



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 MARZO DE 2025

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEORAU BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

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
RECURSOS FISCALES EJERCICIOS ANTERIORES												
40484	MEJORAMIENTO DE LA IMAGEN URBANA, ZONA CENTRO, BARRIO DEL CARMEN Y MANTENIMIENTO AL TEMPLO DE SANTA INÉS Y SAN AGUSTÍN, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POLIGONAL COMPRENDIDA EN CALLE 3 SUR ENTRE AVENIDAS 9 Y 15 PONIENTE, AVENIDA 15 PONIENTE ENTRE CALLES 3 SUR Y AVENIDA 11 SUR, AVENIDA 11 SUR ENTRE AVENIDAS 15 Y 9 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE ENTRE AVENIDA 11 SUR Y CALLE 9 SUR, CALLE 9 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 9 PONIENTE, AVENIDA 9 PONIENTE ENTRE CALLES 3 Y 3 SUR.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA 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 PENILLADO EN MOLDURAS Y JAMBAS A UNA ARISTA DE 20 CM DE ANCHO PROMEDIO, CON MORTERO DE CAL- ARENA PROPORCIÓN 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 APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA 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 HERRERIA. SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA FESTER O SIMILAR CON GARANTÍA DE CINCO AÑOS, FORMADO DE MEMBRANA IMPERMEABLE ELASTICA, ADHERIDA EN LA SUPERFICIE, COLOR DEL ACABADO TERRACOTA IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, BÓVEDAS Y CÚPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCIÓN DE JARÓN TERPEYAC AL UMBRE DE POTACIO Y 8 AGUA SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINILICA 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 HERRERIA. IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, BÓVEDAS Y CÚPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCIÓN DE JARÓN TERPEYAC AL UMBRE DE POTACIO Y 11 AGUA	3,903.96 M2 8,679.96 M2 863.67 M 210.51 M2 1,388.52 M2 135.45 M2 646.54 M2 539.63 M2 1,886.73 M2 121.89 M2 901.48 M2	30,221 PERSONAS	\$555,091.07	\$555,091.07	X	
26376	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 DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE: CORTE DEL PAVIMENTO CON CORTADORA DE CONCRETO Y/O ASFALTO, CAJEÓ, LIMPIEZA, BARRIDO, RIEGO DE LIGA, COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR LA RENOVACIÓN 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 TIRO AUTORIZADO, DEBIENDO DEJAR LIMPIA EL ÁREA DE TRABAJO QUE SE INTERVIENE, INCLUYE: RIEGO DE LIGA CON EMULSIÓN CATIONICA DE ROMPIMIENTO RÁPIDO ECR-60 A RAZÓN DE 1.20 LM2, MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE DE 3/4" A FINOS CON ASFALTO EKBE 64-22, MATERIALES, MANO DE OBRERO	819.91 M3	1,692,181 PERSONA	\$3,370,951.11	\$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 ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85% ELABORADA EN PLANTA CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2 CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE RAMPA DE CONCRETO 10 CM DE ESPESOR F'c=200 KG/CM2 CON ACABADO DESLAVADO CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85% ELABORADA EN PLANTA CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2 CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4" CONSTRUCCIÓN DE DENTELLÓN A BASE DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2 CON UNA SECCIÓN DE 15 X 40 CM	1,338.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.92 M2 1,151.52 M2 462.00 M 500.77 M2 53.84 M	5,298 PERSONAS	\$347,012.70	\$347,012.70	X	
31039	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAEI NÚÑEZ ACOSTA Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BARRANCA HONDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOCHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAEI NÚÑEZ ACOSTA Y FIN DE CALLE, EN LA COLONIA BARRANCA HONDA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN PABLO XOCHIMEHUACAN DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2 CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA F'c=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4" CONSTRUCCIÓN DE DENTELLÓN A BASE DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2 CON UNA SECCIÓN DE 15 X 40 CM	462.00 M 500.77 M2 53.84 M	3,312 PERSONAS	\$47,999.12	\$47,999.12	X	
40501	MANTENIMIENTO DE DIVERSAS CALLES A BASE DE BACHEO AISLADO CON CARPETA ASFALTICA, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	EN DIFERENTES CALLES DE LOS CUATRO CUADRANTES, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		BACHEO DE CALLES CON CARPETA ASFALTICA	1,956.09 M3	1,542,232 PERSONAS	\$5,909,977.91	\$0.00		X
40488	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA DE LOS MARTIRES INICIANDO EN CAMINO A CLAVIERO, CON UNA LONGITUD DE 930 METROS, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	AVENIDA DE LOS MARTIRES INICIANDO EN CAMINO A CLAVIERO, CON UNA LONGITUD DE 930 METROS, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, EMULSIÓN DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM) SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BROCAL Y TAPA DE POLIETILENO DE ALTA RESISTENCIA Y SELLO CÓNICO PARA POZO DE VISITA, PARA CARGAS NORMA AASHTO CLASE H-25 SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTÍMETROS, DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTÍMETROS	618.45 M3 4.00 PZA 1,611.00 M 2,706.00 M	1,542,232 PERSONAS	\$1,485,205.61	\$0.00		X
40500	RECONSTRUCCIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES, ENTRE AVENIDA JOSÉ MARÍA LAFRAGUA Y CALLE JUSTO SIERRA, AVENIDA DE LOS EDUCADORES ENTRE LAS CALLES JUAN CORDERO Y GALILEO GALILEI Y PRIVADA GALILEO GALILEI ENTRE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES Y LA AVENIDA INDEPENDENCIA, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA	AVENIDA DE LOS EDUCADORES, ENTRE AVENIDA JOSÉ MARÍA LAFRAGUA Y CALLE JUSTO SIERRA, AVENIDA DE LOS EDUCADORES ENTRE LAS CALLES JUAN CORDERO Y GALILEO GALILEI Y PRIVADA GALILEO GALILEI ENTRE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES Y LA AVENIDA INDEPENDENCIA, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONFORMACIÓN Y COMPACTACIÓN DE SUBRASANTE AL 95% PROCTOR, EMPLEANDO MAQUINARIA CON UN ESPESOR PROMEDIO DE 15 CENTÍMETROS. INCLUYE INCORPORACIÓN DE AGUA CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, RIEGO DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 0.60 A 20.00 KM) GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTÍMETROS. INCLUYE: TRAZO, PREPARACIÓN DE TERRACERIAS, HUMEDAD, CIMBRA Y DECORACIÓN METALICA EN FRONTERAS, COLADO, CURADO Y LIMPIEZA TOTAL DEL ÁREA DE TRABAJO. HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTÍMETROS. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA SUBRASANTE CON MATERIAL EXISTENTE. INCLUYE EXCAVACIÓN, ACAMELLONADO POR ALAS TENDIDO, CONFORMACIÓN Y COMPACTACIÓN AL CIEN POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR. INCLUYE COMPACTACIÓN DE LA CAMA DE LOS CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR INCORPORACIÓN DEL AGUA PARA LAS COMPACTACIONES FINES CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA	2,139.32 M3 2,139.32 M3 802.25 M3 320.00 M 2,502.21 M 2,650.50 M3 1,767.00 M3	142,548 PERSONAS	\$1,484,664.74	\$0.00		X

