



Puebla
GOBIERNO DE LA CIUDAD

LA CAPITAL
IMPARABLE

RELACIÓN DE OBRAS FORMATO "R1"

JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL DEL HONORABLE AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
RECURSOS FISCALES												
26307	REHABILITACION DE MERCADO MELCHOR O CAMPO O EL CARMEN EN CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 23 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 23 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, EN EL AREA DE TRABAJO EN ZONAS CERRADAS Y AREAS COLINDANTES DE FORMA MANUAL. DESMONTAJE DE LAMINA DE ASBESTO EXISTENTE SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA FEXTER O SIMILAR CON GARANTIA DE 5 AÑOS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA PINTA R101 CALIBRE 26 PARA CUBIERTAS Y FALDOONES LIMPIEZA Y DESASOLVE MANUAL DE REGISTROS	3,182.23 M2 2,911.97 M2 1,159.36 M2 2,911.97 M2 53.00 PIEZA	21,086 PERSONAS	\$2,057,329.27	\$2,057,329.27	X	
26340	REHABILITACION VIAL EN BOULEVARD XONACATEPEC-CALLE CRISTOBAL COLON ENTRE CALLE 14 DE OCTUBRE Y CALLE CUITLAHUAC, EN LAS COLONIAS GUADALUPE XONACATEPEC, JARDINES DE SAN JOSE XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC SEGUNDA SECCION Y SANTA MARIA XONACATEPEC, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD XONACATEPEC-CALLE CRISTOBAL COLON ENTRE CALLE 14 DE OCTUBRE Y CALLE CUITLAHUAC, EN LAS COLONIAS GUADALUPE XONACATEPEC, JARDINES DE SAN JOSE XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC SEGUNDA SECCION Y SANTA MARIA XONACATEPEC, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7.5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	26,544.96 M2 1,990.81 M 2,962.88 M2	44,827.00 PERSONAS	\$31,918,048.70	\$31,918,048.70	X	
26354	REHABILITACION VIAL EN BOULEVARD CARMEN SERDAN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MEXICO Y BOULEVARD HERODES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUAYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD CARMEN SERDAN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MEXICO Y BOULEVARD HERODES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUAYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACION DE VALIADAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR 40 KG/CM2 A 3 DIAS, TMA 30MM, REV. 10 CM, CON ADENTE DE CURADO INTERNO HIDRATUM O SIMILAR MICROTERTURIZADO LONGITUDINAL POR MEDIOS MANUALES CON TELA DE YUTE HUMEDA Y TEXTURIZADO TRANSVERSAL POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RATADO) CON FERRE METALICO, MODULACION DE LOSAS DE HASTA 3.50 M EN CORTE A SUMINISTRO DEL CONCRETO PREMEZCLADO B, TENDIDO TRANSVERSAL Y DE 4.20 MA 5.25 M EN JUNTAS LONGITUDINALES GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACION DESLAVADO, DE 10 CM, DE ESPESOR Fc=200 KG/CM2	86,261.16 M2 10,964.44 M3 4,320.17 M 5,454.25 M2 1,912.79 M2	83,800.00 PERSONAS	\$130,562,074.55	\$130,562,074.55	X	
26360	CONSTRUCCION DE BARRA PERIMETRAL Y ACCESOS VEHICULARES Y PEATONALES A LA CENTRAL DE ABASTOS EN CALZADA DEL CONDE ENTRE CIRCUITO INTERIOR NORTE Y CIRCUITO INTERIOR SUR EN CENTRAL DE ABASTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CENTRAL DE ABASTOS EN CALZADA DEL CONDE ENTRE CIRCUITO INTERIOR NORTE Y CIRCUITO INTERIOR SUR, EN CENTRAL DE ABASTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CADENA O CASTILLO DE CONCRETO FC-190KG/CM2 20X20CM, ARMADO CON 4 #3 FY. 40WKG/CM2 EST. COMO INDICA PROYECTO MAMPOSTERIA DE PIEDRA DE LA REGION, ASENTADA CON MORTERO CEM-CAL-ARENA, PROPORCION 1:2:8 EN CIMENTACION GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC= 150 KG/CM2 AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM, DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-8, CON CONCRETO Fc= 150 kg/cm, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE TABLAMIENTO (DURCK) EN FACHADA SOBRE ESTRUCTURA METALICA	908.94 M 174.17 M3 177.81 M 929.36 M2 84.58 M2	36,000 PERSONAS	\$3,248,748.46	\$3,248,748.46	X	
26327	REHABILITACION DE PARQUES EN CALLE RIO BRAVO, RIO TUXPAN, RIO VERDE, RIO SALADO Y RIO JAMAPA ENTRE BOULEVARD CIRCUNVALACION Y AVENIDA SAN IGNACIO, EN LA COLONIA JARDINES DE SAN MANUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR, CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE RIO BRAVO, RIO TUXPAN, RIO VERDE, RIO SALADO Y RIO JAMAPA ENTRE BOULEVARD CIRCUNVALACION Y AVENIDA SAN IGNACIO, EN LA COLONIA JARDINES DE SAN MANUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR, CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA BROCHA/PELO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 4.57 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 206 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO PISO DECONCRETO HIDRAULICO Fc=200KG/CM2, DE 10 CM, DE ESPESOR, ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHA/PELO, EN LOSAS 3.06 x2.00 M SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHAS DE CONCRETO NUEVA MANTENIMIENTO Y PINTURA EN ESTRUCTURA METALICA MULTUSOS (PORTERIA Y CANASTA) EN CANCHA DE BASKETBALL GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 206 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% PISO DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=200KG/CM2, DE 10 CM DE ESPESOR, ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHA/PELO, EN LOSAS 3.06 x2.00 M SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA AJARGINADA FRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM, DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA BROCHA/PELO BANQUETA DE 10 CM, DE ESPESOR CON CONCRETO Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 206 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y SIEMBRA DE DEDO MORO DE 20 CM DE ALTURA, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL	6,863.45 M2 368.15 M2 362.15 M2 425.27 M 182.88 M2 97.01 M 800.78 M2 600.78 M2 2.00 PZA 256.47 M 374.63 M2 119.30 M2 418.19 M2 0.96 M2 179.08 M2 170.42 M2 1,754.00 PZA	36,464.00 PERSONAS	\$6,880,532.19	\$6,880,532.19	X	
26359	MANTENIMIENTO INTEGRAL A LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, ESPACIOS PUBLICOS, VALIADAZOS E INMUEBLES HISTORICOS 2024 DE LA ZONA DE MONUMENTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ZONA DE MONUMENTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIEZA DE GRAFITI REALIZADO EN MUIROS DE FACHADAS, MOLDIRAS, CORNISAS, ENMARCAMIENTOS, DEL CENTRO HISTORICO (PARA BAJO VOLUMEN DE OBRA Y EN UBICACIONES DIFERENCIADAS DENTRO DEL CENTRO HISTORICO) LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA INCLUYE MANO DE OBRA RESTAURACION EN SITO DE BOLDADO MODELO CENTRO HISTORICO MARCA ODIN DE 50 CM DE ALTURA X 26 CM DE DIAMETRO SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUIROS DE FACHADAS HISTORICAS Y ENMARCAMIENTOS, DE HASTA 9.00 M DE ALTURA APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA, LA PINTURA A APLICAR DEBE SER IGUAL O SIMILAR AL COLOR EXISTENTE EN EL PARAMENTO A INTERVENIR	3,600.00 M2 3,600.00 M2 40.00 PZA 1,200.00 M2	31,561 PERSONAS	\$6,469,434.48	\$6,469,434.48	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
2635	AMPLIACIÓN DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS DEL MERCADO MIGUEL HIDALGO EN BOULEVARD NORTE ENTRE CALLE 15 NORTE, AVENIDA 88 PONIENTE Y PROLONGACIÓN HÉROES DE NACOZARI, EN LA COLONIA 20 DE NOVIEMBRE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD NORTE ENTRE CALLE 15 NORTE, AVENIDA 88 PONIENTE Y PROLONGACIÓN HÉROES DE NACOZARI, EN LA COLONIA 20 DE NOVIEMBRE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN EN EL ÁREA DE TRABAJO	68.00	M2	41,025 PERSONAS	\$3,076,410.80	\$3,076,410.80	X	
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ACERO ESTRUCTURAL A-36 Y PERFILES PTR (ANGULOS, SOLERAS, PERFILES, LAMINA, PLACA Y TODOS LOS PERFILES REQUERIDOS)	6,924.00	KG					
					LOSACERO CAL. 20, ARMADA CON MALLA ELECTROSOLDADA E68H5-10 Y CONECTORES, CON CONCRETO Premezclado ESTRUCTURAL DE FC=250 KG/CM2, BOMBEADO	136.00	M2					
2636	REHABILITACIÓN DEL INMUEBLE DENOMINADO JARDÍN DE NIÑOS RAFAEL SERRANO UBICADO EN PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE NO. 1506 ENTRE AVENIDA 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE, EN EL BARRIO EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE NO. 1506 ENTRE AVENIDA 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE, EN EL BARRIO EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	MURO DE BLOQUE DE CONCRETO LIGERO DE 12 X 20 X 40 CM EN 12 CM DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 CON REFUERZO HORIZONTAL DE ESCALERILLA A CADA 2 HILADAS	110.00	M2	30,221 PERSONAS	\$6,179,188.49	\$6,179,188.49	X	
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA VINIMEX EN MURD Y PLAFONES DE MEZCLA FINA	1,039.08	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE FALSO PLAFÓN RETICULAR TEXTURIZADO ACABADO COLOR BLANCO DE 81 X 81 CM	173.55	M2					
2634	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN PARA DESPLANTE DE EDIFICIO	1,293.97	M2	73,825 PERSONAS	\$11,205,989.41	\$11,205,989.41	X	
					LIBERACIÓN DE APLANADOS DE MEZCLA EN MURD CON HERRAMIENTA MANUAL MACETA, DANDO GOLPES RASANTES	373.03	M2					
					INTEGRACIÓN DE REPELLADO EN MURD EXTERIORES E INTERIORES DE MAMPOSTERÍA DE PIEDRA CON MEZCLA CAL APAGADA-ARENA, 3 PROP-1:3, ADICIONADA CON 2% DE SABA DE NOPAL, POR 3% DE MEZCLA, A TALOCHAZO RESPETANDO LAS DEFORMACIONES DEL MURO, HASTA UNA ALTURA DE 12.00 M	463.03	M2					
2634	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	PULIDO Y BRILLADO A MÁQUINA DE PISOS DE MOSAICOS EN INTERIORES	419.74	M2	73,825 PERSONAS	\$11,205,989.41	\$11,205,989.41	X	
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA HIDROFUJANTE O A LA CAL EN MURD DE FACHADAS, MOLJURAS, CORONAS, ENMARCAMIENTOS, CENTRO HISTÓRICO, DE HASTA 45.00 M DE ALTURA APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA	2,748.28	M2					
					CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO (EN CALIENTE) DE 88 CM UTILIZANDO PETREO EXTRAÍDO DE BANCO, TRITURADO Y CRIBADO POR 19 MM, CON CEMENTO ASFÁLTICO PG 64-22 COMPACTADO AL 95%, INCLUYE: SUMINISTRO ASFALTO SEGÚN NORMA	3,264.06	M2					
2636	REHABILITACIÓN DE MERCADO CARMEN SERDÁN O LA ACCOCTA EN CALLE 8 ORIENTE ENTRE CALLE 4 ORIENTE, CALLE 16 NORTE Y CALLE 18 NORTE, COLONIA ACCOCTA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 8 ORIENTE ENTRE CALLE 4 ORIENTE, CALLE 16 NORTE Y CALLE 18 NORTE, COLONIA LA ACCOCTA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CANCHA MODELO "STAND TOUR" VERSIÓN ESTÁNDAR DE 16.00 X 20.0 M 100% OFICIAL	1.00	PG	24,837 PERSONAS	\$4,224,750.66	\$4,224,750.66	X	
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN EN EL ÁREA DE TRABAJO	4,875.98	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 8" SANITARIO INT. BLANCO CAMPAMPADO COMO LÍNEA DE DRENAJE CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR	863.03	M					
2635	REHABILITACIÓN VIAL Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 32 PONIENTE ENTRE BOULEVARD NORTE Y CALLE 35 NORTE, EN CALLE 29 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 31 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 33 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 35 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA NUEVA AURORA POPULAR, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPÁN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 32 PONIENTE ENTRE BOULEVARD NORTE Y CALLE 35 NORTE, EN CALLE 29 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 31 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 33 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 35 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA NUEVA AURORA POPULAR, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPÁN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 4" SANITARIO INT. BLANCO CAMPAMPADO CON TEEWYE 12" X 8 ADS	122.50	M	35,527 PERSONAS	\$7,065,823.18	\$7,065,823.18	X	
					REGISTRO SANITARIO DE 0.40 X 0.80 X 0.80 M DE TABIQUE ROJO RECOCIDO EN 12 CM JUNTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO 4 PULIDO	188.00	PZA					
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO Premezclado DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/16-19 ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/PELO	200.00	M2					
2634	REHABILITACIÓN DE MERCADO EMILIANO ZAPATA EN PROLONGACIÓN 2 SUR ENTRE CALLE EBANO, CALLE HUEL DE NOCHE Y CALLE ALHUI, COLONIA VISTA HERMOSA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PROLONGACIÓN 2 SUR, ENTRE CALLE EBANO, CALLE HUEL DE NOCHE Y CALLE ALHUI, COLONIA VISTA HERMOSA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CANCHA MODELO "STAND TOUR" VERSIÓN ESTÁNDAR DE 16.00 X 20.0 M 100% OFICIAL	1.00	PG	38,927.00 PERSONA	\$3,473,983.43	\$3,473,983.43	X	
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN EN EL ÁREA DE TRABAJO	4,875.98	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 8" SANITARIO INT. BLANCO CAMPAMPADO COMO LÍNEA DE DRENAJE CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR	863.03	M					
2635	REHABILITACIÓN DE PARQUE GEÓVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO Premezclado DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/16-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/PELO	1,190.22	M3	91,276.00 PERSONA	\$7,341,845.91	\$7,341,845.91	X	
					RECUPERACIÓN DE LA BASE HIDRÁULICA EXISTENTE, PARA FORMAR UNA NUEVA BASE ESTABILIZADA	1,700.31	M3					
					CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE: MATERIAL PUESTO EN OBRA	8,501.54	M2					
2634	REHABILITACIÓN DE MERCADO EMILIANO ZAPATA EN PROLONGACIÓN 2 SUR ENTRE CALLE EBANO, CALLE HUEL DE NOCHE Y CALLE ALHUI, COLONIA VISTA HERMOSA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PROLONGACIÓN 2 SUR, ENTRE CALLE EBANO, CALLE HUEL DE NOCHE Y CALLE ALHUI, COLONIA VISTA HERMOSA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	1,672.86	M	38,927.00 PERSONA	\$3,473,983.43	\$3,473,983.43	X	
					BAQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE	1,264.13	M2					
					COLOCACIÓN DE LÁMINA DE ACRÍLICO BLANCO LECHOSO	127.40	M2					
2635	REHABILITACIÓN DE PARQUE GEÓVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA GALVANIZADA ACANALADA R-101-CAL. 26 EN TECHUMBRE	522.34	M2	91,276.00 PERSONA	\$7,341,845.91	\$7,341,845.91	X	
					FABRICACIÓN Y MONTAJE HASTA 10 M DE ALTURA DE ESTRUCTURA METÁLICA FORMADA CON PERFILES SEMIPESADOS DE ACERO A-36 (12.49 KG/M) TERMINADO CON PRIMER ANTICORROSIVO	11,819.82	KG					
					SUM. Y COL. DE CANALÓN DE LÁMINA GALVANIZADA CAL. #18 CON 80 CM. DE DESARROLLO INCL. DOBLES, TAQUETES Y TORNILLOS	30.80	M					
2635	REHABILITACIÓN DE PARQUE GEÓVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA PINTO R101 CALIBRE 26 PARA CUBIERTAS Y FALDONES	214.65	M2	91,276.00 PERSONA	\$7,341,845.91	\$7,341,845.91	X	
					PINTURA DE ESMALTE 100 DE LA MARCA COMEX O SIMILAR, EN ESTRUCTURA DE PERFILES PESADOS, A DOS MANOS Y PRIMER ANTICORROSIVO A MANO, APLICADA CON COMPRESORA	11,819.82	KG					
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	3,943.16	M2					
2635	REHABILITACIÓN DE PARQUE GEÓVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOLÍN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	1,001.62	M2	91,276.00 PERSONA	\$7,341,845.91	\$7,341,845.91	X	
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PERGOLA MODERNO PE-KIOS MARCA JUMBO O SIMILAR EN CALIDAD O SUPERIOR, CON DIMENSIONES ESTABLECIDAS PARA EL ESPACIO	4.00	PZA					
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	1,202.27	M2					
2635	REHABILITACIÓN DE PARQUE GEÓVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/16-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/PELO	862.23	M2	91,276.00 PERSONA	\$7,341,845.91	\$7,341,845.91	X	
					SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJA DE ACERO CON PANEL DE 2.50 M DE ANCHO X 2.50 M DE ALTO DE REJADERO GLÁSICA, RECUBIERTO CON PINTURA PLASTIFICADA DE POLIÉSTER TERMOENDURECIDO COLOR VERDE	106.16	M					
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	1,313.27	M2					
2635	REHABILITACIÓN DE PARQUE GEÓVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SÁNCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDAMA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜ. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	815.49	M2	91,276.00 PERSONA	\$7,341,845.91	\$7,341,845.91	X	
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GRADAS MARCA JUMBO O SIMILAR EN CALIDAD O SUPERIOR, MOD. MUD-118, MEDIDAS: L: 6.30 M A: 2.80 M ALT: 2.50 M	1.00	PZA					
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	1,313.27	M2					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
2630	REHABILITACIÓN DE PARQUE SANTA MARIA GUADALUPE TECOLA EN CALLE NIÑOS HERODES Y CALLE MARIANO ESCOBEDO ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y AVENIDA JUÁREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA GUADALUPE TECOLA; REHABILITACIÓN DE CANCHA DE SAN ANDRÉS AZUMIATLA ENTRE CALLE CÁZARO CÁRDENAS Y CAMINO PRINCIPAL DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN ANDRÉS AZUMIATLA; REHABILITACIÓN DE CANCHA EN CALLE 5 DE MAYO ENTRE CALLE MORELIA Y CALLE REFORMA, EN LA COLONIA LA LIBERTAD TECOLA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMIHUACAN; REHABILITACIÓN DEL DEPORTIVO BOSQUES III EN BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE BOULEVARD CUETZALAN Y BOULEVARD MEXICO, EN INFONAVIT MANUEL RIVERA ANAYA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE NIÑOS HERODES Y CALLE MARIANO ESCOBEDO ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y AVENIDA JUÁREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA GUADALUPE TECOLA; ENTRE CALLE LAZARO CÁRDENAS Y CAMINO PRINCIPAL DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN ANDRÉS AZUMIATLA; CALLE 5 DE MAYO ENTRE CALLE MORELIA Y CALLE REFORMA, EN LA COLONIA LA LIBERTAD TECOLA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMIHUACAN; BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE BOULEVARD CUETZALAN Y BOULEVARD MEXICO, EN INFONAVIT MANUEL RIVERA ANAYA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA PELO LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES DEMOLICIÓN A MANO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASTO SINTETICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC - FESTUCA GLAUCA) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL EN ZONAS QUE NO SE ENCHARGUEN CON UN RIEGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACIÓN EN BOLSA DE PLASTICO DE 10 CMS DE DIAM. x 10 CMS. DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS PLANTADAS A/C 30 CMS DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y TENDIDO DE TIZONTE ROJO T.M.A 1 1/2" EN CAPA DE 6 CM DE ESPESOR DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SIEMBRA DE PENICETO VERDE DE 90 CM. DE ALTO, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM. DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA MANTENIMIENTO Y RESTAURACIÓN DE MOBILIARIO URBANO, GIMNASIOS AL AIRE SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CERCA DE MALLA CICLÓNICA CAL. 10.5 ABERTURA DE 55 x 55 MM. HASTA 4M DE ALTURA RETIRO DE ADOQUIN SIN RECUPERACIÓN DE MATERIAL SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC - FESTUCA GLAUCA) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL EN ZONAS QUE NO SE ENCHARGUEN CON UN RIEGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACIÓN EN BOLSA DE PLASTICO DE 10 CMS. DE DIAM. x 10 CMS DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS. PLANTADAS A/C 30 CMS.	614.00 M2 420.00 M2 126.00 M2 4.860.41 M2 33.00 M2 1,115.51 M2 686.86 M2 37.10 M2 464.72 M2 3,369.30 M2 505.31 M2 572.85 M2 906.28 M2 506.29 M2 160.55 M2 25.00 PZA 822.13 M2 822.13 M2 75.28 M2 124.70 M2 834.86 M2 834.86 M2 124.25 M2 7.00 PZA 238.65 M2 1,302.68 M2 8.00 PZA 85.05 M2 144.40 M2 209.93 M2 145.00 M2 14.00 PZA	62,158 PERSONAS	\$7,916,958.37	\$7,916,958.37	X	
2632	REHABILITACIÓN DE CANCHAS VILLA FRONTERA ENTRE CERRADA 7 A NORTE Y CERRADA EJE 7 NORTE, EN INFONAVIT VILLA FRONTERA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIÁN DE APARICIO; REHABILITACIÓN DE CANCHA DE BASQUETEBOL ENTRE CALLE FLORENCIA Y ANDADOR PISA, DE LA COLONIA OBREROS INDEPENDIENTES, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DEL DEPORTIVO CAUCEL ENTRE CALLE 29 PONIENTE ENTRE CALLE 49 SUR, EN LA COLONIA AMPLIACIÓN REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD; REHABILITACIÓN DE CANCHA GONZÁLEZ ORTIGOA ENTRE CALLE PINO Y CALLE NARANJO, EN LA COLONIA JESUS GONZÁLEZ ORTIGOA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPIAN; REHABILITACIÓN DE PARQUE MAESTRO FEDERAL ENTRE AVENIDA PESTALOZZI Y AVENIDA 15 DE MAYO, EN LA COLONIA MAESTRO FEDERAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA 7 A NORTE Y CERRADA EJE 7 NORTE, EN INFONAVIT VILLA FRONTERA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO; ENTRE CALLE FLORENCIA Y ANDADOR PISA, DE LA COLONIA OBREROS INDEPENDIENTES, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; ENTRE CALLE 29 PONIENTE ENTRE CALLE 49 SUR, EN LA COLONIA AMPLIACIÓN REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD; ENTRE CALLE PINO Y CALLE NARANJO, EN LA COLONIA JESUS GONZÁLEZ ORTIGOA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPIAN; ENTRE AVENIDA PESTALOZZI Y AVENIDA 15 DE MAYO, EN LA COLONIA MAESTRO FEDERAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REHABILITACIÓN DE ARSA DE CONTENEDORES REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO AREA DE COORDINACIÓN REHABILITACIÓN DE DRENAJE PLUVIAL PINTURA EN MUROS Y ESTRUCTURA METALICA REHABILITACIÓN DE COLUMNAS EN ESTRUCTURA REHABILITACIÓN DE CORTINAS DE ACERO LIMPIEZA GRUESA DE OBRA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 12" SANITARIO INT. BLANCO CAMPMPAG, COMO LINEA DE DRENAJE CENTRAL CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 8" SANITARIO INT. BLANCO CAMPMPAG, COMO LINEA DE DRENAJE CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 4" SANITARIO INT. BLANCO CAMPMPAG, CON TEWEWY 12" 80" ADS REGISTRO SANITARIO DE 340 X 80 X 0.80 M DE TABIQUE ROJO RECOCIDO EN 12 CM JUNTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO PLANTILLA DE CONCRETO Fc=100 KG/CM2, MARCOS Y CONTRAMARCOS DE ANGULO DE 1"X1/8" REGISTRO OREGO DE TABIQUE ROJO COMUN DE 80 X 80 X 80 CM. ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:4, ACABADO PULIDO EN PAREDES INTERNAS, COLADO DE CONCRETO Fc= 200 KG/CM2 EN TAPA INFERIOR Y SUPERIOR DE 10 CM. DE ESPESOR FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO	203.51 M2 61.94 M2 234.00 M 7,749.43 M2 33.00 PZA 23.00 PZA 3,157.85 M2 292.75 M 702.80 M 30.34 M 148.00 PZA 53.00 PZA 988.44 M2	47,515.00 PERSONAS	\$4,686,374.03	\$4,686,374.03	X	
2635	REHABILITACIÓN DE MERCADO DEFENSORES DE LA REPUBLICA EN CALLE 8 PONIENTE ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE 6 PONIENTE, COLONIA JESUS GARCIA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 11 SUR ENTRE BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, CALLE 13 SUR Y CALLE 95 PONIENTE, COLONIA SAN JOSE LA LAGUNA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REHABILITACIÓN DE ARSA DE CONTENEDORES REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO AREA DE COORDINACIÓN REHABILITACIÓN DE DRENAJE PLUVIAL PINTURA EN MUROS Y ESTRUCTURA METALICA REHABILITACIÓN DE COLUMNAS EN ESTRUCTURA REHABILITACIÓN DE CORTINAS DE ACERO LIMPIEZA GRUESA DE OBRA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 12" SANITARIO INT. BLANCO CAMPMPAG, COMO LINEA DE DRENAJE CENTRAL CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 8" SANITARIO INT. BLANCO CAMPMPAG, COMO LINEA DE DRENAJE CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 4" SANITARIO INT. BLANCO CAMPMPAG, CON TEWEWY 12" 80" ADS REGISTRO SANITARIO DE 340 X 80 X 0.80 M DE TABIQUE ROJO RECOCIDO EN 12 CM JUNTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO PLANTILLA DE CONCRETO Fc=100 KG/CM2, MARCOS Y CONTRAMARCOS DE ANGULO DE 1"X1/8" REGISTRO OREGO DE TABIQUE ROJO COMUN DE 80 X 80 X 80 CM. ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:4, ACABADO PULIDO EN PAREDES INTERNAS, COLADO DE CONCRETO Fc= 200 KG/CM2 EN TAPA INFERIOR Y SUPERIOR DE 10 CM. DE ESPESOR FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO	203.51 M2 61.94 M2 234.00 M 7,749.43 M2 33.00 PZA 23.00 PZA 3,157.85 M2 292.75 M 702.80 M 30.34 M 148.00 PZA 53.00 PZA 988.44 M2	18,627.00 PERSONAS	\$3,305,895.52	\$3,305,895.52	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26341	REHABILITACION DE MERCADO NICOLÁS BRAVO O EL PARRAL ENTRE AVENIDA 7 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE, PRIVADA 9 A SUR Y PRIVADA 9 B SUR, COLONIA CENTRO HISTORICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE AVENIDA 7 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE, PRIVADA 9 A SUR Y PRIVADA 9 B SUR, COLONIA CENTRO HISTORICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BAJADA DE AGUA PLUVIALES A BASE DE TUBO PVC SANITARIO DE NORMA DE 4 PARA CEMENTAR, ENCOFRADA EN MURO DE BLOCK 1 A UNA ALTURA DE HASTA 5 M INSTALACION DE CABLE KHHW 2 CALIBRE 2/0 DE COBRE INCLUYE EQUIPO HERRAMIENTA MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION INSTALACION DE CONCENTRACION DE MEDIDORES PARA 10 BASES DE MEDICION Y 30 CENTROS DE CARGA DE 37 MTS LARGO X 24 MTS DE ALTO X 50 CM DE FONDO INSTALACION DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO P.D. INCLUYE EQUIPO HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	18 18 M 307.00 M 5.00 PZA 9,500.00 M	16,154 PERSONAS	\$4,129,908.84	\$4,129,908.84	X	
26343	REHABILITACION DE PARQUE LOMAS DE SAN MIGUEL ENTRE CALLE TONATIUH Y CALLE QUETZALCOATL, EN LA COLONIA LOMAS DE SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, REHABILITACION DE PARQUE REFORMA AGUA AZUL ENTRE CALLE 47 PONIENTE Y PRIVADA UXMAL, EN LA COLONIA REFORMA AGUA AZUL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, REHABILITACION DE PARQUE SAN ANGELO ENTRE PRIVADA CENTRAL Y CALLE RIO BALSAS, EN LA COLONIA UNIDAD Y PROGRESO ORIENTE, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA, REHABILITACION DE PARQUE VICENTE SUAREZ EN AVENIDA 2 ENTRE CALLE 8 Y CALLE 11, EN LA COLONIA VICENTE SUAREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PARQUE LOMAS DE SAN MIGUEL ENTRE CALLE TONATIUH Y CALLE QUETZALCOATL, EN LA COLONIA LOMAS DE SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PARQUE REFORMA AGUA AZUL ENTRE CALLE 47 PONIENTE Y PRIVADA UXMAL, EN LA COLONIA REFORMA AGUA AZUL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PARQUE SAN ANGELO ENTRE PRIVADA CENTRAL Y CALLE RIO BALSAS, EN LA COLONIA UNIDAD Y PROGRESO ORIENTE, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA; PARQUE VICENTE SUAREZ EN AVENIDA 2 ENTRE CALLE 8 Y CALLE 11, EN LA COLONIA VICENTE SUAREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM. DE ESPESOR COMPACTO, CON CONCRETO FC 200 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM. CON UN PESO PROMEDIO DE 8 10 KG CON UNA RESISTENCIA RCS DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS, SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON CONCRETO FC 200 KG/CM2 REFORZADO CON 8 MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS, SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC-150K/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHA PELO SUMINISTRO DE ADOQUIN TIPO PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM. CON UN PESO 11 PROMEDIO DE 6 10 KG CON UNA RESISTENCIA RCS DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS, SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO CON CONCRETO F C 200 KG/CM2 REFORZADO CON 14 MALLA ELECTROSOLDADA 6/10-10 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM CON UN PESO PROMEDIO DE 6 10 KG CON UNA RESISTENCIA RCS DE 200 KG/CM2 SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS, SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	4,739.57 M2 158.76 M2 290.88 M2 522.53 M2 2,277.52 M2 185.30 M2 144.82 M2 617.88 M2 1,369.43 M2 960.77 M2 47.38 M2 522.61 M2 3,432.25 M2 687.81 M2 377.12 M2 1,288.60 M2	00067 PERSONAS	\$10,073,271.81	\$10,073,271.81	X	
26326	REHABILITACION DE CAMPOS DEPORTIVOS TEXCOCO, EN CALLE TEXCOCO ENTRE CALLE AZCAPOTZALCO Y CALLE COPILCO, EN LA COLONIA LOMAS SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE TEXCOCO ENTRE CALLE AZCAPOTZALCO Y CALLE COPILCO, EN LA COLONIA LOMAS SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	AFINE Y COMPACTACION DE LA SUPERFICIE DESCUBIERTA AL 85% DE SU P.V.S.M., CON EQUIPO MECANICO SUMINISTRO Y COLOCACION CONCRETO PREMEZCLADO BOMBEADO REVENIMIENTO NORMAL F C=206 KG/CM2, T.M.A. 3/4" EN RAMPAS DE SKATE, ACABADO PULIDO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ASFALTO EN FRIO CON ASFALTO PG-64-22 Y POLIMEROS TIPO 1 DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO E INSTALACION DE PASTO SINTETICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS, TECNOLOGIA POWER TRIPLE CENTRAL NERVE, FIBRA MONOFILAMENTO DE 40 MM, COLOR AZUL, RESISTENTE A LOS RAYOS UV QUE EVITAN ALTERNACION DE COLOR, NO ABRASIVO, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, PESO DE LA FIBRA 1,1000RS M2 Y DE BACKING DE 1,087	899.59 M2 7.73 M3 864.91 M2 6,557.72 M3	12,445.00 PERSONA	\$9,154,447.37	\$9,154,447.37	X	
26367	AMPLIACION DE LA RED DE DRENAJE PLUVIAL EN LATERAL A CARRETERA FEDERAL 121 TRAMO PUEBLA, SANTA ANA CHIAUTEMPAN KM 0+700, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XICHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	LATERAL A CARRETERA FEDERAL 121 TRAMO PUEBLA, SANTA ANA CHIAUTEMPAN KM 0+700, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XICHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION CON EQUIPO EN CUALQUIER MATERIAL EXCEPTO ROCA, EN SECC. P/DESPLANTE DE ESTRUCTURAS. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO H-12, INTERIOR LISO, DE 48" DIAM. CAMP 8 EMPAQUE NORMA NMX-E-241 ACERO REFUERZO DIAMETRO #4 FTY=4200KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO HABILITADO, ARMADO, TRASLAPES, SILETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS. CONCRETO HECHO EN OBRA FC= 250 KG/CM2, T.M.A. 3/4", EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ZAPATAS, MUROS, LOSAS, CUALQUIER 4 ESPESOR, FRAGUADO RAPIDO, BAJA PERMEABILIDAD. FORMACION DE TERRAPLEN CON MATERIAL DE BANCO EN CAPAS DE 20 CM, COMPACTADAS CON BANDEO DE MAQUINARIA. INYECCION EN GRIETAS EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS RASTA UNA ALTURA DE 18 MTRS, A BASE DE MORTERO CAL-ARENA 1:2 APLICADO POR GRAVEDAD. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNISAS, ENARCAMIENTOS, 2 (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN PROTECCIONES DE HERRERIA. TARRAJEO Y REHABILITACION DE MOLDURA EXISTENTES CON FORMAS TIPO VEGETAL Y AMORFAS DE ARGAMASA CAL-ARENA 12 IGUALANDO FIGURAS Y FORMAS EXISTENTES DE DIVERSOS ESPESORES Y DESARROLLO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE TALAVERA PUBLANA SEGUN DISEÑO EXISTENTE DE SECCION DE 10X10 CM ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 EN PISO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE BARRO DE SECCION DE 10X20 CM O 15X30 CM ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 EN PISO	1,008.32 M3 240.00 M 2,416.86 KG 17.11 M3 2,123.40 M3 0.71 M3 3,789.86 M2 243.59 M2 122.87 M2 62.00 PZA 49.00 PZA	36,857.00 PERSONA	\$5,868,589.45	\$5,868,589.45	X	
26374	MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DEL TEMPLO NUESTRO SEÑORA DE LA MERCED, EN LA COLONIA CENTRO HISTORICO; TEMPLO DE SANTA BARBARA, EN LA COLONIA SANTA BARBARA NORTE; PARROQUIA DE NUESTRA SEÑORA DEL DESTIERRO, CALLE 5 DE MAYO ENTRE PRIVADA JOSE MARIA Y MORELOS Y CALLE REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	TEMPLO NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED, ENTRE AVENIDA 10 PONIENTE Y CALLE 5 NORTE, EN LA COLONIA CENTRO; SANTA BARBARA; AVENIDA 2 ORIENTE ENTRE CALLE 32 NORTE Y CALLE 34 NORTE, EN LA COLONIA SANTA BARBARA NORTE; PARROQUIA DE NUESTRA SEÑORA DEL DESTIERRO, CALLE 5 DE MAYO ENTRE PRIVADA JOSE MARIA Y MORELOS Y CALLE REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	INYECCION EN GRIETAS EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS RASTA UNA ALTURA DE 18 MTRS, A BASE DE MORTERO CAL-ARENA 1:2 APLICADO POR GRAVEDAD. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNISAS, ENARCAMIENTOS, 2 (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN PROTECCIONES DE HERRERIA. TARRAJEO Y REHABILITACION DE MOLDURA EXISTENTES CON FORMAS TIPO VEGETAL Y AMORFAS DE ARGAMASA CAL-ARENA 12 IGUALANDO FIGURAS Y FORMAS EXISTENTES DE DIVERSOS ESPESORES Y DESARROLLO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE TALAVERA PUBLANA SEGUN DISEÑO EXISTENTE DE SECCION DE 10X10 CM ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 EN PISO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE BARRO DE SECCION DE 10X20 CM O 15X30 CM ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 EN PISO	0.71 M3 3,789.86 M2 243.59 M2 122.87 M2 62.00 PZA 49.00 PZA	51,803.00 PERSONA	\$1,451,928.81	\$1,451,928.81	X	