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CEDRAUI SUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

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	
40499	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA CALLE VENUSTIANO CARRANZA, ENTRE CAMINO A CLAVJERO Y AVENIDA CAMPO DE TIRO, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	CALLE VENUSTIANO CARRANZA, ENTRE CAMINO A CLAVJERO Y AVENIDA CAMPO DE TIRO, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		RIEGO DE IMPREGNACION CON EMULSION ASFALTICA DE TIPO ECI-60 RAZON DE 1:5 LTM2 INCLUIE BARRIDO POROEO DE LA BASE CON ARENA Y ACARREOS PILOT	8,835.00	M2	1,542,202 PERSONAS	\$1,000,000.00	\$0.00		X
						RENVELACION DE CAJA DE VALVULAS DE AGUA POTABLE HASTA 40 CM CENTIMETROS DE ALTURA CON TABIQUE Y MORTERO DE CEMENTO-ARENA EN PROPORCION 1:4 INCLUIE RETIRO DE CONTRAMARCO Y TAPA ASI COMO SU POSTERIOR FIJACION ACABADO PULIDO INTERIOR, SECCION DE 70 X 70 EXTERIOR NO INCLUIE SUMINISTRO DE CONTRAMARCO Y TAPA	6.00	PZA					
						CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE PILOT (INCLUIE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM)	618.45	M3					
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTIMETROS DE DESARROLLO. INCLUIE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA	1,811.00	M					
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA LINEA BLANCA DE 40 CENTIMETROS DE ANCHO HECHA A MANO PINTURA TIPO TRANSITO MARCA COMEX COLOR BLANCO (M7-1)	768.00	M					
40502	PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL MERCADO "SAN RAMÓN", UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	AVENIDA LOMAS DE ATLIXCO SIN, ENTRE CALLE JAZMÍN Y CALLE LICENCIADO BENITO JUÁREZ COLONIA SAN RAMÓN CASTILLOTLA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		PROYECTO EJECUTIVO	1	ACTIVIDAD	200,888 PERSONAS	\$19,598,489.28	\$0.00		X
						NAVE DEL MERCADO	1	ACTIVIDAD					
						LOCALES	1	ACTIVIDAD					
						OBRA EXTERIOR	1	ACTIVIDAD					
						OBRA INDUCIDA	1	ACTIVIDAD					
COLECTOR PLUVIAL	1	ACTIVIDAD											
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FISCALES RECURSOS ANTERIORES (FONDO 10050EA)									\$33,799,390.54	\$250,102.89			
REMANENTE DE COMPROMISOS 2023													
25996	REHABILITACIÓN DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL EX ACUARIO	CALLE 11 PONIENTE, ESQUINA 13 SUR	PUEBLA	CENTRO		SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PRUEBAS DEL SECUNDARIO DEL TRANSFORMADOR TIPO PEDESTAL TRIFÁSICO DE 75 KVA	1.00	PZA	307,964.00 PERSONAS	\$491,809.22	\$0.00		X
						REALIZAR UN ESTUDIO DE LA CALIDAD DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA EN CADA PUNTO DE SUMINISTRO ELÉCTRICO (ACOMETIDA) DEL INMUEBLE	4.00	PZA					
						REVISIÓN DE CIRCUITOS Y SISTEMAS ELÉCTRICOS PARA DETERMINAR SU CONDICIÓN Y FUNCIONALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL EX ACUARIO	1.00	PZA					
26129	REHABILITACIÓN VIAL EN AVENIDA 12 ORIENTE-PONENTE ENTRE CALLE 6 NORTE Y CALLE 11 NORTE COLONIA CENTRO EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE.	ENTRE CALLE 6 NORTE Y CALLE 11 NORTE	PUEBLA	COLONIA CENTRO		CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 3 DÍAS, COLOR INTEGRAL, ESTAMPADO, TMA 40MM, REV. 10 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATIUM O SIMILAR, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 M A 4.50 M EN JUNTAS	1,613.27	M3	1,578,759.00 PERSONAS	\$5,813,764.68	\$0.00		X
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 1 DÍAS, COLOR INTEGRAL, ESTAMPADO, TMA 40MM, REV. 10 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATIUM O SIMILAR, MODULACIÓN DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 M A 4.50 M EN JUNTAS	200.61	M3					
26165	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE "J-4"	DIFERENTES CALLES	PUEBLA	ZONA VOLANTE		RIEGO DE LIGA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA HASTA ALCANZAR UNA RENVELACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER VIIOMETRO CON CARGA MANUAL	448.00	M3	17,609.00 PERSONAS	\$185,632.58	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS REMANENTE DE COMPROMISOS 2023 (FONDO 10050C2023)									\$5,491,206.45	\$0.00			
MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR													
40495	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	1	ACTIVIDAD	10,416 PERSONAS	\$26,528,307.90	\$26,528,307.90	X	
						CONSTRUCCIÓN DE PASO DEPRIMIDO	1	ACTIVIDAD					
						PASO A NIVEL SOBRE PARQUE	1	ACTIVIDAD					
						RECONFIGURACIÓN VEHICULAR Y CIERRES DE CRUCES	1	ACTIVIDAD					
						MOBILIARIO URBANO Y ALUMBRADO PÚBLICO	1	ACTIVIDAD					
						MEJORAMIENTO Y REFORESTACIÓN DE ÁREAS VERDES	1	ACTIVIDAD					
TOTAL DE OBRAS CON MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR (FONDO 10054)									\$26,528,307.90	\$26,528,307.90			
CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA													
40496	CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, TECHADO DE 20 X 30 METROS EN ZONA EOLICA 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 A ESTRIBOS DEL NO. 3 A CADA 15 CMS. CONCRETO	220.00	PZA	6,072 PERSONAS	\$12,279,648.01	\$12,279,648.01	X	
						COLOCACION, MONTAJE, NIVELACION, PLOMO Y SOLDADO DE ESTRUCTURA METALICA (PERFILES ESTRUCTURALES)	270,653.24	KG					
						APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE ALKIDAL EN ELEMENTOS METALICOS TRABAJADO TERMINADO SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA.	270,653.24	KG					
						INSTALACION DE TECHO AUTO SOPORTANTE CON EL SISTEMA SPAN ENGARGOLADO DE UNA PIEZA DE 20 CM DE PERALTE Y 61 CM DE ANCHO LAMINA ZINTRO ALUM. CALIBRE 20 FLUADO AL CANAL CON TORNILLOS DE 3/8" X 1 1/4" DE PUNTA GADA CON TUERCA Y BORNANA PLANA GALVANIZADA	15,394.28	M2					
TOTAL DE OBRAS CON CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA (FONDO 10065)									\$12,279,648.01	\$12,279,648.01			
CAMINO A CANOA SEGUNDA ETAPA													
40497	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		CONSTRUCCION DE LA CAPA SUBRASANTE P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO 1 ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (MATERIAL PUESTO EN OBRA), COMPACTACION DE LA CAMA DE LOS 3. CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR P.U.O.T.	3,156.00	M3	15,070 PERSONAS	\$17,148,717.00	\$17,148,717.00	X	
						CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR 2 CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE I.A.S.C.T.) INCLUIE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA)	2,086.00	M3					
						CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T.	734.58	M3					
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 80 CM DE DIAMETRO	34.00	M					
						GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS.	3,137.75	M2					
						BANQUETA DE 10 CENTIMETROS DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2	3,137.75	M2					
						SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO PVC-O PRESION NOMINAL 16 DE 110 MM DE DIAMETRO, CLASE 500	1,160.00	M					
TOTAL DE OBRAS CON CAMINO A CANOA SEGUNDA ETAPA (FONDO 10067)									\$17,148,717.00	\$17,148,717.00			
MERCADO SAN RAMON													
40502	PROYECTO INTEGRAL PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL MERCADO "SAN RAMÓN", UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	AVENIDA LOMAS DE ATLIXCO SIN, ENTRE CALLE JAZMÍN Y CALLE LICENCIADO BENITO JUÁREZ COLONIA SAN RAMÓN CASTILLOTLA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		PROYECTO EJECUTIVO	1	ACTIVIDAD	200,888 PERSONAS	\$59,173,570.73	\$0.00	X	
						NAVE DEL MERCADO	1	ACTIVIDAD					
						LOCALES	1	ACTIVIDAD					
						OBRA EXTERIOR	1	ACTIVIDAD					
						OBRA INDUCIDA	1	ACTIVIDAD					
						COLECTOR PLUVIAL	1	ACTIVIDAD					