CLAVE 01 - 01
MUNICIPIO PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL JOSÉ CHECHRAU BUJIB
PERIODO DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
2575	CONSERVACIÓN DE INMUEBLES HISTÓRICOS. REVITALIZACIÓN A LA IMAGEN URBANA DEL CORREDOR ENLÉMBMATICO LOS SAPOS. MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO AL PUENTE DE SUBAS Y PASAJE HISTÓRICO 5 DE MAYO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CONSERVACIÓN DE INMUEBLES HISTÓRICOS Y REVITALIZACIÓN A LA IMAGEN URBANA: CALLE 3 ORIENTE ENTRE CALLE 8 SUR Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, CALLE 6 SUR ENTRE CALLE 3 ORIENTE Y AVENIDA 5 ORIENTE, AVENIDA 5 ORIENTE ENTRE CALLE 6 SUR Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO UBICADOS EN CORREDOR DE LOS SAPOS, AVENIDA 9 ORIENTE NÚMERO 204 ENTRE CALLE 2 NORTE Y CALLE 4 NORTE. PUENTE DE SUBAS: ENTRE AVENIDA 2 ORIENTE Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO. PASAJE HISTÓRICO: BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO Y BARRIO DE XANEMETLA EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	INYECCIÓN EN ORIENTAS EN MUROS, LOSAS Y BÓVEDAS HASTA UNA ALTURA DE 18.00 M. A BASE DE MORTERO CAL-ARENA 1:2 APLICADO POR GRAVEDAD. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTÓRICO), DE HASTA 12.00 M APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA ESMALTE COMEX 100 SOBRE REJAS TARRAJEO Y REHABILITACIÓN DE MOLDURAS EXISTENTES CON FORMAS TIPO VEGETAL Y AMORFAS DE ARGAMASA CAL-ARENA 1:2, JULIANDO FIGURAS Y FORMAS EXISTENTES DE DIVERSOS ESPESORES Y DESARROLLO CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 847, COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 947. INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACIÓN DESLAVADO DE 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2	0.78 M3 2,277.07 M2 806.42 M2 38.06 M2	30,221.00 PERSONA	\$1,436,805.71	\$1,436,805.71	X	
2538	REHABILITACIÓN VIAL EN CALLE PRINCIPAL O CONSTITUCIÓN ENTRE BOULEVARD CAPITÁN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE BENITO JUÁREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMÁS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE BOULEVARD CAPITÁN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE BENITO JUÁREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMÁS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 847, COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 947. INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACIÓN DESLAVADO DE 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2	11,100.73 M2 2,828.11 M 5,711.98 M2 189.25 M2	6.272 PERSONAS	\$1,456,179.95	\$1,456,179.95	X	
2573	SUPERVISIÓN TÉCNICA EN DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, 2024.	DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUPERVISIÓN TÉCNICA DE OBRA EN DIFERENTES ZONAS DE LA CIUDAD DE PUEBLA ATENDIENDO LAS NECESIDADES DE LA OBRA, CONSIDERANDO UN COORDINADOR DE SUPERVISIÓN, DOS SUPERVISORES DE OBRA, UN AUXILIAR DE SUPERVISIÓN POR OBRA, UNA CUADRIELLA DE TOPOGRAFÍA CONFIRMADA POR UN INGENIERO TOPOGRAFO, DOS CADENEROS Y UN ESTADILERO (SE UTILIZARÁ EN CASOS NECESARIOS DE NIVELES, DESACUERDOS DE MEDIDAS, CONCILIACIÓN DE CORTE Y TERRAPLEN Y DEMÁS REQUERIDOS); VERIFICARÁN EL PROCESO CONSTRUCTIVO DE LA OBRA ATENDIENDO A LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA, MINUTAS DE TRABAJO, BITÁCORAS DE OBRA, INFORMES NECESARIOS GENERADOS DURANTE LA SUPERVISIÓN CONTROL Y SEGUIMIENTO DURANTE LA OBRA, LOS DISTINTOS PROCESOS CORRESPONDIENTES A LA EJECUCIÓN PROPIOS DE LA MISMA CON LA FINALIDAD DE CORROBORAR, LOS DATOS PRESENTADOS POR LA CONTRATISTA REFERENTE AL REPORTE DE AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO, PROGRAMA DE SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y MAQUINARIA, CAMBIOS EN EL PROYECTO, INTEGRACIÓN DE LAS PRUEBAS DE 2 LABORATORIO EN MATERIA DE CALIDAD MEMORIA FOTOGRAFICA, VIDEOS, BITÁCORAS DE OBRA, PERMISOS, NÚMEROS GENERADORES, ESTIMACIONES PARA CONCILIA Y APROBAR O NO LOS DATOS PRESENTADOS, DEBIENDO INTEGRAR UN INFORME CONFORME A LO SOLICITADO EN LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA CADA DETERMINADO TIEMPO CONTROL, REVISIÓN Y APROBACIÓN DEL FINIQUITO, VERIFICANDO QUE LOS DATOS DEL PROYECTO ESTÉN PLASMADOS EN LA REALIZACIÓN DE LA OBRA Y EN CASO DE HABER CAMBIOS, PRESENTAR LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA INTEGRAR LA CARPETA DEFINITIVA, CON LA MEMORIA DESCRIPTIVA O TÉRMINOS DE REFERENCIA, PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO, ESPECIFICACIONES GENERALES Y PARTICULARES, ENTREGA DEL CATALOGO CON LAS MODIFICACIONES PROPIAS DE LA EJECUCIÓN	15.00 INFORME 15.00 INFORME 5.00 INFORME	948.091 PERSONAS	\$306,280.98	\$306,280.98	X	
2630	BACHEO CON MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE 1, 2024. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFÁLTICA, EMPLEANDO CUALQUIER MÉTODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO MANUAL, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFÁLTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVELACIÓN A NIVEL DE BASANTE COMPACTADA CON RODILLO VIBRATORIO, DEBERÁ CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL Y A LOS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN, DESPERDICIOS Y LIMPIEZA DEL LUGAR AL BANCO DE TIRO AUTORIZADO, DEBIENDO DEJAR LIMPIA EL ÁREA DE TRABAJO QUE SE INTERVIENE	1,219.58 M3	300,000 PERSONA	\$2,000,000.00	\$2,000,000.00	X	
40484	MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA, ZONA CENTRO, BARRIO DEL CARMEN Y MANTENIMIENTO AL TEMPLO DE SANTALINES Y SAN AGUSTÍN, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POLIGONAL COMPRENDIDA EN CALLE 3 SUR ENTRE AVENIDAS 9 Y 15 PONIENTE, AVENIDA 15 PONIENTE ENTRE CALLE 3 SUR Y AVENIDA 11 SUR, AVENIDA 11 SUR ENTRE AVENIDAS 15 Y 9 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE ENTRE AVENIDA 11 SUR Y CALLE 6 SUR, CALLE 6 SUR ENTRE AVENIDAS 9 Y 7 PONIENTE, AVENIDA 7 PONIENTE ENTRE CALLES 9 Y 7 SUR, CALLE 7 SUR ENTRE AVENIDAS 7 Y 3 PONIENTE, AV. 3 PONIENTE ENTRE CALLES 7 Y 5 SUR, CALLE 5 SUR ENTRE AVENIDAS 3 Y 8 PONIENTE, AVENIDA 8 PONIENTE ENTRE CALLES 5 Y 3 SUR.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERÍA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTÓRICO), DE HASTA 12.00 M APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. EMBOQUILLADO, REPELLADO Y PERILLADO EN MOLDURAS Y JAMBS A UNA ANCHURA DE 20 CM DE ANCHO PROMEDIO, CON MORTERO DE CAL-ARENA PROPORCIÓN 1:3. REPELLADO Y AFLANADO FINO EN MUROS Y PLAFONES A PLOMO, REGLA O NIVEL CON MORTERO CEMENTO-CAL-ARENA 1:1:6, ESPESOR DE 3 CM. A CUALQUIER NIVEL. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTÓRICO), DE HASTA 12.00 M APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERÍA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA FESTER O SIMILAR CON GARANTÍA DE CINCO AÑOS. FORMADO DE MEMBRANA IMPERMEABLE ELÁSTICA, ADHERIDA EN LA SUPERFICIE, COLOR DEL ACABADO TERRACOTA. IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS, BÓVEDAS Y CÚPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCIÓN DE JABÓN TEPEYAC ALUMBRE DE POTACIO Y 8 AGUA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTÓRICO), DE HASTA 12.00 M APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERÍA. IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS, BÓVEDAS Y CÚPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCIÓN DE JABÓN TEPEYAC ALUMBRE DE POTACIO Y 11 AGUA. BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFÁLTICA, EMPLEANDO CUALQUIER MÉTODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO MANUAL, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFÁLTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVELACIÓN A NIVEL DE BASANTE COMPACTADA CON RODILLO VIBRATORIO, DEBERÁ CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL Y A LOS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN.	3,003.88 M2 8,879.96 M2 863.87 M 219.51 M2 1,308.52 M2 135.45 M2 646.54 M2 539.63 M3 1,886.73 M2 121.89 M2 901.48 M2	30,221 PERSONAS	\$1,465,239.91	\$910,148.94		X
2634	BACHEO CON MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE 1, 2024. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFÁLTICA, EMPLEANDO CUALQUIER MÉTODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO MANUAL, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFÁLTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVELACIÓN A NIVEL DE BASANTE COMPACTADA CON RODILLO VIBRATORIO, DEBERÁ CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL Y A LOS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN.	1,219.58 M3	300,767 PERSONA	\$2,000,000.00	\$2,000,000.00	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26382	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA VIAL EN ADOSADO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS UBICADO EN DIFERENTES CALLES DE LOS CUATRO CUADRANTES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION EN CALJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO B CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION	6,876.80	M3	1,692,181 PERSONAS	\$6,142,008.89	\$6,142,069.99	X	
					BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIOENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. 2 (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,959 KG/CM2)	2,907.00	M3					
					PISO DE ADOCRETO CUADRADO DE 20 X 20 CMS EN COLOR NEGRO FC 350 KG/CM2, DE 8 CENTIMETROS DE ESPESOR ASENTADO SOBRE CAMA DE ARENA DE 5 CM DE ESPESOR	13,356.00	M2					
					GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F'c = 150 KG/CM2, ADEGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	5,285.80	M					
					BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm ² , ADEGADO MAX. DE 3/4"	5,100.00	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACION DESLAVADO, DE 10 CM. DE ESPESOR F'c=200 KG/CM2	75.80	M2					
26385	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 1, 2024. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETORIERE EL PAVIMENTO ADOCENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO MANUAL, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVACION A NIVEL DE RASANTE COMPACTADA CON RODILLO VIBRATORIO, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL Y A LOS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICION, DESPERDICIOS Y LIMPIEZA DEL LUGAR AL BANCO DE TIRO AUTORIZADO, DEBIENDO DEJAR LIMPIA EL AREA DE TRABAJO QUE SE INTERVINO	1,219.58	M3	140,061 PERSONA	\$2,800,000.00	\$2,800,000.00	X	
26386	MANTENIMIENTO INTEGRAL A LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, VIALIDADES Y ESPACIOS PUBLICOS 2024 DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	EN VIALIDADES SECUNDARIAS, TERCARIAS Y ESPACIOS PUBLICOS DE LOS CUADRANTES 1, 2, 3, Y 4 DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	RENOVACION DE POZO DE VISITA HASTA 40 CMS.	15.90	PZA	1,692,181 PERSONAS	\$850,886.46	\$850,886.46	X	
					REDUCTOR DE VELOCIDAD CON CONCRETO ASFALTICO EN CALIENTE ENBE 64-22, LIGADO CON EMULSION ASFALTICA ECR-85, CON SECCION TRAPEZoidal, BASE INFERIOR DE 4.50, BASE SUPERIOR DE 1.50, ALTO CENTRAL 0.10 M.	114.00	M					
					REDUCTOR DE VELOCIDAD CON CONCRETO HIDRAULICO MRAS KG/CM2 CON ACELERANTE PARA UN FRAGUADO A 24 HRS., CON SECCION TRAPEZoidal, BASE INFERIOR DE 4.50 M, BASE SUPERIOR DE 1.50 M, CON ALTURA CENTRAL DE 0.10 M	66.00	M					
					REPARACION DE DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBO PVC SANITARIO DE 6" CON UN DESARROLLO DE 8 M	304.00	PZA					
					REPARACION DE TOMAS DOMICILIARIAS A BASE DE TUBERIA NEGRA DE POLIETILENO DE 3/4" CON UN DESARROLLO DE 8 MTS.	220.00	PZA					
				RESTITUCION DE BANQUETAS Y GUARNICIONES EN MAL ESTADO	2,032.00	M2						
				SUMINISTRO DE BOLLARDO MODELO PUEBLA RICA ODIN HISTORIC O SIMILAR EN CALIDAD, DE 80 CM DE ALTURA AL PISO Y 20 CM DE ANCHURA	122.00	PZA						
26388	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 1, 2024. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETORIERE EL PAVIMENTO ADOCENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO MANUAL, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVACION A NIVEL DE RASANTE COMPACTADA CON RODILLO VIBRATORIO, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL Y A LOS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICION, DESPERDICIOS Y LIMPIEZA DEL LUGAR AL BANCO DE TIRO AUTORIZADO, DEBIENDO DEJAR LIMPIA EL AREA DE TRABAJO QUE SE INTERVINO	1,219.58	M3	438,707 PERSONA	\$2,799,996.10	\$2,799,996.10	X	
26378	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 2, 2024. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DE LOS CUATRO CUADRANTES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DE LOS CUATRO CUADRANTES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETORIERE EL PAVIMENTO ADOCENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE: CORTE DEL PAVIMENTO CON CORTADORA DE CONCRETO Y/O ASFALTO, CAJEO, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVACION A NIVEL DE RASANTE COMPACTADA CON RODILLO VIBRATORIO, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL Y A LOS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICION, DESPERDICIOS Y LIMPIEZA DEL LUGAR AL BANCO DE TIRO AUTORIZADO, DEBIENDO DEJAR LIMPIA EL AREA DE TRABAJO QUE SE INTERVINO. INCLUYE: RIEGO DE LIGA CON EMULSION CATIONICA DE ROMPIMIENTO RAPIDO ECR-80 A RAZON DE 1.50 L/M2, MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE DE 3/4" A FINOS CON ASFALTO EKR 64-22, MATERIALES, MANO DE OBRA, MAQUINARIA, EQUIPO, HERRAMIENTA, (CONFORME A LOS TERMINOS DE REFERENCIA) Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA APLICACION DEL BACHEO.	819.81	M3	1,692,181 PERSONA	\$5,604,986.18	\$2,234,037.07		X
31038	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 2 SUR ENTRE CALLE MAXIMINO AVILA CAMACHO Y CALLE 3 ORIENTE, EN LA COLONIA EL SALVADOR DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 2 SUR ENTRE CALLE MAXIMINO AVILA CAMACHO Y CALLE 3 ORIENTE, EN LA COLONIA EL SALVADOR DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85 %, ELABORADA EN PLANTA	1,329.07	M2	5,298 PERSONAS	\$347,612.70	\$0.00	X	
					CONSTRUCCIÓN DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2	364.70	M					
					CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 150 KG/CM2, ADEGADO MAX. DE 3/4"	371.87	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO 10 CM DE ESPESOR F'c=200 KG/CM2 CON ACABADO DESLAVADO	12.92	M2					
31038	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAEI NUÑEZ ACOSTA Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BARRANCA HONDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOXIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAEI NUÑEZ ACOSTA Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BARRANCA HONDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOXIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85 %, ELABORADA EN PLANTA	1,151.52	M2	3,312 PERSONAS	\$47,899.12	\$0.00	X	
					CONSTRUCCIÓN DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2	402.00	M					
					CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 150 KG/CM2, ADEGADO MAX. DE 3/4"	500.77	M2					
					CONSTRUCCIÓN DE DENTELON A BASE DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2 CON UNA SECCION DE 15 X 40 CM	53.84	M					
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FISCALES (FONDO 10000)									\$316,280,897.96	\$311,968,843.96		
REMANENTE DE COMPROMISOS 2023												
25986	REHABILITACION DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA DEL EX ACUARIO	CALLE 11 PONIENTE, ESQUINA 13 SUR.	PUEBLA	CENTRO	SUMINISTRO, INSTALACION Y PRUEBAS DEL SECUNDARIO DEL TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL TRIFASICO DE 75 KVA. REALIZAR UN ESTUDIO DE LA CALIDAD DE LA ENERGIA ELECTRICA EN CADA PUNTO DE SUMINISTRO ELECTRICO (COMEDIDAS) DEL INMUEBLE REVISION DE CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRICOS PARA DETERMINAR SU CONDICION Y FUNCIONALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA DEL EX ACUARIO	1.90 4.00 1.90	PZA PZA PZA	307,894.00 PERSONAS	\$461,809.22	\$0.00	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
20125	REHABILITACION VIAL EN AVENIDA 12 ORIENTE-PONIENTE ENTRE CALLE 8 NORTE Y CALLE 11 NORTE COLONIA CENTRO EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE.	ENTRE CALLE 8 NORTE Y CALLE 11 NORTE		PUEBLA	COLONIA CENTRO	CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 3 DIAS, COLOR INTEGRAL, ESTAMPADO, T.M.A 40MM, REV. 19 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATILUM O SIMILAR, MODULACION DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL, Y DE 3.00 M A 4.50 M EN JUNTAS	1,913.27 M3	1,578,799.00 PERSONAS	\$5,913,764.88	\$0.00		X
46489	CONSTRUCCION DE BICESTADONAMIENTOS MASIVO PRIMERA ETAPA EN CALLE 11 SUR No. 1458 ENTRE CALLE AVENIDA ROSALES Y CALLE MARGARITAS, EN LA COLONIA FLORES PEDREGAL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 11 SUR No. 1458 ENTRE CALLE AVENIDA ROSALES Y CALLE MARGARITAS, EN LA COLONIA FLORES PEDREGAL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 1 DIAS, COLOR INTEGRAL, ESTAMPADO, T.M.A 40MM, REV. 19 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATILUM O SIMILAR, MODULACION DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 M A 4.50 M EN JUNTAS SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN CIMENTACION NUMERO 6 DIAMETRO 3/4" RESISTENCIA NOMINAL Fy= 4200 KG/CM2 CONCRETO HECHO EN OBRA F'c=250 KG/CM2, T.M.A 3/4" EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ZAPATAS, MUROS, LOSAS, CUALQUIER ESPESOR, FRAGUADO RAPIDO, BAJA PERMEABILIDAD. LOSACERO 25 CALIBRE 22, ANCHO EFECTIVO DE 0.915 Y UNA LONGITUD REQUERIDA QUE VA 1.20 MINIMA Y UNA LONGITUD MAXIMA DE 12M, CON MALLA ELECTRO SOLDADA 8/10-16 Y CONECTORES CON CONCRETO PREMEZCLADO ESTRUCTURAL DE F'c 250KG/CM2, BOMBREADO. SUMINISTRO Y COLOCACION DE MONTEN MON.TEN BMT14 APARCA BICICLETAS VERTICAL DE ACERO CON SISTEMA ASISTIDO MOD. ESPECIAL (CAP. 1 BICICLETA) SUMINISTRO Y COLOCACION DE PANELES SOLARES DE POLICRISTALINO DE 250W. FACHADA A BASE DE MALLA MARCA LADESA O SIMILAR LOUVER MESH 70-20 , DIMENSIONES (3.05 X 1.44 MT) SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA JARDINADA. RENIVELACION Y RELLENO DE AREA DE TRABAJO (DE 15 A 20 CM. PROM.) CON MATERIAL DE BANCO (REPETATE) COMPACTADO AL 90% PROCTOR CON COMPACTADORA MANUAL, (SILARINA). CONCRETO PREMEZCLADO F'c=250KG/CM2, T.M.A 3/4", REVENIMIENTO NORMAL EN CIMENTACION. FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO RESISTENCIA F'c=200 KG/CM2, DE DIEZ CENTIMETROS DE ESPESOR, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10 CUALQUIER ACABADO. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CANCHA MODELO "STAND TOUR" VERSION ESTANDAR DE 10.00 X 20.00 M 100% OROQUILA. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLASTICO PARA PROTECCION DE LAS AREAS DE TRABAJO. INCLUYE MANO DE OBRA SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO)	2,544.00 KG 82.32 M3 943.10 M2 44,255.22 KG 200.00 PZA 24.00 PZA 212.00 PZA 955.80 M2 85.51 M3 22.93 M3 600.00 M2 3.00 PZA 1,172.76 M2 1,483.01 M2 830.81 M2 427.41 M2 3.00 PZA 928.00 ML 248.00 M2 1,800.00 M2 750.00 M 1,500.00 PT	32.320 PERSONAS	\$247,515.78	\$247,515.78	X	
26270	CONSTRUCCION DE CANCHAS DE PADEL EN DIFERENTES PARQUES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DIFERENTES PARQUES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONCRETO PREMEZCLADO F'c=250KG/CM2, T.M.A 3/4", REVENIMIENTO NORMAL EN CIMENTACION. FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO RESISTENCIA F'c=200 KG/CM2, DE DIEZ CENTIMETROS DE ESPESOR, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-8/10-10 CUALQUIER ACABADO. SUMINISTRO Y COLOCACION DE CANCHA MODELO "STAND TOUR" VERSION ESTANDAR DE 10.00 X 20.00 M 100% OROQUILA. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLASTICO PARA PROTECCION DE LAS AREAS DE TRABAJO. INCLUYE MANO DE OBRA SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO)	22.93 M3 600.00 M2 3.00 PZA 1,172.76 M2 1,483.01 M2	144.200 PERSONAS	\$234,948.50	\$234,948.50	X	
26276	MANTENIMIENTO PREVENIVO Y CORRECTIVO AL MERCADO EL PARIAN Y BARRIO DEL ARTISTA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EL PARIAN, CALLE 8 NORTE ENTRE AVENIDAS 2 Y 4 ORIENTE Y BARRIO DEL ARTISTA, CALLE 8 NORTE ENTRE AVENIDAS 4 Y 8 ORIENTE, MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIEZA DE RECLUBRIMIENTOS DE CANTERA, ELEMENTOS DE BARRIO, AZULEJO Y PIEDRA EN MUROS CON SOLUCION AGUA, JABON NEUTRO Y CEPILLO DE RAIZ. INCLUYE MANO DE OBRA. APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA, INCLUYE LIMPIEZA, PRIMER, DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR. DESPUENTE Y PODADO DE ARBOLES A UNA ALTURA PROMEDIO DE 8 A 12 M. LIMPIEZA DE RECLUBRIMIENTOS DE CANTERA, ELEMENTOS DE BARRIO, AZULEJO Y PIEDRA CON SOLUCION DE AGUA, JABON NEUTRO Y CEPILLO DE RAIZ. REPARACION DE GUARNICIONES AFECTADAS, FISURADAS Y/O DESPOSTILLADAS. TRATAMIENTO DE PIEDRA DE CANTERA NATURAL HISTORICA POR ESPECIALISTA RESTAURADOR DE BIENES MUEBLES SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 3.00 M. APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA FORJADO DE CANAL A SEMEJANZA DE HUELLA TACTIL, EN BANQUETAS DE CONCRETO. APUNTALAMIENTO, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SOPORTE DE CAMA Y PUNTALES CON POLIN DE MADERA PARA ASEGURAR LA ESTABILIDAD DEL ELEMENTO. INYECCION EN GRIETAS, EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS HASTA UNA ALTURA DE 18 MTRS. A BAS E DE MORTERO EXPANSIVO/OSHA APLICADO POR GRAVEDAD. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M DE APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA, INCLUYE LIMPIEZA, PRIMER, DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO AL PRIMER KILOMETRO, INCLUYE CARGA MANUAL.	85.51 M3 22.93 M3 600.00 M2 3.00 PZA 1,172.76 M2 1,483.01 M2 830.81 M2 427.41 M2 3.00 PZA 928.00 ML 248.00 M2 1,800.00 M2 750.00 M 1,500.00 PT	21.744 PERSONAS	\$87,391.80	\$87,391.80	X	
26274	MANTENIMIENTO INTEGRAL A LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, VIALIDADES E INMUEBLES HISTORICOS DE LA ZONA DE MONUMENTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ZONA DE MONUMENTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REPARACION DE GUARNICIONES AFECTADAS, FISURADAS Y/O DESPOSTILLADAS. TRATAMIENTO DE PIEDRA DE CANTERA NATURAL HISTORICA POR ESPECIALISTA RESTAURADOR DE BIENES MUEBLES SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 3.00 M. APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA FORJADO DE CANAL A SEMEJANZA DE HUELLA TACTIL, EN BANQUETAS DE CONCRETO. APUNTALAMIENTO, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SOPORTE DE CAMA Y PUNTALES CON POLIN DE MADERA PARA ASEGURAR LA ESTABILIDAD DEL ELEMENTO. INYECCION EN GRIETAS, EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS HASTA UNA ALTURA DE 18 MTRS. A BAS E DE MORTERO EXPANSIVO/OSHA APLICADO POR GRAVEDAD. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M DE APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA, INCLUYE LIMPIEZA, PRIMER, DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO AL PRIMER KILOMETRO, INCLUYE CARGA MANUAL.	928.00 ML 248.00 M2 1,800.00 M2 750.00 M 1,500.00 PT	31.861 PERSONAS	\$10,325,461.89	\$10,325,461.89	X	
26275	MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DE TEMPLOS, SAN FELIPE NERI LA CONCORDIA Y FACHADA PRINCIPAL DEL TEMPLO DE SAN FELIPE DE JESUS HUEYOTLIPAN DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	SAN FELIPE NERI LA CONCORDIA, CALLE 3 SUR ENTRE AVENIDAS 8 Y 11 PONIENTE CENTRO HISTORICO DE PUEBLA Y SAN FELIPE DE JESUS HUEYOTLIPAN DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN, CALLE 5 DE FEBRERO PONIENTE NUMERO 1, JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN, MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REPARACION DE GUARNICIONES AFECTADAS, FISURADAS Y/O DESPOSTILLADAS. TRATAMIENTO DE PIEDRA DE CANTERA NATURAL HISTORICA POR ESPECIALISTA RESTAURADOR DE BIENES MUEBLES SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M DE APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA, INCLUYE LIMPIEZA, PRIMER, DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO AL PRIMER KILOMETRO, INCLUYE CARGA MANUAL.	0.87 ML 2,365.86 M2 149.56 M2 0.86 M3	49.865 PERSONAS	\$320,075.44	\$320,075.44	X	
26278	SERVICIOS PARA ELABORAR Y GESTIONAR TRAMITES DE EXCEPCION DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL, MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR Y REGIONAL, PARA EL EJERCICIO FISCAL 1, 2023.	DIVERSAS VIALIDADES Y PARQUES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTANCIA DE EXCEPCION DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (UNA OBRA) RESOLUCION DE LA MANIFESTACION DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL RESOLUCION DEL INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL (SEMARNAT)	12.00 DOCUMENTO 3.00 DOCUMENTO 8.00 DOCUMENTO	500.000 PERSONAS	\$2,007,757.57	\$2,007,757.57	X	
26288	REHABILITACION DE PARQUE FUENTES SAN BARTOLO EN ESQUINA CON AVENIDA 19 DE SEPTIEMBRE Y CALLE 123 ORIENTE, EN LA COLONIA FUENTES DE SAN BARTOLO, DE LA JUNTA AUXILIAR SANBALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ESQUINA CON AVENIDA 19 DE SEPTIEMBRE Y CALLE 123 ORIENTE, EN LA COLONIA FUENTES DE SAN BARTOLO, DE LA JUNTA AUXILIAR SANBALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	JUNTA AUXILIAR SANBALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PISO DE CONCRETO HIDRAULICO F'c=150 KG/CM2, DE 10 CM DE ESPESOR, ACABADO PULIDO RAYADO, EN LOSAS 3.00 X 3.00 M. SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CMS, DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CMS, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG, CON UNA RESISTENCIA R.C.S. SW 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7%. BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 150 KG/CM2, AGRREGADO MAX DE 3/4" INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA JARDINADA. DEMOLICION A MANO CON BARRO Y CINCEL DE CONCRETO SIMPLE EN BANQUETA DE 10CM DE ESPESOR. ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO AL PRIMER KILOMETRO, INCLUYE CARGA MECANICA. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PISO TIPO DECK SOLIDO WPC MADERA PARA EXTERIORES ULTRAWOOD, CON DIMENSIONES 0.14 X 2.20 M COLOR GOLDEN OAK	1,329.76 M2 1,194.08 M2 801.71 M2 771.46 M2 7.72 M2 4.76 M3 14.42 M2	34.558 PERSONAS	\$2,795,919.17	\$2,795,919.17	X	
26304	MANTENIMIENTO Y CORRECTIVO A LOS SITIOS HISTORICOS PUENTE DE BUBAS Y PASAJE HISTORICO 5 DE MAYO, Y CONSTRUCCION DE ACCESO AL PUENTE DE BUBAS.	PUENTE DE BUBAS Y PASAJE HISTORICO 5 DE MAYO, Y CONSTRUCCION DE ACCESO AL PUENTE DE BUBAS.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO AL PRIMER KILOMETRO, INCLUYE CARGA MECANICA. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PISO TIPO DECK SOLIDO WPC MADERA PARA EXTERIORES ULTRAWOOD, CON DIMENSIONES 0.14 X 2.20 M COLOR GOLDEN OAK	4.76 M3 14.42 M2	33.221 PERSONAS	\$2,150,950.51	\$2,150,950.51	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
25310	SUPERVISIÓN TÉCNICA EN DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUPERVISIÓN TÉCNICA DE OBRA EN DIFERENTES ZONAS DE LA CIUDAD DE PUEBLA ENTENDIENDO LAS NECESIDADES DE LA OBRA. CONTROL Y SEGUIMIENTO DURANTE LA OBRA, LOS DISTINTOS PROCESOS CORRESPONDIENTES A LA EJECUCIÓN PROPIOS DE LA MISMA. CONTROL, REVISIÓN Y APROXIMACIÓN DEL FINQUITO, VERIFICANDO QUE LOS DATOS DEL PROYECTO ESTÉN PLASMADOS EN LA REALIZACIÓN DE LA OBRA.	28.00 INFORME 28.00 INFORME 7.00 INFORME	47,337 PERSONAS	\$2,117,459.75	\$2,117,459.75	X	
25322	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CANAL DE RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE 12 A SUR, EN AVENIDA DEL RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE 12 A SUR, EN AVENIDA DEL RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE 12 A SUR ENTRE CALLE CANAL DE RIEGO Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SAN JOSÉ CHAPULCO, CONJUNTO HABITACIONAL IVI HOGAR MISIÓN SAN JOSÉ Y FRACCIONAMIENTO EX HACIENDA DE CHAPULCO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE CANAL DE RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE 12 A SUR, EN AVENIDA DEL RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE CANAL DE RIEGO, CALLE 12 A SUR ENTRE CALLE CANAL DE RIEGO Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SAN JOSÉ CHAPULCO, CONJUNTO HABITACIONAL IVI HOGAR MISIÓN SAN JOSÉ Y FRACCIONAMIENTO EX HACIENDA DE CHAPULCO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA SCT (N-CMT-4-00-002/16), COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (COMPROMENDIO ENTRE 1,355 A 1,355 KG/CM ²) CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO ENBE P10 84-22 CON MEZCLA EN CALIENTE DE SES CENTIMETROS DE ESPESOR, COMPACTADA DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA O MEMORIA DESCRIPTIVA) GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM ² , AGREGADO MAX. 34", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 34"	4,276.32 M3 869.84 M3 6,578.95 M2 2,421.63 M 6,379.46 M2	52,905.00 PERSONAS	\$4,526,214.50	\$4,526,214.50	X	
40401	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA LA REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE VILLA ATL, NUEVO BOSQUE DEL AJOLOTE EN LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE LA CALLE OCOTAL 1 Y CALLE ADOLFO LÓPEZ MATEO DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	RETIRO DE ESCOMBRO Y ESTRUCTURAS EXISTENTES REHABILITACIÓN DE MODULOS SANITARIOS CONSTRUCCIÓN DE PORTICO Y CASETA DE VIGILANCIA CONSTRUCCIÓN DE ASADORES TRABAJOS MULTITANCA-TRA TRABAJOS EN CANCHA DE FUTBOL	1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD	30,835.00 PERSONAS	\$2,743,263.81	\$2,743,263.81	X	
26311	ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE SEÑALAMIENTO VERTICAL, CONDUCTIVO PARA LOS PEATONES, CICLISTAS, USUARIOS DE TRANSPORTE PÚBLICO Y AUTOMOVILISTAS EN LA INFRAESTRUCTURA VIAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. SEÑALÉTICA DE 10.	MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ELABORACIÓN DE ESTUDIO PARA DIAGNOSTICAR EL ESTADO QUE GUARDA EL SEÑALAMIENTO VERTICAL CONDUCTIVO EXISTENTE EN LAS VIALIDADES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. ELABORACIÓN DEL PLAN MAESTRO PARA EL PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DEL SEÑALAMIENTO VERTICAL, CONDUCTIVO EN 3 CIRCUITOS DE PROXIMIDAD DENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. ELABORACIÓN DEL PROYECTO DE SEÑALAMIENTO VERTICAL, CONDUCTIVO PARA PEATONES EN CADA UNO DE LOS 3 CIRCUITOS DE PROXIMIDAD ESTABLECIDOS POR EL PROYECTO. ELABORACIÓN DEL PROYECTO DE SEÑALAMIENTO VERTICAL, CONDUCTIVO PARA CICLISTAS EN CADA UNO DE LOS 3 CIRCUITOS DE PROXIMIDAD ESTABLECIDOS POR EL PROYECTO E INTEGRADO A LA RED CICLISTA EXISTENTE. ELABORACIÓN DEL PROYECTO DE SEÑALAMIENTO VERTICAL, CONDUCTIVO PARA USUARIOS DE TRANSPORTE PÚBLICO EN CADA UNO DE LOS 3 CIRCUITOS DE PROXIMIDAD ESTABLECIDOS POR EL PROYECTO. ELABORACIÓN DEL PROYECTO DE SEÑALAMIENTO VERTICAL, CONDUCTIVO PARA AUTOMOVILISTAS EN CADA UNO DE LOS 3 CIRCUITOS DE PROXIMIDAD ESTABLECIDOS POR EL PROYECTO.	1.00 PROYECTO 1.00 PROYECTO 1.00 PROYECTO 1.00 PROYECTO 1.00 PROYECTO 1.00 PROYECTO	1,200,000.00 PERSONAS	\$2,484,999.78	\$2,484,999.78	X	
26312	ESTUDIO URBANO PARA IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN A LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN 8 COLONIAS PERIFERICAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	8 COLONIAS PERIFERICAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN A LA INFRAESTRUCTURA VIAL EN EL ENTORNO DEL EDOCAMPUS VALSEGUILLO BUAP ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA EX HACIENDA CHAPULCO. ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA LUMBERAS DE AMALUCAN ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA JARDINES DE SAN JOSE ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA EL RIEGO SUR. ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA LOMAS COYOPOTREERO ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA VALLE DEL PARAISO. ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD Y ADECUACIÓN EN LA COLONIA EL CASTILLO	1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO 1.00 ESTUDIO	22,940.00 PERSONAS	\$2,455,116.00	\$2,455,116.00	X	
26313	MANTENIMIENTO INTEGRAL A LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, VIALIDADES Y ESPACIOS PUBLICOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	FABRICACIÓN DE REJILLA ELABORADA EN SOLERA DE N° 12" X 14" (8MM X 28MM) A CADA 2 CM SOLDADA A MARCO DE ANGULO DE 12" X 14" (8MM X 28MM) SE FABRICARAN DE 1.90 X 0.30 PARA EL RETIRO Y EFECTUAR LIMPIEZA O DESASOLVE DE LA REJILLA. BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX DE 34". RESTITUCIÓN DE BANQUETAS Y GUARNICIONES EN MAL ESTADO. RENVIELACIÓN Y RELLENO DE ÁREA DE TRABAJO (DE 15 A 20 CM. PROM.) CON MATERIAL DE SARGO (TIERTAS) COMPACTADO AL 90% PROCTOR CON COMPACTADORA MANUAL (BALLARINA). SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 3.00 M, APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 6.00 M, APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 9.00 M, APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 12.00 M, APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO, ESTUDIOS PRELIMINARES, GESTIÓN DE TRAMITES Y LICENCIAS. PARQUE MIGRANTE OBRA CIVIL OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO PARQUE MIGRANTE PARQUE MIGRANTE MOBILIARIO URBANO MONUMENTO ANGEL CUSTODIO OBRA CIVIL OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO ANGEL CUSTODIO PUENTE OVANDO OBRA CIVIL OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO AL PUENTE DE OVANDO PUENTE DE OVANDO MOBILIARIO URBANO PLAZA CIVICA CENCH OBRA CIVIL OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DE PLAZA CIVICA CENCH PLAZA CIVICA CENCH MOBILIARIO URBANO	10.00 PZA 50.00 M2 40.00 M2 80.00 M3 255.00 M2 252.00 M2 252.00 M2 250.00 M2 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD	31,590 PERSONAS	\$2,149,028.51	\$2,149,028.51	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
20310	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA EL MEJORAMIENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DE CATORCE HITOS, UBICADOS: CORREDOR 3 DE MAYO EN BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO ENTRE BOULEVARD VALSEQUILLO Y/O BOULEVARD CAPITÁN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA, EN CORREDOR DE LA AVENIDA JUÁREZ ENTRE CALLE 13 SUR Y BOULEVARD ATLIXCO, EN PARQUE EL CARMEN EN AVENIDA 18 DE SEPTIEMBRE Y PRIVADA 18 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CORREDOR 3 DE MAYO EN BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO ENTRE BOULEVARD VALSEQUILLO Y/O BOULEVARD CAPITÁN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA, EN CORREDOR DE LA AVENIDA JUÁREZ ENTRE CALLE 13 SUR Y BOULEVARD ATLIXCO, EN PARQUE EL CARMEN EN AVENIDA 18 DE SEPTIEMBRE Y PRIVADA 18 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO LA PLAZA CIVICA CENCH	1.00	ACTIVIDAD	31,581 PERSONAS	\$917,733.48	\$917,733.48	X	
					MONUMENTO A LOS NIÑOS HEROES OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A LOS NIÑOS HEROES	1.00	ACTIVIDAD					
					MONUMENTO JOSE MARIA LAFRAGUA IBARRA OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO JOSE MARIA LAFRAGUA IBARRA	1.00	ACTIVIDAD					
					MONUMENTO CHINA POBLANA OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO CHINA POBLANA	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO CHINA POBLANA	1.00	ACTIVIDAD					
					VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO	1.00	ACTIVIDAD					
					VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
					MONUMENTO LOS FRAILES OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO LOS FRAILES	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO LOS FRAILES	1.00	ACTIVIDAD					
					AVENIDA JUAREZ OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DE AVENIDA JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD					
					AVENIDA JUAREZ MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
					ROTONDA MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD					
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD					
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD										
ROTONDA A LOS HEROES DE LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD										
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD										
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO A LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD										
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO MOTOLINIA	1.00	ACTIVIDAD										
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO MOTOLINIA	1.00	ACTIVIDAD										
PARQUE EL CARMEN OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD										
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL PARQUE EL CARMEN	1.00	ACTIVIDAD										
MANTENIMIENTO	1.00	ACTIVIDAD										
40402	MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA, EN EL BARRIO DE ANALCO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	POLIGONAL COMPRENIDA ENTRE AVENIDA 11 ORIENTE Y AVENIDA 9 ORIENTE, CALLE 8 SUR, CALLE 10 SUR, CALLE 12 SUR, CALLE 14 SUR Y CALLE 18 SUR.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLÁSTICO PARA PROTECCIÓN DE LAS ÁREAS DE TRABAJO, INCLUYE MANO DE OBRA MATERIALES HERRAMIENTA EXTENDIDO NIVELADO, FIJACIÓN CORTES ACARREO HASTA EL LUGAR DE SU UTILIZACIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD MANO DE OBRA, LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRESANTES FUERA DE LA OBRA	4,170.38	M2	\$ 1,903.00 PERSONAS	\$1,470,146.83	\$1,470,146.83	X	
					RESTITUCIÓN DE APLANADOS EN MUROS CON MORTERO CAL ARENA PROPORCIÓN 14 Y 20% DE CEMENTO INCLUYE MATERIAL MANO DE OBRA HERRAMIENTA ANDAMIAJE DE 2.00 A 13.00 M DE ALTURA	628.21	M2					
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS MOLDURAS CORNZAS ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA, INCLUYE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE ANDAMIOS MATERIAL PUESTO EN OBRA MANO DE OBRA HERRAMIENTA EQUIPO Y TÑCE	14,606.00	M2					
					APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA INCLUYE LIMPIEZA PRIMER DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR HERRAMIENTA MANO DE OBRA ANDAMIOS	3,489.05	M2					
					LIMPIEZA DE RECUBRIMIENTOS DE CANTERA ELEMENTOS DE BARRIO, AZULEJO Y PIEDRA EN MUROS CON SOLUCIÓN SAKUA JASÓN NEUTRO Y CEPILLO DE RAJZ INCLUYE MANO DE OBRA HERRAMIENTA EQUIPO DE LIMPIEZA A PRESIÓN ANDAMIOS	292.53	M2					
					INYECCIÓN EN GRIETAS EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS HASTA UNA ALTURA DE 18 MTRS. A BASE DE MORTERO EXPANSIVO 8 SIKÁ APLICADO POR GRAVEDAD INCLUYE LIMPIEZA DE LA TRAYECTORIA 8 SIKÁ LIBERACIÓN DE LA GRIETA Y/O FALSAS ADHERENCIAS LIBERACIÓN DE MATERIAL SUELO, SONDEO DE GRIETA LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO ANDAMIOS, HERRAMIENTA	13.72	ML					
					EMBOQUILLADO, REPELLADO Y PERFILADO EN MOLDURAS Y JAMBAS A UNA ARISTA DE 20 CM DE ANCHO PROMEDIO CON MORTERO DE CAL ARENA PROPORCIÓN 1:3 INCLUYE MATERIALES MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA ANDAMIOS	434.27	ML					
					RESANE O RESTITUCIÓN DE JUNTAS EN ELEMENTOS DE CANTERA A BASE DE MORTERO CAL ARENA PROP INCLUYE BRANDEACIÓN DE LA SUPERFICIE PREPARACIÓN, MATERIALES, HERRAMIENTA MANO DE OBRA ANDAMIOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN	140.54	ML					
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA, INCLUYE: ASESORIA TÉCNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA PASOS DEL PROCESO, APLICACIÓN DE SELLADOR DE GRIETAS Y JUNTAS	750.50	M2					
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA, INCLUYE: ASESORIA TÉCNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA PASOS DEL PROCESO, APLICACIÓN DE SELLADOR DE GRIETAS Y JUNTAS	306.28	M2					
20290	REHABILITACIÓN DE CANCHA DEPORTIVA SAN JUAN CALERAS EN CALLE 47 NORTE ENTRE CALLE 112 C PONIENTE Y 112 PONIENTE, EN BARRIO SAN JUAN, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 47 NORTE ENTRE CALLE 112 C PONIENTE Y 112 PONIENTE EN BARRIO SAN JUAN, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	JUNTA AUXILIAR SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PASTO SINTETICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS, TECNOLOGÍA POWER TRIPLE CENTRAL NERVE.	2,545.55	M2	26,821 PERSONAS	\$3,219,845.62	\$3,219,845.62	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJECUCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26299	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 2, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CORTE DEL PAVIMENTO CON CORTADORA DE CONCRETO Y/O ASFALTO CAJEO, COMPACTACION CON BALANINA DEL AREA A BACHEAR CUANDO SE REQUIERA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR UNA RENOVACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL.	2,163.87 M3	300.000 PERSONAS	\$3,190,765.21	\$3,190,765.21	X	
26299	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 2, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-POLENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-POLENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CORTE DEL PAVIMENTO CON CORTADORA DE CONCRETO Y/O ASFALTO CAJEO, COMPACTACION CON BALANINA DEL AREA A BACHEAR CUANDO SE REQUIERA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR UNA RENOVACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL.	2,163.87 M3	300.000 PERSONAS	\$2,316,467.27	\$2,316,467.27	X	
26320	CONSTRUCCION DE TECHUMBRE Y REHABILITACION DE CANCHA EN PRIVADA 13 A NORTE ENTRE CALLE 14 PONIENTE Y CALLE 18 PONIENTE, BARRIO DE SAN MIGUELITO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PRIVADA 13 A NORTE ENTRE CALLE 14 PONIENTE Y CALLE 18 PONIENTE, BARRIO DE SAN MIGUELITO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	PSO DE CONCRETO HIDRAULICO FC 150 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR ACABADO PULIDO RAYADO, EN LOSAS 3.00 X 3.00 M	341.16 M2	23,768 PERSONAS	\$3,119,477.48	\$3,119,477.48	X	
						ACERO REFUERZO CIMENTACION DIAMETRO #6 AL 12 FY-4200KG/CM2 INCLUYE SUM HABILITADO, ARMADO, TRASLAPES SILETAS GANCHOS Y DESPERDICIOS	556.20 KG					
						CONCRETO PREMEZCLADO BOMBREADO FC-250 KG/CM2 TMA 3/4, EN CIMENTACION	15.53 M3					
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE ACERO ESTRUCTURAL A-36 Y PERFILES PTR (ANGULOS SOLERAS, PERFILES, LAMINA PLACA Y TODOS LOS PERFILES EGUERRIOS)	12,071.57 KG					
						SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA AJARDINADA	146.18 M2					
4040	AMPLIACION, REHABILITACION Y MANTENIMIENTO EN INMUEBLES DEL SISTEMA MUNICIPAL DF DENOMINADOS: OMERI, CASA DIF, CECADE, EDIFICIO DIF Y EDIFICIO DIF-2 DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA CUE MORELO No 201, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; EN PROLONGACION 11 SUR SN, INFONAVIT AGUA SANTA, DE LA JUNTA AUXILIAR BALTAZAR CAMPECHE; EN CALLE ALCANTAR NO.17, EN LA COLONIA LAS PALMAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN BALTAZAR CAMPECHE; EN AVENIDA REFORMA NO. 1904 A.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO	153.40 M2	80,852 PERSONAS	\$1,745,517.09	\$1,745,517.09	X	
						DEMOLICION DE PISO DE LOSETA CERAMICA	130.70 M2					
						LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO	84.36 M2					
						LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO	69.05 M2					
						LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO	242.80 M2					
26322	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31 M3	300.000 PERSONAS	\$2,999,996.11	\$2,999,996.11	X	
26323	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31 M3	300.000 PERSONAS	\$2,999,996.11	\$2,999,996.11	X	
26325	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-POLENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-POLENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31 M3	300.000 PERSONAS	\$2,999,996.11	\$2,999,996.11	X	
26324	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-POLENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-POLENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31 M3	300.000 PERSONAS	\$2,999,996.11	\$2,999,996.11	X	
31901	REHABILITACION DE PUENTE VEHICULAR EN CALLE PUEBLA ENTRE CALLE MORELOS Y ACAYUCAN, EN LAS COLONIAS MEXICO 83 Y NUEVA SAN SALVADOR DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CALLE MORELOS Y ACAYUCAN, EN LAS COLONIAS MEXICO 83 Y NUEVA SAN SALVADOR DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	MURO DE MAMPONERIA DE SEGUNDA JUNTEADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA 1:3 DE SECCION DE ACUERDO A PROYECTO CON DRENAS A BASE DE TUBO PVC DE 7" DE DIAMETRO	209.79 M3	7,800 PERSONAS	\$1,401,255.44	\$1,401,255.44	X	
						TABLETAS PRETENSADAS H-30; PLACA ALVEDAR DE 1.00 M DE BASE, 0.30 M DE PERALTE Y DE 7.30 M DE LARGO.	9.00 PZA					
						ACERO REFUERZO DIAMETRO #3 AL #6 FY=4200 KG/CM2 EN ESTRUCTURA HASTA 3.00 M.	4,360.81 KG					
						CONCRETO PREMEZCLADO FC=250 KG/CM2, T.M.A 3/4, REVENIMIENTO NORMAL EN CIMENTACION.	26.15 M3					
						EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION	1,337.03 M3					
26339	CONSTRUCCION Y REHABILITACION VIAL EN CALLE 117 ORIENTE ENTRE PROLONGACION DE LA 14 SUR Y CALLE 12 A SUR, EN LAS COLONIAS HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO Y HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO SECCION 111, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 117 ORIENTE ENTRE PROLONGACION DE LA 14 SUR Y CALLE 12 A SUR, EN LAS COLONIAS HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO Y HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO SECCION 111, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE SCT(IN-CMT-4-02-002)16) COMPACTADO AL 100%	366.21 M3	46,732 PERSONAS	\$3,828,251.90	\$3,828,251.90	X	
						CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO EKBE PG 94-22 CON MEZCLA EN CALIENTE DE SEIS CENTIMETROS DE ESPESOR, COMPACTADA DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA O MEMORIA DESCRIPTIVA.	4,944.16 M2					
						GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	2,539.25 M					
						BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE	4,222.41 M3					
						CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 9 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE: SUMINISTRO DE ASFALTO	1,300.86 M2					
26336	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN PRIVADA MARTIRES 8 DE JUNIO O CALLE 8 DE JUNIO O PRIVADA PRIMERO DE MAYO ENTRE CALLE LIBERTADORES Y FIN DE CALLE DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PRIVADA MARTIRES 8 DE JUNIO O CALLE 8 DE JUNIO O PRIVADA PRIMERO DE MAYO ENTRE CALLE LIBERTADORES Y FIN DE CALLE DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO, INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO, EXCAVACION Y RELLENOS EN SU CASO	451.72 M	4,282 PERSONAS	\$1,188,062.71	\$1,188,062.71	X	
						BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE	366.25 M2					
						LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO E.JES, COTAS, NIVELES, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, PRESENTACION DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACION DE LA ACTIVIDAD	3,264.06 M2					
26344	MANTENIMIENTO, REHABILITACION Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA), CONSTRUCCION DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BULEVARD APULCO NO. 291, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO (EN CALIENTE) DE 06 CM UTILIZANDO PETREDO EXTRAIDO DE BANCO, TRITURADO Y CRIBADO POR 19 MM, CON CEMENTO ASFALTICO PG 94-22 COMPACTADO AL 95%, INCLUYE: SUMINISTRO ASFALTO SEGUN NORMA	3,264.06 M2	73,825 PERSONAS	\$4,814,969.43	\$4,814,969.43	X	
						FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-615-10 ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHAL PELO	200.00 M2					
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE CANCHA MODELO "STAND TOUR" VERSION ESTANDAR DE 10.00 X 20.00 M 100% OFICIALIA	1.00 PG					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26341	REHABILITACION DE MERCADO NICOLAS BRAVO O EL PARRAL ENTRE AVENIDA 7 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE, PRIVADA 9 A SUR Y PRIVADA 9 B SUR, COLONIA CENTRO HISTORICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE AVENIDA 7 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE, PRIVADA 9 A SUR Y PRIVADA 9 B SUR, COLONIA CENTRO HISTORICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BAJADA DE AGUA PLUVIALES A BASE DE TUBO PVC SANITARIO DE NORMA DE 4 PARA CEMENTAR, ENFOCADA EN MURO DE BLOCK 1 A UNA ALTURA DE HASTA 5 M INSTALACION DE CABLE KHWH-Z CALIBRE 218 DE COBRE INCLUYE EQUIPO HERRAMIENTA MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION INSTALACION DE CONCENTRACION DE MEDIDORES PARA 10 BASES DE MEDICION Y 30 CENTROS DE CARGA DE 37 MTS LARGO X 24 MTS DE ALTO X 50 CM DE FONDO INSTALACION DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO P.D. INCLUYE EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	16.18 M 367.00 M 5.00 PZA 8,500.00 M	16,154 PERSONAS	\$1,781,069.13	\$1,781,069.13	X	
26343	REHABILITACION DE PARQUE LOMAS DE SAN MIGUEL ENTRE CALLE TONATIUH Y CALLE QUETZALCOATL, EN LA COLONIA LOMAS DE SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, REHABILITACION DE PARQUE REFORMA AGUA AZUL ENTRE CALLE 47 PONIENTE Y PRIVADA URMAL, EN LA COLONIA REFORMA AGUA AZUL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, REHABILITACION DE PARQUE SAN ANGEL ENTRE PRIVADA CENTRAL Y CALLE RIO BALSA, EN LA COLONIA UNIDAD Y PROGRESO ORIENTE, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA, REHABILITACION DE PARQUE VICENTE SUAREZ EN AVENIDA 2 ENTRE CALLE 8 Y CALLE 11, EN LA COLONIA VICENTE SUAREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PARQUE LOMAS DE SAN MIGUEL ENTRE CALLE TONATIUH Y CALLE QUETZALCOATL, EN LA COLONIA LOMAS DE SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, PARQUE REFORMA AGUA AZUL ENTRE CALLE 47 PONIENTE Y PRIVADA URMAL, EN LA COLONIA REFORMA AGUA AZUL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, PARQUE SAN ANGEL ENTRE PRIVADA CENTRAL Y CALLE RIO BALSA, EN LA COLONIA UNIDAD Y PROGRESO ORIENTE, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA, PARQUE VICENTE SUAREZ EN AVENIDA 2 ENTRE CALLE 8 Y CALLE 11, EN LA COLONIA VICENTE SUAREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE AISLADO THW DE COBRE CAL 8 AWG, LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM. DE ESPESOR COMPACTO, CON CONCRETO FC 200 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 8-6/10-16 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM. CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA RCS DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL-CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON CONCRETO FC 200 KG/CM2 REFORZADO CON 8 MALLA ELECTROSOLDADA 8-6/10-10 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC-150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 8-6/10-10 ACABADO PULIDO O RAYAS/ROCHA PIED SUMINISTRO DE ADOQUIN TIPO PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM. CON UN PESO 11 PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA RCS DE 300 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL-CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO CON CONCRETO F C 200 KG/CM2 REFORZADO CON 14 MALLA ELECTROSOLDADA 8-6/10-10 SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA RCS DE 200 KG/CM2 SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	3,468.00 M 4,739.57 M2 156.76 M2 290.88 M2 522.53 M2 2,277.52 M2 185.36 M2 144.62 M2 617.88 M2 1,269.43 M2 860.77 M2 47.38 M2 522.81 M2 3,432.29 M2 867.81 M2 377.12 M2 1,268.60 M2	98067 PERSONAS	\$4,375,811.43	\$4,375,811.43	X	
26337	REHABILITACION DE MERCADO MELCHOR OCAMPO O EL CARMEN EN CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 23 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 23 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, EN EL AREA DE TRABAJO EN ZONAS CERRADAS Y AREAS COLINDANTES DE FORMA MANUAL. DESMONTAJE DE LAMINA DE ASBESTO EXISTENTE SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA TESTER O SIMILAR CON GARANTIA DE 5 AÑOS SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA PN101 CALIBRE 26 PARA CUBIERTAS Y FALDONES LIMPIEZA Y DESASOLVE MANUAL DE REGISTROS	3,162.23 M2 2,011.97 M2 1,169.26 M2 2,011.97 M2 53.00 PIEZA	21,088 PERSONAS	\$894,794.82	\$894,794.82	X	
26320	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN FRIO 3, 2302 UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA CON MEZCLA ASFALTICA EN FRIO DE GRANULOMETRIA DENSA, CON POLIMEROS MODIFICADOS TIPO ADIOS BACHES ECO PLUS O SIMILAR CONFORME A LAS NORMAS N. CSH, CAR. 2.82.303/16, ASTM D8827, AASHTO Y SCT	199.60 M3	1,662.18 PERSONA	\$1,498,617.10	\$1,498,617.10	X	
26352	REHABILITACION DE CANCHAS VILLA FRONTERA ENTRE CERRADA 7 A NORTE Y CERRADA EJE 7 NORTE, EN INFONAVIT VILLA FRONTERA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARCIO; REHABILITACION DE CANCHA DE BASQUETEBOL ENTRE CALLE FLORENCIA Y ANDADOR PISA, DE LA COLONIA OBREROS INDEPENDIENTES, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACION DEL DEPORTIVO CAUCEL ENTRE CALLE 29 PONIENTE ENTRE CALLE 49 SUR, EN LA COLONIA AMPLIACION REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD; ENTRE CALLE PINDO Y CALLE NARANJO, EN LA COLONIA JESUS GONZALEZ ORTEGA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN; REHABILITACION DE PARQUE MAESTRO FEDERAL ENTRE AVENIDA PESTALOZZI Y AVENIDA 15 DE MAYO, EN LA COLONIA MAESTRO FEDERAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE CERRADA 7 A NORTE Y CERRADA EJE 7 NORTE, EN INFONAVIT VILLA FRONTERA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARCIO; ENTRE CALLE FLORENCIA Y ANDADOR PISA, DE LA COLONIA OBREROS INDEPENDIENTES, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; ENTRE CALLE 29 PONIENTE ENTRE CALLE 49 SUR, EN LA COLONIA AMPLIACION REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD; ENTRE CALLE PINDO Y CALLE NARANJO, EN LA COLONIA JESUS GONZALEZ ORTEGA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN; ENTRE AVENIDA PESTALOZZI Y AVENIDA 15 DE MAYO, EN LA COLONIA MAESTRO FEDERAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	DEMOLICION CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y PLANTACION DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC. FESTUCA GLAUCAL) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL EN ZONAS QUE NO DE ENCHOFEN CON UN RIEGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACION EN BOLSA DE PLASTICO DE 10 CMS DE DIAM. x 10 CMS. DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS PLANTADAS A/C 30 CMS DEMOLICION CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y TENDIDO DE TEJONEL ROJO T.M.A 1 1/2" EN CAPA DE 6 CM DE ESPESOR DEMOLICION CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SIEMBRA DE PENICETO VERDE DE 50 CM. DE ALTO, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL DEMOLICION CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	506.29 M2 506.29 M2 160.55 M2 25.00 PZA 822.13 M2 822.13 M2 75.79 M2 124.70 M2 804.86 M2 804.86 M2 124.25 M2 7.00 PZA 238.05 M2 1,302.89 M2	126.11 PERSONAS	\$2,485,834.55	\$2,485,834.55	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
						MANTENIMIENTO Y RESTAURACION DE MOBILIARIO URBANO, GIMNASIOS AL AIRE SUMINISTRO Y COLOCACION DE CERCA DE MALLA CICLONICA CAL. 10.5 ABERTURA DE 55 X 88 MM HASTA 4M DE ALTURA RETRO DE ADOQUIN EN RECUPERACION DE MATERIAL SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL - CALIDAD COPA DEVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, ADREGADO MAX. DE 3/4"	8.00 PZA 85.05 M2 144.40 M2 209.83 M2 145.00 M2					
26342	REHABILITACION DE MERCADO EMILIANO ZAPATA EN PROLONGACION 2 SUR, ENTRE CALLE EBANO, CALLE HUELE DE NOCHE Y CALLE ALHELLI, COLONIA VISTA HERMOSA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PROLONGACION 2 SUR, ENTRE CALLE EBANO, CALLE HUELE DE NOCHE Y CALLE ALHELLI, COLONIA VISTA HERMOSA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		COLOCACION DE LAMINA DE ACRILICO BLANCO LECHOSO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA GALVANIZADA ACANALADA R-101- CAL. 26 EN TECHUMBRE FABRICACION Y MONTAJE HASTA 19M DE ALTURA DE ESTRUCTURA METALICA FORMADA CON PERFILES SEMIPESADOS DE ACERO A-36 (12.40 KG/M) TERMINADO CON PRIMER ANTICORROSIVO SUM Y COL. DE CANALON DE LAMINA GALVANIZADA CAL. #18 CON 86 CM. DE DESARROLLO INCL. DOBLES, TAQUETES Y TORNILLOS SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA PINTO R101 CALIBRE 26 PARA CUBIERTAS Y FALDONES PINTURA DE ESMALTE 100 DE LA MARCA COMEX O SIMILAR, EN ESTRUCTURA DE PERFILES PESADOS, A DOS MANOS Y PRIMER ANTICORROSIVO A 1 MANO, APLICADA CON COMPRESORA	127.40 M2 522.34 M2 11,810.82 KG 36.00 M 214.85 M2 11,810.82 KG	36,927.00 PERSONA	\$1,513,796.87	\$1,513,796.87	X	
26328	ESTUDIO DE GEOTECNIA Y DISEÑO DE PAVIMENTO PARA DIFERENTES VIALIDADES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. 2, 2023	DIVERSAS VIALIDADES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		ESTUDIO DE MECANICA DE SUELOS EXPLORACION MEDIANTE POZO A CIELO ABIERTO AFOROS DE TRANSITO VEHICULAR DISEÑO DE ESPESORES DE PAVIMENTO: MEMORIA DE CALCULO DE ESTRUCTURA DE PAVIMENTO	99.00 ESTUDIO 16.00 EST 16.00 PZA	506,000.00 PERSONA	\$1,440,020.88	\$1,440,020.88	X	
26331	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CLARA CORDOVA MORAN ENTRE CALLE JUAN LUNA GOBIERNO Y PRIVADA AQUILES CORDOVA MORAN, PRIVADA PABLO NERVO ENTRE CALLE CLARA CORDOVA MORAN Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA 2 DE MARZO, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE CLARA CORDOVA MORAN ENTRE CALLE JUAN LUNA GOBIERNO Y PRIVADA AQUILES CORDOVA MORAN, PRIVADA PABLO NERVO ENTRE CALLE CLARA CORDOVA MORAN Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA 2 DE MARZO, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc = 150 kg/cm2, ADREGADO MAX. DE 3/4" GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, ADREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIOENTES DE LA SCT (N-CMT-4-02-002/16), COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (COMPRESION ENTRE 1.850 A 1.920 KG/CM3) CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 % ELABORADA EN PLANTA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJE, COTAS, NIVELES SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 8.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 HG/CM2 Y UN POCER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y COLOCACION DE PEROLA MODELO PE-KOOS MARCA JUMBO O SIMILAR EN CALIDAD O SUPERIOR, CON DIMENSIONES ESTABLECIDAS PARA EL ESPACIO LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJE, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc-200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 8-6/10-10, ACABADO PULIDO O RATOY / BROCHA/PILO SUMINISTRO E INSTALACION DE REJA DE ACERO CON PANEL DE 2.50 M DE ANCHO X 2.50 M DE ALTO DE REJADERO CLASICA, RECUBIERTO CON PINTURA PLASTIFICADA DE POLIESTER TERMOENDURECIDO COLOR VERDE LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJE, COTAS, NIVELES SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL - CALIDAD COPA DEVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA SUMINISTRO Y COLOCACION DE GRADAS MARCA JUMBO O SIMILAR EN CALIDAD O SUPERIOR, MOD. MUD-116, MEDIDAS: L: 6.30 M / A: 2.80 M / ALT: 2.60 M	852.78 M2 720.54 M 882.78 M3 169.27 M3 3,043.16 M2 1,031.62 M2 4.00 PZA 1,202.27 M2 852.23 M2 100.16 M 1,313.27 M2 615.49 M2 1.00 PZA	16,000.00 PERSONA	\$1,744,115.49	\$1,744,115.49		
26335	REHABILITACION DE PARQUE GEOVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SANCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORALES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACION DE PARQUE EN PROLONGACION GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDANA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACION DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDAN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO EL ORZA SANCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORALES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACION GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDANA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AQUILES SERDAN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		TRAZO Y NIVELACION DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO RR48 HG/CM2 A 3 DIAS, TIRA 30MM, REV. 10 CM. CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATUR O SIMILAR, MICROTEXTURIZADO LONGITUDINAL POR MEDIOS MANUALES CON TELA DE YUTE HUMEDA Y TEXTURIZADO TRANSVERSAL POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RAYADO CON PENE METALICO, MODULACION DE LOSAS DE HASTA 3.50 M EN CORTE A. SUMINISTRO DEL CONCRETO PREMEZCLADO B, TENDIDO TRANSVERSAL Y DE 4.20 MA 5.25 M EN JUNTAS LONGITUDINALES GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, ADREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, ADREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACION DESLAVADO, DE 10 CM. DE ESPESOR Fc-200 KG/CM2	86,261.16 M2 10,964.44 M3 4,320.17 M 5,454.25 M2 1,912.79 M2	83,801.00 PERSONAS	\$56,228,020.00	\$56,228,020.00	X	
26345	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE "L-4"	DIFERENTES CALLES	PUEBLA	ZONA VOLANTE		BACHEO EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO, BARRIDO, RIEGO DE LIGA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR UNA RENOVACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL	440.00 M3	17,000.00 PERSONAS	\$185,632.58	\$0.00		X
26360	REHABILITACION DEL COMPLEJO ACUATICO DEL SUR EN CALLE 131 PONIENTE ENTRE LAS CALLES 26 SUR, CALLE 31 SUR Y 133 PONIENTE, EN LA COLONIA HACIENDA SANTA CLARA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 131 PONIENTE ENTRE LAS CALLES 26 SUR, CALLE 31 SUR Y 133 PONIENTE, EN LA COLONIA HACIENDA SANTA CLARA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	COLONIA HACIENDA SANTA CLARA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		DESMONTAJE, MANTENIMIENTO Y MONTAJE DE PANEL SOLAR DE POLIPROPILENO DE 3.3 M DE LARGO POR 1.2M DE ANCHO DESDE UNA ALTURA DE 10 M. DESMANTEAMIENTO DE LAMINA GALVANIZADA CON RECUPERACION DE 100% HASTA UNA ALTURA DE 19.00 M. SUMINISTRO Y COLOCACION DE PANELES SOLARES FABRICADOS EN POLOPRELENO DE 3.30 M. DE LARGO X 1.20 M. DE ANCHO, CON UN SISTEMA DE CONTROL HELIOTERMICO AUTOMATICO COLOCACION DE LAMINA DE ACRILICO BLANCO LECHOSO. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA PINTO GALVANIZADA A CANALADA RN-100551- CAL. 26 EN TECHUMBRE.	150.00 PZA 1,250.46 M2 52.00 PZA 183.00 M2 1,250.46 M2	33,894 PERSONAS	\$5,090,285.08	\$5,090,285.08	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26262	REHABILITACION DE PARQUE PARAISO MAYORAZGO ENTRE CALLE AUGUSTO CESAR MACIP Y CALLE HERMENEGILDO GALIANA Y PARQUE LINEAL ACUEDUCTO SAN JOSE MAYORAZGO EN DIAGONAL 15 SUR ENTRE AVENIDA 66 PONIENTE Y AVENIDA 73 PONIENTE, EN LAS COLONIAS MAYORAZGO Y SAN JOSE MAYORAZGO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CALLE AUGUSTO CESAR MACIP Y CALLE HERMENEGILDO GALIANA Y PARQUE LINEAL ACUEDUCTO SAN JOSE MAYORAZGO EN DIAGONAL 15 SUR ENTRE AVENIDA 66 PONIENTE Y AVENIDA 73 PONIENTE, EN LAS COLONIAS MAYORAZGO Y SAN JOSE MAYORAZGO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA. INCLUYE ASESORIA TECNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA. PASOS DEL PROCESO, APLICACION DE SELLADOR DE GREYAS Y JUNTAS	2,265.25	M2	34,508 PERSONAS	\$8,962,166.43	\$8,962,166.43	X
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE FIRME DE 10 CMS. DE ESP. CONCRETO F'c=150 KG/CM2 ARMADO CON MALLA 8-8/16-18	245.72	M2				
26307	REHABILITACION DEL PARQUE AL AIRE LIBRE EN CALLE 5 NORTE ENTRE CALLE TEPEYAC Y PRIVADA TEPEYAC, EN LA COLONIA NACIONES UNIDAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 5 NORTE ENTRE CALLE TEPEYAC Y PRIVADA TEPEYAC, EN LA COLONIA NACIONES UNIDAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, INCLUYE MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, PRESENTACION DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACION DE LA ACTIVIDAD	891.22	M2	44,411 PERSONAS	\$357,899.04	\$357,899.04	X
						SUMINISTRO DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CMS. DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CMS. CON UN PESO PROMEDIO DE 8.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 300 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7%	17.63	M2				
						SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA. INCLUYE ASESORIA TECNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA. PASOS DEL PROCESO, APLICACION DE SELLADOR DE GREYAS Y JUNTAS	464.15	M2				
						SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN ROLLO NO INCLUYE TIERRA VEGETAL	500.87	M2				
						FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F'c=150 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 8-8/16-18 ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA PELO.	420.00	M2				
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS REMANENTE DE COMPROMISOS 2023 (PONDO 10060/2023)									\$173,000,000.73	\$168,516,884.27		
RECURSOS PROPIOS REMANENTES 2022												
26266	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA. UBICADA EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION.	15,770.48	M2	396,240 PERSONAS	\$14,400,690.31	\$14,400,690.31	X
						BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLE CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM2)	15,770.48	M2				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA.	15,770.48	M2				
						SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA.	15,770.48	M2				
						SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE GRAVA DE MINA DE 3/4" A LA OBRA.	15,770.48	M2				
26263	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA. UBICADA EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION.	10,868.48	M3	439,707 PERSONAS	\$17,719,961.79	\$17,719,961.79	X
						BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLE CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM2)	1,962.56	M3				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA.	313.07	TON				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA	2,352.88	M3				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE GRAVA DE MINA DE 3/4" A LA OBRA.	889.15	M3				
26265	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION.	11,865.41	M3	380,787 PERSONAS	\$14,034,443.04	\$14,034,443.04	X
						BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLE CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM2)	3,002.00	M3				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA.	269.46	TON				
						SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA	1,915.14	M3				
						SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE GRAVA DE MINA DE 3/4" A LA OBRA	1,134.54	M3				
26264	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION.	11,000.00	M3	510,051 PERSONAS	\$10,939,723.94	\$10,939,723.94	X
						BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLE CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM2)	2,810.10	M3				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA.	336.27	TON				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA	1,791.59	M3				
						SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE GRAVA DE MINA DE 3/4" A LA OBRA	1,961.35	M3				
26274	MANTENIMIENTO INTEGRAL A LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, VIALIDADES E INMUEBLES HISTORICOS DE LA ZONA DE MONUMENTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ZONA DE MONUMENTOS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		LIMPIEZA DE RECUBRIMIENTOS DE CANTERA, ELEMENTOS DE BARRO, AZULEJO Y PIEDRA CON SOLUCION DE AGUA, JABON NEUTRO Y CEPILLO DE RAIZ.	700.00	M2	31,561 PERSONAS	\$4,805,174.20	\$4,805,174.20	X
						REPARACION DE GUARNICIONES AFECTADAS, FISURADAS Y/O DESPOSTILLADAS.	926.00	ML				
						TRATAMIENTO DE PIEDRA DE CANTERA NATURAL HISTORICA POR ESPECIALISTA RESTAURADOR DE BIENES MUEBLES	246.00	M2				
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO) DE HASTA 3.00 M. APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA.	1,800.00	M2				
						FORJADO DE CANAL A SEMEJANZA DE HUELLA TACTIL EN BANQUETAS DE CONCRETO.	750.00	M				
APUNTALAMIENTO, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SOPORTE DE CANA Y PUNTALES CON POLIN DE MADERA PARA ASEGURAR LA ESTABILIDAD DEL ELEMENTO.	1,500.00	PT										