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

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 MERCADO SAN RAMON (FONDO 10068)									599,173,570.73	\$0.00				
REHABILITACION DEL TEMPLO DE LA CONCORDIA, SEGUNDA ETAPA														
70193	REHABILITACION 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 APLICACION DE AIRE A COMPRESION PARA LA ELIMINACION DE RESIDUOS, SE JUNTEARA CON PASTA DE POLVO DE CANTERA, CAL Y PRIMAL COMO AGLUTINANTE EN PROPORCION 1:1-5% APLANADO EN MUROS CON ACABADO FINO DE 1.5 CM DE ESPESOR A PLOMO Y REGLA CON ARGAMASA (OJAL) CON ALTURA DE 0.00 A 16.00 M. APLICACION DE PINTURA A LA CAL RESTAURACION TONALIDAD MEDIA MARCA OXICAL 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. CONSTRUCCION DE GRETIAS 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 GRETA, CON DIMENSIONES APROXIMADAS DE 15 CM HASTA 20 CM DE ANCHO Y HASTA 20 CM DE PROFUNDIDAD, HUMECTACION DE SUPERFICIE A BASE DE AGUACAL 4/2 KG X BOTE DE 19 LT ANTES DE LA COLOCACION DE CUALQUIER MATERIAL. COLOCACION DE PEDACERA DE PIEDRA PARA RELLENO DE GRETA, COLOCACION DE POLIDUCTO LISO NARANJA DE 1/2", CON PERFORACION PREVIA SOBRE EL ELEMENTO DE 3/4" DE DIAMETRO, REALIZANDO BARRENO CONSIDERANDO UNA PROFUNDIDAD DE LA MITAD DEL ESPESOR DEL ELEMENTO. FABRICACION Y RESANE DE MOLDURAS, CORNISAMIENTO CON MATERIAL SIMILAR AL ORIGINAL. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LADRILLO DE BARRO DE 7 X 14 X 28 CM. DE ESPESOR PROMEDIO EN CUBIERTA DE AZOTEA, EN DISEÑO DE PETATILLO, ASENTADO Y JUNTEADO CON MORTERO CAL APAGADA-ARENA PROPORCION 1:3 SE CONSIDERAN TRABAJOS HASTA UNA ALTURA DE HASTA 20 M. RESTITUCION DE CHAFLAN DE MEZCLA CAL-ARENA PROP 1:3 DE 10 X 10 CM. HASTA UNA ALTURA DE 20M. SUMINISTRO Y COLOCACION DE IMPERMEABILIZACION DE LOSA CON IMPERMEABILIZANTE TOP FERRATADO MARCA COMEX, 5 AÑOS, A 2 MANOS.	19.37 28.14 45.24 86.75 87.04 121.06 102.30 908.23	M2 M2 M2 M M M2 M M2	1,542,232	PERSONAS	\$1,257,754.78	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON REHABILITACION DEL TEMPLO DE LA CONCORDIA, SEGUNDA ETAPA (FONDO 10069)									\$1,257,754.78	\$0.00				
MANTENIMIENTO DE CALLES EN EL MUNICIPIO														
40501	MANTENIMIENTO DE DIVERSAS CALLES A BASE DE BACHEO AISLADO CON CARPETA ASFALTICA, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	EN DIFERENTES CALLES DE LOS CUATRO CUADRANTES, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO DE CALLES CON CARPETA ASFALTICA	1,956.08	M3	1,542,232	PERSONAS	\$3,939,985.27	\$0.00	X	
70195	REHABILITACION DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO EN LA CALLE 27 SUR ENTRE AVENIDA 23 PONIENTE Y CIRCUITO JUAN PABLO II, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	CALLE 27 SUR ENTRE AVENIDA 23 PONIENTE Y CIRCUITO JUAN PABLO II, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM).	828.10	M3	1,542,232	PERSONAS	\$16,700,143.50	\$1,397,794.08	X	
						GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS. INCLUYE: TRAZO, PREPARACION DE TERRACERIAS, HUMEDAD, CIMBRA Y DESCIMBRA METALICA EN FRONTERAS, COLADO, CURADO Y LIMPIEZA TOTAL DE LA SUPERFICIE DE TRABAJO, RESERBAMENTO Y MANTE DE OBRA BANQUETA DE 10 CENTIMETROS, DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2, INCLUYE: LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE, EXCAVACION PARA RENVELAR, ACARREO DE LOS MATERIALES SOBREPANTES A LA PRIMERA ESTACION 20 METROS, CIMBRADO, DESCIMBRADO Y ACABADO ESCOBILLADO A CENTROS DE PIEDRA Y CON VOLTEADOR.	2,625.00	M2						
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMPARAS DE 34 W, LED, MODELO COMPA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V Y 500K H MEDICACION 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 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS INCLUYE: 24 M DE CABLE CAL 10 AWG FORRADO COLOR NEGRO Y 12 M DE CABLE CALIBRE 10 AWG DE COBRE DESNUDO PARA TIERRAS Y TORILLERIA, CONECTORES BIMETALICOS PARA INTERCONEXIONES, SELLADO CON CORDONES DE SOLDADURA EN ACCESO A CONEXIONES A POSTE, MANOBRAS, GRUA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTAS Y MATERIALES.	1,892.00	M						
70197	REHABILITACION DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO EN LA CALLE 31 SUR ENTRE BOULEVARD ATLIXCO Y CIRCUITO JUAN PABLO II, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	CALLE 31 SUR ENTRE BOULEVARD ATLIXCO Y CIRCUITO JUAN PABLO II, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM).	1,568.76	M3	1,542,232	PERSONAS	\$26,898,299.99	\$2,445,270.71	X	
						BANQUETA DE 10 CENTIMETROS, DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2, INCLUYE: LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE EXCAVACION PARA RENVELAR, ACARREO DE LOS MATERIALES SOBREPANTES A LA PRIMERA ESTACION 20 METROS, CIMBRADO, DESCIMBRADO Y ACABADO ESCOBILLADO A CENTROS DE PIEDRA Y CON VOLTEADOR.	4,614.00	M2						
						GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS. INCLUYE: TRAZO, PREPARACION DE TERRACERIAS, HUMEDAD, CIMBRA Y DESCIMBRA METALICA EN FRONTERAS, COLADO, CURADO Y LIMPIEZA TOTAL DE LA SUPERFICIE DE TRABAJO, RESERBAMENTO Y MANTE DE OBRA SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMPARAS MODELO "CSP-SPHR" MARCA COBYLED, CON TECNOLOGIA EMISOR DE LUZ LED DE 50 WATTS DRIVER 100-277 VOLTS, (7940 LUMENES) CERTIFICACION NOM 001, MONTADA EN POSTE METALICO CONICO CIRCULAR DE 8.0 M DE ALTURA CALIBRE 11, TERMINADO GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE CON 1 PERCHA, BRAZO DE 1.50 M DE LONGITUD CEDULA 30-2" NOMINAL BASE DE CONCRETO TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACION Y RELLENOS INCLUYE: 24 M DE CABLE CALIBRE 12 AWG FORRADO COLOR NEGRO Y 12 M DE CABLE CALIBRE 12 AWG DE COBRE DESNUDO PARA TIERRAS Y TORILLERIA, CONECTORES BIMETALICOS PARA INTERCONEXIONES, SELLADO CON CORDONES DE SOLDADURA EN ACCESO A CONEXIONES A POSTE, MANOBRAS, EQUIPO MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA LA EJECUCION DE LOS TRABAJOS.	3,076.00	M						

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

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		
TOTAL DE OBRAS CON MANTENIMIENTO DE CALLES EN EL MUNICIPIO (FONDO 10071)									447,535,428.76	13,943,064.79				
RECONSTRUCCIÓN DE LAS CALLES DE PUEBLA														
70195	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA CAMPO DE TIRO ENTRE LAS CALLES 2 ORIENTE Y 14 ORIENTE, CON UNA LONGITUD DE 240 METROS, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	AVENIDA CAMPO DE TIRO, ENTRE LAS CALLES 2 ORIENTE Y 14 ORIENTE, CON UNA LONGITUD DE 240 METROS, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CORTES EN MATERIAL TIPO "B" (100%) INCLUYE ACARREO DE LOS MATERIALES PRODUCTO DE LOS CORTES HASTA 10 KM P.U.O.T. CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.I.) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA. RIEGO DE IMPREGNACION CON EMULSION ASFALTICA DE TIPO ECI-60 RAZON DE 1.5 LTM2. INCLUYE: BARRIDO, POREO DE LA BASE CON ARENA Y ACARREOS P.U.O.T. CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM) REPARACION DE TOMA DOMICILIARIA DE AGUA POTABLE EN POLIDUCTO P-40 A P-90. INCLUYE: TRAZO, EXCAVACION, SUMINISTRO Y COLOCACION DE TODOS LOS MATERIALES PARA REPARACION, RELLENO Y COMPACTACION, ACARREOS NECESARIOS, DESPERDICIOS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTIMETROS. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS. MATERIALES. MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS	1,436.40 504.00 2,520.00 176.40 69.00 452.00 671.00	M3 M3 M2 M3 TOMA M	1,542,232	PERSONAS	\$2,233,042.46	\$0.00		X
40498	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA DE LOS MARTIRES INICIANDO EN CAMINO A CLAVIERO, CON UNA LONGITUD DE 930 METROS, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	AVENIDA DE LOS MARTIRES INICIANDO EN CAMINO A CLAVIERO, CON UNA LONGITUD DE 930 METROS, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM) SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA DE POLIETILENO DE ALTA RESISTENCIA Y SELLO CONICO PARA POZO DE VISITA, PARA CARGAS NORMA AASHTO CLASE H-25 SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTIMETROS. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS. MATERIALES. MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS	618.45 4.00 1,811.00 2,709.00	M3 PZA M M	1,542,232	PERSONAS	\$5,287,277.77	\$0.00		X
40500	RECONSTRUCCIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES, ENTRE AVENIDA JOSÉ MARÍA LAFRAGIA Y CALLE JUSTO SIERRA, AVENIDA DE LOS EDUCADORES ENTRE LAS CALLES JUAN CORDERO Y GALILEO GALILEI Y PRIVADA GALILEO GALILEI ENTRE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES Y LA AVENIDA INDEPENDENCIA, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA	AVENIDA DE LOS EDUCADORES, ENTRE AVENIDA JOSÉ MARÍA LAFRAGIA Y CALLE JUSTO SIERRA, AVENIDA DE LOS EDUCADORES ENTRE LAS CALLES JUAN CORDERO Y GALILEO GALILEI Y PRIVADA GALILEO GALILEI ENTRE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES Y LA AVENIDA INDEPENDENCIA, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE AL 95% PROCTOR, EMPLEANDO MAQUINARIA CON UN ESPESOR PROMEDIO DE 15 CENTIMETROS. INCLUYE INCORPORACION DE AGUA. CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.I.) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA. CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, RIEGO DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 0.00 A 20.00 KM) GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS. INCLUYE: TRAZO, PREPARACION DE TERRACERIAS, HUMEDAD, CIMBRA Y DESMORRA METALICA EN FRONTERAS, COLADO, CURADO Y LIMPIEZA TOTAL DEL AREA DE TRABAJO. HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTIMETROS. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS. MATERIALES. MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	2,139.32 2,139.32 802.25 320.00	M3 M3 M3 M	142,548	PERSONAS	\$6,013,642.04	\$0.00		X
40489	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA CALLE VENUSTIANO CARRANZA, ENTRE CAMINO A CLAVIERO Y AVENIDA CAMPO DE TIRO, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	CALLE VENUSTIANO CARRANZA, ENTRE CAMINO A CLAVIERO Y AVENIDA CAMPO DE TIRO, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, EN EL ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA SUBRASANTE CON MATERIAL EXISTENTE. INCLUYE EXCAVACION, ACAMELLONADO POR ALAS TENDIDO, CONFORMACION Y COMPACTACION AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR. INCLUYE COMPACTACION DE LA CAMA DE LOS CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR. INCLUYE INCORPORACION DEL AGUA. BARRILLAS COMPACTACIONES P.U.O.T. CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.I.) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA. RIEGO DE IMPREGNACION CON EMULSION ASFALTICA DE TIPO ECI-60 RAZON DE 1.5 LTM2 INCLUYE BARRIDO POREO DE LA BASE CON ARENA Y ACARREOS P.U.O.T. RENOVELACION DE CAJA DE VALVULAS DE AGUA POTABLE HASTA 40 CM CENTIMETROS DE ALTURA CON TABIQUE Y MORTERO DE CEMENTO-ARENA EN PROPORCION 1:4 INCLUYE RETIRO DE CONTRAMARCO Y TAPA ASI COMO SU POSTERIOR FIJACION ACABADO PULIDO INTERIOR, SECCION DE 70 X 70 EXTERIOR. INCLUYE SUMINISTRO DE CONTRAMARCO Y TAPA. CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE PUOT (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM) SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTIMETROS. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS. MATERIALES. MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA LINEA BLANCA DE 40 CENTIMETROS DE ANCHO HECHA A MANO PINTURA TIPO TRANSITO MARCA COMEX COLOR BLANCO (M7.1)	2,650.50 1,767.00 8,935.00 1,767.00 618.45 1,811.00 768.00	M3 M3 M2 M3 M3 M M	1,542,232	PERSONAS	\$5,960,370.51	\$0.00		X
70194	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, ENTRE CALLE VENUSTIANO CARRANZA Y AVENIDA DE LOS MARTIRES, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, ENTRE CALLE VENUSTIANO CARRANZA Y AVENIDA DE LOS MARTIRES, EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		CONSTRUCCIÓN DE CAPA SUBRASANTE P.U.O.T. COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTANDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (INCLUYE ACARREOS DE MATERIAL DE BANCO AL LUGAR DE UTILIZACION DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM), COMPACTACION DE LA CAMA DE LOS CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTANDAR P.U.O.T. CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM) SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MARCA COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CENTIMETROS. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS. MATERIALES. MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.	408.50 95.55 280.00	M3 M3 M	1,542,232	PERSONAS	\$1,094,497.93	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON RECONSTRUCCIÓN DE LAS CALLES DE PUEBLA FONDO (10070)									\$20,488,830.71	\$0.00				
RECURSOS PARTICIPACIONES 2021														