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
2622	REHABILITACION DE PARQUE PARASO MAYORAZGO ENTRE CALLE AUGUSTO CESAR MACIY Y CALLE HERMENEGILDO GALEANA Y PARQUE LINEAL ACUEDUCTO SAN JOSE MAYORAZGO EN DIAGONAL 15 SUR ENTRE AVENIDA 80 PONIENTE Y AVENIDA 73 PONIENTE, EN LAS COLONIAS MAYORAZGO Y SAN JOSE MAYORAZGO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CALLE AUGUSTO CESAR MACIY Y CALLE HERMENEGILDO GALEANA Y PARQUE LINEAL ACUEDUCTO SAN JOSE MAYORAZGO EN DIAGONAL 15 SUR ENTRE AVENIDA 80 PONIENTE Y AVENIDA 73 PONIENTE, EN LAS COLONIAS MAYORAZGO Y SAN JOSE MAYORAZGO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA. INCLUYE: ASESORIA TECNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA, PASOS DEL PROCESO, APLICACION DE SELADOR DE CRETAS Y JUNTAS	2,285.25	M2	34,508	PERSONAS	\$136,874.42	\$136,874.42	X
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE FIRME DE 10 CMS. DE ESP. CONCRETO FC=150 KG/CM2 ARMADO CON MALLA 8-9/16-18	245.72	M2					
						BANQUETA DE 19 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 34". INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE	2,460.55	M2					
4641	PROYECTO INTEGRAL PRECIO ALZADO PARA LA REHABILITACION Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE VILLA ATL, NUEVO BOSQUE DEL AJOLOTE EN LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE LA CALLE OCOTAL 1 Y CALLE ADOLFO LOPEZ MATEO DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		RETIRO DE ESCOMBRO Y ESTRUCTURAS EXISTENTES	1.00	ACTIVIDAD	30,825.00	PERSONAS	\$2,247,384.98	\$2,247,384.98	X
						REHABILITACION DE MODULOS SANITARIOS	1.00	ACTIVIDAD					
26316	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA EL MEJORAMIENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DE CATORCE HITOS.	CORREDOR 5 DE MAYO EN BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO ENTRE BOULEVARD VALSEQUELLO Y BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA, EN CORREDOR DE LA AVENIDA JUAREZ ENTRE CALLE 13 SUR Y BOULEVARD ATLIXCO, EN PARQUE EL CARMEN EN AVENIDA 18 DE SEPTIEMBRE Y PRIVADA 19 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONSTRUCCION DE PORFICO Y CASETA DE VIGILANCIA	1.00	ACTIVIDAD	31,581	PERSONAS	\$83,882,266.52	\$83,882,266.52	X
						TRABAJOS MULTICANCHA	1.00	ACTIVIDAD					
						TRABAJOS EN CANCHA DE FUTBOL	1.00	ACTIVIDAD					
						ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO, ESTUDIOS PRELIMINARES, GESTION DE TRAMITES Y LICENCIAS	1.00	ACTIVIDAD					
						PARQUE MIGRANTE OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO PARQUE MIGRANTE	1.00	ACTIVIDAD					
						PARQUE MIGRANTE MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
						MONUMENTO ANGEL CUSTODIO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO ANGEL CUSTODIO	1.00	ACTIVIDAD					
						PUNTE OVARDO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO AL PUNTE DE OVARDO	1.00	ACTIVIDAD					
						PUNTE DE OVARDO MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
						PLAZA CIVICA CENCH OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DE PLAZA CIVICA CENCH	1.00	ACTIVIDAD					
						PLAZA CIVICA CENCH MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO LA PLAZA CIVICA CENCH	1.00	ACTIVIDAD					
						MONUMENTO A LOS NIÑOS HEROES OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A LOS NIÑOS HEROES	1.00	ACTIVIDAD					
						MONUMENTO JOSE MARIA LA FRAGUA BARRA OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO JOSE MARIA LA FRAGUA BARRA	1.00	ACTIVIDAD					
						MONUMENTO CHINA POBLANA OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO CHINA POBLANA	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO CHINA POBLANA	1.00	ACTIVIDAD					
						VALSEQUELLO Y 5 DE MAYO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO VALSEQUELLO Y 5 DE MAYO	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO VALSEQUELLO Y 5 DE MAYO	1.00	ACTIVIDAD					
						VALSEQUELLO Y 5 DE MAYO MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
						MONUMENTO LOS FRAILES OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO LOS FRAILES	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO LOS FRAILES	1.00	ACTIVIDAD					
						AVENIDA JUAREZ OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD					
						OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DE AVENIDA JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD					
						AVENIDA JUAREZ MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD					
ROTONDA MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD											
ROTONDA A LOS HEROES DE LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO A LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO MOTOLINA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO MOTOLINA	1.00	ACTIVIDAD											
PARQUE EL CARMEN OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL PARQUE EL CARMEN	1.00	ACTIVIDAD											
MANTENIMIENTO	1.00	ACTIVIDAD											
26317	ELABORACION DE EXPEDIENTES TECNICOS Y PROYECTOS EJECUTIVOS EN MANTENIMIENTO VIAL E IMAGEN URBANA, REHABILITACION VIAL, REHABILITACION DE PARQUES Y CANCHAS DE USOS MULTIPLES, EN DIVERSAS ZONAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN DIVERSAS ZONAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		DESARROLLO DEL PROYECTO GEOMETRICO DE CALLE CON PERSONAL CALIFICADO	71,365.00	M²	523,084	PERSONAS	\$12,846,102.15	\$12,846,102.15	X
						LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO UTILIZANDO EQUIPO DE ALTA PRECISION (ESTACION TOTAL), PROYECTO ARQUITECTONICO (PARQUES, CANCHAS, ALBERCAS E INMUEBLES) E INTEGRACION DE EXPEDIENTE MENORES A 2000 M² Y MAYORES A 500 M²	3,903.00	M²					
						LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO UTILIZANDO EQUIPO DE ALTA PRECISION (ESTACION TOTAL), PROYECTO ARQUITECTONICO (PARQUES, CANCHAS, ALBERCAS E INMUEBLES) E INTEGRACION DE EXPEDIENTE MENORES A 5000 M² Y MAYORES A 2000 M²	2,950.00	M²					
						LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO UTILIZANDO EQUIPO DE ALTA PRECISION (ESTACION TOTAL), PROYECTO ARQUITECTONICO (PARQUES, CANCHAS, ALBERCAS E INMUEBLES) E INTEGRACION DE EXPEDIENTE MENORES A 15000 M² Y MAYORES A 5000 M²	143,838.81	M²					
31004	REHABILITACION DE PARQUE PINOS O DE LAS VIAS ENTRE AVENIDA AYUNTAMIENTO Y CALLE 10 PONIENTE, EN LA COLONIA LIBERTAD, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE AVENIDA AYUNTAMIENTO Y CALLE 10 PONIENTE, EN LA COLONIA LIBERTAD, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA.	872.66	M2	28,382	PERSONAS	\$101,116.48	\$101,116.48	X
						SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA JARDINADA.	864.00	M2					
						MODULO GORDON MOD. EDS-414 7.6 MARCA JUMBO O SIMILAR, JUEGO INFANTIL CAPACIDAD 15 NIÑOS.	1.00	PZA					
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE GRADAS MARCA JUMBO MOD. MUD-118, MEDIDAS: L: 6.30 M / A: 2.80 M / ALT: 2.80 M.	1.00	PZA					
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE PREGOLA MODELO PE-HILOS MARCA JUMBO CON DIMENSIONES ESTABLECIDAS PARA EL ESPACIO.	2.00	PZA					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
26280	REHABILITACIÓN DEL COMPLEJO ACUÁTICO DEL SUR EN CALLE 131 PONIENTE ENTRE LAS CALLES 20 SUR, CALLE 31 SUR Y 133 PONIENTE, EN LA COLONIA HACIENDA SANTA CLARA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. Ubicación: EN CALLE 131 PONIENTE ENTRE LAS CALLES 20 SUR, CALLE 31 SUR Y 133 PONIENTE, EN LA COLONIA HACIENDA SANTA CLARA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 131 PONIENTE ENTRE LAS CALLES 20 SUR, CALLE 31 SUR Y 133 PONIENTE, EN LA COLONIA HACIENDA SANTA CLARA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	COLONIA HACIENDA SANTA CLARA DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DESMONTAJE, MANTENIMIENTO Y MONTAJE DE PANEL SOLAR DE POLIPROPILENO DE 3.3 M DE LARGO POR 1.2M DE ANCHO DESDE UNA ALTURA DE 19 M. DESMANTELAMIENTO DE LÁMINA GALVANIZADA CON RECUPERACIÓN DE 100% HASTA UNA ALTURA DE 19.06 M. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PANELES SOLARES ABRICADOS EN POLOPROPILENO DE 3.30 M. DE LARGO X 1.29 M. DE ANCHO, CON UN SISTEMA DE CONTROL HELIO TéRMICO AUTOMÁTICO. COLOCACIÓN DE LÁMINA DE ACRILICO BLANCO LECHOSO. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA PINTO GALVANIZADA A CANALADA RN-190251- CAL. 28 EN TECHUMBRE. LIMPIA, TRAZO, Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES. DESMONTAJE Y REUBICACIÓN DE TABLERO DE BASQUETBOL ELABORADO CON PERFILES TUBULARES. MANTENIMIENTO Y PINTURA EN ESTRUCTURA METÁLICA MULTIJOS (PORTERÍA Y CANASTA) EN CANCHA DE BASKETBOL. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASTO SINTÉTICO MONOPLANTEO MTT 12000, TEJIDO SOBRE DOBLE TELA BASE DE POLIPROPILENO ENEN 3.66 MM O 4.57 MM DE ANCHO, CUENTA CON PROTECCIÓN Y RESISTENCIA A RAYOS ULTRAVIOLETA, CERTIFICADOS DE NORMA DE CALIDAD ISO 9001/2008/ISO 14001.	150.00 1,250.48 52.00 183.00 1,250.48 260.88 4.00 4.00 757.00 815.82	PZA. M2 PZA. M2 M2 M2 PZA. PZA. M2 M2	33,894 PERSONAS	\$7,488,833.73	\$7,488,833.73	X	
26371	MANTENIMIENTO DE PARQUE BIBLIOTECA GILBERTO BOSQUES SALDÍVAR UBICADO ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA Y CALLE CARRIL DE LA ROSA, EN LA COLONIA EX RANCHO REMETERÍA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA Y CALLE CARRIL DE LA ROSA, EN LA COLONIA EX RANCHO REMETERÍA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASTO SINTÉTICO MONOPLANTEO MTT 12000, TEJIDO SOBRE DOBLE TELA BASE DE POLIPROPILENO ENEN 3.66 MM O 4.57 MM DE ANCHO, CUENTA CON PROTECCIÓN Y RESISTENCIA A RAYOS ULTRAVIOLETA, CERTIFICADOS DE NORMA DE CALIDAD ISO 9001/2008/ISO 14001.	757.00 815.82	M2 M2	19,566 PERSONAS	\$1,549,344.53	\$1,549,344.53	X	
26370	LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PARA DIFERENTES VIALIDADES Y PARQUES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. 1, 2024.	DIFERENTES VIALIDADES Y PARQUES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TOPOGRAFÍA. LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO UTILIZANDO EQUIPO DE ALTA PRECISIÓN (ESTACIÓN TOTAL).	475,000.00	M2	500,000 PERSONAS	\$5,157,360.00	\$5,157,360.00	X	
26373	SUPERVISIÓN TÉCNICA EN DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA. 2024.	DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUPERVISIÓN TÉCNICA DE OBRA EN DIFERENTES ZONAS DE LA CIUDAD DE PUEBLA ATENDIENDO LAS NECESIDADES DE LA OBRA, CONSIDERANDO UN COORDINADOR DE SUPERVISIÓN, DOS SUPERVISORES DE OBRA, UN AUXILIAR DE SUPERVISIÓN POR OBRA, UNA CUADRILLA DE TOPOGRAFÍA CONFORMADA POR UN INGENIERO TOPOGRÁFICO, DOS CADENEROS Y UN ESTADERO (SE UTILIZARÁ EN CASOS NECESARIOS DE NIVELES, DESACUERDOS DE MEDIDAS, CONCILIACIÓN DE CORTE Y TERRAPLEN Y DEMAS REQUERIDOS). VERIFICARÁN EL PROCESO CONSTRUCTIVO DE LA OBRA ATENDIENDO A LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA, MINUTAS DE TRABAJO, SITUACIÓN DE OBRA, INFORMES NECESARIOS GENERADOS DURANTE LA SUPERVISIÓN. CONTROL Y SEGUIMIENTO DURANTE LA OBRA, LOS DISTINTOS PROCESOS CORRESPONDIENTES A LA EJECUCIÓN PROPIOS DE LA MISMA CON LA FINALIDAD DE CORROBORAR LOS DATOS PRESENTADOS POR LA CONTRATISTA REFERENTE AL REPORTE DE AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO, PROGRAMA DE SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y MAQUINARIA, CAMBIOS EN EL PROYECTO, INTEGRACIÓN DE LAS PRUEBAS DE 2 LABORATORIO EN MATERIA DE CALIDAD, MEMORIA FOTOGRAFICA, VIDEOS, BITÁCORA DE OBRA, PERMISOS, NUMEROS GENERADORES, ESTIMACIONES PARA CONCLUIR Y APROBAR O NO LOS DATOS PRESENTADOS, DEBIENDO INTEGRAR UN INFORME CONFORME A LO SOLICITADO EN LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA CADA DETERMINADO TIEMPO. CONTROL, REVISIÓN Y APROBACIÓN DEL FINIQUITO, VERIFICANDO QUE LOS DATOS DEL PROYECTO ESTÉN PLASMADOS EN LA REALIZACIÓN DE LA OBRA Y EN CASO DE HABER CAMBIOS, PRESENTAR LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA INTEGRAR LA CARPETA DEFINITIVA, CON LA MEMORIA DESCRIPTIVA O TÉRMINOS DE REFERENCIA, PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO, ESPECIFICACIONES GENERALES Y PARTICULARES, ENTREGA DEL CATALOGO CON LAS MODIFICACIONES PROPIAS DE LA EJECUCIÓN.	15.00 15.00 5.00	INFORME INFORME INFORME	848,091 PERSONAS	\$3,081,470.35	\$3,081,470.35	X	
26330	CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN VIAL EN CALLE 117 ORIENTE ENTRE PROLONGACIÓN DE LA 14 SUR Y CALLE 12 A SUR, EN LAS COLONIAS HACIENDA DE SAN JOSÉ CHAPULCO Y HACIENDA DE SAN JOSÉ CHAPULCO SECCIÓN 111, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 117 ORIENTE ENTRE PROLONGACIÓN DE LA 14 SUR Y CALLE 12 A SUR, EN LAS COLONIAS HACIENDA DE SAN JOSÉ CHAPULCO Y HACIENDA DE SAN JOSÉ CHAPULCO SECCIÓN 111, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE SCT (IN-CMT-4-02-2021)B) COMPACTADO AL 100%. CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO EKSE PG 84-22 CON MEZCLA EN CALIENTE DE SEIS CENTIMETROS DE ESPESOR, COMPACTADA DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA O MEMORIA DESCRIPTIVA. GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO. BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE: LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, EN EL AREA DE TRABAJO EN ZONAS CERRADAS Y AREAS COLINDANTES DE FORMA MANUAL. DESMONTAJE DE LÁMINA DE ASBESTO EXISTENTE. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA FESTER O SIMILAR CON GARANTÍA DE 5 AÑOS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LÁMINA PINTO R101 CALIBRE 28 PARA CUBIERTAS Y FALDONES. LIMPIEZA Y DESASOLVE MANUAL DE REGISTROS.	1,337.03 368.51 4,844.16 2,528.25 4,222.41 3,182.23 2,011.87 1,189.38 2,011.87 83.00	M3 M3 M2 M M2 M2 M2 M2 M2 PIEZA	48,732 PERSONAS	\$4,001,056.65	\$4,001,056.65	X	
26337	REHABILITACIÓN DE MERCADO MELCHOR O CAMPO O EL CARMEN EN CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 22 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 22 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRIENIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM3). SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA. SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA. SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE GRAYA DE MINA DE 3/4 A LA OBRA. SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ADQUIN RECTANGULAR DE 20X20X8 CM CON RESISTENCIA A LA COMPRESION FC=300 Kg/CM2 A LA OBRA.	15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48	M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS	\$1,443,857.00	\$1,443,857.00	X	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS PROPIOS REMANENTES 2022 (FONDO 10058922)										\$164,003,049.00	\$164,003,049.00		
RECURSOS PROPIOS REMANENTES 2023													
26296	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOSMETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRIENIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM3). SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA. SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA. SUMINISTRO TRASLADO Y MANEJO DE GRAYA DE MINA DE 3/4 A LA OBRA. SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ADQUIN RECTANGULAR DE 20X20X8 CM CON RESISTENCIA A LA COMPRESION FC=300 Kg/CM2 A LA OBRA.	15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48 15,770.48	M2 M2 M2 M2 M2 M2	386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS 386,240 PERSONAS	\$3,788,811.04	\$3,788,811.04	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31016	AMPLIACION DEL COLECTOR MARGINAL SANITARIO ATLACO SEGUNDA ETAPA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ARROYO ATLACO ENTRE CALZADA LA LOMA Y AVENIDA REVOLUCION, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 24" DIAMETRO OICAMPANA & EMPAQUE Norma NMX-E-241	461.01	M	3,837 PERSONAS	\$304,255.23	\$304,255.23	X	
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM OICAMPANA & EMPAQUE Norma NMX-E-241, 90.00	7.78	M					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 18" DIAM OICAMPANA & EMPAQUE Norma NMX-E-241, 90.00	60.00	M					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" OIAM OICAMPANA & EMPAQUE 3.95	3.95	M					
26264	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION.	11,069.60	M3	510,051 PERSONAS	\$3,048,875.96	\$3,048,875.96	X	
					BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLE CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1.850 A 1.950 KG/CM2)	2,910.10	M3					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA	338.27	TON					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA	1,791.59	M3					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE GRAVA DE MINA DE 3/4" A LA OBRA	1,061.55	M3					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ADQUIN RECTANGULAR DE 20X20X3 CM CON RESISTENCIA A LA COMPRESION F'c=390 KG/CM2 A LA OBRA	14,753.03	M2					
26263	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION.	10,868.48	M3	438,707 PERSONAS	\$6,246,463.30	\$6,246,463.30	X	
					BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLE CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1.850 A 1.950 KG/CM2)	1,982.36	M3					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE CEMENTO GRIS PORTLAND CPC 30R (QUE CUMPLA LA NORMA VIGENTE NMX-C-414-ONNCE) A LA OBRA	713.07	TON					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ARENA CRIBADA A LA OBRA	2,352.88	M3					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE GRAVA DE MINA DE 3/4" A LA OBRA	969.15	M3					
					SUMINISTRO, TRASLADO Y MANEJO DE ADQUIN RECTANGULAR DE 20X20X3 CM CON RESISTENCIA A LA COMPRESION F'c=390 KG/CM2 A LA OBRA	13,725.58	M2					
26358	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOCRETO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 8 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	20,806.11	M2	40,809 PERSONAS	\$38,391,862.20	\$38,391,862.20	X	
					FRESADO DE LA SUPERFICIE DE RODADURA EN PAVIMENTOS ASFALTICOS DE 0.07 A 0.15 M DE ESPESOR (NORMA N CSV CAR 3 02 006/10), CON CARGA DIRECTA AL CAMION, ACARREO FUERA DE LA OBRA	32,853.26	M2					
					SUMINISTRO Y APLICACION DE RIEGO DE SELLO PREMEZCLADO 3E CON EMULSION CATIONICA SUPER ESTABLE O EN CALIENTE CON ASFALTO EMBE 84-22 CON UN CONTENIDO DE ASFALTO ENTRE 1.0 A 2.5%, EL MATERIAL DE SELLO TENDRA UNA DOSIFICACION ENTRE 10 A 12 LT/POR M2, RIEGO DE LIGA DE ROMPIMIENTO RAPIDO CON EMULSION ASFALTICA CATIONICA ECR-65 A RAZON DE 1.3 LT/M2	35,387.34	M2					
					GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2 NO INCLUYE ARMADO	5,064.50	M					
					BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c= 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	14,963.71	M2					
					SUPERVISION TECNICA DE OBRA EN DIFERENTES ZONAS DE LA CIUDAD DE PUEBLA ATENDIENDO LAS NECESIDADES DE LA OBRA.	28.00	INFORME					
26310	SUPERVISION TECNICA EN DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONTROL Y SEGUIMIENTO DURANTE LA OBRA, LOS DISTINTOS PROCESOS CORRESPONDIENTES A LA EJECUCION PROPIOS DE LA MISMA.	28.00	INFORME	47,337 PERSONAS	\$723,072.04	\$723,072.04	X	
					CONTROL, REVISION Y APROBACION DEL FINQUITO, VERIFICANDO QUE LOS DATOS DEL PROYECTO ESTEN PLASMADOS EN LA REALIZACION DE LA OBRA	7.00	INFORME					
					PISO DE CONCRETO HIDRAULICO FC 190KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR ACABADO PULIDO RAYADO, EN LOSAS 3.00 X 3.00 M	341.16	M2					
26320	CONSTRUCCION DE TECHUMBRE Y REHABILITACION DE CANCHA EN PRIVADA 13 A NORTE ENTRE CALLE 14 PONIENTE Y CALLE 16 PONIENTE, BARRIO DE SAN MIGUELITO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PRIVADA 13 A NORTE ENTRE CALLE 14 PONIENTE Y CALLE 16 PONIENTE, BARRIO DE SAN MIGUELITO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ACERO REFUERZO CIMENTACION DIAMETRO #6 AL 12 FY-4300KG/CM2 INCLUYE SUM HABILITADO, ARMADO, TRASLAPES, SILETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS	558.20	KG	23,766 PERSONAS	\$1,735,235.92	\$1,735,235.92	X	
					CONCRETO PREMEZCLADO BOMBREADO FC-290 KG/CM2 TMA 3/4, EN CIMENTACION	15.53	M3					
					CONCRETO Y COLOCACION DE ACERO EN CONSTRUCCION DE PERFILES Y PERFILES Y PERFILES DE SOLERAS, PERFILES, LAMINA PLACA Y TODOS LOS PERFILES	12,671.57	KG					
					SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA AJARDINADA	148.18	M2					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE REJA DE ACERO CON PANEL DE 250 M DE ANCHO X 2.50 M DE ALTO DE REAJERO CLASICA RECUBIERTO CON 8 PINTURA PLASTIFICADA DE POLIESTER TERMOENDURECIDO COLOR VERDE	62.43	M					
					BACHO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3					
26320	CONSTRUCCION, REHABILITACION VIAL Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLES FRESNOS O CALLE NARDOS O PRIVADA LOS PINOS ENTRE CALZADA ZAVALETA Y CALLE BUGAMBILIAS, EN PRIVADA FRESNOS ENTRE CALLE FRESNOS O CALLE NARDOS O PRIVADA LOS PINOS Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLES FRESNOS O CALLE NARDOS O PRIVADA LOS PINOS ENTRE CALZADA ZAVALETA Y CALLE BUGAMBILIAS, EN PRIVADA FRESNOS ENTRE CALLE FRESNOS O CALLE NARDOS O PRIVADA LOS PINOS Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 6 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	3,337.42	M2	26,216.00 PERSONAS	\$1,071,438.18	\$1,071,438.18	X	
					BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-4, CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	2,228.43	M2					
26322	BACHO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCION DE RAMPA CON LOSA DE 15 CMS DE ESPESOR DE CONCRETO F'c=250KG/CM2 RAYADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-10	269.97	M2	300,000 PERSONAS	\$1,515,335.51	\$1,515,335.51	X	
					BACHO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3					
26324	BACHO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3	300,000 PERSONAS	\$1,527,705.04	\$1,527,705.04	X	
26325	BACHO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023, UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA, EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3	300,000 PERSONAS	\$1,528,886.29	\$1,528,886.29	X	
26331	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CLARA CORDOVA MORAN ENTRE CALLE JUAN LUNA GOBIERNO Y PRIVADA AGUILAS CORDOVA MORAN, PRIVADA PABLO NERVO ENTRE CALLE CLARA CORDOVA MORAN Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA 2 DE MARZO, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE CLARA CORDOVA MORAN ENTRE CALLE JUAN LUNA GOBIERNO Y PRIVADA AGUILAS CORDOVA MORAN, PRIVADA PABLO NERVO ENTRE CALLE CLARA CORDOVA MORAN Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA 2 DE MARZO, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	857.78	M2	10,000.00 PERSONA	\$732,365.88	\$732,365.88	X	
					GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F'c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	729.54	M					
					BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T. (N.OMT-4-02-002/16), COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (COMPRENDIDO ENTRE 1.850 A 1.950 KG/CM2)	882.78	M3					
					CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	189.27	M3					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, BANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26315	INTERVENCIÓN Y ADECUACIÓN EN INTERSECCIONES PRIORITARIAS CON MAYOR NUMERO DE HECHOS VIALES EN CALLE 14 ORIENTE Y BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO, EN CALLE 18 ORIENTE Y BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO. CONSTRUCCIÓN DE ENTORNOS SEGUROS ESCOLARES EN CENTRO ESCOLAR NIÑOS HEROES DE CHAPULTEPEC, CENTRO ESCOLAR GREGORIO DE GANTE, CENTRO ESCOLAR JOSÉ MARÍA MORELOS Y FAVÓN, CENTRO ESCOLAR GUSTAVO DIAZ ORDÁZ Y BENEIMENITO INSTITUTO NORMAL DEL ESTADO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN CALLE 14 ORIENTE Y BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO, EN CALLE 18 ORIENTE Y BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO; CONSTRUCCIÓN DE ENTORNOS SEGUROS ESCOLARES EN CENTRO ESCOLAR NIÑOS HEROES DE CHAPULTEPEC, CENTRO ESCOLAR GREGORIO DE GANTE, CENTRO ESCOLAR JOSÉ MARÍA MORELOS Y FAVÓN, CENTRO ESCOLAR GUSTAVO DIAZ ORDÁZ Y BENEIMENITO INSTITUTO NORMAL DEL ESTADO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4"	332.47 M 847.20 M2 370.01 M 871.18 M2 122.74 M 700.28 M2 275.24 M 528.47 M2 116.57 M 184.41 M2 485.88 M 184.17 M2 192.14 M 243.77 M2	183.700 PERSONAS	\$119,919.89	\$119,919.89	X	
26369	MANTENIMIENTO INTEGRAL A LOS SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, VIALIDADES Y ESPACIOS PÚBLICOS 2024, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	EN VIALIDADES SECUNDARIAS, TERCARIAS Y ESPACIOS PÚBLICOS DE LOS CUADRANTES 1, 2, 3, Y 4 DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REVELACIÓN DE POZO DE VISITA HASTA 40 CMS. REDUCTOR DE VELOCIDAD CON CONCRETO ASFÁLTICO EN CALIENTE ENBRE 64-22, LIGADO CON EMULSION ASFÁLTICA ECR-45, CON SECCION TRAPEZOIDAL BASE INFERIOR DE 4.50, BASE SUPERIOR DE 1.50, ALTO CENTRAL 0.10 M. REDUCTOR DE VELOCIDAD CON CONCRETO HIDRÁULICO MRS KG/CM2 CON ACCELERANTE PARA UN FRAGUADO A 24 HRS., CON SECCION TRAPEZOIDAL BASE INFERIOR DE 4.50 M, BASE SUPERIOR DE 1.50 M, CON ALTURA CENTRAL DE 0.10 M REPARACIÓN DE DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBO PVC SANITARIO DE 6" CON UN DESARROLLO DE 8 M REPARACIÓN DE TOMAS DOMICILIARIAS A BASE DE TUBERIA NEGRA DE POLIETILENO DE 3/4" CON UN DESARROLLO DE 8 MTS. RESTITUCIÓN DE BANQUETAS Y GUARNICIONES EN MAL ESTADO SUMINISTRO DE BOLDADO MODELO PUEBLA MCA ODN HISTORIC O SIMILAR EN CALIDAD DE 60 CM DE ALTURA AL PISO Y 20 CM DE ANCLAJE EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECCO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN RECUPERACIÓN DE LA BASE HIDRAULICA EXISTENTE, PARA FORMAR UNA NUEVA BASE ESTABILIZADA. CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA. GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROLDADA 6-6/8", CON CONCRETO FC= 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" MURO DE MAMPOSTERIA DE SEGUNDA JUNTADA CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA 1:3 DE SECCION DE ACUERDO A PROYECTO, CON 3 DRENES A BASE DE TUBO PVC DE 2" DE DIAMETRO EN COLOCACION DE 3 BOLLILLO A CADA 3.00 M SECCION HORIZONTAL Y A CADA 1M SECCION VERTICAL CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC. FESTUCA GLAUCAL) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL, EN ZONAS QUE NO SE ENCHARENEN CON UN RIESGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACIÓN EN BOLSA DE PLÁSTICO DE 10 CMS DE DIAM. x 10 CMS. DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS PLANTADAS A/C 30 CMS DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y TENDIDO DE TEJONIL ROJO T.M.A 1 1/2" EN CAPA DE 6 CM DE ESPESOR DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SIEMBRA DE PENICOTO VERDE DE 50 CM. DE ALTO, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM. DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	15.00 PZA 114.00 M 96.00 M 304.00 PZA 220.00 PZA 2,032.00 M2 122.00 PZA 1,190.22 M3 1,700.31 M3 8,501.54 M2 1,672.98 M 1,284.13 M2 1,269.23 M 1,915.71 M2 87.85 M2 212.86 M2 506.29 M2 506.29 M2 160.55 M2 25.00 PZA 822.13 M2 822.13 M2 75.79 M2 124.70 M2 834.86 M2 834.86 M2 124.25 M2 7.00 PZA 238.05 M2 1,302.86 M2	1,892,181 PERSONAS	\$6,963,130.83	\$6,963,130.83	X	
26345	REHABILITACIÓN VIAL Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 32 PONIENTE ENTRE BOULEVARD NORTE Y CALLE 35 NORTE, EN CALLE 29 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 31 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 33 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA NUEVA AURORA POPULAR, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 32 PONIENTE ENTRE BOULEVARD NORTE Y CALLE 35 NORTE, EN CALLE 29 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 31 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 33 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA NUEVA AURORA POPULAR, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECCO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN RECUPERACIÓN DE LA BASE HIDRAULICA EXISTENTE, PARA FORMAR UNA NUEVA BASE ESTABILIZADA. CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA. GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE	1,190.22 M3 1,700.31 M3 8,501.54 M2 1,672.98 M 1,284.13 M2	35,527 PERSONAS	\$2,242,572.82	\$2,242,572.82	X	
26347	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE ELSA CORDOBA ENTRE CALLE RAFAEL RAMIREZ Y CALLE FUNDADORES, EN LA COLONIA ELSA CORDOBA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE ELSA CORDOBA ENTRE CALLE RAFAEL RAMIREZ Y CALLE FUNDADORES, EN LA COLONIA ELSA CORDOBA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	MURO DE MAMPOSTERIA DE SEGUNDA JUNTADA CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA 1:3 DE SECCION DE ACUERDO A PROYECTO, CON 3 DRENES A BASE DE TUBO PVC DE 2" DE DIAMETRO EN COLOCACION DE 3 BOLLILLO A CADA 3.00 M SECCION HORIZONTAL Y A CADA 1M SECCION VERTICAL CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC. FESTUCA GLAUCAL) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL, EN ZONAS QUE NO SE ENCHARENEN CON UN RIESGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACIÓN EN BOLSA DE PLÁSTICO DE 10 CMS DE DIAM. x 10 CMS. DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS PLANTADAS A/C 30 CMS DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y TENDIDO DE TEJONIL ROJO T.M.A 1 1/2" EN CAPA DE 6 CM DE ESPESOR DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SIEMBRA DE PENICOTO VERDE DE 50 CM. DE ALTO, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM. DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	87.85 M2 212.86 M2 506.29 M2 506.29 M2 160.55 M2 25.00 PZA 822.13 M2 822.13 M2 75.79 M2 124.70 M2 834.86 M2 834.86 M2 124.25 M2 7.00 PZA 238.05 M2 1,302.86 M2	36,000 PERSONAS	\$544,872.39	\$544,872.39	X	
26352	REHABILITACIÓN DE CANCHAS VILLA FRONTERA ENTRE CERRADA 7 A NORTE Y CERRADA EJE 7 NORTE, EN INFONAVIT VILLA FRONTERA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIÁN DE APARICIO; REHABILITACIÓN DE CANCHA DE BASKETBOL ENTRE CALLE FLORENCIA Y ANDADOR PISA, DE LA COLONIA OBREROS INDEPENDIENTES, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DEL DEPORTIVO CAUCEL, ENTRE CALLE 28 PONIENTE ENTRE CALLE 48 SUR, EN LA COLONIA AMPLIACION REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD; REHABILITACIÓN DE CANCHA GONZÁLEZ ORTEGA ENTRE CALLE PINO Y CALLE NARANJO, EN LA COLONIA JESÚS GONZÁLEZ ORTEGA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN; REHABILITACIÓN DE PARQUE MAESTRO FEDERAL ENTRE AVENIDA PESTALOZZI Y AVENIDA 15 DE MAYO, EN LA COLONIA MAESTRO FEDERAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CERRADA 7 A NORTE Y CERRADA EJE 7 NORTE, EN INFONAVIT VILLA FRONTERA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIÁN DE APARICIO, ENTRE CALLE FLORENCIA Y ANDADOR PISA, DE LA COLONIA OBREROS INDEPENDIENTES, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; ENTRE CALLE 28 PONIENTE ENTRE CALLE 48 SUR, EN LA COLONIA AMPLIACION REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD; ENTRE CALLE PINO Y CALLE NARANJO, EN LA COLONIA JESÚS GONZÁLEZ ORTEGA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN; ENTRE AVENIDA PESTALOZZI Y AVENIDA 15 DE MAYO, EN LA COLONIA MAESTRO FEDERAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y PLANTACIÓN DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC. FESTUCA GLAUCAL) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL, EN ZONAS QUE NO SE ENCHARENEN CON UN RIESGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACIÓN EN BOLSA DE PLÁSTICO DE 10 CMS DE DIAM. x 10 CMS. DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS PLANTADAS A/C 30 CMS DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y TENDIDO DE TEJONIL ROJO T.M.A 1 1/2" EN CAPA DE 6 CM DE ESPESOR DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm ² , AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SIEMBRA DE PENICOTO VERDE DE 50 CM. DE ALTO, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL DEMOLICIÓN CON EQUIPO EN FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM. DE ESPESOR SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL. - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	506.29 M2 506.29 M2 160.55 M2 25.00 PZA 822.13 M2 822.13 M2 75.79 M2 124.70 M2 834.86 M2 834.86 M2 124.25 M2 7.00 PZA 238.05 M2 1,302.86 M2	126,111 PERSONAS	\$1,474,881.10	\$1,474,881.10	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
						MANTENIMIENTO Y RESTAURACION DE MOBILIARIO URBANO, GIMNASIOS AL AIRE SUMINISTRO Y COLOCACION DE CERCA DE MALLA CICLONICA CAL. 10.5 ABERTURA DE 38 X 88 MM HASTA 4M DE ALTURA RETRO DE ADOQUIN SIN RECUPERACION DE MATERIAL SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL. CALIDAD COPA DEVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	8.00 PZA 85.05 M2 144.40 M2 206.93 M2 145.00 M2						
						SUMINISTRO Y PLANTACION DE HERBA PERENE FESTUCA AZUL (INC - FESTUCA OLAUCA) COMO PLANTA ORNAMENTAL, QUE DEBE PLANTARSE A PLENO SOL EN ZONAS QUE NO SE ENCHARRQUEN CON UN RIEGO ESCASO PARA SU CRECIMIENTO EN PRESENTACION EN BOLSA DE PLASTICO DE 10 CMS DE DIAM. x 10 CMS DE ALTO Y UNA ALTURA DE LA HERBA DE 10 CMS. PLANTADAS AIC 30 CMS	14.00 PZA						
26333	REHABILITACION VIAL Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE RAFAEL AVILA CAMACHO ENTRE AVENIDA LOS PINOS Y CALLE DIVISION DEL NORTE, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO PUEBLA	CALLE RAFAEL AVILA CAMACHO ENTRE AVENIDA LOS PINOS Y CALLE DIVISION DEL NORTE, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACION DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA TRAFICO BASE SOLVENTE COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CM DE DESARROLLO QUE CUMPLA CON LA NORMA SCT N-CMT-5-01-06103 SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑAL DE INFORMACION GENERAL SIG-11 DE 0.20 X 0.81 M P.F.L.E.C.H.A., CON GRADO REFLEJANTE DIAMANTE, DE ACUERDO A LA NORMA APLICABLE VIENTE SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOLDADO MODELO PUEBLA MARCA CON HISTORICO O SIMILAR EN CALIDAD, DE 40 CM DE ALTURA AL PISO Y 26 CM DE ANCLAJE CON TUBO DE 4" FABRICADO EN CAÑA DE ACERO RECTO CIRCULAR, ACABADO EN PINTURA EN POLVO DE RESINAS POLIESTER COLOR NEGRO, ANTIGRAFITI, RESISTENTE A LOS RAYOS UV APLICADA MEDIANTE PROCESO ELECTROSTATICO Y HORNEADA, FRANKIA REFLEJANTE COLOR AMARILLO DE 10 CM DE ANCHO	16,233.21 M2 10,233.21 M3 2,435.83 M 97.00 PZA	20,742.00 PERSONAS	\$5,528,822.78	\$5,528,822.78	X		
26322	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CANAL DE RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE 12 A SUR, EN AVENIDA DEL RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE CANAL DE RIEGO, CALLE 12 A SUR ENTRE CALLE CANAL DE RIEGO Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SAN JOSE CHAPULCO, CONJUNTO HABITACIONAL IVI HOGAR MISION SAN JOSE Y FRACCIONAMIENTO EX HACIENDA DE CHAPULCO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE CANAL DE RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE 12 A SUR, EN AVENIDA DEL RIEGO ENTRE CALLE 115 A ORIENTE Y CALLE CANAL DE RIEGO, CALLE 12 A SUR ENTRE CALLE CANAL DE RIEGO Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SAN JOSE CHAPULCO, CONJUNTO HABITACIONAL IVI HOGAR MISION SAN JOSE Y FRACCIONAMIENTO EX HACIENDA DE CHAPULCO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA SCT (N-CMT-4-02-002/18), COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (COMPRENDIENDO ENTRE 1.850 A 1.200 KG/CM2) CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO ENBE PG 44-22 CON MEZCLA EN CALIENTE DE SE. CENTIMETROS DE ESPESOR, COMPACTADA DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA O MEMORIA DESCRIPTIVA GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	4,279.32 M3 986.84 M3 6,578.95 M2 2,421.83 M 6,379.46 M2	53,885.00 PERSONAS	\$5,308,671.54	\$5,308,671.54	X		
26346	REHABILITACION VIAL EN CALLE PRINCIPAL O CONSTITUCION ENTRE BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE BENITO JUAREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMAS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE BENITO JUAREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMAS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4", INCLUYE LIMPYA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACION DESLAVADO DE 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2	11,100.73 M2 2,826.11 M 5,711.98 M2 189.25 M2	6,372 PERSONAS	\$12,229,007.42	\$12,229,007.42	X		
26351	REHABILITACION DE MERCADO INDEPENDENCIA EN CALLE 11 SUR ENTRE BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, CALLE 13 SUR Y CALLE 95 PONIENTE, COLONIA SAN JOSE LA LAGUNA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 11 SUR ENTRE BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, CALLE 13 SUR Y CALLE 95 PONIENTE, COLONIA SAN JOSE LA LAGUNA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REHABILITACION DE AREA DE CONTENEDORES REHABILITACION Y MANTENIMIENTO AREA DE COORDINACION REHABILITACION DE DRENAJE PLUVIAL PINTURA EN MUROS Y ESTRUCTURA METALICA REHABILITACION DE COLUMNAS EN ESTRUCTURA REHABILITACION DE CORTINAS DE ACERO	203.31 M2 61.84 M2 234.00 M 7,749.43 M2 33.00 PZA 22.00 PZA	47,515.00 PERSONAS	\$980,350.40	\$980,350.40	X		
26337	REHABILITACION DE MERCADO MELCHOR OCAMPO O EL CARMEN EN CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 23 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 21 ORIENTE NO. 203, ENTRE CALLE 21 ORIENTE Y CALLE 23 ORIENTE, COLONIA EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPYA, TRAZO Y NIVELACION EN EL AREA DE TRABAJO EN ZONAS CERRADAS Y AREAS COLINDANTES DE FORMA MANUAL DEMONTAJE DE LAMINA DE ASBESTO EXISTENTE SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA TESTER O SIMILAR CON GARANTIA DE 5 AÑOS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMINA PINTO R101 CALIBRE 26 PARA CUBIERTAS Y FALDONES. LIMPYZA Y DESASOLVE MANUAL DE REGISTROS	3,182.23 M2 2,011.87 M2 1,169.38 M2 2,011.97 M2 53.00 PIEZA	21,068 PERSONAS	\$419,581.88	\$419,581.88	X		
26314	REHABILITACION DEL INMUEBLE DENOMINADO MERCADO DE AMALUCAN, UBICADO EN LA AVENIDA MANUEL RIVERA ANAYA ESQUINA CON BOULEVARD XONACATEPEC DE LA LOCALIDAD HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA (SEGUNDA ETAPA)	AVENIDA MANUEL RIVERA ANAYA ESQUINA CON BOULEVARD XONACATEPEC DE LA LOCALIDAD HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPYA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, INCLUYE MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, 1 PRESENTACION DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACION DE LA ACTIVIDAD. SUMINISTRO DE TUBERIA HIDRAULICA DE PVC, NORMA NMX-S-148/1 L.A.B. FABRICA TUBO HID. ANG 90/26 DE 2" DE DIAMETRO. SUMINISTRO E INSTALACION DE CUADRO PARA MEDICION COLOCADO AL LIMITE DEL PREDIO A BASE DE TUBOPLUS DE 1/2" CON UNA ALTURA PROMEDIO DE 30 CM SOBRE EL NIVEL DE PISO TERMINADO SUMINISTRO E INSTALACION DE TOMA DOMICILIARIA EN TUBERIA DE 82" SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA ESMALTE COMEX 100 SOBRE REJAS	429.46 M2 731.48 ML 321.00 PZA 221.00 PZA 2,479.42 M2	26,460 PERSONAS	\$256,129.86	\$256,129.86	X		
26355	AMPLIACION DE OFICINAS ADMINISTRATIVAS DEL MERCADO MIGUEL HIDALGO EN BOULEVARD NORTE ENTRE CALLE 15 NORTE, AVENIDA 98 PONIENTE Y PROLONGACION HEROES DE NACAZARI, EN LA COLONIA 20 DE NOVIEMBRE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD NORTE ENTRE CALLE 15 NORTE, AVENIDA 98 PONIENTE Y PROLONGACION HEROES DE NACAZARI, EN LA COLONIA 20 DE NOVIEMBRE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPYA, TRAZO Y NIVELACION EN EL AREA DE TRABAJO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ACERO ESTRUCTURAL, A 36 Y PERFILES PTR (ANGULOS, SOLERAS, PERFILES, LAMINA, PLACA Y TODOS LOS PERFILES REQUERIDOS) LOSA CERO CAL. 20, ARMADA CON MALLA ELECTROSOLDADA 606/16-10 Y CONECTORES, CON CONCRETO PREMEZCLADO ESTRUCTURAL DE FC=250 KG/CM2, BOMBEO MURO DE BLOCK DE CONCRETO LIGERO DE 12 X 20 X 40 CM EN 12 CM DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 CON REFUERZO HORIZONTAL DE ESCALERILLA A CADA 2 HILADAS SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA VINIMEX EN MUROS Y PLAFONES DE MEZCLA FINA SUMINISTRO Y COLOCACION DE FALSO PLAFON RETICULAR TEXTURIZADO ACABADO COLOR BLANCO DE 61 X 61 CM	6,804.00 KG 136.00 M2 110.00 M2 1,039.08 M2 175.55 M2	41,025 PERSONAS	\$540,381.59	\$540,381.59	X		