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIS
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

OBRA	NOMBRE DE LA OBRA	DIRECCIÓN DE LA OBRA	UBICACION	LOCALIDAD	COLONIA, RANCHERIA, BARRIO	CONCEPTOS	META	BENEFICIARIOS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	OBRA TERMINADA	OBRA EN PROCESO		
26165	BACHEO CON MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE "J-4"	DIFERENTES CALLES		PUEBLA	ZONA VOLANTE	BACHEO EMPLEANDO CUALQUIER METODO QUE NO DETERIORE EL PAVIMENTO ADYACENTE, REALIZANDO LAS ACTIVIDADES DE CAJEO, BARRIDO, RIEGO DE LISA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFÁLTICA HASTA ALCANZAR UNA RENOVACIÓN Y COMPACTACIÓN. DEBERÁ CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL. TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIABILIDAD CON EQUIPO TOPOGRÁFICO DE PRECISIÓN. CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA. INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO TIPO AC-20 CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA. INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO TIPO AC-20 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.	448.00	M3	17,608.00	PERSONAS	\$110,439.29	\$0.00		X
26189	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CAMINO REAL A ARENILLAS ENTRE BOULEVARD CARLOS CAMACHO ESPÍRITU Y CALLE CARACOL, SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE BOULEVARD CARLOS CAMACHO ESPÍRITU Y CALLE CARACOL		PUEBLA	SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACIÓN DE VIABILIDAD CON EQUIPO TOPOGRÁFICO DE PRECISIÓN. CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA. INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO TIPO AC-20 CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA. INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO TIPO AC-20 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.	5,453.19	M2						
							1,518.00							
							3,935.19	M	740	PERSONAS	\$7,582,774.57	\$0.00	X	
							1,427.94	M2						
							1,814.33	M2						
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES 2021 (FONDO 10121)									\$7,693,213.86	\$0.00				
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES									\$7,693,213.86	\$0.00				