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26371	MANTENIMIENTO DE PARQUE BIBLIOTECA GILBERTO BOSQUES SALDIVAR UBICADO ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE CARRIL DE LA ROSA, EN LA COLONIA EX RANCHO REMETERIA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE CARRIL DE LA ROSA, EN LA COLONIA EX RANCHO REMETERIA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO, Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES DESMONTAJE Y REUBICACION DE TABLERO DE BASQUETBOL, ELABORADO CON PERFILES TUBULARES MANTENIMIENTO Y PINTURA EN ESTRUCTURA METALICA MULTIUSOS (PORTERIA Y CANASTA) EN CANCHA DE BASQUETBOL. SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA SUMINISTRO E INSTALACION DE PASTO SINTETICO MONOFILAMENTO MTT 12600, TEJIDO SOBRE DOBLE TELA BASE DE POLIPROPILENO ENEN 3.66 MM O 4.57 MM DE ANCHO, CUENTA CON PROTECCION Y RESISTENCIA A RAYOS ULTRAVIOLETA, CERTIFICADOS DE NORMA DE CALIDAD ISO 9001 2008/ISO 14001	200.08 M2 4.00 PZA 4.00 PZA 757.50 M2 615.82 M2	18,586 PERSONAS	\$67,741.30	\$67,741.30	X	
46493	AMPLIACION, REHABILITACION Y MANTENIMIENTO EN INMUEBLES DEL SISTEMA MUNICIPAL DIF DENOMINADOS: CMERI, CASA DIF, CECADE, EDIFICIO DIF Y EDIFICIO DIF-2 DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA CUE MERLO No. 201, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, EN PROLONGACION 11 SUR SIN INFONAVIT AGUA SANTA, DE LA JUNTA AUXILIAR BALTAZAR CAMPECHE, EN CALLE ALICANTENO 17, EN LA COLONIA LAS PALMAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN BALTAZAR CAMPECHE, EN AVENIDA REFORMA No. 1904 A.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. DEMOLICION DE PISO DE LOSETA CERAMICA. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. INYECCION EN GRIETAS EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS RASTA UNA ALTURA DE 18 MTRS, A BASE DE MORTERO CAL-ARENA 1:2 APLICADO POR GRAVEDAD. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, 2 (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN PROTECCIONES DE HERRERIA TRABAJOS Y REHABILITACION DE MOLDURA EXISTENTES CON FORMAS TIPO VEGETAL Y AMORFAS DE ARGAMASA CAL-ARENA 1:2 SIGUIENDO FIGURAS Y FORMAS EXISTENTES DE DIVERSOS ESPESORES Y DESARROLLO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE TALAVERA PUBLANA SEGUN DISEÑO EXISTENTE DE SECCION DE 10X10 CM ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 15 EN PISO SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOSETA DE BARRO DE SECCION DE 10X30 CM O 15X30 CM ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 15 EN PISO	153.40 M2 136.70 M2 64.36 M2 66.05 M2 243.69 M2 0.71 M3 3,789.66 M2 243.50 M2 122.87 M2 62.00 PZA 49.00 PZA	90,652 PERSONAS	\$2,928,186.49	\$2,928,186.49	X	
26374	MANTENIMIENTO Y CONSERVACION DEL TEMPLO NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED, EN LA COLONIA CENTRO HISTORICO, TEMPLO DE SANTA BARBARA, EN LA COLONIA SANTA BARBARA NORTE, PARROQUIA DE NUESTRA SEÑORA DEL DESTIERRO DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	TEMPLO NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED, ENTRE AVENIDA 10 PONIENTE Y CALLE 5 NORTE, EN LA COLONIA CENTRO, SANTA BARBARA, AVENIDA 2 ORIENTE ENTRE CALLE 33 NORTE Y CALLE 34 NORTE, EN LA COLONIA SANTA BARBARA NORTE, PARROQUIA DE NUESTRA SEÑORA DEL DESTIERRO, CALLE 5 DE MAYO ENTRE PRIVADA JOSE MARIA Y MORELOS Y CALLE REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIEZA DE GRAFITO REALIZADO EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, DEL CENTRO HISTORICO PARA BAJO VOL UMBEN DE 1 OBRA Y EN UBICACIONES DIFERENCIADAS DENTRO DEL CENTRO HISTORICO) LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA INCLUYE MANO DE OBRA RESTAURACION EN SITO DE SOLARDO MODELO CENTRO HISTORICO MARCA OGIN DE 50 CM DE ALTURA X 20 CM DE DIAMETRO. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS HISTORICAS Y ENMARCAMIENTOS, DE HASTA 9.00 M DE ALTURA APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA, LA PINTURA A APLICAR DEBE SER IGUAL O SIMILAR AL COLOR EXISTENTE EN EL PARAMENTO A INTERVENIR. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO LIBERACION DE APLANADOS DE MEZCLA EN MUROS CON HERRAMIENTA MANUAL MACETA, DANDO GOLPES RASANTES INTEGRACION DE REPELLADO EN MUROS EXTERIORES E INTERIORES DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA CON MEZCLA CAL APAGADA-ARENA 3 PROP 1:1, ADICIONADA CON 30 L. DE BABA DE NOPAL POR M3 DE MEZCLA, A TALOCHAZO, RESPETANDO LAS DEFORMIDADES DEL MURO, HASTA UNA ALTURA DE 12.00 M PULIDO Y BRILLADO A MAQUINA DE PISOS DE MOSAICOS EN INTERIORES SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA HIDROFUGANTE O A LA CAL EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 45.00 M DE ALTURA APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA	3,600.00 M2 3,600.00 M2 40.00 PZA 1,200.00 M2 1,293.97 M2 373.63 M2 463.00 M2 419.74 M2 2,748.25 M2	31,581 PERSONAS	\$1,476,838.15	\$1,474,587.92	X	
26354	REHABILITACION DEL INMUEBLE DENOMINADO JARDIN DE NIÑOS RAFAEL SERRANO UBICADO EN PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE NO. 1508 ENTRE AVENIDA 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE, EN EL BARRIO EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE NO. 1508 ENTRE AVENIDA 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE, EN EL BARRIO EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO LIBERACION DE APLANADOS DE MEZCLA EN MUROS CON HERRAMIENTA MANUAL MACETA, DANDO GOLPES RASANTES INTEGRACION DE REPELLADO EN MUROS EXTERIORES E INTERIORES DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA CON MEZCLA CAL APAGADA-ARENA 3 PROP 1:1, ADICIONADA CON 30 L. DE BABA DE NOPAL POR M3 DE MEZCLA, A TALOCHAZO, RESPETANDO LAS DEFORMIDADES DEL MURO, HASTA UNA ALTURA DE 12.00 M PULIDO Y BRILLADO A MAQUINA DE PISOS DE MOSAICOS EN INTERIORES SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA HIDROFUGANTE O A LA CAL EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 45.00 M DE ALTURA APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA	1,293.97 M2 373.63 M2 463.00 M2 419.74 M2 2,748.25 M2	30,321 PERSONAS	\$1,527,564.75	\$1,527,564.75	X	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS PROPIOS REMANENTES 2023 (FONDO 1905R23)									\$107,335,465.42	\$107,333,654.19		
INTERMODALIDAD SOSTENIBLE EUROCLIMA+												
40489	CONSTRUCCION DE BICICESTACIONAMIENTOS MASIVO PRIMERA ETAPA EN CALLE 11 SUR No. 14540 ENTRE CALLE AVENIDA ROSALES Y CALLE MARGARITAS, EN LA COLONIA FLORES PEDREGAL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 11 SUR No. 14540 ENTRE CALLE AVENIDA ROSALES Y CALLE MARGARITAS, EN LA COLONIA FLORES PEDREGAL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN CIMENTACION NUMERO 8 DIAMETRO 3/4" RESISTENCIA NOMINAL FTY= 4200 KG/CM2 CONCRETO HECHO EN OBRA F'c=250 KG/CM2, T.M.A. 3/4" EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ZAPATAS, MUROS, LOSAS, CUALQUIER ESPESOR, FRAGUADO RAÍDO, BAJA PERMEABILIDAD. LOSACERO 25 CALIBRE 22 ANCHO EFECTIVO DE 8915 Y UNA LONGITUD REQUERIDA QUE VA 1.90 MINIMA Y UNA LONGITUD MAXIMA DE 12M, CON MALLA ELECTRO SOLDADA 630X16-10 Y CONECTORES CON CONCRETO PREMEZCLADO ESTRUCTURAL DE F'c 250KG/CM2, BOMBREADO. SUMINISTRO Y COLOCACION DE MONTEN MONTEN BMT14 APARCA-BICICLETAS VERTICAL DE ACERO CON SISTEMA ASISTIDO MOD. ESPECIAL (CAP. 1 BICICLETA) SUMINISTRO Y COLOCACION DE PANELES SOLARES DE POLICRISTALINO DE 250W. FACHADA A BASE DE MALLA MARCA LADESA O SIMILAR LOUVER MESH 70-20 (DIMENCIONES 0.09 X 1.44 MT). SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA JARDINADA.	2,544.00 KG 82.32 M3 943.10 M2 44,255.22 KG 200.00 PZA 24.00 PZA 212.00 PZA 955.80 M2	32,326 PERSONAS	\$217,692.55	\$217,692.55	X	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS INTERMODALIDAD SOSTENIBLE EUROCLIMA+ (FONDO 10996)									\$217,692.55	\$217,692.55		
AMPLIACION, REHABILITACION Y MANTENIMIENTO EN INMUEBLES DEL SISTEMA MUNICIPAL DIF												
46493	AMPLIACION, REHABILITACION Y MANTENIMIENTO EN INMUEBLES DEL SISTEMA MUNICIPAL DIF DENOMINADOS: CMERI, CASA DIF, CECADE, EDIFICIO DIF Y EDIFICIO DIF-2 DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA CUE MERLO No. 201, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, EN PROLONGACION 11 SUR SIN INFONAVIT AGUA SANTA, DE LA JUNTA AUXILIAR BALTAZAR CAMPECHE, EN CALLE ALICANTENO 17, EN LA COLONIA LAS PALMAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN BALTAZAR CAMPECHE, EN AVENIDA REFORMA No. 1904 A, EN BARRIO SAN MATIAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. DEMOLICION DE PISO DE LOSETA CERAMICA. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO.	153.40 M2 136.70 M2 64.36 M2 66.05 M2 243.69 M2	90,652 PERSONAS	\$5,400,000.00	\$5,400,000.00	X	
TOTAL DE OBRAS CON AMPLIACION, REHABILITACION Y MANTENIMIENTO EN INMUEBLES DEL SISTEMA MUNICIPAL DIF (FONDO 10693)									\$5,400,000.00	\$5,400,000.00		

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR													
4045	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA EL MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	AVENIDA OSA MAYOR, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	PROYECTO EJECUTIVO, ESTUDIOS PRELIMINARES Y TRÁMITES CONSTRUCCIÓN DE PASO DEPRIMIDO PASO A NIVEL SOBRE PARQUE RECONFIGURACIÓN VEHICULAR Y CIERRES DE CRUCES MOBILIARIO URBANO Y ALUMBRADO PÚBLICO MEJORAMIENTO Y REFORESTACIÓN DE ÁREAS VERDES	1 1 1 1 1 1	10,416 PERSONAS	\$50,000,000.00	\$23,471,692.10		X	
TOTAL DE OBRAS CON MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR (FONDO 10064)									\$50,000,000.00	\$23,471,692.10			
CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA													
4046	CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, TECHADO DE 20 X 30 METROS EN ZONA EDUCATIVA TIPO 2, EN LA LOCALIDAD HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	EN LA LOCALIDAD HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	COLOCACIÓN DE ZAPATA AISLADA DE 2.10X2.10X0.30 M, ARMADA CON VARILLA EN AMBOS SENTIDOS, CON DADO DE 0.75X0.75 M, ARMADA CON 8 ANCLAS DE VARILLAS DEL NO. 3 Y 3 ESTRIOS DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, CONCRETO COLOCACIÓN, MONTAJE, NIVELACIÓN, PLOMO Y SOLDADO DE ESTRUCTURA METALICA (PERFILES ESTRUCTURALES) APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE ALKIDAL EN ELEMENTOS METALICOS TRABAJO TERMINADO, SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA. INSTALACIÓN DE TECHO AUTO-SOPORTANTE CON EL SISTEMA SPAN ENGARGOLADO DE UNA PIEZA DE 20 CM DE PERALTE Y 61 CM DE ANCHO LAMINA ZINCO ALUM. CALIBRE 20 FUADO AL CANAL CON TORNILLOS DE 3/8" X 1 1/4" DE PULGADA CON TUERCA Y RONDANA PLANA GALVANIZADA	220.00 270,853.24 270,853.24 15,364.28	PZA. KG KG M2	8,072 PERSONAS	\$12,279,648.01	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA (FONDO 10066)									\$12,279,648.01	\$0.00			
CAMINO A CANOA SEGUNDA ETAPA													
4047	MODERNIZACIÓN DE LA CALLE LOS PILARES, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN MIGUEL CANOA EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+577.	EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN MIGUEL CANOA EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+577.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA SUBRASANTE P.U.O.T., COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO 1 ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (MATERIAL PUESTO EN OBRA), COMPACTACIÓN DE LA CAMA DE LOS 3. CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR P.U.O.T. CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRÁULICA P.U.O.T., COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR 2 CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.) (INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA) P.U.O.T. CARPETA ASFÁLTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA DE POLIÉTILENO DE ALTA DENSIDAD DE 80 CM DE DIÁMETRO. GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTÍMETROS. BANQUETA DE 10 CENTÍMETROS, DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO PVC-O PRESION NOMINAL 18 DE 110 MM DE DIÁMETRO, CLASE 500	3,156.00 2,068.00 734.58 34.00 3,137.75 3,137.75 1,160.00	M3 M3 M3 M M M2 M	15,076 PERSONAS	\$17,148,717.00	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON CAMINO A CANOA SEGUNDA ETAPA (FONDO 13067)									\$17,148,717.00	\$0.00			
REHABILITACIÓN DEL TEMPLO DE LA CONCORDIA, SEGUNDA ETAPA													
70183	REHABILITACIÓN DEL TEMPLO DE LA CONCORDIA (SANTA VERACRUZ Y SAN FELIPE NERI), EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA, SEGUNDA ETAPA	EN CALLE 3 SUR No. 902 ENTRE CALLE 9 PONIENTE Y CALLE 11 PONIENTE, EN LA COLONIA CENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REJUNTEO EN UNION DE CANTERA, MEDIANTE LA APLICACIÓN DE AIRE A COMPRESION PARA LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS, SE JUNTEARA CON PASTA DE POLVO DE CANTERA, CAL Y PRIMAL COMO AGLUTINANTE EN PROPORCIÓN 1:1:5% APLANADO EN MUROS CON ACABADO FINO DE 1.5 CM DE ESPESOR A PLOMO Y REGLA CON ARGAMASA (OXI-3) CON ALTURA DE 0.90 A 16.00 M APLICACIÓN DE PINTURA A LA CAL RESTAURACIONAL TONALIDAD MEDIA MARCA OPTICAL O SIMILAR EN CALIDAD A DOS MANOS, SEGUN MUESTRA DE COLOR APROBADA POR INAH, EN ELEMENTOS VERTICALES EN MUROS, COLUMNAS, CONTRAFUERTE, BÓVEDAS, HASTA UNA ALTURA DE 0.00 A 16.00 M SOBRE SUPERFICIE SIN POLVO. CONSOLIDACIÓN DE GRIETAS EN DIVERSOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y ARQUITECTONICOS COMO CÚPULAS, BÓVEDAS, MUROS, COLUMNAS, TORRES, ARCOS, INTRADOS, EXTRADOS DE 0.00 A 14.00 M DE ALTURA POR INYECCION MEDIANTE EL SIGUIENTE PROCEDIMIENTO: LIBERACION DE GRIETA, CON DIMENSIONES APROXIMADAS DE 15 CM HASTA 20 CM DE ANCHO Y HASTA 20 CM DE PROFUNDIDAD, HUMECTACION DE SUPERFICIE A BASE DE AGUACAL 1/2 KG X BOTE DE 18 LT ANTES DE LA COLOCACION DE CUALQUIER MATERIAL, COLOCACION DE PEDACERIA DE PIEDRA PARA RELLENO DE GRIETA, COLOCACION DE POLIDUCTO LISO NARANJA DE 12" CON PERFORACION PREVIA SOBRE EL ELEMENTO DE 3/4" DE DIAMETRO, REALIZANDO BARRENO CONSIDERANDO UNA PROFUNDIDAD DE LA MITAD DEL ESPESOR DEL ELEMENTO FABRICACIÓN Y RESANE DE MOLDURAS, CORNISAMENTO CON MATERIAL SIMILAR AL ORIGINAL SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LADRILLO DE BARRO DE 7 X 14 X 28 CM. DE ESPESOR PROMEDIO EN CUBIERTA DE AZOTEA, EN DISEÑO DE PETATILLO, ASISTADO Y JUNTEADO CON MORTERO CAL APAGADA, ARENA PROPORCIÓN 1:3, SE CONSIDERAN TRABAJOS HASTA UNA ALTURA DE HASTA 20 M. RESTITUCIÓN DE CHAFLAN DE MEZCLA CAL-ARENA PROP 1:3 DE 10 X 10 CM HASTA UNA ALTURA DE 30M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSA CON IMPERMEABILIZANTE TOP FIBRADO MARCA COMEX, 5 AÑOS, A 2 MANOS	19.37 29.14 45.24 86.75 87.94 121.06 102.36 800.23	M2 M2 M2 M M M2 M M2	1,542,232 PERSONAS	\$1,257,754.78	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON REHABILITACIÓN DEL TEMPLO DE LA CONCORDIA, SEGUNDA ETAPA (FONDO 10088)									\$1,257,754.78	\$0.00			
RECURSOS PARTICIPACIONES 2021													
25165	BACHEO CON MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE "1-4"	DIFERENTES CALLES		PUEBLA	ZONA VOLANTE	BACHEO EMPLEANDO CUALQUIER MÉTODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO, BARRIDO, RIEGO DE LIGA COLCACANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFÁLTICA HASTA ALCANZAR UNA RENOVACIÓN Y COMPACTACIÓN, DEBERÁ CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL.	440.00	M3	17,608.00 PERSONAS	\$2,434,317.82	\$2,323,678.33	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
2091	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE EMILIANO ZAPATA ENTRE CALLE YEPAZOTLA Y FIN DE CALLE, CALLE YEPAZOTLA ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y CALLE FRANCISCO VILLA, EN LA COLONIA 6 DE JUNIO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE EMILIANO ZAPATA ENTRE CALLE YEPAZOTLA Y FIN DE CALLE, CALLE YEPAZOTLA ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y CALLE FRANCISCO VILLA, EN LA COLONIA 6 DE JUNIO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION EN EL AREA DE TRABAJO EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2 BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA DE 90 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5.000K II MEDIACION BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM, MONTADA EN POSTE METALICO CONICO CIRCULAR DE 8.0 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C.30 2" NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 4 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 80X80X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	4,578.89 M2 1,369.74 M3 134.80 M3 824.95 M 1,328.51 M2 19.00 PZA	1.123 PERSONAS	\$240,042.51	\$240,042.51	X	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES 2022 (FONDO 18122)									\$17,469,904.48	\$17,469,904.48		
RECURSOS PARTICIPACIONES FEDERALES 2023												
20299	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 2, 2023.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CORTE DBL, PAVIMENTO CON CORTADORA DE CONCRETO Y/O ASFALTO CAJERO, COMPACTACION CON BALANINA DEL AREA A BACHEAR CUANDO SE REQUIERA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR UNA RENOVACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL	2,163.87 M3	300.000 PERSONAS	\$797,720.07	\$797,720.07	X	
20308	REHABILITACION DE JARDIN BELISARIO DOMINGUEZ EN CALLE 21 PONIENTE ENTRE CALLE 33 SUR Y PRIVADA 21 PONIENTE, EN LA COLONIA BELISARIO DOMINGUEZ, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 21 PONIENTE ENTRE CALLE 33 SUR Y PRIVADA 21 PONIENTE, EN LA COLONIA BELISARIO DOMINGUEZ, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN DE 8CM. DE ESPESOR HEXAGONAL, COLOR TERRACOTA DE F'c=350 KG/CM2 BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA, INCLUYE TECNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA, PASOS DEL PROCESO, APLICACION DE SELLADOR DE GREJAS Y JUNTAS SUMINISTRO Y COLOCACION DE GRADAS MARCA JUMBO MOO, MUD-116, MEDIDAS: L: 6.20 M / A: 2.80 M / ALT: 2.80 M	864.79 M2 345.90 M2 750.00 M2 1.00 PZA.	19,868.00 PERSONAS	\$3,117,319.94	\$3,117,319.94	X	
20306	REHABILITACION DE CAMPOS DEPORTIVOS EN CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES ENTRE CALLE DEL VALLE O IGNACIO COMONFORT CALLE ADOLFO RUIZ CORTINES, EN LAS COLONIAS ROMA Y SAN PEDRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES ENTRE CALLE DEL VALLE O IGNACIO COMONFORT Y CALLE ADOLFO RUIZ CORTINES, EN LAS COLONIAS ROMA Y SAN PEDRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, PRESENTACION DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACION DE LA ACTIVIDAD SUMINISTRO Y COLOCACION DE PASTO SINTETICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS, TECNOLOGIA POWER TRIPLE CENTRAL NERVE. SUMINISTRO E INSTALACION DE MODOLO DE GRADAS DE ALUMINIO DE LA MARCA EPARK O SIMILAR, CON 4 FILAS DE ASIENTOS, CAPACIDAD PARA 100 PERSONAS. SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA, INCLUYE: ASESORIA TECNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA, PASOS DEL PROCESO, APLICACION DE SELLADOR DE GREJAS Y JUNTAS SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOCRETO EN COLOR NATURAL CON F'c DE 350 KG/CM2 DE 8CM DE ESPESOR	2,985.73 M2 2.00 M2 131.71 PZA. 478.95 M2 M2	41,136.00 PERSONAS	\$7,886,378.20	\$7,886,378.20	X	
20303	REHABILITACION DEL PARQUE LOS TOBOGANES EN AVENIDA 34 SUR Y AVENIDA 32 SUR DE LA COLONIA LA MARGARITA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA 34 SUR Y AVENIDA 32 SUR DE LA COLONIA LA MARGARITA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, PRESENTACION DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACION DE LA ACTIVIDAD SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CMS. DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CMS., CON UN PESO PROMEDIO DE 6.19 KG. CON UNA RESISTENCIA R.C.S. SW 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7%. SUMINISTRO Y COLOCACION DE FIRME DE 10 CMS. DE ESP. CONCRETO F'c=150 KG/CM2 ARMADO CON MALLA 6-6/10-16. INSTALACION DE CUBIERTA A BASE DE LAMINA DE POLICARBONATO DE 5MM DE ESPESOR EN COLOR CLARO. SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA JARDINADA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA EPOXICA (COLOR A ELEGIR) APLICADA CON BROCHA EN CONCRETO SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA.	10,852.01 M2 895.34 M2 467.99 M2 728.74 M2 3,008.40 M2 1,019.20 M2	46,822.00 PERSONAS	\$1,571,451.77	\$1,571,451.77	X	
40481	PROYECTO INTEGRAL PRECIO ALZADO PARA LA REHABILITACION Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE VILLA ATL, NUEVO BOSQUE DEL AJOLOTE EN LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE LA CALLE OCOTAL 1 Y CALLE ADOLFO LOPEZ MATEO DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	RETIRO DE ESCOMBRO Y ESTRUCTURAS EXISTENTES REHABILITACION DE MODULOS SANITARIOS CONSTRUCCION DE PORTICO Y CASETA DE VIGILANCIA CONSTRUCCION DE ASADORES TRABAJOS MULTICANCHA TRABAJOS EN CANCHA DE FUTBOL	1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD	30,835.00 PERSONAS	\$3,745,908.13	\$3,745,608.13	X	
30993	REHABILITACION VIAL EN AVENIDA 12 PONIENTE-ORIENTE ENTRE CALLE 11 NORTE Y BOULEVARD HERODES DEL 5 DE MAYO, EN LA COLONIA CENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA 12 PONIENTE-ORIENTE ENTRE CALLE 11 NORTE Y BOULEVARD HERODES DEL 5 DE MAYO, EN LA COLONIA CENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	COLONIA CENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	COLOCACION DE ADOQUIN PRODUCTO DE RECUPERACION DE 8CM. DE ESPESOR. SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN DE 8CM. DE ESPESOR OCTAGONAL, COLOR GRIS, F'c=350 KG/CM2 SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAJA DE CANTERA NATURAL DE 6.40 x 6.60 M EN BANQUETAS, ASENTADO CON MORTERO SUMINISTRO Y COLOCACION DE GUARNICION DE PIEDRA CANTERA NATURAL, SEC 0.15 M X 6.20 M BASE Y ALTURA DE 0.30 M ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA PROPORCION DE 1:4 DE 4 CMS. DE ESPESOR PROMEDIO, JUNTA A HUESO.	8,885.48 M2 4,976.90 M2 1,028.95 M2 504.17 ML	9,768 PERSONAS	\$1,237,333.90	\$1,237,333.90	X	
						GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	332.47 M 647.20 M2 370.01 M 871.18 M2 122.74 M					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26515	INTERVENCIÓN Y ADECUACIÓN EN INTERSECCIONES PRIORITARIAS CON MAYOR NÚMERO DE HECHOS VIALES EN CALLE 14 ORIENTE Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, EN CALLE 16 ORIENTE Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, CONSTRUCCIÓN DE ENTORNOS SEGUROS ESCOLARES EN CENTRO ESCOLAR NIÑOS HÉROES DE CHAPULTEPEC, CENTRO ESCOLAR DREGORIO DE GANTE, CENTRO ESCOLAR JOSÉ MARÍA MORELOS Y PAVÓN, CENTRO ESCOLAR GUSTAVO DIAZ ORDÁZ Y BIENEMÉRITO INSTITUTO NORMAL DEL ESTADO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN CALLE 14 ORIENTE Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, EN CALLE 16 ORIENTE Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, CONSTRUCCIÓN DE ENTORNOS SEGUROS ESCOLARES EN CENTRO ESCOLAR NIÑOS HÉROES DE CHAPULTEPEC, CENTRO ESCOLAR DREGORIO DE GANTE, CENTRO ESCOLAR JOSÉ MARÍA MORELOS Y PAVÓN, CENTRO ESCOLAR GUSTAVO DIAZ ORDÁZ Y BIENEMÉRITO INSTITUTO NORMAL DEL ESTADO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4" GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4"	700.20 M2 275.24 M2 528.47 M2 119.57 M2 184.41 M2 495.85 M2 184.17 M2 192.14 M2 243.77 M2	183.700 PERSONAS	\$13,026,876.50	\$13,026,876.50	X	
26318	AMPLIACIÓN DE MURO DE CONTENCIÓN EN LA ACERA NORPONIENTE DEL RÍO ALISECA ENTRE CALLE LA HACIENDA CARBONERA Y CALLE HACIENDA DE LA HERRADURA, EN LA COLONIA HACIENDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CALLE LA HACIENDA CARBONERA Y CALLE HACIENDA DE LA HERRADURA, EN LA COLONIA HACIENDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN PARA DESPLANTE DE EDIFICIO INCLUYE LOCALIZACIÓN DE EJES, COTAS, NIVELES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. EXCAVACIÓN A MANO TERRENO TIPO "A" INVESTIGADO EN OBRA, CUALQUIER PROFUNDIDAD INCL. ACARREO A TIRO 2 AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA DE MATERIAL NO UTILIZABLE (B ESTACIONES), PAGO POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA. MURO DE MAMPOSTERÍA DE SEGUNDA JUNTADA CON MORTERO DE CEMENTO ARENA 1:3 DE SECCIÓN DE ACUERDO A PROYECTO, CON DRENAS A BASE DE TUBO PVC DE 3" DE DIÁMETRO EN COLOCACIÓN DE 1 BOLLULLO A CADA 3.00 M SECCIÓN HORIZONTAL Y A CADA 6M SECCIÓN VERTICAL. INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIAL, MANO DE OBRA, MAQUINARIA, EQUIPO Y HERRAMIENTA. CADENA Y/O CASTILLO DE CONCRETO DE SECCIÓN 30 x 15 CM, ARMADO CON 4 VARILLAS DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" 420 CM, CONCRETO FC 200 KG/CM2, T.M.A. 3/4", INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, FABRICACIÓN, VACIADO, VIBRADO, CURADO DE CONCRETO, MATERIAL PUESTO EN OBRA, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TWC SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REJACA, INCLUYE POSTES A BASE DE PTR DE 2x2 DE 2.50 MTS, REJA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	483.80 M2 254.50 M3 300.91 M3 109.82 M3 274.55 M2	17.200 PERSONAS	\$1,867,405.11	\$1,867,405.11	X	
26276	DESMONTE DE PUENTES PEATONALES, CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN DE PASOS A NIVEL DE BANQUETA UBICADOS EN DIFERENTES CALLES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	DIFERENTES CALLES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	PASO PEATONAL A NIVEL DE BANQUETA CON CONCRETO HIDRÁULICO MR45 KG/CM2 CON ACCELERANTE PARA FRAGUADO A 24 HRS. DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL BASE INFERIOR DE 7.00 M, BASE SUPERIOR DE 4.00 M, CON ALTURA CENTRAL DE 0.15M. DESMONTE DE ESTRUCTURA DE ACERO A-36 FORMADA CON PERFILES (PTR, TUBILARES, LÁMINA, PLACAS, ETC.) SIN RECUPERACIÓN, PROTEGIENDO LAS ÁREAS CON PLÁSTICO TRANSPARENTE DE USO RUDO.	126.04 M2 29,080.74 KG	10.000 PERSONAS	\$1,538,311.19	\$1,538,311.19	X	
40489	CONSTRUCCIÓN DE BICICESTACIONAMIENTOS MASIVO PRIMERA ETAPA EN CALLE 11 SUR No. 1458 ENTRE CALLE AVENIDA ROSALES Y CALLE MARGARITAS, EN LA COLONIA FLORES PEDREGAL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 11 SUR No. 1458 ENTRE CALLE AVENIDA ROSALES Y CALLE MARGARITAS, EN LA COLONIA FLORES PEDREGAL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN CIMENTACIÓN NÚMERO 6 DIÁMETRO 3/4" RESISTENCIA NOMINAL Fy= 4200 KG/CM2 CONCRETO HECHO EN OBRA FC=250 KG/CM2, T.M.A. 3/4" EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ZAPATAS, MUROS, LOSAS, CUALQUIER ESPESOR, FRAGUADO RÁPIDO, BAJA PERMEABILIDAD. LOSACERO 25 CALIBRE 22, ANCHO EFECTIVO DE 0.915 Y UNA LONGITUD REQUERIDA QUE VA 1.30 MÍNIMA Y UNA LONGITUD MÁXIMA DE 1.9M, CON MALLA ELECTRO SOLDADA 209/15-10 Y CONECTORES CON CONCRETO PREMEZCLADO ESTRUCTURAL, DE FC 250KG/CM2, BOMBREADO. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MONTEN MON-TEN BMT14 APARCA BICICLETAS VERTICAL DE ACERO CON SISTEMA ASISTIDO MOD. ESPECIAL (CAP. 1 BICICLETA) SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PANELES SOLARES DE POLICRISTALINO DE 290W FACHADA A BASE DE MALLA MARCA LADESA O SIMILAR LOUVER MESH 70-20, DIMENSIONES (3.05 X 1.44 MT) SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN ÁREA JARDINADA CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 90%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE, LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACIÓN DESLAVADO DE 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2 EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECÁNICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. RECUPERACIÓN DE LA BASE HIDRÁULICA EXISTENTE, PARA FORMAR UNA NUEVA BASE ESTABILIZADA. CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 90%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE, LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE REHABILITACIÓN DE ÁREA DE CONTENEDORES REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO ÁREA DE COORDINACIÓN REHABILITACIÓN DE DRENAJE PLUVIAL PINTURA EN MUROS Y ESTRUCTURA METÁLICA REHABILITACIÓN DE COLUMNAS EN ESTRUCTURA REHABILITACIÓN DE CORTINAS DE ACERO	2,544.00 KG 82.32 M3 942.10 M2 44,255.22 KG 200.00 PZA 24.00 PZA 212.00 PZA 905.90 M2 11,100.73 M2 2,828.11 M2 5,711.98 M2 189.25 M2 1,190.22 M3 1,700.31 M3 6,501.54 M2 1,872.98 M2 1,284.13 M2 203.31 M2 61.94 M2 234.00 M 7,748.43 M2 33.00 PZA 23.90 PZA	32.320 PERSONAS	\$6,178,082.97	\$6,178,082.97	X	
26346	REHABILITACIÓN VIAL EN CALLE PRINCIPAL O CONSTITUCIÓN ENTRE BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE BENITO JUÁREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMÁS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE BENITO JUÁREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMÁS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE, LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACIÓN DESLAVADO DE 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2	2,828.11 M2 5,711.98 M2 189.25 M2	6.372 PERSONAS	\$7,189,914.28	\$7,189,914.28	X	
26345	REHABILITACIÓN VIAL Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 32 PONIENTE ENTRE BOULEVARD NORTE Y CALLE 35 NORTE, EN CALLE 29 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 31 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 33 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA NUEVA AURORA POPULAR, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPÁN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 32 PONIENTE ENTRE BOULEVARD NORTE Y CALLE 35 NORTE, EN CALLE 29 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 31 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN CALLE 33 NORTE ENTRE CALLE 32 PONIENTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA NUEVA AURORA POPULAR, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPÁN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECÁNICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. RECUPERACIÓN DE LA BASE HIDRÁULICA EXISTENTE, PARA FORMAR UNA NUEVA BASE ESTABILIZADA. CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 90%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4", INCLUYE, LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE REHABILITACIÓN DE ÁREA DE CONTENEDORES REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO ÁREA DE COORDINACIÓN REHABILITACIÓN DE DRENAJE PLUVIAL PINTURA EN MUROS Y ESTRUCTURA METÁLICA REHABILITACIÓN DE COLUMNAS EN ESTRUCTURA REHABILITACIÓN DE CORTINAS DE ACERO	1,190.22 M3 1,700.31 M3 6,501.54 M2 1,872.98 M2 1,284.13 M2 203.31 M2 61.94 M2 234.00 M 7,748.43 M2 33.00 PZA 23.90 PZA	35.527 PERSONAS	\$3,068,987.22	\$3,068,987.22	X	
26351	REHABILITACIÓN DE MERCADO INDEPENDENCIA EN CALLE 11 SUR ENTRE BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, CALLE 13 SUR Y CALLE 95 PONIENTE, COLONIA SAN JOSÉ LA LAGUNA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 11 SUR ENTRE BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, CALLE 13 SUR Y CALLE 95 PONIENTE, COLONIA SAN JOSÉ LA LAGUNA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REHABILITACIÓN DE ÁREA DE CONTENEDORES REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO ÁREA DE COORDINACIÓN REHABILITACIÓN DE DRENAJE PLUVIAL PINTURA EN MUROS Y ESTRUCTURA METÁLICA REHABILITACIÓN DE COLUMNAS EN ESTRUCTURA REHABILITACIÓN DE CORTINAS DE ACERO	203.31 M2 61.94 M2 234.00 M 7,748.43 M2 33.00 PZA 23.90 PZA	47,515.90 PERSONAS	\$2,067,254.97	\$2,067,254.97	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
26346	REHABILITACION DE PUENTE VEHICULAR MEXCO EN PROLONGACION A AVENIDA REFORMA ENTRE PRIVADA SAN JOSE Y CALLE 13 SUR, EN LAS COLONIAS REFORMA Y VILLAS INGLESAS, DE LAS JUNTAS AUXILIARES LA LIBERTAD E IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PROLONGACION AVENIDA REFORMA ENTRE PRIVADA SAN JOSE Y CALLE 13 SUR, EN LAS COLONIAS REFORMA Y VILLAS INGLESAS, DE LAS JUNTAS AUXILIARES LA LIBERTAD E IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ERRADICACION DE FLORA PARASITA, ARBUSTOS Y ARBOLES DE GRAN TALLA EN ESTRUCTURA DE PUENTE (ESGAMAS), REALIZANDO PODA DE LA FRONDA DE LOS ARBOLES, RAMAS, TRONCO HASTA EL TALLO DE LA PLANTA GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" LIMPIEZA Y DESALOBRO DEL CAUCE CON MAQUINARIA, RETIRO DE ESCOMBRO, VEGETACION Y TODO MATERIAL QUE OBSTRUYA EL AREA HIDRAULICA DEL CAUCE SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA HIDROFUGANTE O A LA CAL EN MURDO DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 45 00 M DE ALTURA APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA	3,231.54 328.23 748.00 8,609.30 4,434.68	M2 M2 M2 M3 M2	32,782 PERSONAS	\$5,829,606.40	\$5,829,606.40	X	
26347	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE ELSA CORDOBA ENTRE CALLE RAFAEL RAMIREZ Y CALLE FUNDADORES, EN LA COLONIA ELSA CORDOBA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE ELSA CORDOBA ENTRE CALLE RAFAEL RAMIREZ Y CALLE FUNDADORES, EN LA COLONIA ELSA CORDOBA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON MALLA ELECTRODOLADA 8-8/10-8, CON CONCRETO F c = 150 kg/cm. AGREGADO MAX. DE 3/4" MURO DE MANPOSTERIA DE SEGUNDA JUNTEADA CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA 1:3 DE SECCION DE ACUERDO A PROYECTO, CON 3 DRENES A BASE DE TUBO PVC DE 2" DE DIAMETRO EN COLOCACION DE 3 BOLLILLO A CADA 3.00 M SECCION HORIZONTAL Y A CADA 1M SECCION VERTICAL CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	1,259.23 1,815.71 87.85 212.86	M M2 M2 M2	38,900 PERSONAS	\$4,030,241.47	\$4,030,241.47	X	
26327	REHABILITACION DE PARQUES EN CALLE RIO BRAVO, RIO TUXPAN, RIO VERDE, RIO SALADO Y RIO JAMAPA ENTRE BOULEVARD CIRCUNVALACION Y AVENIDA SAN IGNACIO, EN LA COLONIA JARDINES DE SAN MANUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE RIO BRAVO, RIO TUXPAN, RIO VERDE, RIO SALADO Y RIO JAMAPA ENTRE BOULEVARD CIRCUNVALACION Y AVENIDA SAN IGNACIO, EN LA COLONIA JARDINES DE SAN MANUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTRODOLADA 8-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/PELO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 4.57 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO PISO DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 200KG/CM2, DE 15 CM. DE ESPESOR, ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHA/PELO, EN LOGAS 3.06 X2.00 M SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHAS DE CONCRETO NUEVA MANTENIMIENTO Y PINTURA EN ESTRUCTURA METALICA MULTUSOS (PORTERA Y CANASTA) EN CANCHA DE BASKETBOL GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% PISO DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 200KG/CM2, DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHA/PELO, EN LOGAS 3.06 X2.00 M SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA AJARDINADA FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTRODOLADA 8-8/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/PELO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% SUMINISTRO Y SIEMBRA DE DEDO MORO DE 20 CM. DE ALTURA, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL	8,863.45 368.15 362.15 425.27 182.88 87.01 600.78 600.78 2.00 256.47 374.63 118.30 418.19 0.96 178.06 710.42 1,754.00	M2 M2 M2 M M2 M M2 M2 PZA M M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 PZA	30,464.00 PERSONAS	\$2,176,523.45	\$2,176,523.45	X	
26332	REHABILITACION VIAL Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE RAFAEL AVILA CAMACHO ENTRE AVENIDA LOS PINOS Y CALLE DIVISION DEL NORTE, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO PUEBLA.	CALLE RAFAEL AVILA CAMACHO ENTRE AVENIDA LOS PINOS Y CALLE DIVISION DEL NORTE, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACION DE VIADUCTO CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA TRAFICO BASE SOLVENTE COLOR AMARILLO EN GUARNICION DE 33 CM, DE DESARROLLO QUE CUMPLA CON LA NORMA SCT N-CMT-5-61-00105 SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEÑAL DE INFORMACION GENERAL SIG-41 DE 0.20 X 0.61 M (FLECHA), CON GRADO REFLEJANTE DIAMANTE, DE ACUERDO A LA NORMA APLICABLE VIENTE SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOLLARDO MODELO PUEBLA MARCA ODIN HISTORICO O SIMILAR EN CALIDAD, DE 60 CM DE ALTURA AL PISO Y 20 CM DE ANCHURA CON TUBO DE 4" FABRICADO EN CAÑA DE ACERO RECTO CIRCULAR, ACABADO EN PINTURA EN POLVO DE RESINAS POLIESTER COLOR NEGRO ANTIGRAFITI, RESISTENTE A LOS RAYOS UV APLICADA MEDIANTE PROCESO ELECTROSTATICO Y HORNEADA, FRANJA REFLEJANTE COLOR AMARILLO DE 10 CM DE ANCHO	10,233.21 10,233.21 2,426.83 57.00 132.00	M2 M3 M PZA PZA	20,742.00 PERSONAS	\$3,192,953.40	\$3,192,953.40	X	
26325	REHABILITACION DE CAMPOS DEPORTIVOS TEXCOCO, EN CALLE TEXCOCO ENTRE CALLE AZCAPOTZALCO Y CALLE COPILCO, EN LA COLONIA LOMAS SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE TEXCOCO ENTRE CALLE AZCAPOTZALCO Y CALLE COPILCO, EN LA COLONIA LOMAS SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	AFINE Y COMPACTACION DE LA SUPERFICIE DESCUBIERTA AL 85% DE SU P.V.S.M., CON EQUIPO MECANICO SUMINISTRO Y COLOCACION CONCRETO PRIMEZCLADO BOMBEADO REVENIMIENTO NORMAL F c = 200 KG/CM2, T.M.A. 3/4" EN RAMPAS DE SKATE, ACABADO PULIDO SUMINISTRO Y COLOCACION DE ASFALTO EN FRIO CON ASFALTO PG-64-22 Y POLIMEROS TIPO I DE 10 CM DE ESPESOR SUMINISTRO E INSTALACION DE PASTO SINTETICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS, TECNOLOGIA POWER TRIPLE CENTRAL NERVE, FIBRA MONOFILAMENTO DE 40 MM, COLOR AZUL, RESISTENTE A LOS RAYOS UV QUE EVITAN ALTERACION DE COLOR, NO ABRASIVO, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, PESO DE LA FIBRA 1,000G/M2 Y DE BACKING DE 1.097 SUMINISTRO E INSTALACION DE REJA DE ACERO CON PANEL DE 2.50 M DE ANCHO Y 2.50 M DE ALTO DE REJADERO CLASICA, RECUBRIMIENTO CON PINTURA PLASTIFICADA DE POLIESTER TERMOENDURECIDO COLOR VERDE	609.50 7.73 864.81 6,507.72 328.41	M2 M3 M2 M2 M	18,445.00 PERSONA	\$3,855,511.30	\$3,855,511.30	X	