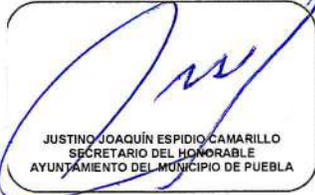
RECURSOS FAISMUN 2024														
31031	PERFORACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO; CONSTRUCCIÓN DE LÍNEA DE CONDUCCIÓN Y TANQUE ELEVADO DENOMINADO EL RIEGO LA LAGUNA, UBICADO EN LA JUNTA AUXILIAR SAN PEDRO ZACACHIMALPA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	POZO DENOMINADO EL RIEGO LA LAGUNA UBICADO EN CADENAMIENTO 0+000.00; 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	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN A308 RANURADO TIPO CANASTILLA NORMA A-53 DE 12" DE DIÁMETROS Y 1/4" ESPESOR PARA ADEME, SOLDANDO LAS JUNTAS CON DOBLE ARCO de 90° . LIMPIA, TRAZO Y NIVELACIÓN, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA CENTRÍFUGA 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. ACOPLADA A MOTOR ELÉCTRICO SUMERGIBLE CON 3 CAPACIDAD DE A 440 VOLTS, 60 HZ. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BOMBA SUMERGIBLE DE ACERO INOXIDABLE ESPECIAL PARA UNA CDT DE 200 MCA, ACOPLADA A MOTOR DE 50HP A 440 VOLTS PARA UN GASTO DE 7 LPS. SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y CONEXIÓN DE TUBO PVC HIDRÁULICO ANGER RD-26 DE 6"	120.00	M						
							144.00	M2						
							1.00	PZA	4,712	PERSONAS	\$4,962,882.97	\$4,962,882.97	X	
							1.00	PZA						
							1,693.76	M						
31038	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. 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 6-6/8-8, CON CONCRETO FC- 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4". SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIA DE 30 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5,000K 1 MEDIACIÓN BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM), MONTADA EN POSTE METÁLICO CÓNICO CIRCULAR DE 80 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C 30 2 NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y BELLEMS.	596.30	M3						
							906.11	M2						
							301.64	M	140	PERSONAS	\$376,816.51	\$376,816.51	X	
							562.65	M2						
							5.00	PZA						
31042	CONSTRUCCIÓN DE COLECTOR PLUVIAL EN CALLE PINO ENTRE CALLE POLÍTICA MODERNA Y CALLE LIBERTAD, CALLE LIBERTAD ENTRE CALLE PINO Y CALLE RUBÍ, CALLE RUBÍ ENTRE CALLE LIBERTAD Y BARRANCA, EN LAS COLONIAS NUEVO PARAÍSO Y SOLIDARIDAD, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIÁN DE APARCIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN CALLE PINO ENTRE CALLE POLÍTICA MODERNA Y CALLE LIBERTAD, CALLE LIBERTAD ENTRE CALLE PINO Y CALLE RUBÍ, CALLE RUBÍ ENTRE CALLE LIBERTAD Y BARRANCA, EN LAS COLONIAS NUEVO PARAÍSO Y SOLIDARIDAD DE LA JUNTA AUXILIAR SAN SEBASTIÁN DE APARCIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BROCAL Y TAPA DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD, CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA DE 1:4. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 36" DE DIÁMETRO CON CAMPANA E EMPUJÓN, NORMA NIMF-E-241. CONSTRUCCIÓN DE "BOCA DE VENTILACIÓN EN PAVIMENTO ASFÁLTICO, PARALELA A LA GUARNICIÓN DE 1.60 X 1.00 M Y 1.00 M DE ALTURA, (MEDIDAS INTERIORES PROMEDIO), 20 CM ABAJO DEL PISO TERMINADO) PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE DE 100 KG/CM2 DE 15 CM DE ESPESOR REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6/8-8, ELABORADO CON MUROS DE TABICQUE ROJO RECOCIDO DE 14 Y 28 CM DE ESPESOR, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4, APLANADO DE MUROS INTERIORES CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4 ACABADO PULIDO, CONEXIÓN A LA RED DE DRENAJE PLUVIAL EXISTENTE CON TUBO DE ADS DE 36 CM DE DIÁMETRO Y LONGITUD DE MASTA 6 M.	888.81	M2						
							208.92	M3						
							4.00	PZA						
							15.00	PZA						
							173.77	M	568	PERSONAS	\$6,493,555.22	\$6,493,555.22	X	
							24.00	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 XOCHIMEHUACAN 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 XOCHIMEHUACAN 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. 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 6-6/8-8, CON CONCRETO FC- 150 KG/CM2, AGREGADO MAX DE 3/4, INCLUYE LIMPIA Y TRAZO DE LA SUPERFICIE, EXCAVACION, RELLENOS EN SU CASO PARA RENIVELAR, CARGA, ACARREO DEL MATERIAL FUERA DE LA OBRA, CIMBRADO, DESCIMBRADO, CON MADERA DE 3RA ELABORACIÓN DE CONCRETO, VACIADO, VIBRADO REGLEADO, ACABADO ESCOBILLADO A CENTROS DE PIEDRA, ACABADO CON VOLTEADO EN ARISTAS, LIMPIEZA DE AREA DE TRABAJO, SUMINISTRO DE MATERIALES, MAHO DE OBRA (HERRAMIENTA EQUIPO Y TACE). SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIA DE 30 W, LED, R2, MODELO LUMA, MARCA FORLIGHTING, 120-277V 5,000K 1 MEDIACIÓN BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM), MONTADA EN POSTE METÁLICO CÓNICO CIRCULAR DE 80 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE, BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C 30 2 NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y BELLEMS.	1,304.64	M3						
							2,136.00	M2						
							540.72	M						
							1,027.94	M2	267	PERSONAS	\$4,741,133.09	\$4,741,133.09	X	
							9.00	PZA						

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIS
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