CERA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
28339	CONSTRUCCION Y REHABILITACION VIAL EN CALLE 117 ORIENTE ENTRE PROLONGACION DE LA 14 SUR Y CALLE 12A SUR EN LAS COLONIAS HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO Y HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO SECCION 111, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 117 ORIENTE ENTRE PROLONGACION DE LA 14 SUR Y CALLE 12 A SUR EN LAS COLONIAS HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO Y HACIENDA DE SAN JOSE CHAPULCO SECCION 111, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION	1,327.03	M3	48,732 PERSONAS	\$8,806,964.70	\$8,806,964.70	X		
					BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE SCT/CIT-4-02-001/98 COMPACTADO AL 100%	366.31	M3						
					CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO EN BPO M-22 CON MEZCLA EN CALIENTE DE SES CENTIMETROS DE ESPESOR. COMPACTADA DE ACUERDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA O MEMORIA DESCRIPTIVA.	4,944.16	M2						
					GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=190 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	2,539.25	M						
28325	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE CUATRO SUR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3	300,000 PERSONAS	\$6,874,486.97	\$6,874,486.97	X		
					28322	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023. UBICADO EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA						PUEBLA
28318	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA EL MEJORAMIENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DE CATORCE HITOS. UBICADOS: CORREDOR 5 DE MAYO EN BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO ENTRE BOULEVARD VALSEQUILLO Y/O BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA. EN CORREDOR DE LA AVENIDA JUAREZ ENTRE CALLE 13 SUR Y BOULEVARD ATLIXCO. EN PARQUE EL CARMEN EN AVENIDA 16 DE SEPTIEMBRE Y PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CORREDOR 5 DE MAYO EN BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO ENTRE BOULEVARD VALSEQUILLO Y/O BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPRITU Y DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA. EN CORREDOR DE LA AVENIDA JUAREZ ENTRE CALLE 13 SUR Y BOULEVARD ATLIXCO. EN PARQUE EL CARMEN EN AVENIDA 16 DE SEPTIEMBRE Y PRIVADA 16 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ELABORACION DE PROYECTO EJECUTIVO, ESTUDIOS PRELIMINARES, GESTION DE TRAMITES Y LICENCIAS.	1.00	ACTIVIDAD	31,561 PERSONAS	\$19,105,828.01	\$19,105,828.01	X		
					PARQUE MIGRANTE OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO PARQUE MIGRANTE	1.00	ACTIVIDAD						
					PARQUE MIGRANTE MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD						
					MONUMENTO ANGEL CUSTODIO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO ANGEL CUSTODIO	1.00	ACTIVIDAD						
					PUENTE OVANDO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO AL PUENTE DE OVANDO	1.00	ACTIVIDAD						
					PUENTE DE OVANDO MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD						
					PLAZA CIVICA CENCH OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DE PLAZA CIVICA CENCH	1.00	ACTIVIDAD						
					PLAZA CIVICA CENCH MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO LA PLAZA CIVICA CENCH	1.00	ACTIVIDAD						
					MONUMENTO A LOS NIÑOS HEROES OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A LOS NIÑOS HEROES	1.00	ACTIVIDAD						
					MONUMENTO JOSE MARIA LAFRAGUA IBARRA OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO JOSE MARIA LAFRAGUA IBARRA	1.00	ACTIVIDAD						
					MONUMENTO CHINA POBLANA OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO CHINA POBLANA	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO CHINA POBLANA	1.00	ACTIVIDAD						
					VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO	1.00	ACTIVIDAD						
					VALSEQUILLO Y 5 DE MAYO MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD						
					MONUMENTO LOS FRAILES OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO LOS FRAILES	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO LOS FRAILES	1.00	ACTIVIDAD						
					AVENIDA JUAREZ OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DE AVENIDA JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD						
					AVENIDA JUAREZ MOBILIARIO URBANO	1.00	ACTIVIDAD						
					ROTONDA MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD						
					OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO A BENITO JUAREZ	1.00	ACTIVIDAD						
ROTONDA A LOS HEROES DE LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO A LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO A LA INDEPENDENCIA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL MONUMENTO MOTOLINA	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA HIDRAULICO DEL MONUMENTO MOTOLINA	1.00	ACTIVIDAD											
PARQUE EL CARMEN OBRA CIVIL	1.00	ACTIVIDAD											
OBRAS COMPLEMENTARIAS AL SISTEMA ELECTRICO DEL PARQUE EL CARMEN	1.00	ACTIVIDAD											
MANTENIMIENTO	1.00	ACTIVIDAD											
28320	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023.	EN DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE DOS NOR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3	300,000 PERSONAS	\$6,799,915.89	\$6,799,915.89	X		
28324	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 3, 2023.	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE TRES NOR-PONIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO SUPERFICIAL DE CARPETA ASFALTICA EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE	1,513.31	M3	300,000 PERSONAS	\$6,870,011.28	\$6,870,011.28	X		
28348	REHABILITACION DE PUENTE DEPRIMIDO LA PAZ EN BOULEVARD ATLIXCO ENTRE AVENIDA 6 PONIENTE Y CALLE NOPALUPAN DE PUEBLA	BOULEVARD ATLIXCO ENTRE AVENIDA 6 PONIENTE Y CALLE NOPALUPAN, EN LA COLONIA LA PAZ DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 24 HORAS, TMA 28MM, REV 10 CM. CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATUM O SIMILAR, MICROTEXTURIZADO, LOMOTRIZADO POR MEDIOS MANUALES CON TELA DE YUTE HUMEDA Y TEXTURIZADO TRANSVERSAL, POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RAYADO) CON PEINE METALICO, MODULACION DE LOSAS DE HASTA 4.00 M UN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 M A 4.50 M EN JUNTAS LONGITUDINALES	1,008.00	M2	30,902.00 PERSONAS	\$18,716,374.11	\$18,716,374.11	X		
					CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 9 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 % ELABORADA EN PLANTA	7,972.44	M2						

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, BARRIO, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26347	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE ELSA CORDOBA ENTRE CALLE RAFAEL RAMIREZ Y CALLE FUNDADORES, EN LA COLONIA ELSA CORDOBA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE ELSA CORDOBA ENTRE CALLE RAFAEL RAMIREZ Y CALLE FUNDADORES, EN LA COLONIA ELSA CORDOBA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROLODADA 4-6/8-8, CON CONCRETO Fc=150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" MURO DE MAMPUESTRIA DE SEGUNDA JUNTADA CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA 1:3 DE SECCION DE ACUERDO A PROYECTO, CON 3 CRENAS A BASE DE TUBO PVC DE 3" DE DIAMETRO EN COLOCACION DE 3 BOLLILLO A CADA 3.06 M SECCION HORIZONTAL Y A CADA 1M SECCION VERTICAL CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	1,259.23 M 1,815.71 M2 87.65 M2 212.86 M2	38,900 PERSONAS	58,172,385.82	59,172,385.82	X	
31005	CONSTRUCCION DE COLECTOR PLUVIAL LA MARIA EN VARIAS CALLES EN LAS COLONIAS INDEPENDENCIA SAN JERONIMO CALERAS Y GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN JERONIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	VARIAS CALLES EN LAS COLONIAS INDEPENDENCIA SAN JERONIMO CALERAS Y GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN JERONIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 78 CMS SANITARIO INT. BLANCO CAMPANEAQ. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 42" DIAM O CAMPANA & EMPAQUE NORMA NMX.E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 60" DIAM O CAMPANA & EMPAQUE NORMA NMX.E-241 RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 95% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TEPETATE).	126.00 ML 25.00 ML 218.83 ML 2,526.31 M3	2,200 PERSONAS	\$658,394.01	\$656,394.01	X	
26326	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN FRO 2, 2023.	DIFERENTES CALLES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA CON MEZCLA ASFALTICA EN FRO DE GRANULOMETRIA Densa, CON POLIMEROS MODIFICADOS TIPO ADOIS BACHES ECO PLUS O SIMILAR, CONFORME A LAS NORMAS N.CSV.CAR.2.02.903/16, ASTM D6927, AASHTO Y SCT	106.00 M3	1,082.18 PERSONA	\$3,396,586.54	\$3,396,586.54	X	
26346	REHABILITACION DE PUENTE VEHICULAR MEXICO EN PROLONGACION AVENIDA REFORMA ENTRE PRIVADA SAN JOSE Y CALLE 13 SUR, EN LAS COLONIAS REFORMA Y VILLAS INGLESAS, DE LAS JUNTAS AUXILIARES LA LIBERTAD E IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PROLONGACION AVENIDA REFORMA ENTRE PRIVADA SAN JOSE Y CALLE 13 SUR, EN LAS COLONIAS REFORMA Y VILLAS INGLESAS, DE LAS JUNTAS AUXILIARES LA LIBERTAD E IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ERRADICACION DE FLORA PARASITA, ARBUSTOS Y ARBOLES DE GRAN TALLA EN ESTRUCTURA DE PUENTE ESCAMAS, REALIZANDO PODA DE LA FRONDA DE LOS ARBOLES, RAMAS, TRONCO HASTA EL TALLO DE LA PLANTA GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc=150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" LIMPIEZA Y DESALOBRE DEL CAUCE CON MAQUINARIA, RETIRO DE ESCOMBRO, VEGETACION Y TODO MATERIAL QUE OBSTRUYA EL 4 AREA HIDRAULICA DEL CAUCE SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA HIDROFUGANTE O A LA CAL EN MUROS DE FACHADAS, BOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, CENTRO HISTORICO, DE HASTA 45.00 M DE ALTURA APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA	3,231.54 M2 328.23 M2 748.00 M2 8,809.30 M3 4,434.68 M2	32,762 PERSONAS	\$15,412,828.56	\$15,412,828.56	X	
26336	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN PRIVADA MARTIRES 8 DE JUNIO O CALLE 8 DE JUNIO O PRIVADA PRIMERO DE MAYO ENTRE CALLE LIBERTADORES Y FIN DE CALLE, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PRIVADA MARTIRES 8 DE JUNIO O CALLE 8 DE JUNIO O PRIVADA PRIMERO DE MAYO ENTRE CALLE LIBERTADORES Y FIN DE CALLE, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO. GUARNICION DE 15 X20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO DE Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO, INCLUYE LIMPIA Y TRAZO, EXCAVACION Y RELLENOS EN SU CASO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4", INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	1,360.86 M2 461.72 M 388.25 M2 952.76 M2	4,282 PERSONAS	\$2,743,085.98	\$2,743,085.98	X	
26321	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CLARA CORDOVA MORAN ENTRE CALLE JUAN LUNA GOBIERNO Y PRIVADA AGUILES CORDOVA MORAN, PRIVADA PABLO NERVO ENTRE CALLE CLARA CORDOVA MORAN Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA 2 DE MARZO, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE CLARA CORDOVA MORAN ENTRE CALLE JUAN LUNA GOBIERNO Y PRIVADA AGUILES CORDOVA MORAN, PRIVADA PABLO NERVO ENTRE CALLE CLARA CORDOVA MORAN Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA 2 DE MARZO, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA SCT 14-081-A-02-0218, COMPACTADO AL 100% DE SU P.V.S.M. (COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM3) CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	720.54 M 462.76 M3 169.27 M3	16,890.00 PERSONA	\$6,907,068.78	\$6,907,068.78	X	
26346	REHABILITACION VAL EN CALLE PRINCIPAL O CONSTITUCION ENTRE BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPIRITU Y CALLE BENITO JUAREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMAS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE BOULEVARD CAPITAN CARLOS CAMACHO ESPIRITU Y CALLE BENITO JUAREZ, EN LA COLONIA BARRIO COATEPEC EL GRANDE, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SANTO TOMAS CHAUTLA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA, INCLUYE MATERIAL PUESTO EN OBRA GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4", INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACION DEBLAVADO DE 10 CM DE ESPESOR Fc=200 KG/CM2	11,500.73 M2 2,928.11 M 5,711.86 M2 169.25 M2	6,372 PERSONAS	\$16,086,256.92	\$16,086,256.92	X	
26357	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE FRESNOS O CALLE CUTLALHUAC ENTRE CALLE JACARANDAS Y PRIVADA CEDROS O CALLE TLACAELE, CERRADA QUILTALHUAC O CERRADA MANZANOS ENTRE PRIVADA CEDROS O CALLE TLACAELE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA LOMAS DE CASTLEOTLA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE FRESNOS O CALLE CUTLALHUAC ENTRE CALLE JACARANDAS Y PRIVADA CEDROS O CALLE TLACAELE, CERRADA QUILTALHUAC O CERRADA MANZANOS ENTRE PRIVADA CEDROS O CALLE TLACAELE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA LOMAS DE CASTLEOTLA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE Fc=150 KG/CM2 NO INCLUYE ARMADO BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc=150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA DE 90 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5.000K 11 MEDICION BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM), MONTADA EN POSTE METALICO CONICO CIRCULAR DE 8.0 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C 30 3" NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 4 T0 PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	383.23 M 360.34 M2 8.00 PZA	38,307 PERSONAS	\$3,392,140.81	\$3,392,140.81	X	
26361	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE EMILIANO ZAPATA ENTRE CALLE YEPAZOTLA Y FIN DE CALLE, CALLE YEPAZOTLA ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y CALLE FRANCISCO VILLA, EN LA COLONIA 8 DE JUNIO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARIDO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE EMILIANO ZAPATA ENTRE CALLE YEPAZOTLA Y FIN DE CALLE, CALLE YEPAZOTLA ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y CALLE FRANCISCO VILLA, EN LA COLONIA 8 DE JUNIO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARIDO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION EN EL AREA DE TRABAJO EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE Fc=150 KG/CM2 BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA DE 90 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5.000K 11 MEDICION CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM), MONTADA EN POSTE METALICO CONICO CIRCULAR DE 8.0 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C 30 3" NOMINAL, TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 4 T0 PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	4,578.89 M2 1,369.74 M3 134.60 M3 924.85 M 1,328.51 M2 19.00 PZA	1,123 PERSONAS	\$7,465,089.25	\$7,465,089.25	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
2527	REHABILITACIÓN DE PARQUES, EN CALLE RÍO BRAVO, RÍO TUXPAN, RÍO VERDE, RÍO SALADO Y RÍO JAMAPA ENTRE BOULEVARD CIRCUNVALACIÓN Y AVENIDA SAN IGNACIO, EN LA COLONIA JARDINES DE SAN MANUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE RÍO BRAVO, RÍO TUXPAN, RÍO VERDE, RÍO SALADO Y RÍO JAMAPA ENTRE BOULEVARD CIRCUNVALACIÓN Y AVENIDA SAN IGNACIO, EN LA COLONIA JARDINES DE SAN MANUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS EXPLORACIÓN MEDIANTE POZO A CIELO ABIERTO	2.00	ESTUDIO						
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	6,863.45	M2						
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F c=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHAPELO	368.15	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN TIPO "B" PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 6 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 4.57 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	362.15	M2						
					GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	425.27	M						
					BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	182.88	M2						
					GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	97.01	M						
					PISO DE CONCRETO HIDRÁULICO F c=200KG/CM2, DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHAPELO, EN LOSAS 3.06 X2.09 M	800.78	M2						
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÚL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	800.78	M2						
					MANTENIMIENTO Y PINTURA EN ESTRUCTURA METALICA MULTIUSOS (PORTERIA Y CANASTA) EN CANCHA DE BASKETBOL	2.00	PZA						
					AGREGADO MAX.3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	256.47	M						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN TIPO "B" PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	374.63	M2						
					PISO DE CONCRETO HIDRÁULICO F c=200KG/CM2, DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHAPELO, EN LOSAS 3.06 X2.09 M	118.30	M2						
					SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN ÁREA AJARDINADA	418.19	M2						
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F c=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHAPELO	0.96	M2						
					BANQUETA DE 10 CM, DE ESPESOR CON CONCRETO F c = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	176.08	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN TIPO "B" PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	716.42	M2						
					SUMINISTRO Y SIEMBRA DE DEDO MORDO DE 20 CM. DE ALTURA, NO INCLUYE TIERRA VEGETAL	1,754.00	PZA						
2533	REHABILITACIÓN DE PARQUE LOMAS DE SAN MIGUEL, ENTRE CALLE TONATLILH Y CALLE QUETZALCOÁTL, EN LA COLONIA LOMAS DE SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE REFORMA AGUA AZUL, ENTRE CALLE 47 PONIENTE Y PRIVADA UXMAL, EN LA COLONIA REFORMA AGUA AZUL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE SAN ÁNGEL, ENTRE PRIVADA CENTRAL Y CALLE RÍO BALSAS, EN LA COLONIA UNIDAD Y PROGRESO ORIENTE, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA; REHABILITACIÓN DE PARQUE VICENTE SUÁREZ EN AVENIDA 2 ENTRE CALLE 8 Y CALLE 11, EN LA COLONIA VICENTE SUÁREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PARQUE LOMAS DE SAN MIGUEL ENTRE CALLE TONATLILH Y CALLE QUETZALCOÁTL, EN LA COLONIA LOMAS DE SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PARQUE REFORMA AGUA AZUL, ENTRE CALLE 47 PONIENTE Y PRIVADA UXMAL, EN LA COLONIA REFORMA AGUA AZUL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PARQUE SAN ÁNGEL, ENTRE PRIVADA CENTRAL Y CALLE RÍO BALSAS, EN LA COLONIA UNIDAD Y PROGRESO ORIENTE, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA; PARQUE VICENTE SUÁREZ EN AVENIDA 2 ENTRE CALLE 8 Y CALLE 11, EN LA COLONIA VICENTE SUÁREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	4,739.57	M2						
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR COMPACTO, CON CONCRETO FC 200 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10	156.76	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN TIPO "B" PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	260.86	M2						
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÚL-CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	522.53	M2						
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	2,277.52	M2						
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON CONCRETO FC 200 KG/CM2 REFORZADO CON 6 MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10	195.26	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN TIPO "B" PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM	144.82	M2						
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÚL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	617.86	M2						
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	1,369.43	M2						
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO PREMEZCLADO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 ACABADO PULIDO O RAYA/BROCHAPELO	560.77	M2						
					SUMINISTRO DE ADOQUÍN TIPO PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	47.38	M2						
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÚL-CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	522.81	M2						
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	3,432.25	M2						
					FIRME DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO CON CONCRETO F c 200 KG/CM2 REFORZADO CON 14 MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10	987.81	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUÍN TIPO "B" PARA TRÁNSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 10 CM CON UN PESO PROMEDIO DE 6.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2	377.32	M2						
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÚL, CALIDAD COPA DAVIS-SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	1,299.80	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BAJADA DE AGUA PLUVIALES A BASE DE TUBO PVC SANITARIO DE NORMA DE 4 PARA CEMENTAR, ENCOFRADA EN MURO DE BLOQUE 1 A UNA ALTURA DE HASTA 5 M	16.18	M						
					INSTALACION DE CABLE XHHW-2 CALIBRE 219 DE COBRE INCLUYE EQUIPO HERRAMIENTA MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	367.00	M						
2534	REHABILITACIÓN DE MERCADO NICOLÁS BRAVO O EL PARRAL ENTRE AVENIDA 7 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE, PRIVADA 9 A SUR Y PRIVADA 9 B SUR, COLONIA CENTRO HISTORICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE AVENIDA 7 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE, PRIVADA 9 A SUR Y PRIVADA 9 B SUR, COLONIA CENTRO HISTORICO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	INSTALACION DE CONCENTRACION DE MEDIDORES PARA 30 BASES DE MEDICION Y 30 CENTROS DE CARGA DE 37 MTS LARGO X 24 MTS DE ALTO X 50 CM DE FONDO	5.00	PZA	16.154 PERSONAS	\$3,726.801.30	\$3,726.801.30	X		
					INSTALACION DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO P.D. INCLUYE EQUIPO HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	6,500.00	M						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE AISLADO THW DE COBRE CAL 8 AWG	3,468.00	M						

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
26326	REHABILITACIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS TEXCOCO, EN CALLE TEXCOCO ENTRE CALLE AZCAPOTZALCO Y CALLE COPILCO, EN LA COLONIA LOMAS SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE TEXCOCO ENTRE CALLE AZCAPOTZALCO Y CALLE COPILCO, EN LA COLONIA LOMAS SAN MIGUEL, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	ARNE Y COMPACTACIÓN DE LA SUPERFICIE DESCUBIERTA AL 95% DE SU P.V.S.M. CON EQUIPO MECÁNICO	899.59	M2	18.485.00	PERSONA	\$11,865,990.74	\$11,865,990.74	X
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN CONCRETO PREMEZCLADO BOMBEADO REVENIMIENTO NORMAL Fc=200 KG/CM2, T.M.A. 3/4" EN RAMPAS DE SKATE, ACABADO PULIDO	7.73	M3					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ASFALTO EN FRÍO CON ASFALTO PG-64-22 Y POLÍMEROS TIPO I DE 10 CM DE ESPESOR	904.91	M2					
					SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASTO SINTÉTICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS, TECNOLOGÍA POWER TRIPLE CENTRAL NERVE, FIBRA MONOFILAMENTO DE 40 MM, COLOR AZUL, RESISTENTE A LOS RAYOS UV QUE EVITAN ALTERNACIÓN DE COLOR, NO ABRASIVO, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. PESO DE LA FIBRA 1,500GRS M2 Y DE BACKING DE 1,067	8,557.72	M2					
26340	REHABILITACIÓN VIAL EN BOULEVARD XONACATEPEC-CALLE CRISTÓBAL COLÓN ENTRE CALLE 14 DE OCTUBRE Y CALLE CUTLÁNHUAC, EN LAS COLONIAS GUADALUPE XONACATEPEC, JARDINES DE SAN JOSÉ XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC SEGUNDA SECCIÓN Y SANTA MARÍA XONACATEPEC, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARÍA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD XONACATEPEC-CALLE CRISTÓBAL COLÓN ENTRE CALLE 14 DE OCTUBRE Y CALLE CUTLÁNHUAC, EN LAS COLONIAS GUADALUPE XONACATEPEC, JARDINES DE SAN JOSÉ XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC, SAN MIGUEL XONACATEPEC SEGUNDA SECCIÓN Y SANTA MARÍA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7.5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	26,544.06	M2	44,627.00	PERSONAS	\$3,230,477.21	\$3,230,477.21	X
					GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	1,909.01	M					
26335	REHABILITACIÓN DE PARQUE GECOVILLAS ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SANCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; REHABILITACIÓN DE PARQUE EN PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO ENTRE PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDANA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; REHABILITACIÓN DE PARQUE JUAN PABLO II EN CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AGUILEROS SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CERRADA FLORENTINO MAYA Y CERRADA ALFONSO ELORZA SANCHEZ, EN INFONAVIT LUIS N. MORONES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE; PROLONGACIÓN GUERRERO ENTRE PRIVADA F DE LA CALLE GUERRERO Y PRIVADA D GUERRERO, EN INFONAVIT HERMENEGILDO J. ALDANA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS; CIRCUITO JUAN PABLO II ENTRE CALLE AGUILEROS SERDÁN Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BAÑQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	2,962.88	M2	91,270.00	PERSONA	\$2,284,910.74	\$2,284,910.74	X
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	3,943.18	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCIÓN Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 8.50 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCIÓN MENOR AL 7%	1,031.02	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PERGOLA MODERLO PE-KIOS MARCA JUMBO O SIMILAR EN CALIDAD O SUPERIOR, CON DIMENSIONES ESTABLECIDAS PARA EL ESPACIO	4.00	PZA					
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	1,202.27	M2					
					FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM, DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 4-6/16-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHAJ PÉLO	852.23	M2					
					SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJA DE ACERO CON PANEL DE 2.50 M DE ANCHO X 2.50 M DE ALTO DE REJADERO CLÁSICA, RECUBIERTO CON PINTURA PLASTIFICADA DE POLIÉSTER TERMOENDURECIDO COLOR VERDE	100.16	M					
					LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	1,313.27	M2					
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	815.46	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GRADAS MARCA JUMBO O SIMILAR EN CALIDAD O SUPERIOR, MOD. MUD-116, MEDIDAS: L: 6.30 M / A: 2.80 M / ALT: 2.80 M.	1.00	PZA					
26371	MANTENIMIENTO DE PARQUE BIBLIOTECA GILBERTO BOSQUES SALDIVAR UBICADO ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE CARRIL DE LA ROSA, EN LA COLONIA EX RANCHO REMETERIA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE CARRIL DE LA ROSA, EN LA COLONIA EX RANCHO REMETERIA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES	290.88	M2	18,566	PERSONAS	\$849,000.51	\$849,000.51	X
					DES-MONTAJE Y REUBICACIÓN DE TABLERO DE BASQUETBOL, ELABORADO CON PERFILES TUBULARES	4.00	PZA					
26367	AMPLIACIÓN DE LA RED DE DRENAJE PLUVIAL EN LATERAL A CARRETERA FEDERAL 121 TRAMO PUEBLA - SANTA ANA CHAUTEMPAN KM 0+700, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOXIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	LATERAL A CARRETERA FEDERAL 121 TRAMO PUEBLA - SANTA ANA CHAUTEMPAN KM 0+700, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOXIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	MANTENIMIENTO Y PINTURA EN ESTRUCTURA METÁLICA MULTISOS (PORTERA Y CANASTA) EN CANCHA DE BASQUETBOL	4.00	PZA	36,857.00	PERSONA	\$500,000.00	\$500,000.00	X
					SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA	757.50	M2					
26364	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASTO SINTÉTICO MONOFILAMENTO MTT 12600, TEJIDO SOBRE DOBLE TELA BASE DE POLIPROPILENO ENEN 3.06 MM O 4.57 MM DE ANCHO, CUENTA CON PROTECCIÓN Y RESISTENCIA A RAYOS ULTRAVIOLETA, CERTIFICADOS DE NORMA DE CALIDAD ISO 9001:2008/ISO 14001	615.92	M2	73,825	PERSONAS	\$10,006,655.63	\$10,006,655.63	X
					EXCAVACION CON EQUIPO EN CUALQUIER MATERIAL EXCEPTO ROCA, EN SECO, PIDEPLANTE DE ESTRUCTURAS.	1,089.32	M3					
26334	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 48" DIAM. CICAMP & EMPAQUE NORMA NBS-E-241	240.00	M	73,825	PERSONAS	\$10,006,655.63	\$10,006,655.63	X
					ACERO REFUERZO DIAMETRO #4 Fy=420KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO HABILITADO ARMADO, TRASLAPES, BILLETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS.	2,410.88	KG					
26334	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONCRETO HECHO EN OBRA Fc=250 KG/CM2, T.M.A. 3/4" EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES ZAPATAS, MUROS, LOSAS, CUALQUIER 4 ESPESOR, FRAGUADO RÁPIDO, BAJA PERMEABILIDAD.	17.11	M3	73,825	PERSONAS	\$10,006,655.63	\$10,006,655.63	X
					FORMACIÓN DE TERRAPLEN CON MATERIAL DE BANCO EN CAPAS DE 20 CM, COMPACTADAS CON BANDEO DE MAQUINARIA.	2,123.40	M3					
26334	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, PRESENTACIÓN DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD	3,264.06	M2	73,825	PERSONAS	\$10,006,655.63	\$10,006,655.63	X
					CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO (EN CALIENTE) DE 08 CM UTILIZANDO PETREDO EXTRAÍDO DE BANCO, TRITURADO Y CRIBADO POR 19 MM, CON CEMENTO ASFÁLTICO PG-64-22 COMPACTADO AL 95%, INCLUYE: SUMINISTRO ASFALTO SEGÚN NORMA.	3,264.06	M2					
26334	MANTENIMIENTO, REHABILITACIÓN Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE CERRO DE AMALUCAN (SEGUNDA ETAPA); CONSTRUCCIÓN DE ESTANCIA CANINA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD APULCO NO. 281, COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO PREMEZCLADO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150 KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 4-6/16-10 ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHAJ PÉLO	200.00	M2	73,825	PERSONAS	\$10,006,655.63	\$10,006,655.63	X
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CANCHA MODELO "STAND TOUR" VERSIÓN ESTÁNDAR DE 10.26 X 29.0 M 100% OPCILIA.	1.00	PG					
26334	REHABILITACIÓN VIAL EN BOULEVARD CARMEN SERDÁN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MÉXICO Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD CARMEN SERDÁN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MÉXICO Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VALIDAD CON EQUIPO TOPOGRÁFICO DE PRECISIÓN	86,281.18	M2	83,601.00	PERSONAS	\$5,391,564.24	\$5,391,564.24	X
					CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR48 KG/CM2 A 3 DÍAS, T.M.A. 3/8MM, REV. 10 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HYDRATUM O SIMILAR, MICROTEXTURIZADO LONGITUDINAL POR MEDIOS MANUALES CON TELA DE FITE HUMEDA Y TEXTURIZADO TRANSVERSAL POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RAYADO) CON PENE METÁLICO, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 3.50 M EN CORTE A, SUMINISTRO DEL CONCRETO PREMEZCLADO B, TENDIDO TRANSVERSAL Y DE 4.20 MA 5.25 M EN JUNTAS LONGITUDINALES	10,864.44	M3					
26334	REHABILITACIÓN VIAL EN BOULEVARD CARMEN SERDÁN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MÉXICO Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD CARMEN SERDÁN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MÉXICO Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	4,320.17	M	83,601.00	PERSONAS	\$5,391,564.24	\$5,391,564.24	X
					BAÑQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	5,645.25	M2					
26334	REHABILITACIÓN VIAL EN BOULEVARD CARMEN SERDÁN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MÉXICO Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD CARMEN SERDÁN - CALLE 40 PONIENTE ENTRE AUTOPISTA PUEBLA-MÉXICO Y BOULEVARD HÉROES DEL 5 DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACIÓN DESLAVADO, DE 10 CM DE ESPESOR Fc=200 KG/CM2	1,912.79	M2	83,601.00	PERSONAS	\$5,391,564.24	\$5,391,564.24	X
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACIÓN DESLAVADO, DE 10 CM DE ESPESOR Fc=200 KG/CM2	1,912.79	M2					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
2630	REHABILITACION DE MERCADO DEFENSORES DE LA REPUBLICA EN CALLE 8 PONIENTE ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE 6 PONIENTE, COLONIA JESUS GARCIA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 8 PONIENTE ENTRE DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPUBLICA Y CALLE 6 PONIENTE, COLONIA JESUS GARCIA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIEZA GRUESA DE OBRA SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 12" SANITARIO INT. BLANCO CAMPENPAQ. COMO LINEA DE DRENAJE CENTRAL CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 8" SANITARIO INT. BLANCO CAMPENPAQ. COMO LINEA DE DRENAJE CENTRAL EN ARROYO VEHICULAR SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO PEAD CORRUGADO ADS 4" SANITARIO INT. BLANCO CAMPENPAQ. CON TEEWYE 12"X8" ADS REGISTRO SANITARIO DE 040 X 0.80 X 0.80 M DE TABIQUE ROJO RECOCIDO EN 12 CM JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO PULIDO PLANTILLA DE CONCRETO Fc=190 KG/CM2, MARCOS Y CONTRAMARCOS DE ANGULO DE 1"X18" REGISTRO CIEGO DE TABIQUE ROJO COMUN DE 80 X 80 X 80 CM. ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:4, ACABADO PULIDO EN PAREDES INTERNAS. COLADO DE CONCRETO Fc= 200 KG/CM2 EN TAPA INFERIOR Y SUPERIOR DE 10 CM. DE ESPESOR FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=200KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO	3,157.85 M2 252.75 M 702.80 M 30.34 M 148.00 PZA 53.00 PZA 988.44 M2	19,627.00 PERSONAS	\$1,733,406.53	\$1,733,406.53	X	
2636	MEJORAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA VIAL A NIVEL DE TERRACERIAS, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y ADOSADO, PROGRAMA CONSTRUYENDO CONTIGO 2023	DIFERENTES CALLES DEL CUADRANTE UNO SUR-ORIENTE DE LA CIUDAD DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 8 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA PRESADO DE LA SUPERFICIE DE RODADURA EN PAVIMENTOS ASFALTICOS DE 0.07 A 0.15 M DE ESPESOR (NORMA N° COV-CAR 3 02 206/19), CON CARGA DIRECTA AL CAMION, A CARREO FUERA DE LA OBRA SUMINISTRO Y APLICACION DE RIEGO DE SELLO Premezclado 3-E CON EMULSION CATIONICA EN CALIENTE CON ASFALTO ENBLE 94-22 CON UN CONTENIDO DE ASFALTO ENTRE 1.0 A 2.5%, EL MATERIAL DE SELLO TENDRA UNA DOSIFICACION ENTRE 10 A 12 LT/POR M2, RIEGO DE LIGA DE ROMPIEMTO RAPIDO CON EMULSION ASFALTICA CATIONICA ECR-85 A RAZON DE 1.3 L/M2 GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE Fc= 150 KG/CM2,NO INCLUYE ARMADO BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc= 150 kg/cm2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	20,898.11 M2 22,853.35 M2 35,287.34 M2 5,064.50 M 14,863.71 M2	40,809 PERSONAS	\$11,214,943.12	\$11,214,943.12	X	
2637	SUPERVISION TECNICA EN DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, 2024.	DIFERENTES OBRAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUPERVISION TECNICA DE OBRA EN DIFERENTES ZONAS DE LA CIUDAD DE PUEBLA ATENDIENDO LAS NECESIDADES DE LA OBRA, CONSIDERANDO UN COORDINADOR DE SUPERVISION, DOS SUPERVISORES DE OBRA, UN AUXILIAR DE SUPERVISION POR OBRA, UNA CUADRILLA DE TOPOGRAFIA CONFORMADA POR UN INGENIERO TOPOGRAFO, DOS CADENEROS Y UN ESTADILERO (SE UTILIZARA EN CASOS NECESARIOS DE NIVELES, DESACUERDOS DE MEDIDAS, CONCILIACION DE CORTE Y TERRAPLEN Y DEMAS REQUERIDOS), VERIFICARAN EL PROCESO CONSTRUCTIVO DE LA OBRA ATENDIENDO A LOS TERMINOS DE REFERENCIA, MINUTAS DE TRABAJO, BITACORA DE OBRA, INFORMES NECESARIOS GENERADOS DURANTE LA SUPERVISION CONTROL Y SEGUIMIENTO DURANTE LA OBRA, LOS DISTINTOS PROCESOS CORRESPONDIENTES A LA EJECUCION PROPIOS DE LA MISMA CON LA FINALIDAD DE CORROBORAR LOS DATOS PRESENTADOS POR LA CONTRATISTA REFERENTE AL REPORTE DE AVANCE FISICO Y FINANCIERO, PROGRAMAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y MAQUINARIA, CAMBIOS EN EL PROYECTO, INTEGRACION DE LAS PRUEBAS DE 2 LABORATORIO EN MATERIA DE CALIDAD, MEMORIA FOTOGRAFICA, VIDEOS, BITACORA DE OBRA, FERMISOS, NUMEROS GENERADORES, ESTIMACIONES PARA CONCILIA Y APROBAR O NO LOS DATOS PRESENTADOS, DEBIENDO INTEGRAR UN INFORME CONFORME A LO SOLICITADO EN LOS TERMINOS DE REFERENCIA CADA DETERMINADO TIEMPO CONTROL, REVISION Y APROBACION DEL FINIQUITO, VERIFICANDO QUE LOS DATOS DEL PROYECTO ESTEN PLASMADOS EN LA REALIZACION DE LA OBRA Y EN CASO DE HABER CAMBIOS, PRESENTAR LOS ELEMENTOS NECESARIOS PARA INTEGRAR LA CARPETA DEFINITIVA, CON LA MEMORIA DESCRIPTIVA O TERMINOS DE REFERENCIA, PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO, ESPECIFICACIONES GENERALES Y PARTICULARES, ENTREGA DEL CATALOGO CON LAS MODIFICACIONES PROPIAS DE LA EJECUCION	15.00 INFORME 15.00 INFORME 5.00 INFORME	946.091 PERSONAS	\$201,458.70	\$201,458.70	X	
2638	REHABILITACION DE PARQUE SANTA MARIA GUADALUPE TECOLA EN CALLE NIÑOS HEROES Y CALLE MARIANO ESCOBEDO ENTRE CALLE ENRIQUILANO ZAPATA Y AVENIDA JUAREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA GUADALUPE TECOLA; REHABILITACION DE CANCHA DE SAN ANDRES AZUMATLA ENTRE CALLE CAZARO CARDENAS Y CAMINO PRINCIPAL, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN ANDRES AZUMATLA, REHABILITACION DE CANCHA EN CALLE 5 DE MAYO ENTRE CALLE MORELIA Y CALLE REFORMA, EN LA COLONIA LA LIBERTAD TECOLA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN, REHABILITACION DEL DEPORTIVO BOSQUES II EN BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE BOULEVARD CUETZALAN Y BOULEVARD MEXICO, EN INFONAVIT MANUEL RIVERA ANAYA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE NIÑOS HEROES Y CALLE MARIANO ESCOBEDO ENTRE CALLE ENRIQUILANO ZAPATA Y AVENIDA JUAREZ, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA GUADALUPE TECOLA; ENTRE CALLE LAZARO CARDENAS Y CAMINO PRINCIPAL, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN ANDRES AZUMATLA; CALLE 5 DE MAYO ENTRE CALLE MORELIA Y CALLE REFORMA, EN LA COLONIA LA LIBERTAD TECOLA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN; BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE BOULEVARD CUETZALAN Y BOULEVARD MEXICO, EN INFONAVIT MANUEL RIVERA ANAYA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO E.JES, COTAS, NIVELES SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GUL CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO Premezclado DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA PELO LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO E.JES, COTAS, NIVELES DEMOLICION A MANO EN FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR SUMINISTRO E INSTALACION DE PASTO SINTETICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO E.JES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO Premezclado DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GUL CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO E.JES, COTAS, NIVELES FIRME DE CONCRETO HIDRAULICO Premezclado DE 10 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO Fc=150KG/CM2, REFORZADO CON MALLA ELECTROOLDADA 6-6/10-10, ACABADO PULIDO O RAYA / BROCHA/ PELO SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENIZ GUL CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO E.JES, COTAS, NIVELES LIBERACION DE APLANADOS DE MEZCLA EN MUROS CON HERRAMIENTA MANUAL MACETA, DANDO GOLPES RASANTES INTEGRACION DE REPELLADO EN MUROS EXTERIORES E INTERIORES DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA CON MEZCLA CAL APAGADA-ARENA, 3 PROP- 1:3, ADICIONADA CON 20 L. DE BABA DE NOPAL POR M3 DE MEZCLA, A TALOCHAZO, RESPETANDO LAS DEFORMIDADES DEL MURO, HASTA UNA ALTURA DE 12.90 M PULIDO Y BRILLADO A MAQUINA DE PISOS DE MOSAICOS EN INTERIORES	614.00 M2 420.00 M2 126.06 M2 4,860.41 M2 33.00 M2 1,115.51 M2 888.86 M2 37.10 M2 464.72 M2 3,769.38 M2 505.31 M2 572.65 M2 1,203.87 M2 373.83 M2 483.03 M2 419.74 M2	62,158 PERSONAS	\$2,103,383.88	\$2,103,383.86	X	
2634	REHABILITACION DEL INMUEBLE DENOMINADO JARDIN DE NIÑOS RAFAEL SERRANO	PRIVADA 19 DE SEPTIEMBRE NO. 1506 ENTRE AVENIDA 15 ORIENTE Y CALLE 17 ORIENTE, EN EL BARRIO EL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	INTEGRACION DE REPELLADO EN MUROS EXTERIORES E INTERIORES DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA CON MEZCLA CAL APAGADA-ARENA, 3 PROP- 1:3, ADICIONADA CON 20 L. DE BABA DE NOPAL POR M3 DE MEZCLA, A TALOCHAZO, RESPETANDO LAS DEFORMIDADES DEL MURO, HASTA UNA ALTURA DE 12.90 M PULIDO Y BRILLADO A MAQUINA DE PISOS DE MOSAICOS EN INTERIORES	483.03 M2 419.74 M2	30,221 PERSONAS	\$1,876,125.52	\$1,876,125.52	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO		
						SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA HIDROFUGANTE O A LA CAL EN MUROS DE FAHADAS, MOLTURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTÓRICO), DE HASTA 40.00 M DE ALTURA APLICACIÓN DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE 3 PINTURA.	2,746.28	M2						
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES FEDERALES 2024 (FONDO 10124)									\$288,185,393.53	\$288,185,393.53				
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES									\$416,103,757.03	\$408,410,543.17				
RECURSOS MUNICIPIO DE PUEBLA CRÉDITO 2022														
31007	EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO PARA AGUA POTABLE DENOMINADO TLANESSE, EN CAMINO A FABRICAS NO. 1629 INTERIOR 1 EN LA COLONIA GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CAMINO A FABRICAS NO. 1629 INTERIOR 1 EN LA COLONIA GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA SUMERGIBLE RP-152/18 8" DESCARGA 3" DE ACERO INOXIDABLE MARCA SAER ESPECIAL PARA UNA CDT DE 720, ACOPLADA A MOTOR SUMERGIBLE DE 25HP 7" 3" 440 VOLTS REBOBINABLE MARCA SAER PARA UN GASTO DE 3 LPS SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE SUMERGIBLE DE 3 X 2.0 AWG SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA ESPECIAL PARA COLUMNA DE FcFg EN 3" DE DIÁMETRO C-40 CON COPLE REFORZADO Y ROSCA CONICA. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SUBESTACIÓN ELÉCTRICA CON TRANSFORMADOR ELÉCTRICO TIPO PEDESTAL MARCA CONTINENTAL M-ÉCTRIC DE 40 KVA, DEBAMADO AL REL. 12009-40/254V NORMA 42014	1.00 500.00 250.00 1.00	PZA M M PG	25.100	PERSONAS	\$1,727,248.66	\$1,727,248.66	X	
31031	PERFORACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO, CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN Y TANQUE ELEVADO DENOMINADO EL RIEGO LA LAGUNA, UBICADO EN LA JUNTA AUXILIAR SAN PEDRO ZACACHIMALPA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POZO DENOMINADO EL RIEGO LA LAGUNA UBICADO EN CADEMIENTO 0+000.00, LÍNEA DE CONDUCCIÓN EN CALLE SIN NOMBRE Y CALLE TNAJAS ENTRE CALLE SIN NOMBRE Y CALLE CAMINO A SAN BALTAZAR TETELA, CALLE 8 SUR ENTRE CALLE CAMINO A SAN BALTAZAR TETELA Y CALLE EMILIANO ZAPATA, CALLE EMILIANO ZAPATA ENTRE CALLE 8 SUR Y CALLE 2 SUR, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PEDRO ZACACHIMALPA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN A 06 RANURADO TIPO CANASTILLA NORMA A-53 DE 12" DE DIÁMETROS Y 1/4" ESPESOR PARA ADEME, SOLDANDO LAS JUNTAS CON DOBLE ARCO ELÉCTRICO LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA CENTRÍFUGA TIPO SUMERGIBLE 04 75 H.P DE FUERZA, INSTALADA DENTRO DE POZO PROFUNDO PARA ALCANZAR UN GASTO DE 20 L.P.S., VELOCIDAD DE OPERACIÓN A 3450 RPM, ACOPLADA A MOTOR ELÉCTRICO SUMERGIBLE CON 3 CAPACIDAD DE A 440 VOLTS, 80 HZ. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA SUMERGIBLE DE ACERO INOXIDABLE ESPECIAL PARA UNA CDT DE 369 MCA, ACOPLADA A MOTOR DE 50HP A 440 VOLTS PARA UN GASTO DE 7 LPS. SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y CONEXIÓN DE TUBO PVC HIDRAULICO ANGER RD-28 DE 8"	120.00 144.00 1.00 1.00 1,693.76	M M2 PZA PZA M		4.712	PERSONAS	\$133,215.89	\$133,215.89	X
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS MUNICIPIO DE PUEBLA, CRÉDITO 2022 (FONDO 10234)									\$1,860,464.55	\$1,860,464.55				
RECURSOS FASIMUN 2023														
31001	REHABILITACIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN CALLE PUEBLA ENTRE CALLE MORELOS Y ACAYUCAN, EN LAS COLONIAS MEXICO 83 Y NUEVA SAN SALVADOR DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CALLE MORELOS Y ACAYUCAN, EN LAS COLONIAS MEXICO 83 Y NUEVA SAN SALVADOR DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	MURO DE MAMPOSTERÍA DE SEGUNDA JUNTEADA CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA 1:3 DE SECCIÓN DE ACUERDO A PROYECTO CON DRENES A BASE DE TUBO PVC DE 2" DE DIÁMETRO TABLETAS PRETENSADAS H-30, PLACA ALVEDAR DE 1.00 M DE BASE 0.30 M DE PERALTE Y DE 1.30 M DE LARGO ACERO REFUERZO DIÁMETRO #3 AL #6 Fy=4200 KG/CM2 EN ESTRUCTURA HASTA 3.00 M. CONCRETO PREMEZCLADO F'c=250 KG/CM2, T.M.A 3/4", REVENIMIENTO NORMAL EN CIMENTACIÓN. TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRÁFICO.	209.76 9.00 4,380.81 26.15 639.62	M3 PZA KG M3 M2	7.600	PERSONAS	\$5,049,396.52	\$5,049,396.52	X	
31003	REHABILITACIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN CALLE 66 PONIENTE ENTRE CALLE 5 NORTE Y BARRANCA, EN LAS COLONIAS NACIONES UNIDAS Y 16 DE SEPTIEMBRE NORTE, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 66 PONIENTE ENTRE CALLE 5 NORTE Y BARRANCA, EN LAS COLONIAS NACIONES UNIDAS Y 16 DE SEPTIEMBRE NORTE, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIEZA Y DESASOLVE DEL CAUCE CON MAQUINARIA, RETIRO DE ESCOMERO, VEGETACIÓN Y TODO MATERIAL QUE OBSTRUYA EL AREA HIDRAULICA DEL CAUCE. EXCAVACIÓN A MAQUINA EN TERRENO INVESTIGADO EN OBRA A CUALQUIER PROFUNDIDAD. ACERO REFUERZO DIÁMETRO #3 AL #6 Fy=4200 KG/CM2 EN ESTRUCTURA HASTA 3.00 M. SUMINISTRO, VAIGADO, COLADO Y VIBRADO DE CONCRETO PREMEZCLADO (RESISTENCIA A LOS SULFATOS) ACERO REFUERZO DIÁMETRO #3 AL #6 Fy=4200 KG/CM2 EN ESTRUCTURA HASTA 3.00 M. SUMINISTRO, VAIGADO, COLADO Y VIBRADO DE CONCRETO PREMEZCLADO (RESISTENCIA A LOS SULFATOS) SUMINISTRO DE CONCRETO PREMEZCLADO BOMBEOADO Fc=250 KG/CM2, REVENIMIENTO DEBON AGREGADO MAXIMO 3/4" TABLETAS PRETENSADAS H-30, PLACA ALVEDAR DE 1.00 M DE BASE 0.30 M DE PERALTE Y DE 11.88 M DE LARGO. CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 7 DIAS, COLOR NATURAL, TBA 48MM, REV. 18 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HORATUM O SIMILAR, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 2.00 M A 4.50 M EN JUNTAS LONGITUDINALES. CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO (EN CALIENTES) DE 08 CM UTILIZANDO PETREO EXTRAÍDO DE BANCO, TRITURADO Y CRIBADO POR 19 MM, CON CEMENTO ASFALTICO PG 84-22 COMPACTADO AL 95%, INCLUYE: SUMINISTRO ASFALTO SEGUN NORMA SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA PARA SEÑALAMIENTO VIAL (BLANCA O AMARILLO) DE SECADO RAPIDO BASE OLVENTE QUE CUMPLA CON LA NORMA SCT-N-CMT-5-61-90/105	771.54 3,066.96 21,224.00 445.85 15,373.00 128.91 32.25 11.00 80.91 1,768.41 830.14	M3 M3 KG M3 KG M3 M3 M3 M3 M2 ML	7.800	PERSONAS	\$3,194,972.85	\$3,194,972.85	X	
31004	REHABILITACIÓN DE PARQUE PINOS O DE LAS VIAS ENTRE AVENIDA AYUNTAMIENTO Y CALLE 19 PONIENTE, EN LA COLONIA LIBERTAD, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE AVENIDA AYUNTAMIENTO Y CALLE 19 PONIENTE, EN LA COLONIA LIBERTAD, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENIZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA. SUMINISTRO Y SEMBRADO DE PASTO ALFOMBRA EN AREA JARDINADA. MODELO GORDON MOD. IDS-414 7.0 MARCA JUMBO O SIMILAR, JUEGO INFANTIL CAPACIDAD 15 NIÑOS. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GRADAS MARCA JUMBO MOD. MUD-116, MEDIDAS, L: 8.30 M / A: 2.80 M / ALT. 2.80 M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PREGOLA, MODELO PE-KILOS MARCA JUMBO CON DIMENSIONES ESTABLECIDAS PARA EL ESPACIO. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PEAD CORRUGADO ADE 76 CMS SANITARIO INT. BLANCO CAMPPEPAQ. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE PÓLILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO H-12, INTERIOR LISO, DE 42" DIAM C/CAMPANA 8 EMPAQUE NORMA MMK-E-241 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE PÓLILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO H-12, INTERIOR LISO, DE 60" DIAM C/CAMPANA 8 EMPAQUE NORMA MMK-E-241 RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 95% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPETATE).	872.86 804.00 1.00 1.00 2.00 128.00 25.80 218.83 2,536.31	M2 M2 PZA PZA PZA ML ML ML M3	29.282	PERSONAS	\$510,405.35	\$510,405.35	X	
31005	CONSTRUCCIÓN DE COLECTOR PLUVIAL LA MARIA EN VARIAS CALLES EN LAS COLONIAS INDEPENDENCIA SAN JERÓNIMO CALERAS Y GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	VARIAS CALLES EN LAS COLONIAS INDEPENDENCIA SAN JERÓNIMO CALERAS Y GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN JERÓNIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA									

CEBA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31008	REHABILITACION DE PUENTE VEHICULAR EN CALLE 79 PONIENTE ENTRE CALLE 5 NORTE Y CALLE BARRANQUILLA, EN LA COLONIA NACIONES UNIDAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 79 PONIENTE ENTRE CALLE 5 NORTE Y CALLE BARRANQUILLA, EN LA COLONIA NACIONES UNIDAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACION PARA MAJALDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO. SE REALIZARA UNA VEZ DEJANDO SEÑALADOS PUNTOS DE REFERENCIA GENERANDO LOS PLANOS CORRESPONDIENTES AL TRABAJO REALIZADO PARA ENTREGA	744.15	M3	7,088 PERSONAS	\$19,676,271.41	\$19,676,271.41	X	
					LIMPIEZA Y DESASOLVE DEL CAUCE CON MAQUINARIA RETIRO DE ESCOMBRO, VEGETACION Y TODO MATERIAL QUE OBSTRUYA EL AREA HORRILICA DEL CAUCE	803.20	M2					
					CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MRA5 KG/CM2 A 1 DIA DE 20 CM DE ESPESOR, COLOR INTEGRAL ESTAMPADO, TMA 40MM REV 10 CM MODULACION DE LOSAS DE HASTA 490 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 300 MA 490 M EN JUNTAS LONGITUDINALES	948.46	M3					
					CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 8 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95% ELABORADA EN PLANTA	1,192.61	M2					
					BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F-150 kg/cm, AGREGADO MAX DE 3M	227.80	M2					
31007	EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO PARA AGUA POTABLE DENOMINADO TLANESSE, EN CAMINO A FABRICAS NO. 1629 INTERIOR 1, EN LA COLONIA GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN JERONIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CAMINO A FABRICAS NO. 1629 INTERIOR 1, EN LA COLONIA GUADALUPE CALERAS, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN JERONIMO CALERAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE RP-152(A18 8" DESCARGA 7" DE ACERO INOXIDABLE MARCA SAER ESPECIAL PARA UNA COT DE 20, ACOPADA A MOTOR SUMERGIBLE DE 25HP 8" 3F 440 VOLTS REBORNABLE MARCA SAER PARA UN GASTO DE 3 LPS	1.00	PZA	25.100 PERSONAS	\$1,851,265.24	\$1,851,265.24	X	
					SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE SUMERGIBLE DE 3 X 2/0 AWG	500.00	M					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA ESPECIAL PARA COLUMNA DE FcPo EN 3" DE DIAMETRO C-40 CON COPLE REFORZADO Y ROSCA CONICA.	250.00	M					
31009	CONSTRUCCION DE COLECTOR PLUVIAL SAN FELIPE EN VARIAS CALLES, EN LAS COLONIAS SAN FELIPE HUEYOTLIPAN Y SANTA MARIA LA RIVERA, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	VARIAS CALLES, EN LAS COLONIAS SAN FELIPE HUEYOTLIPAN Y SANTA MARIA LA RIVERA, DE LA JUNTA AUXILIAR DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 95% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TEPETATE).	7,644.73	M3	3,281 PERSONAS	\$45,223,763.35	\$45,223,763.35	X	
					ADEME DE MADERA CERRADO PARA RETENER EMPUJE DE TIERRA EN ZANJAS CON TABLA DE PIRÓ DE 38 DE 34" X 10" X 8 1/4 POLINES A CADA 1.20 Y CONTRAVIENTES A CADA 2.46 Y TN DE	2,636.48	M2					
					ADEME DE MADERA CON PUNTALES DE VIGA IPR DE 8, VIGA MADRINA DE IPR 10", TROQUELES DE TUBO DE ACERO DE 4" CD 40, EN MATERIAL SEMI-SATURADO O EN PRESENCIA DE AGUA PARA CONTENCIÓN DE TALUDES HASTA 7.00 M DE PROFUNDIDAD	3,123.07	M2					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 48" DIAM CICAMP & EMPAQUE NORMA NMX-E-241	343.13	M					
					SUMINISTRO DE TUBERIA CORRUGADA DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) TIPO ANULAR CON LA PARED INTERIOR LISA EN COLOR DE ALTO CONTRASTE FABRICADA A PARTIR DE RESINA VIRGEN EN CONFORMIDAD CON LA NORMA MEXICANA DE FABRICACION NMX-E-241-CNCP-2013	457.75	M					
31010	AMPLIACION DEL COLECTOR MARGINAL SANITARIO ATLACO, SEGUNDA ETAPA, DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ROMERO VARGAS DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ARROYO ATLACO ENTRE CALZADA LA LOMA Y AVENIDA REVOLUCION, EN LA COLONIA SANTA CRUZ BUENA VISTA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 24" 1 DIAMETRO CICAMPANA & EMPAQUE Norma NMX-E-241	461.01	M	1,837 PERSONAS	\$3,810,265.97	\$3,810,265.97	X	
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM CICAMPANA & EMPAQUE 7.78	7.78	M					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 18" DIAM C/ CAMPANA & EMPAQUE Norma NMX-E-241, 80.00	60.00	M					
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM CICAMPANA & EMPAQUE 3.95	3.95	M					
					LIMPIA TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES COTAS NIVELES	2,044.95	M2					
31011	RECONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR EN ACCESO A SAN MIGUEL ESPEJO, KM 7+100 SOBRE BARRANCA EL MUERTO, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONA CATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ACCESO A SAN MIGUEL ESPEJO, KM 7+100 SOBRE BARRANCA EL MUERTO, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONA CATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	DEMOLICION CON EQUIPO DE CONCRETO SIMPLE EN BANQUETA DE 10 CMS DE ESPESOR	7.11	M2	8,111 PERSONAS	\$22,890,167.75	\$22,890,167.75	X	
					BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO F 150 kg AGREGADO MAX DE 3	402.87	M2					
					GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F 150 KG/CM AGREGADO MAX 3M COLADO VIBRADO Y CURADO	440.82	M					
					SUMINISTRO DE BOLAADO MODELO PUEBLA MCA CON HISTORIC O SIMILAR EN CALIDAD DE 80 CM DE ALTURA AL PISO Y 30 CM DE ANCLAJE CON TROCISO ELECTROSTATICO HORNEADA FRANJA REFLEJANTE COLOR AMARELO DE 10 CM DE ANCHO	8.00	PZA					
					EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION	469.73	M3					
					ESCARIFICADO DEBREGADO ACAMELLONADO POR ALAS DE LA SUPERFICIE DESCUBERTA DEL CORTE	520.25	M3					
					BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA SCT IN-CMT-4-02-002(19) COMPACTADO AL 100% DE SU PVSIN (COMPRENDIDO ENTRE 1850 A 1960 KOCM	409.68	M3					
					CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	100.73	M3					
					SEÑALAMIENTO VERTICAL CAL SERIAL INFORMATIVA DE DESTINO SIO 40 X 230 CM EN ACABADO REFLEJANTE GRADO DIAMANTE	4.00	PZA					
					EXCAVACION A MAQUINA EN TERRENO INVESTIGADO EN OBRA A CUALQUIER PROFUNDIDAD INCL AFINE DE TALUDES Y ACARREO DENTRO Y FUERA DE LA OBRA DE MATERIAL NO UTILIZABLE PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE PC-100 KG/CM2 DE 5 CM DE ESPESOR AGREGADO MAXIMO 34	3,555.29	M3					
					PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE Fc=100 KG/CM2 DE 5 CM DE ESPESOR AGREGADO MAXIMO 34	10.85	M2					
					TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FAISMUN 2023 (FONDO 10218)							
RECURSOS FAISMUN 2024												
31014	REHABILITACION VIAL EN BOULEVARD 38 SUR O AVENIDA BLAS CHUMACERO SANCHEZ ENTRE AVENIDA FIDEL VELAZQUEZ Y AVENIDA 42 SUR; AVENIDA 42 SUR ENTRE BOULEVARD 38 SUR O AVENIDA BLAS CHUMACERO SANCHEZ Y AVENIDA 67 ORIENTE; ACCESO Y SALIDA A LA MARGARITA ENTRE AVENIDA 67 ORIENTE Y BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, EN LA COLONIA LA MARGARITA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	BOULEVARD 38 SUR O AVENIDA BLAS CHUMACERO SANCHEZ ENTRE AVENIDA FIDEL VELAZQUEZ Y AVENIDA 42 SUR; AVENIDA 42 SUR ENTRE BOULEVARD 38 SUR O AVENIDA BLAS CHUMACERO SANCHEZ Y AVENIDA 67 ORIENTE; ACCESO Y SALIDA A LA MARGARITA ENTRE AVENIDA 67 ORIENTE Y BOULEVARD MUNICIPIO LIBRE, EN LA COLONIA LA MARGARITA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 6.5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA	26,428.97	M2	75,768 PERSONAS	\$51,701,209.43	\$51,701,209.43	X	
					GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO F c = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 34", COLADO, VIBRADO Y CURADO	3,943.27	M2					
					BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA Fc = 150 kg/cm2, AGREGADO MAX DE 34"	3,738.57	M2					
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO CON TERMINACION DESLAVADO, DE 10 CM DE ESPESOR Fc=200 KG/CM2	538.51	M2					

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, BANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31013	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA LA REHABILITACION Y OBRAS DE MEJORA DEL PARQUE VILLA ATL, NUEVO BOSQUE DEL AJOLOTE, SEGUNDA ETAPA, EN LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	BOULEVARD XONACATEPEC ENTRE CALLE OCOTAL 1 Y CALLE ADOLFO LOPEZ MATEO DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	REHABILITACION DE VIVEROS EXISTENTES TRABAJOS EN ESTACIONAMIENTOS REHABILITACION DE PABELLONES SKATE PARK MANEJO DE ARBOLADO	1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD 1.00 ACTIVIDAD	30,835.06 PERSONAS	\$44,266,783.47	\$44,266,783.47	X	
31015	REHABILITACION DE PLAZA CIVICA DE SAN FELIPE HUEYOTLIPAN ENTRE CALLE 5 DE FEBRERO Y CALLE MIGUEL HIDALGO SUR, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	ENTRE CALLE 5 DE FEBRERO Y CALLE MIGUEL HIDALGO SUR, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FELIPE HUEYOTLIPAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN TIPO "B" PARA TRANSITO LIGERO DE 20X20 CM DE SECCION Y UN ESPESOR DE 8 CM, CON UN PESO PROMEDIO DE 8.10 KG CON UNA RESISTENCIA R.C.S. DE 200 KG/CM2 Y UN PODER DE ABSORCION MENOR AL 7% APLICACION DE PINTURA VINILICA LAVABLE EN MUROS, COLUMNAS, TRABES Y PLAFONES, TRABAJO REALIZADO A DOS MANOS SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA, SOLAMENTE MANO DE OBRA, PERFILADOS, ZOCLOS, LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO Y ANDAMIOS Y AGUA. SUMINISTRO Y APLICACION DE TOP DEPORTIVO DENZ GÜL - CALIDAD COPA DAVIS - SOBRE PLANCHAS DE CONCRETO NUEVA RENUELO DE ADOQUIN DE CUALQUIER FIGURA DE 8 CM DE ESPESOR EN ARRIÑO VEHICULAR CON UNA RECUPERACION DEL 75% SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOQUIN DE 8 CM DE ESPESOR HEXAGONAL, COLOR TERRACOTA DE FC-350 KG/CM2 SUMINISTRO Y APLICACION DE MICROCARPETA ASFALTICA DELGADA SUPERFICIAL DE ALTA ADHERENCIA CON UN ESPESOR DE 3 CM COMPACTOS	815.66 M2 201.88 M2 91.07 M2 246.40 M2 105.60 M2 1,042.80 M2	39,590.00 PERSONAS	\$1,884,912.89	\$1,884,912.89	X	
31017	MEJORAMIENTO VIAL E IMAGEN URBANA DE LA AVENIDA JUÁREZ ENTRE CALLE TEZUTLAN SUR Y CALLE 13 SUR, DE LAS COLONIAS LA PAZ, BARRIO SAN SEBASTIÁN, BARRIO SAN MATÍAS, BARRIO DE SANTIAGO Y CENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA JUÁREZ ENTRE CALLE TEZUTLAN SUR Y CALLE 13 SUR, DE LAS COLONIAS LA PAZ, BARRIO SAN SEBASTIÁN, BARRIO SAN MATÍAS, BARRIO DE SANTIAGO Y CENTRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ADOCRETO EN COLOR ROJO CON FC DE 350 KG/CM2 DE 8 CM DE ESPESOR, CON MEDIDAS DE 10 x 10, ASENTADO SOBRE CAMA DE ARENA DE 3 CM SUMINISTRO Y COLOCACION DE PORFIDO COLOR DE ACUERDO A PROYECTO DE 10 X 10 X 10 CM DE LARGO, ANCHO Y ESPESOR 2 ASENTADO CON MORTERO, CEMENTO-ARENA 1:4 DE 8 CM DE ESPESOR PROMEDIO JUNTEADO CON LECHEADA DE CEMENTO GRIS AGUA SUMINISTRO, FABRICACION Y COLOCACION DE BOLDADO PIRAMIDAL DE SECCION RECTANGULAR ACABADO PULIDO, UBICADO EN LA AVENIDA JUAREZ DE BASE INFERIOR DE 0.30 X 0.25 M, BASE SUPERIOR DE 0.34 X 0.24 M Y TERMINANDO CON UN CABEZAL DE 0.39 X 0.30 M, CON UNA ALTURA TOTAL DE 0.79 M SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA COLOR BLANCO EN BOLDADO PIRAMIDAL DE SECCION RECTANGULAR ACABADO 4 PULIDO, DE BASE INFERIOR DE 0.30 X 0.25 M, BASE SUPERIOR DE 0.34 X 0.24 M Y TERMINANDO CON UN CABEZAL DE 0.39 X 0.30 M, CON UNA ALTURA TOTAL DE 0.79 M SUMINISTRO E INSTALACION DE PROYECTOR DE 36 W EN NICHOS DE CONCRETO CON REJILLA DE PROTECCION A NIVEL DE PISO	2,116.36 M2 728.37 M2 404.00 PIEZA 1,543.00 PZA 100.00 PZA	34,328.00 PERSONAS	\$16,776,423.16	\$16,776,423.16	X	
31018	AMPLIACION DEL COLECTOR PLUVIAL EN PRIVADA QUINTA CARRIL DE SAN BARTOLO ENTRE CALLE CARRIL DE SAN BARTOLO Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA CASA BLANCA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PRIVADA QUINTA CARRIL DE SAN BARTOLO ENTRE CALLE CARRIL DE SAN BARTOLO Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA CASA BLANCA DE LA JUNTA AUXILIAR IGNACIO ZARAGOZA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES COLOCACION DE ADOQUIN PRODUCTO DE LA RECUPERACION DE 8 CM DE ESPESOR EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.80 A 2.00 M CONSTRUCCION DE POZO DE VISITA TIPO COMUN, DIAM. DE 0.60 A 1.20 M SOBRE TUBO DE 0.20 A 0.40 M DE DIAMETRO, HASTA UNA PROFUNDIDAD DE ARRASTRE DE 1.50 M, ELABORADO CON TABIQUE ROJO RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3	99.72 M2 7.15 M2 9.42 M2 1.00 PZA	210 PERSONAS	\$482,527.23	\$482,527.23	X	
31019	AMPLIACION DE RED DE DRENAJE SANITARIO EN CALLE DEL SOCORRO ENTRE CUARTA PRIVADA DE LA CONCEPCION O CALLE SAN MIGUEL Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA LA CONCEPCION SUR, CALLE 22 ORIENTE ENTRE CALLE 6 SUR Y BARRANCA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE DEL SOCORRO ENTRE CUARTA PRIVADA DE LA CONCEPCION O CALLE SAN MIGUEL Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA LA CONCEPCION SUR, CALLE 22 ORIENTE ENTRE CALLE 6 SUR Y BARRANCA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION SUMINISTRO, RELLENO Y TENDIDO DE CAMA DE ARENA SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO DE 22" EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD HIDRAULICO DE 4 LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION CONSTRUCCION DE POZO DE VISITA TIPO COMUN, DIAM. DE 0.60 A 1.20 M SOBRE TUBO DE 0.20 A 0.40 M DE DIAMETRO, HASTA UNA PROFUNDIDAD DE ARRASTRE DE 2.75 M, ELABORADO CON TABIQUE ROJO RECOCIDO JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 PLANTILLA DE CONCRETO HECHO EN OBRA FC 100 KG/CM2 AGREGADO MAXIMO DE 3/4 DE 5.0 CM DE ESPESOR Y BASE CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC 250 KG/CM2 A GREGADO MAXIMO DE 3/4 CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL AL 1% Y REFORZADA CON MALLA ELECTRO 7 SOLDADA 63X63X10, APLANADO POR AMBOS LADOS CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 E IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL AL 1% SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD HIDRAULICO RD-17 DE 4 LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (P.E.A.D.) PARA 2 ALCANTARILLADO PLUVIAL INTERIOR LISO, CON CAMPANA Y EMPAQUES, L.A.B. FABRICA DE 30" (75 CM) DE DIAMETRO. SUMINISTRO DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) TIPO ANULAR CON LA PARED INTERIOR LISA EN COLOR DE ALTO CONTRASTE SUMINISTRO DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) TIPO ANULAR CON LA PARED INTERIOR LISA EN COLOR DE ALTO CONTRASTE ELABORACION DE BOCA DE TORMENTA DE 6.50 DE LARGO X 0.90 M DE ANCHO Y UNA ALTURA PROMEDIO DE 1.40 (MEDIDAS INTERIORES) ELABORADO CON PLANTILLA Y MUROS DE 25 CM DE ESPESOR DE CONCRETO ARMADO	1,323.55 M2 812.16 M3 15.23 M3 25.00 PZA 3,929.89 M2 2,642.34 M3 610.00 M 861.59 M2 303.03 M 107.45 M 106.60 M 4.00 PZA	318.00 PERSONAS	\$3,246,134.87	\$3,246,134.87	X	
31019	AMPLIACION DEL COLECTOR PLUVIAL EN CALLES DE MAYO ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y BARRANCA, EN Nombre del Proveedor: LA COLONIA SAN MIGUEL ESPEJO, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE 5 DE MAYO ENTRE CALLE EMILIANO ZAPATA Y BARRANCA, EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPEJO, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) TIPO ANULAR CON LA PARED INTERIOR LISA EN COLOR DE ALTO CONTRASTE SUMINISTRO DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD) TIPO ANULAR CON LA PARED INTERIOR LISA EN COLOR DE ALTO CONTRASTE ELABORACION DE BOCA DE TORMENTA DE 6.50 DE LARGO X 0.90 M DE ANCHO Y UNA ALTURA PROMEDIO DE 1.40 (MEDIDAS INTERIORES) ELABORADO CON PLANTILLA Y MUROS DE 25 CM DE ESPESOR DE CONCRETO ARMADO	810.00 M 861.59 M2 303.03 M 107.45 M 106.60 M 4.00 PZA	3,406.00 PERSONAS	\$2,776,264.35	\$2,776,264.35	X	

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
31200	AMPLIACION DE RED DE DRENAJE SANITARIO EN CALLE VENUSTIANO CARRANZA ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE SIN NOMBRE, CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE ERNESTO S, CALLE NICOLAS BRAVO ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE VICENTE FOX QUEZADA CALLE ALVARO OBREGON ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE SIN NOMBRE, CALLE SIN NOMBRE ENTRE ALVARO OBREGON Y CALLE VENUSTIANO CARRANZA, CALLE VICENTE FOX QUEZADA ENTRE CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES Y CALLE NICOLAS BRAVO, CALLE MIGUEL DE LA MADRID ENTRE CALLE NICOLAS BRAVO Y CALLE ALVARO OBREGON, CALLE LOS PINOS ENTRE CALLE CARLOS SALINAS DE GORTARI Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SAN MIGUEL XONACATEPEC, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC, CALLE 5 DE ABRIL ENTRE CALLE 16 DE SEPTIEMBRE Y CALLE ALFREDO TOXQUI, EN CALLE 16 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 5 DE ABRIL Y CALLE 20 DE NOVIEMBRE, EN LA COLONIA TRES DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO CALLE LIBERTAD ENTRE CALLE RESURRECCION O PROLONGACION BENITO JUAREZ Y CALLE ADOLFO LOPEZ MATEO, CALLE RESURRECCION O PROLONGACION BENITO JUAREZ ENTRE CALLE LIBERTAD Y CALLE BENITO JUAREZ, EN LA COLONIA LA RESURRECCION, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	CALLE VENUSTIANO CARRANZA ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE SIN NOMBRE, CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE ERNESTO S, CALLE NICOLAS BRAVO ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE VICENTE FOX QUEZADA, CALLE ALVARO OBREGON ENTRE CALLE MIGUEL DE LA MADRID Y CALLE SIN NOMBRE, CALLE SIN NOMBRE ENTRE ALVARO OBREGON Y CALLE VENUSTIANO CARRANZA, CALLE VICENTE FOX QUEZADA ENTRE CALLE PLUTARCO ELIAS CALLES Y CALLE NICOLAS BRAVO, CALLE MIGUEL DE LA MADRID ENTRE CALLE NICOLAS BRAVO Y CALLE ALVARO OBREGON, CALLE LOS PINOS ENTRE CALLE CARLOS SALINAS DE GORTARI Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA SAN MIGUEL XONACATEPEC, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARIA XONACATEPEC, CALLE 5 DE ABRIL ENTRE CALLE 16 DE SEPTIEMBRE Y CALLE ALFREDO TOXQUI, EN CALLE 16 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE 5 DE ABRIL Y CALLE 20 DE NOVIEMBRE, EN LA COLONIA TRES DE MAYO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO, CALLE LIBERTAD ENTRE CALLE RESURRECCION O PROLONGACION BENITO JUAREZ Y CALLE ADOLFO LOPEZ MATEO, CALLE RESURRECCION O PROLONGACION BENITO JUAREZ ENTRE CALLE LIBERTAD Y CALLE BENITO JUAREZ, EN LA COLONIA LA RESURRECCION, DE LA JUNTA AUXILIAR LA RESURRECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACION EN ZANJAS CON EQUIPO, EN MATERIAL COMUN SECO, ZONA B, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 6.00 M.	532.45	M3						
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA PARA POZO DE VISITA DE POLIETILENO MEDA DENSIDAD BAJO NORMA AASHTO M300-05 PARA CARGAS VIVAS H-25	8.00	PZA						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (P.E.A.D.) PARA AL CANTARILLADO DOBLE PARED HERMETICA	200.00	M						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE	152.00	M						
					DESCARGA DOMICILIARIA CON TMTS DE TUBO N-12 DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 6" DE DIAMETRO.	58.00	PZA						
					EXCAVACION EN ZANJAS CON EQUIPO, EN MATERIAL COMUN SECO, ZONA B, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 6.00 M.	1,965.69	M3						
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA PARA POZO DE VISITA DE POLIETILENO MEDA DENSIDAD BAJO NORMA AASHTO M300-05 PARA CARGAS VIVAS H-25	35.00	PZA						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (P.E.A.D.) PARA AL CANTARILLADO DOBLE PARED HERMETICA	1,171.01	M						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE	507.56	M						
					DESCARGA DOMICILIARIA CON TMTS DE TUBO N-12 DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 6" DE DIAMETRO.	274.00	PZA						
					EXCAVACION EN ZANJAS CON EQUIPO, EN MATERIAL COMUN SECO, ZONA B, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 6.00 M.	1,230.73	M3						
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA PARA POZO DE VISITA DE POLIETILENO MEDA DENSIDAD BAJO NORMA AASHTO M300-05 PARA CARGAS VIVAS H-25	29.00	PZA						
					SUMINISTRO DE TUBERIA CORRUGADA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (P.E.A.D.) PARA AL CANTARILLADO DOBLE PARED HERMETICA	350.00	M						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 15" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE	311.46	M						
SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA CORRUGADA (ADS) DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (P.E.A.D.) EN DRENAJE SANITARIO DE 6" DE DIAMETRO.	210.00	M											
DESCARGA DOMICILIARIA CON TMTS DE TUBO N-12 DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 6" DE DIAMETRO	132.00	PZA											
31202	MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA CICLISTA A NIVEL DE PISO, CONSOLIDACION DE INFRAESTRUCTURA PEATONAL EN CALLE AARON MERINO FERNANDEZ Y BOULEVARD ATLICO ENTRE AVENIDA REFORMA Y AVENIDA JUAREZ, EN LA COLONIA LA PAZ Y RETIRO DE PUENTE PEATONAL UBICADO EN BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO ENTRE PRIVADA NUEVO LEON Y AVENIDA 19 ORIENTE, EN LA COLONIA DEL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN VIALIDADES DE LOS CUADRANTES 1, 2, 3 Y 4, CALLE AARON MERINO FERNANDEZ Y BOULEVARD ATLICO ENTRE AVENIDA REFORMA Y AVENIDA JUAREZ, EN LA COLONIA LA PAZ, BOULEVARD HEROES DEL 5 DE MAYO ENTRE PRIVADA NUEVO LEON Y AVENIDA 19 ORIENTE, EN LA COLONIA DEL CARMEN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACION PARA VALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO, SE REALIZARA UNA VEZ DE ANCHO SEÑALADOS PUNTOS DE REFERENCIA, GENERANDO LOS PLANOS CORRESPONDIENTES AL TRABAJO REALIZADO PARA ENTREGA	2,250.00	M2						
					SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TERMOPLASTICA PARA FLECHAS DE CIRCULACION COLOR BLANCO DE 5.00m. x 9.15 M. CON MICROESFERA DE VIDRIO	15.00	PZA						
					SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO DE 40 CM DE ANCHO, SOBRE EL PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO, EN RAYA DE CRUCE PEATONAL.	250.00	M						
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE TOPE TECNICO 180 CM CON RAUTEADO COLOR AMARILLO	42.00	PZA						
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE BOLAUDO DE 180 CM DE ALTURA AL PISO Y 20 CM DE ANCLAJE CON TUBO DE 4.5" FABRICADO EN CANA DE ACERO RECTO CIRCULAR, ACABADO EN PINTURA EN POLVO DE RESINAS POLIESTER COLOR NEGRO, ANTIGRAFITI, RESISTENTE A LOS RAYOS UV APLICADA MEDIANTE PROCESO ELECTROSTATICO Y HORNEADA, FRANJA REFLEJANTE COLOR AMARILLO DE 10 CM DE ANCHO	227.00	PZA						
					DEMOLICION A MANO DE CONCRETO ARMADO EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES SIN RECUPERACION DE ACERO	51.96	M3						
					DESMONTE DE ESTRUCTURA DE ACERO A-36 FORMADA CON PERFILES (PTR, TUBULARES, LAMINA, PLACAS, ETC.) SIN RECUPERACION, 7 PROTEGIENDO LAS AREAS CON PLASTICO TRANSPARENTE DE USO RUDD	461.01	KG						
					DESMONTE DE TRABE PREFABRICADA TIPO T EXISTENTE EN PUENTE PEATONAL SIN RECUPERACION, PROTEGIENDO LAS AREAS CON 6 PLASTICO TRANSPARENTE DE USO RUDD	50.00	M						
					SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO DE 40 CM DE ANCHO, SOBRE EL PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO, EN RAYA DE CRUCE PEATONAL.	215.00	M						
					CONSTRUCCION DE RAMPA CON PENDIENTE MAXIMA DEL 8% CON LOSA DE 15 CMS DE ESPESOR DE CONCRETO FC=2500KG/CM2 RAYADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/19-19	20.19	M2						
					SUMINISTRO Y COLOCACION DE SEGREGADOR PARA CONFINAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA CICLISTA, COLOR AMARILLO, FABRICADO EN POLIETILENO CON PROTECCION DE RAYOS UV Y SUPERFICIE ANTIDERRAPANTE, CON REFLEJANTE GRADO DIAMANTE COLOR BLANCO EN LA CARA AL SENTIDO DEL TRANSITO, DE 1.0 M DE LARGO POR 0.20 M DE ANCHO POR 0.17 M DE ALTO	700.00	PZA						
					SUMINISTRO E INSTALACION DE TABLERO SS-2 (INFRAESTRUCTURA CICLISTA DELIMITADA O SEGREGADA) DE 61 X 81 CM, LAMINA SIN CEJA, GALVANIZADA 606 CALIBRE 16, FONDO, TEXTO Y GRAFISMOS EN VINIL REFLEJANTE	465.00	PZA						
					ROTULO DE LOGOTIPO SIMBOLO PARA IDENTIFICAR INFRAESTRUCTURA CICLISTA EXCLUSIVA (MIP-10)	1,004.00	PZA						
					SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR VERDE DE 40 CM DE ANCHO, SOBRE EL PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO, EN RAYA DE CRUCE CICLISTA	1,966.00	M						

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

RELACION DE OBRAS Y ACCIONES FORMATO R-1
AUTORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE PÜEBLLA

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	SECCION	LOCALIDAD	COLUMA, RAHOCHA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	OBRA EN PROCESO
31021	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		ACABADO CAMBIO DE MATERIAL MIXTO. RECOMIENRO SUBSECUENTE ZONA URBANA	36.4088	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31022	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES)	1.648,68	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31023	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3		
31024	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	1.907,70	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31025	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	4.468,24	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31026	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31027	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31028	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31029	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31030	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3	56.877.318,84	56.877.318,84
31031	REPARACION DE RED DE DRENAJE SANTIAGO EN CALLE ENCHENO ENTRE CALLE ROSA DE MAYO Y CALLE MOJUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL. EN LA COLONIA SAN MIGUEL ESPINO, DE LA COLONIA SAN MIGUEL.			PÜEBLLA		RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO (TERPATES) PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION	2.878,11	M3	56.877.318,84	56.877.318,84