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
31037	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 3 ENTRE CALLE JOSÉ MARTÍ Y CALLE CESAR VALLEJO, EN LA COLONIAS 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 CESAR VALLEJO, EN LA COLONIAS 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 MECÁNICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACIÓN. CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO DE 5 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 6-6/8-8, 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), MONTADA EN POSTE METÁLICO CÓNICO CIRCULAR DE 8.0 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE. BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C.30 2" NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS. EXCAVACIONES Y RELLENOS INCLUIDE. DEMOLICIÓN DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO EN VIALIDAD POR MEDIOS MECÁNICOS CON ESPESOR DE 30 L CM. CONSTRUCCIÓN DE CONCRETO PREMEZCLADO RESISTENCIA RÁPIDA MR-45 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO 2 MÁXIMO 3/4" Y FRAGUADO A 1 DÍA TIRO DIRECTO. EXCAVACIÓN A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMÚN SECO CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 36" DIÁMETRO CON CAMPANA A EMPUJUE. Norma NMX-E-241 CONSTRUCCIÓN DE REJILLA DE ALICANTARILLADO PLUVIAL DE 1.00 X 1.00 X 1.00 M DE ALTURA PROMEDIO CON MURDOS (20 cm DE ESPESOR) DE CONCRETO fc= 250 KG/cm2, CON ACELERANTE A 72 HRS, ARMADO CON DOBLE PARRILLA VARILLAS DE 3/8" @ 20 cm EN AMBAS DIRECCIONES, TRABE DE BORDE PERIMETRAL ARMADA CON VARILLAS DE 1/2" Y ESTIBOS DE 3/8" @ 20 cm, ACABADO INTERIOR PULIDO, CON REJILLA A BASE DE ÁNGULO DE 4" X 2", CON UN ESPACIO ENTRE ÁNGULOS DE 2" COLOCADOS A 45 GRADOS, SOLDADOS CON CONTRAMURO DE ÁNGULO DE 4" X 2", CON UN 5 ANCHO MÁXIMO DE 100 cm, ACABADO ACERO BRILLANTE EN COLOR NEGRO.	1,045.46 M3 1,624.70 M2 520.62 M 826.58 M2 9.00 PZA 215.87 M3 199.91 M3 710.71 M3 206.00 M 11.00 PZA	31,985 PERSONAS	\$5,446,952.18	\$5,446,952.18	X	
31043	RED DE ALICANTARILLADO PLUVIAL EN LA COLONIA SANTA CRUZ LOS ANGELES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	EN CALLE 35 SUR, ENTRE AVENIDA 29 PONIENTE Y AVENIDA MANUEL ESPINOSA YOLESIAS O CALLE 31 PONIENTE; EN AVENIDA MANUEL ESPINOSA YOLESIAS 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	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 6-6/8-8, 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), MONTADA EN POSTE METÁLICO CÓNICO CIRCULAR DE 8.0 M DE ALTURA CALIBRE 11, CON 1 PERCHA ACABADO GALVANIZADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE. BRAZO DE 2 M DE LONGITUD C.30 2" NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS. EXCAVACIONES Y RELLENOS INCLUIDE. 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 DENTELÓN A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCIÓN DE 15 X 40 CM. 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 6-6/8-8, 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).	2,188.00 M3 3,606.07 M2 809.13 M 848.77 M2 15.00 PZA 452.00 M 500.77 M2 53.84 M 2,191.52 M3 3,450.97 M2 760.91 M 1,469.45 M2 41.00 PZA 1,339.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.92 M2 220.00 PZA 270,653.24 KG 270,653.24 KG 15,394.28 M2	8,592 PERSONAS	\$2,680,700.82	\$2,680,700.82	X	
31044	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE VENUSTIANO CARRANZA ENTRE CALLE BENITO 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 BENITO 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 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 DENTELÓN A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCIÓN DE 15 X 40 CM. 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 6-6/8-8, 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).	2,188.00 M3 3,606.07 M2 809.13 M 848.77 M2 15.00 PZA 452.00 M 500.77 M2 53.84 M 2,191.52 M3 3,450.97 M2 760.91 M 1,469.45 M2 41.00 PZA 1,339.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.92 M2 220.00 PZA 270,653.24 KG 270,653.24 KG 15,394.28 M2	408 PERSONAS	\$8,254,161.44	\$8,254,161.44	X	
31039	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN AVENIDA 11 DE ENERO ENTRE CALLE MISAELE 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 MISAELE 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	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 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 DENTELÓN A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCIÓN DE 15 X 40 CM. 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 6-6/8-8, 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).	1,151.52 M2 452.00 M 500.77 M2 53.84 M 2,191.52 M3 3,450.97 M2 760.91 M 1,469.45 M2 41.00 PZA 1,339.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.92 M2 220.00 PZA 270,653.24 KG 270,653.24 KG 15,394.28 M2	3,312 PERSONAS	\$3,224,892.16	\$3,224,892.16	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. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO. CONSTRUCCIÓN DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/8-8, 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 1,339.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.92 M2 220.00 PZA 270,653.24 KG 270,653.24 KG 15,394.28 M2	385 PERSONAS	\$7,693,807.82	\$7,693,807.82	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 DESLAVADO. COLOCACIÓN DE ZAPATA AISLADA DE 2.16X2.10X0.30 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 ESTIBOS DEL NO. 3 A CADA 15 CMS. CONCRETO COLOCACIÓN, MONTAJE, NIVELACIÓN, FLOMEO 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 ENGARCOLADO DE UNA PIEZA DE 20 CM DE PERALTE Y 81 CM DE ANCHO LAMINA DENTRO ALUM. CALIBRE 20 PLAJADO AL CANAL CON TORNILLOS DE 3/8" X 1/4" DE PUNJADA CON TUERCA Y RONDA NA GALVANIZADA.	1,339.07 M2 364.70 M 371.87 M2 12.92 M2 220.00 PZA 270,653.24 KG 270,653.24 KG 15,394.28 M2	5,298 PERSONAS	\$2,635,042.43	\$2,635,042.43	X	
40486	CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, TECHADO DE 20 X 30 METROS EN ZONA EÓLICA 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 2.16X2.10X0.30 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 ESTIBOS DEL NO. 3 A CADA 15 CMS. CONCRETO COLOCACIÓN, MONTAJE, NIVELACIÓN, FLOMEO 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 ENGARCOLADO DE UNA PIEZA DE 20 CM DE PERALTE Y 81 CM DE ANCHO LAMINA DENTRO ALUM. CALIBRE 20 PLAJADO AL CANAL CON TORNILLOS DE 3/8" X 1/4" DE PUNJADA CON TUERCA Y RONDA NA GALVANIZADA.	270,653.24 KG 270,653.24 KG 15,394.28 M2	6,072 PERSONAS	\$12,279,648.02	\$12,279,648.02	X	

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2025

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
40497	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	CONSTRUCCION DE LA CAPA SUBRASANTE P.U.O.T. COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (MATERIAL PUESTO EN OBRA), COMPACTACION DE LA CAMA DE LOS 3. CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR P.U.O.T.	3,156.00	M3	15,070 PERSONAS	\$5,919,237.00	\$5,919,237.00	X
						CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIENTO POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERÁ CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.I UNIDIVY MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA)	2,086.00	M3				
						CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T.	734.58	M2				
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 60 CM DE DIAMETRO.	34.00	M				
						GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KG/CM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS	3,137.75	M				
						BANQUETA DE 10 CENTIMETROS DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2	3,137.75	M2				
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FAISMUN 2024 (FONDO 10216)									\$64,708,829.66	\$64,708,829.66		
GRAN TOTAL DE OBRA PUBLICA CAPITULO 6000									\$297,107,898.43	\$125,458,670.25		


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


DULCE JULIA RIVERA ARANDA
CONTRALORA MUNICIPAL DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA


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


HÉCTOR ROMAY GONZALEZ COBIÁN
TESORERO MUNICIPAL DEL HONORABLE
AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA


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