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, MANCIERNA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31023	CONSTRUCCIÓN DE COLECTOR PLUVIAL EN CALLE OCOOTAL ENTRE CALLE TERCERA OCOOTAL Y FIN DE CALLE; PRIVADA SAN VICENTE ENTRE CALLE TERCERA DE OCOOTAL Y CALLE 4 DE OCOOTAL, PRIVADA GUADALUPE ENTRE CALLE 4 DE OCOOTAL Y FIN DE CALLE; CALLE SAN JOSÉ ENTRE CALLE TERCERA DE OCOOTAL Y CALLE 4 DE OCOOTAL; CALLE ALAMO ENTRE CALLE 4 DE OCOOTAL Y FIN DE CALLE; AVENIDA LAUREL ENTRE AVENIDA XONACATEPEC Y FIN DE CALLE; EN LAS COLONIAS BARRIO SAN PEDRO, SANTA MARÍA XONACATEPEC Y SAN MIGUEL XONACATEPEC SEGUNDA SECCIÓN, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARÍA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE OCOOTAL ENTRE CALLE TERCERA OCOOTAL Y FIN DE CALLE; PRIVADA SAN VICENTE ENTRE CALLE TERCERA DE OCOOTAL Y CALLE 4 DE OCOOTAL; PRIVADA GUADALUPE ENTRE CALLE 4 DE OCOOTAL Y FIN DE CALLE; CALLE SAN JOSÉ ENTRE CALLE TERCERA DE OCOOTAL Y CALLE 4 DE OCOOTAL; CALLE ALAMO ENTRE CALLE 4 DE OCOOTAL Y FIN DE CALLE; AVENIDA LAUREL ENTRE AVENIDA XONACATEPEC Y FIN DE CALLE; EN LAS COLONIAS BARRIO SAN PEDRO, SANTA MARÍA XONACATEPEC Y SAN MIGUEL XONACATEPEC SEGUNDA SECCIÓN, DE LA JUNTA AUXILIAR SANTA MARÍA XONACATEPEC DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE REJILLA CON REGISTRO PARA CAPTACION DE AGUA PLUVIAL, CON MEDIDAS DE 8.00 M DE LARGO X 1.00 M DE ANCHO X 1.65 M DE PROFUNDIDAD, A BASE DE MUROS Y LOSA DE CONCRETO F'c= 250 KG/CM2 DE 15 CM DE ESPESOR, ARMADO CON VARILLA DEL NO. 3 @ 15 CM PARA UNA PARRILLA Y PARA LA OTRA PARRILLA DEL NO.3 @ 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 1 PLANTILLA DE CONCRETO F'c= 100 KG/CM2 DE 5 CM DE ESPESOR ADEME DE MADERA CERRADO PARA RETENER EMPUJE DE TIERRA EN ZANJAS CON TABLA DE PINO DE 3A DE 34" X 10" X 8 1/4 POLINES A CADA 1.20 Y CONTRAVIENTOS A CADA 2.40 Y T.N.C.E. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 34" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. NORMA NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 30" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. NORMA NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 30" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 42" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. NORMA NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 48" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. NORMA NMX-E-241	8.00 PZA 13,217.90 M2 174.00 M 574.00 M 602.38 M 266.57 M 577.53 M	900.00 PERSONAS	\$40,457,128.14	\$40,457,128.14	X		
31030	CONSTRUCCIÓN DE CAMINO EN CONCRETO HIDRAULICO, RED DE DRENAJE SANITARIO Y RED DE AGUA POTABLE PRIMERA ETAPA, EN LA LOCALIDAD SAN JOSÉ EL AGUACATE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIHUEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CAMINO AL PANTEÓN ENTRE CALLE DE LOS AHUJENETES Y PANTEÓN, EN LA LOCALIDAD SAN JOSÉ EL AGUACATE, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIHUEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 5 DIAS, TMA 38MM, REV. 15 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATINO SIMILAR, MICROTEXTURIZADOLONGITUDINAL POR MEDIOS MANUALES CON TELA DE YUTE HUMEDA Y TEXTURIZADO TRANSVERSAL POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RAYADO) CON PENE METÁLICO, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.00 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 MA 4.50 M EN JUNTAS LONGITUDINALES SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 10" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO DE PVC HIDRAULICO DE 2" DE DIAMETRO SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA TERMOPLASTICA CON MICROESFERAS EN RAYA CONTINUA C/ DISCONTINUA DE 10 CM. DE ANCHO COLOR AMARILLO TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA REPARACIÓN DE DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBO PVC SANITARIO DE 8" CON UN DESARROLLO DE 8 M BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-8, CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SEMBRADO DE ARBOL DE 3.00 M. DE ALTURA TIPO LIQUIDAMAR BUEN PORTE PRIMERA CLASE SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE PVC PARA ADEME DE POZO LISO DE 10" CON UNIÓN ROSCADA, CLASE GEO 300 SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE PVC PARA ADEME DE POZO LISO DE 8" CON UNIÓN ROSCADA, CLASE GEO 300 REHABILITACION Y COMPLEMENTO DE LA INSTALACION ELECTRICA REHABILITACION Y COMPLEMENTO DE LA INSTALACION ELECTRICA	3,726.30 M2 558.05 M3 219.00 PERSONAS 319.78 M 326.98 M 565.89 M 2,989.04 M2 2,857.47 M2 39.00 PZA 2,267.88 M2 132.00 PZA 60.80 M 48.50 M 4.00 PG 1.00 PG	\$19,808,888.03	\$19,808,888.03	X			
31028	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN PROLONGACIÓN DEL CONDE ENTRE DIAGONAL CORREGIDORA Y CALLE DE TALAMSA, EN LA COLONIA SAN JOSÉ LOS CERRITOS, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOCHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PROLONGACIÓN DEL CONDE ENTRE DIAGONAL CORREGIDORA Y CALLE DE TALAMSA, EN LA COLONIA SAN JOSÉ LOS CERRITOS, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOCHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA REPARACIÓN DE DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBO PVC SANITARIO DE 8" CON UN DESARROLLO DE 8 M BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-8, CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y SEMBRADO DE ARBOL DE 3.00 M. DE ALTURA TIPO LIQUIDAMAR BUEN PORTE PRIMERA CLASE SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE PVC PARA ADEME DE POZO LISO DE 10" CON UNIÓN ROSCADA, CLASE GEO 300 SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE PVC PARA ADEME DE POZO LISO DE 8" CON UNIÓN ROSCADA, CLASE GEO 300 REHABILITACION Y COMPLEMENTO DE LA INSTALACION ELECTRICA REHABILITACION Y COMPLEMENTO DE LA INSTALACION ELECTRICA	2,989.04 M2 2,857.47 M2 39.00 PZA 2,267.88 M2 132.00 PZA 60.80 M 48.50 M 4.00 PG 1.00 PG	31,382.00 PERSONAS	\$8,441,264.21	\$8,441,264.21	X		
31024	REHABILITACION Y MANTENIMIENTO DE POZOS DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POZO DENOMINADO ALAMBRES DE PUEBLA; CALZADA ALFREDO TOKOZI NÚMERO 13893; POZO DENOMINADO EL CANAL; ENTRE CALLE MANUEL AYLA CAMACHO Y CALLE 25 DE MAYO; POZO DENOMINADO XALTONAC; ENTRE CALLE INDEPENDENCIA Y CALLE LA NOPALERA; POZO DENOMINADO SAN DIEGO; ENTRE CALLE SAN DIEGO BUENAVISTA Y AVENIDA ALFREDO TOKOZI; POZO DENOMINADO LA JOSEFINA; CALLE SIN NOMBRE ENTRE PRIVADA AYUNTAMIENTO Y CALLE SANTIAGO; UBICADOS EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN SEBASTIAN DE APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA CENTRIFUGA TIPO SUMERGIBLE de 75 H.P. DE FUERZA, INSTALADA DENTRO DE POZO PROFUNDO PARA ALCANZAR UN GASTO DE 20 L.P.S., VELOCIDAD DE OPERACIÓN A 3450 RPM, ADOPLADA A MOTOR ELECTRICO SUMERGIBLE CON 1 CAPACIDAD DE 4.440 VOLTS, 60 HZ. SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE DE ACERO INOXIDABLE ESPECIAL PARA UNA CDT DE 300 MCA, ADOPLADA A MOTOR DE 50HP A 440 VOLTS PARA UN GASTO DE 7 LPS SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y CONEXIÓN DE TUBO PVC HIDRAULICO ANGER RD-29 DE 8"	17,500.00 PERSONAS 4.00 PG 1.00 PG	\$4,212,758.34	\$4,212,758.34	X			
31031	PERFORACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO; CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN Y TÁNQUE ELEVADO DENOMINADO EL RIEGO LA LAGUNA, UBICADO EN LA JUNTA AUXILIAR SAN PEDRO ZACACHIMALPA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POZO DENOMINADO EL RIEGO LA LAGUNA UBICADO EN CADENAMIENTO 048030; LÍNEA DE CONDUCCIÓN EN CALLE SIN NOMBRE Y CALLE TINAJAS ENTRE CALLE SIN NOMBRE Y CALLE CAMINO A SAN BALTAZAR TETELA, CALLE 8 SUR ENTRE CALLE CAMINO A SAN BALTAZAR TETELA Y CALLE EMILIANO ZAPATA; CALLE EMILIANO ZAPATA ENTRE CALLE 8 SUR Y CALLE 2 SUR, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PEDRO ZACACHIMALPA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA REPARACIÓN DE DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBO PVC SANITARIO DE 8" CON UN DESARROLLO DE 8 M BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-8, CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y SEMBRADO DE ARBOL DE 3.00 M. DE ALTURA TIPO LIQUIDAMAR BUEN PORTE PRIMERA CLASE	144.00 M2 1.00 PZA 1.00 PZA 1,893.76 M	4,712 PERSONAS	\$15,029,199.06	\$10,966,916.11	X		
31032	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN PRIVADA A 4 SUR ORIENTE ENTRE AVENIDA 101 ORIENTE Y CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA; CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA ENTRE CERRADA 6 A SUR Y CERRADA 8 C SUR; CERRADA 8 A SUR Y CERRADA 8 C SUR; CERRADA 8 A SUR ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA Y FIN DE CALLE; CERRADA 8 C SUR ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA Y FIN DE CALLE; PRIVADA B 4 SUR ORIENTE ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA Y AVENIDA 101 ORIENTE; CALLE 97 A ORIENTE ENTRE PRIVADA B 4 SUR ORIENTE Y AVENIDA 8 SUR; PRIVADA CALLE 97 A ORIENTE ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA, EN LAS COLONIAS ARBOLEDAS DE LOMA BELLA Y 16 DE SEPTIEMBRE SUR, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PRIVADA A 4 SUR ORIENTE ENTRE AVENIDA 101 ORIENTE Y CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA; CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA ENTRE CERRADA 6 A SUR Y CERRADA 8 C SUR; CERRADA 8 A SUR ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA Y FIN DE CALLE; CERRADA 8 C SUR ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA Y FIN DE CALLE; PRIVADA B 4 SUR ORIENTE ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA Y AVENIDA 101 ORIENTE; CALLE 97 A ORIENTE ENTRE PRIVADA B 4 SUR ORIENTE Y AVENIDA 8 SUR; PRIVADA CALLE 97 A ORIENTE ENTRE CERRADA SAN JOAQUÍN O CALLE SANTA CLAUDIA, EN LAS COLONIAS ARBOLEDAS DE LOMA BELLA Y 16 DE SEPTIEMBRE SUR, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA REPARACIÓN DE DESCARGA DOMICILIARIA CON TUBO PVC SANITARIO DE 8" CON UN DESARROLLO DE 8 M BANQUETA DE 10 CM. DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-8, CON CONCRETO F'c = 150 kg/cm, AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y SEMBRADO DE ARBOL DE 3.00 M. DE ALTURA TIPO LIQUIDAMAR BUEN PORTE PRIMERA CLASE	4,142.62 M2 4,142.62 M2 62.00 PZA 2,563.88 M2 66.00 PZA	43,705 PERSONAS	\$13,842,728.43	\$13,842,728.43	X		

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, BANCHEIRA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BIENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31034	REHABILITACIÓN DE TRES PUENTES VEHICULARES: PUENTE UBICADO EN AVENIDA MANUEL ESPINOSA YOLESIAS O CALLE 31 PONIENTE ENTRE CALLE 35 SUR Y AVENIDA 29 PONIENTE; PUENTE UBICADO EN LIBRAMIENTO CERRO DE SAN JUAN Y BOULEVARD ESTEBAN DE ANTUNANO ENTRE AVENIDA 15 PONIENTE Y AVENIDA 7 PONIENTE; PUENTE UBICADO EN BOULEVARD ESTEBAN DE ANTUNANO ENTRE PROLONGACIÓN REFORMA SUR Y AVENIDA GLORIA, EN LAS COLONIAS LAS ANIMAS, ESMERALDA, NUEVA ANTEQUERA, AMPLIACIÓN REFORMA SUR, SANTA CRUZ LOS ANGELES, LA LIBERTAD Y REFORMA, DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUENTE UBICADO EN AVENIDA MANUEL ESPINOSA YOLESIAS O CALLE 31 PONIENTE ENTRE CALLE 35 SUR Y AVENIDA 29 PONIENTE; PUENTE UBICADO EN LIBRAMIENTO CERRO DE SAN JUAN Y BOULEVARD ESTEBAN DE ANTUNANO ENTRE AVENIDA 15 PONIENTE Y AVENIDA 7 PONIENTE; PUENTE UBICADO EN BOULEVARD ESTEBAN DE ANTUNANO ENTRE PROLONGACIÓN REFORMA SUR Y AVENIDA GLORIA, EN LAS COLONIAS LAS ANIMAS, ESMERALDA, NUEVA ANTEQUERA, AMPLIACIÓN REFORMA SUR, SANTA CRUZ LOS ANGELES, LA LIBERTAD Y REFORMA DE LA JUNTA AUXILIAR LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		TRAZO Y NIVELACIÓN PARA VALIDAD CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, SE REALIZARÁ UNA VEZ DEJANDO SEÑALADOS PUNTOS DE REFERENCIA, GENERANDO LOS PLANOS CORRESPONDIENTES AL TRABAJO REALIZADO PARA ENTREGA	26,570.00	M2	56,435 PERSONAS	\$9,396,385.60	\$9,396,385.60	X
						LIMPIEZA DE GRAFITI REALIZADO EN ELEMENTOS POR PINTAS BANDALICAS, EN MUROS Y ELEMENTOS DE CONCRETO VIO PIEDRA A BASE DE 2 DECAPANTE LIMPIADOR DE GRAFITI HASTA UNA ALTURA DE 10 MTS	803.80	M3				
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 28 DIAS DE 23 CM DE ESPESOR, COLOR NATURAL, TMA 40MM, REV. 19 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIRATUM O SIMILAR, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 MA 4.50 M EN JUNTAS LONGITUDINALES	210.00	M2				
						SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA ACRILICA ALBERMEXCO SIMILAR PARA INTERIORES Y EXTERIORES EN MUROS Y PLAFONES A UNA ALTURA DE 6.00 M	5,069.90	M2				
31035	REHABILITACIÓN VIAL EN RETORNO 2 D ENTRE CALLE RETORNO 1 D Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BOSQUES DE SAN SEBASTIÁN; RECONSTRUCCIÓN VIAL EN CALLE SEGUNDA DE JUÁREZ ENTRE AVENIDA 20 DE NOVIEMBRE Y CALLE 5 DE FEBRERO, EN LA COLONIA VICENTE GUERRERO; RECONSTRUCCIÓN VIAL EN CALLE MEDICINA ENTRE DIAGONAL ARQUITECTURA O CALLE UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATÁN, EN LA COLONIA UNIVERSIDADES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	RETORNO 2 D ENTRE CALLE RETORNO 1 D Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BOSQUES DE SAN SEBASTIÁN; CALLE SEGUNDA DE JUÁREZ ENTRE AVENIDA 20 DE NOVIEMBRE Y CALLE 5 DE FEBRERO, EN LA COLONIA VICENTE GUERRERO; CALLE MEDICINA ENTRE DIAGONAL ARQUITECTURA O CALLE UNIVERSIDAD AUTONOMA DE YUCATÁN Y CALLE CIUDAD UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE YUCATÁN, EN LA COLONIA UNIVERSIDADES, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		LINEA CONTINUA O DISCONTINUA DE 10 CM, SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA COLOR BLANCO O AMARILLO SEGUN EL PATRON DEL 5 COLOR DEL MANUAL DE DISPOSITIVOS PARA EL CONTROL DEL TRAMISTO DE LA S.C.T. PARA SEPARACION DE CARRILES DE CIRCULACION EN UN MISMO SENTIDO	9,837.44	M	136,617.00 PERSONAS	\$12,763,551.26	\$12,763,551.26	X
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85 %, ELABORADA EN PLANTA	591.82	M2				
						CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2	90.50	M				
						CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 19 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	85.46	M2				
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO 16 CM DE ESPESOR FC-200 KG/CM2 CON ACABADO DESLAVADO	44.96	M2				
						COMPACTACIÓN DE TERRENO NATURAL, EN CAPAS DE 20 CM DE ESPESOR POR MEDIOS MECANICOS (ESTA SUPERFICIE SE CONTEMPLA COMO EL AREA DE PAVIMENTACION DE LA CALLE SEGUNDA DE JUÁREZ)	2,888.40	M2				
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 3 DIAS, TMA 38 MM, REV. 19 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIRATUM O SIMILAR, HICOTEXTURIZADO LONGITUDINAL POR MEDIOS MANUALES CON TELA DE FUTE HUMEDA Y TEXTURIZADO TRANSVERSAL POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RAYADO) CON PENE METALICO, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.00 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 MA 4.50 M EN JUNTAS LONGITUDINALES	44.01	M3				
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 3 DIAS, TMA 38 MM, REV. 19 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIRATUM O SIMILAR, HICOTEXTURIZADO LONGITUDINAL POR MEDIOS MANUALES (ACABADO RAYADO) CON PENE METALICO, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.00 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 MA 4.50 M EN JUNTAS LONGITUDINALES	389.25	M3				
						CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2	821.75	M				
						CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 19 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	1,075.50	M2				
40405	PROYECTO INTEGRAL A PRECIO ALZADO PARA EL MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	AVENIDA OSA MAYOR, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 19 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	74.81	M2	10,418 PERSONAS	\$23,326,202.38	\$23,326,202.38	X
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE PISO DE ADOPTEO TIPO ID CRUZ EN COLOR NATURAL F'c= 300 KG/CM2, DE 8 CM DE ESPESOR	1,620.23	M2				
						CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE F'c= 150 KG/CM2	573.30	M				
						CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 19 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	859.61	M2				
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO 19 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2 CON ACABADO DESLAVADO	75.56	M2				
						PROYECTO EJECUTIVO, ESTUDIOS PRELIMINARES Y TRÁMITES	1	ACTIVIDAD				
						CONSTRUCCIÓN DE PASO DEPRIMIDO	1	ACTIVIDAD				
						PASO A NIVEL SOBRE PARQUE	1	ACTIVIDAD				
						RECONFIGURACIÓN VEHICULAR Y CIERRES DE CRUCES	1	ACTIVIDAD				
						MEJORAMIENTO URBANO Y ALLIBRAMIENTO PUBLICO	1	ACTIVIDAD				
MEJORAMIENTO Y REFORESTACION DE AREAS VERDES	1	ACTIVIDAD										
31036	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE DURAZNO ENTRE CALLE LAURELES Y CALLE ROBLE, EN LA COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN PRIMERA SECCIÓN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE DURAZNO ENTRE CALLE LAURELES Y CALLE ROBLE, EN LA COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN PRIMERA SECCIÓN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN	565.30	M3	140 PERSONAS	\$2,513,361.29	\$2,136,564.76	X
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85 %, ELABORADA EN PLANTA	805.11	M2				
						CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC-150 KG/CM2 AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	301.64	M				
						CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 16 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTRODOLADADA 6-6/8-8, CON CONCRETO F'c= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4"	583.85	M2				
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA DE 50 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 126-27V, 5,000 H MEDICACION BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM), MONTADA EN POSTE METALICO CONIGO CIRCULAR DE 8.9 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C.30 2 NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X30X10X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	5.00	PZA.				

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31042	CONSTRUCCIÓN DE COLECTOR PLUVIAL EN CALLE PINO ENTRE CALLE POLITICA MODERNA Y CALLE LIBERTAD, CALLE LIBERTAD ENTRE CALLE PINO Y CALLE RUBI, CALLE RUBI ENTRE CALLE LIBERTAD Y BARRANCA, EN LAS COLONIAS NUEVO PARAISO Y SOLIDARIDAD, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARCIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN CALLE PINO ENTRE CALLE POLITICA MODERNA Y CALLE LIBERTAD, CALLE LIBERTAD ENTRE CALLE PINO Y CALLE RUBI, CALLE RUBI ENTRE CALLE LIBERTAD Y BARRANCA, EN LAS COLONIAS NUEVO PARAISO Y SOLIDARIDAD DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIAN DE APARCIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, EXCAVACIÓN CON EQUIPO EN CUALQUIER MATERIAL EXCEPTO ROCA, EN SECO, PIDEPLANTE DE ESTRUCTURAS.	888.81	M2	588 PERSONAS	\$8,403,555.22	\$0.00		X
					CONSTRUCCIÓN DE POZO DE VISITA TIPO ESPECIAL PARA TUBERÍAS DE 76 A 107 CM DE DIÁMETRO HASTA 4.00 M DE PROFUNDIDAD.	200.82	M3					
					SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BROCAL Y TAPA DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD, CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA DE 1:4.	4.00	PZA					
					SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 30" DIÁMETRO CON CAMPANA & EMPAQUE. Norma NMX-E-241.	15.00	PZA					
31041	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 110 PONIENTE ENTRE CALLE 15 NORTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA VENUSTIANO CARRANZA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOXCHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 110 PONIENTE ENTRE CALLE 15 NORTE Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA VENUSTIANO CARRANZA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOXCHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE BOCA DE TORMENTA EN PAVIMENTO ASFALTICO, PARALELA A LA GUARNICIÓN DE 1.90 X 1.00 M Y 1.00 M DE ALTURA, MEDIDAS INTERIORES PROMEDIO, 20 CM ABAJO DEL PISO TERMINADO, PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE DE 150 KG/CM2 DE 15 CM DE ESPESOR REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 634#4 ELABORADO CON MURRO DE TABIQUE ROJO RECOCIDO DE 14 Y 20 CM DE ESPESOR, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4, APLANADO DE MURRO INTERIORES CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4 ACABADO PULIDO, CONEXIÓN A LA RED DE DRENAJE PLUVIAL EXISTENTE CON TUBO DE ADS DE 26 CM DE DIÁMETRO Y LONGITUD DE HASTA 5 M.	1,204.94	M3	287 PERSONAS	\$4,741,133.00	\$0.00		X
					CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA.	2,136.00	M2					
					CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO.	540.72	M					
					CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 15 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 64#4, CON CONCRETO FC- 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4 INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE, EXCAVACIÓN, RELLENOS EN SU CASO PARA RENIVELAR, CARGA, ACARREO DEL MATERIAL FUERA DE LA OBRA, CIMENTADO, DESCRIBIENDO, CON MADERA DE 3RA ELABORACIÓN DE CONCRETO, VIGAS, VENTILADO REFORZADO, ACABADO ESCOBILLADO A CENTROS DE PIEDRA, ACABADO CON VOLTEADOR EN ARISTAS, LIMPIEZA DE AREA DE TRABAJO, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA HERRAMIENTA EQUIPO Y TICE	1,027.84	M2					
31037	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 3 ENTRE CALLE JOSÉ MARTÍ Y CALLE CÉSAR VALLEJO, EN LA COLONIA BALCONES DEL SUR Y FRATERNIDAD ANTORCHISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 3 ENTRE CALLE JOSÉ MARTÍ Y CALLE CÉSAR VALLEJO, EN LA COLONIA BALCONES DEL SUR Y FRATERNIDAD ANTORCHISTA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN	1,049.46	M3	21,985 PERSONAS	\$5,446,952.18	\$0.00		X
					CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA.	1,024.70	M2					
					CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO.	520.92	M					
					CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 15 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 64#4, CON CONCRETO FC= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4"	828.58	M2					
31043	RED DE ALcantarillado PLUVIAL EN LA COLONIA SANTA CRUZ LOS ANGELES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	EN CALLE 35 SUR, ENTRE AVENIDA 29 PONIENTE Y AVENIDA MANUEL ESPINOSA YGLESIAS O CALLE 31 PONIENTE, EN AVENIDA MANUEL ESPINOSA YGLESIAS O CALLE 31 PONIENTE ENTRE CALLE 35 SUR Y CALLE 33 SUR, EN LA COLONIA SANTA CRUZ LOS ANGELES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIA DE 50 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5.000K, 1 MEDIACIÓN BASE PARA FOTOCELDA, 3 PINES (PREMIUM), MONTADA EN POSTE METALICO CONICO CIRCULAR DE 69 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C 30 2 NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 803637384545 CM PREFABRICADA CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	9.00	PZA	8,592 PERSONAS	\$4,947,976.59	\$1,987,275.77		X
					DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDAD POR MEDIOS MECANICOS CON ESPESOR DE 30.1 CM	215.87	M3					
					CONSTRUCCIÓN DE CONCRETO PREMEZCLADO RESISTENCIA RÁPIDA MR-46 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO 2 MAXIMO 3/4" Y FRAGUADO A 1 DIA TIRO DIRECTO	199.91	M3					
					EXCAVACIÓN A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.30 A 2.00 M.	710.71	M3					
31040	CONSTRUCCIÓN DE REJILLA DE ALcantarillado PLUVIAL DE 5.00 X 1.00 X 1.00 M, DE ALTURA PROMEDIO CON MURRO (20 cm DE ESPESOR) DE CONCRETO f'c= 250 KG/CM2 CON ACELERANTE A 72 HRS, ARMADO CON DOBLE PARRILLA VARELLAS DE 3/8" @ 25 cm EN AMBAS DIRECCIONES, TRABE DE BORDE PERIMETRAL, ARMADA CON VARELLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/4" @ 25 cm, ACABADO INTERIOR PULIDO, CON REJILLA A BASE DE ANGULO DE 4" X 2", CON UN ESPACIO ENTRE ANGULOS DE 2" COLOCADOS A 45 GRADOS, SOLDADOS CON CONTRAMARCO DE ANGULO DE 4" X 2", CON UN 5 ANCHO MÁXIMO DE 190 cm, ACABADO ACERO PINTADO EN COLOR NEGRO	204.00	M	11.00	PZA.							

[Handwritten signatures and marks]

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACIÓN	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERÍA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO
31044	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE VENUSTIANO CARRANZA ENTRE CALLE BEMTO JUÁREZ Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA GUADALUPE HIDALGO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE VENUSTIANO CARRANZA ENTRE CALLE BEMTO JUÁREZ Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA GUADALUPE HIDALGO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECÁNICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA. CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC-150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO. CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8, CON CONCRETO FC-150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4". SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIA DE 50 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5,000K II MEDIACIÓN BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM), MONTAJE EN POSTE METALICO CONICO CIRCULAR DE 4.8 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C.30 2º NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X45 CM PREFABRICADA CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	2,199.00 M3 3,805.07 M2 808.13 M 948.77 M2 15.00 PZA.	408 PERSONAS	\$8,254,181.84	\$0.00		X
31039	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAELE NÚÑEZ ACOSTA Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BARRANCA HONDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOCIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAELE NÚÑEZ ACOSTA Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BARRANCA HONDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOCIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA. CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2 CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4". CONSTRUCCIÓN DE DENTELLÓN A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCIÓN DE 15 X 40 CM	1,151.52 M2 462.00 M 500.77 M2 53.84 M	3,312 PERSONAS	\$3,224,892.16	\$0.00		X
31040	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE ROBLE ENTRE CALLE COLORINES Y CALLE ALCANFORES, EN LA COLONIA VALLE PARAISO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE ROBLE ENTRE CALLE COLORINES Y CALLE ALCANFORES, EN LA COLONIA VALLE PARAISO, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	EXCAVACIÓN EN CAJA POR MEDIOS MECÁNICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA. CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO. CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8, CON CONCRETO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4". SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIA DE 50 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5,000K II MEDIACIÓN BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM)	2,191.52 M3 3,450.97 M2 760.91 M 1,469.45 M2 41.00 PZA.	398 PERSONAS	\$7,893,897.92	\$0.00		X
31036	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 2 SUR ENTRE CALLE MAXIMINO ÁVILA CAMACHO Y CALLE 3 ORIENTE, EN LA COLONIA EL SALVADOR DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 2 SUR ENTRE CALLE MAXIMINO ÁVILA CAMACHO Y CALLE 3 ORIENTE, EN LA COLONIA EL SALVADOR DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95 %, ELABORADA EN PLANTA. CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2 CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4". SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2 CON ACABADO DEBLAVADO	1,339.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.82 M2	5,298 PERSONAS	\$2,635,042.43	\$0.00		X
40406	CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, TECHADO DE 20 X 30 METROS EN ZONA ÉOLICA TIPO 2, EN LA LOCALIDAD HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	EN LA LOCALIDAD HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	COLOCACIÓN DE ZAPATA AISLADA DE 2'10X2'10X0.30 M ARMADA CON VARILLA EN AMBOS SENTIDOS, CON DADO DE 0.75X0.75 M ARMADA CON 8 ANCLAS DE VARILLAS DEL NO. 8 Y 3 ESTRIBOS DEL NO. 3 A CADA 15 CMS, CONCRETO COLOCACIÓN, MONTAJE, NIVELACIÓN, PLOMO Y SOLDADO DE ESTRUCTURA METÁLICA (PERFILES ESTRUCTURALES) APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE ALKIDAL EN ELEMENTOS METÁLICOS TRABAJO TERMINADO, SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA. INSTALACIÓN DE TECHO AUTO SOPORTANTE CON EL SISTEMA SPAN ENSACAROLADO DE UNA PIEZA DE 30 CM DE PESANTE Y 81 CM DE ANCHO LAMINA ZINTRO ALUM. CALIBRE 20 FIJADO AL CANAL CON TORNILLOS DE 3/8" X 1/4" DE PULGADA CON TUERCA Y RONDANA PLANA GALVANIZADA	220.00 PZA. 276,653.24 KG 276,653.24 KG 15,394.25 M2	6,072 PERSONAS	\$12,379,648.02	\$0.00		X
40407	MODERNIZACIÓN DE LA CALLE LOS PILARES, EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN MIGUEL CANCA EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+577.	EN LA JUNTA AUXILIAR DE SAN MIGUEL CANCA EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, DEL KM. 0+000 AL KM. 1+577.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA SUBRASANTE P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (MATERIAL PUESTO EN OBRA), COMPACTACIÓN DE LA CAMA DE LOS 3. CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR P.U.O.T. CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRÁULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR, CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.) (INCLUDE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA), P.U.O.T. CARPETA ASFÁLTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA DE POLIÉTFENO DE ALTA DENSIDAD DE 60 CM DE DIÁMETRO. GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTÍMETROS. BANQUETA DE 10 CENTÍMETROS DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO PVC-D PRESION NOMINAL 16 DE 110 MM DE DIÁMETRO, CLASE 500	3,156.00 M3 2,089.00 M3 734.56 M3 34.00 M 3,137.75 M 3,137.75 M2 1,160.00 M	15,070 PERSONAS	\$5,919,237.00	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FAISMUN 2024 (FONDO 10216)									\$303,502,409.27	\$318,873,628.81		
RECURSOS FORTAMUNOF 2023												
20306	REHABILITACIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS EN CALLE PLUTARCO ELÍAS CALLES ENTRE CALLE DEL VALLE O IGNACIO COMONFORT CALLE ADOLFO RUIZ CORTINES, EN LAS COLONIAS ROMA Y SAN PEDRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE PLUTARCO ELÍAS CALLES ENTRE CALLE DEL VALLE O IGNACIO COMONFORT CALLE ADOLFO RUIZ CORTINES, EN LAS COLONIAS ROMA Y SAN PEDRO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, PRESENTACIÓN DE PLANOS Y TODO LO NECESARIO PARA LA ADECUADA REALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PASTO SINTÉTICO, PRODUCTO CON ESPECIFICACIONES EUROPEAS, TECNOLOGIA POWER TRIPLE CENTRAL NERVE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MÓDULO DE GRADAS DE ALUMINIO DE LA MARCA EPARK O SIMILAR, CON 4 FILAS DE ASIENTOS, CAPACIDAD PARA 100 PERSONAS. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TOP DEPORTIVO DENZ GUL - CALIDAD COPA DAVIS SOBRE PLANCHA DE CONCRETO NUEVA, INCLUYE: ASOSORIA TÉCNICA PARA SUPERFICIES DE ADHERENCIA, PASOS DEL PROCESO, APLICACIÓN DE SELLADOR DE GRIETAS Y JUNTAS SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ADOCRETO EN COLOR NATURAL CON FC DE 350 KG/CM2 DE 8CM DE ESPESOR.	2,585.73 M2 2.00 M2 131.71 PZA. 478.95 M2 M2	41,136.90 PERSONAS	\$1,009,212.43	\$1,009,212.43		X

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCION DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FORTAMUNEF 2023 (FONDO 10328)									\$1,099,212.43	\$1,099,212.43			
MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA BARRIO DE ANALCO MUNICIPIO DE PUEBLA 2023													
4042	MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA, EN EL BARRIO DE ANALCO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	POLIGONAL COMPRENDIDA ENTRE AVENIDA 11 ORIENTE Y AVENIDA 9 ORIENTE, CALLE 6 SUR, CALLE 10 SUR, CALLE 12 SUR, CALLE 14 SUR Y CALLE 16 SUR.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLASTICO PARA PROTECCION DE LAS AREAS DE TRABAJO. INCLUYE MANO DE OBRA MATERIALES HERRAMIENTA EXTENDIDO NIVELADO. FLUJACION CORTES AGARREO HASTA EL LUGAR DE SU UTILIZACION EQUIPO DE SEGURIDAD MANO DE OBRA. LIMPIEZA Y RETIRO DE SOBRESANTES FUERA DE LA OBRA. RESTITUCION DE APLANADOS EN MUROS CON MORTERO CAL ARENA PROPORCION 14 Y 20% DE CEMENTO INCLUYE MATERIAL MANO DE OBRA HERRAMIENTA ANDAMIAJE DE 2.00 A 13.00 M DE ALTURA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS MOLDURAS CORNIZAS ENMARCAMIENTOS (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. INCLUYE PREPARACION DE LA SUPERFICIE ANDAMIOS MATERIAL PUESTO EN OBRA MANO DE OBRA HERRAMIENTA EQUIPO Y TACE APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA INCLUYE LIMPIEZA PRIMER DOS MANOS DE PINTURA DE ESMALTE COLOR A ELEGIR HERRAMIENTA MANO DE OBRA ANDAMIOS LIMPIEZA DE RECURBIMIENTOS DE CANTERA ELEMENTOS DE BARRIO AZULEJO Y PIEDRA EN MUROS CON SOLUCION AGUA, JABON NEUTRO Y CERILLO DE RAIZ INCLUYE MANO DE OBRA HERRAMIENTA EQUIPO DE LIMPIEZA A PRESION ANDAMIOS INYECCION EN GRIETAS EN MUROS, LOSAS Y BOVEDAS HASTA UNA ALTURA DE 16 MTRS. A BASE DE MORTERO EXPANSIVO 6 SIKA APLICADO POR GRAVEDAD INCLUYE LIMPIEZA DE LA TRAYECTORIA DE LA GRIETA Y/O FALSAS ADHERENCIAS LIBERACION DE MATERIAL SUELO, FONDEO DE GRIETA LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO ANDAMIOS, HERRAMIENTA EMBOQUILLADO, REPELLADO Y PERFILADO EN MOLDURAS Y JAMBAS A UNA ARISTA DE 20 CM DE ANCHO PROMEDIO CON MORTERO DE CAL-ARENA PROPORCION 1:3 INCLUYE MATERIALES MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA ANDAMIOS RESANE O RESTITUCION DE JUNTAS EN ELEMENTOS DE CANTERA A BASE DE MORTERO CAL-ARENA PROP INCLUYE BREVELACION DE LA SUPERFICIE, PREPARACION, MATERIALES, HERRAMIENTA MANO DE OBRA ANDAMIOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION	4,170.38 M2 628.21 M2 14,806.00 M2 3,489.05 M2 282.53 M2 13.72 ML 434.27 ML 146.54 ML		\$ 1,000.00 PERSONAS	\$3,430,342.15	\$3,430,342.15	X	
TOTAL DE RECURSOS MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA BARRIO DE ANALCO MUNICIPIO DE PUEBLA 2023 (FONDO 10969)									\$3,430,342.15	\$3,430,342.15			
MEJORAMIENTO DE IMAGEN ZONA CENTRO													
4044	MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA, ZONA CENTRO, BARRIO DEL CARMEN Y MANTENIMIENTO AL TEMPLO DE SANTA INES Y SAN AGUSTIN, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POLIGONAL COMPRENDIDA EN CALLE 3 SUR ENTRE AVENIDAS 9 Y 15 PONIENTE, AVENIDA 15 PONIENTE ENTRE CALLE 3 SUR Y AVENIDA 11 SUR, AVENIDA 11 SUR ENTRE AVENIDAS 15 Y 8 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE ENTRE AVENIDA 11 SUR Y CALLE 8 SUR, CALLE 8 SUR ENTRE AVENIDAS 9 Y 7 PONIENTE, AVENIDA 7 PONIENTE ENTRE CALLES 9 Y 7 SUR, CALLE 7 SUR ENTRE AVENIDAS 7 Y 3 PONIENTE, AV. 3 PONIENTE ENTRE CALLES 7 Y 9 SUR, CALLE 9 SUR ENTRE AVENIDAS 3 Y 9 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE ENTRE CALLES 5 Y 3 SUR.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. EMBOQUILLADO, REPELLADO Y PERFILADO EN MOLDURAS Y JAMBAS A UNA ARISTA DE 20 CM DE ANCHO PROMEDIO, CON MORTERO DE CAL-ARENA PROPORCION 1:3. REPELLADO Y APLANADO FINO EN MUROS Y PLAFONES A PLOMO, REGLA O NIVEL CON MORTERO CEMENTO-CAL-ARENA 1:1:6, ESPESOR DE 3 CM, A CUALQUIER NIVEL. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA. SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA FESTER O SIMILAR CON GARANTIA DE CINCO AÑOS, FORMADO DE MEMBRANA IMPERMEABLE ELASTICA, ADHERIDA EN LA SUPERFICIE, COLOR DEL ACABADO TERRAZOTA. IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, BOVEDAS Y CUPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCION DE JABON TEPEYAC ALUMBRE DE POTACIO Y 8 AGUA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA EN MUROS DE FACHADAS, MOLDURAS, CORNIZAS, ENMARCAMIENTOS, (CENTRO HISTORICO), DE HASTA 12.00 M APLICACION DE UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA. APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA. IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, BOVEDAS Y CUPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCION DE JABON TEPEYAC ALUMBRE DE POTACIO Y 11 AGUA.	3,903.96 M2 8,679.96 M2 863.87 M2 210.51 M2 1,288.92 M2 135.45 M2 648.54 M2 539.93 M2 1,886.73 M2 121.89 M2 801.40 M2		36.221 PERSONAS	\$3,550,000.00	\$3,499,999.98		X
TOTAL DE RECURSOS MEJORAMIENTO DE IMAGEN ZONA CENTRO (FONDO 10970)									\$3,550,000.00	\$3,499,999.98			
GRAN TOTAL DE OBRA PUBLICA CAPITULO 6000									\$1,763,383,996.60	\$1,622,952,297.26			

JUSTINO JOAQUÍN ESPINO CAMARILLO
SECRETARIO DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA

GILBERTO ALVARADO BANDAS
CONTRALORA MUNICIPAL DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA

JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA

RECTOR ROMAY GONZALEZ COBIAN
TESORERO MUNICIPAL DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA

DAVID AYSÁ DE SALAZAR
SECRETARIO DE MOVILIDAD E INFRAESTRUCTURA
DEL HONORABLE AYUNTAMIENTO DEL
MUNICIPIO DE PUEBLA