



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 30 DE JUNIO 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 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 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 5 Y 3 SUR.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	<p>APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE EN HERRERIA.</p> <p>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 ENBOQUILLADO, REPELIDO Y PERFLADO EN MOLDURAS Y JAMBAS A UNA ANCHURA DE 20 CM DE ANCHO PROMEDIO, CON MORTERO DE CAL- ARENA PROPORCION 1:3</p> <p>REPELLIDO Y APLANADO FINO EN MUROS Y PLAFONES A PLOMO, REGLA O NIVEL CON MORTERO CEMENTO-CAL-ARENA 1:1:5, ESPESOR DE 3 CM, A CUALQUIER NIVEL</p> <p>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</p> <p>SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE PARA LOSA DE AZOTEA MARCA FEXTER O SIMILAR CON GARANTIA DE CINCO AÑOS, FORMADO DE MEMBRANA IMPERMEABLE ELASTICA, ADHERIDA EN LA SUPERFICIE, COLOR DEL ACABADO TERRACOTA</p> <p>IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, BOVEDAS Y CUPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCION DE JABON TEPEYAC AL LIMBRE DE POTAZO Y 8 AGUA</p> <p>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</p> <p>IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTAS, BOVEDAS Y CUPULAS DE AZOTEA CON 3 CAPAS SOLUCION DE JABON TEPEYAC AL LIMBRE DE POTAZO Y 11 AGUA</p> <p>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, CAJE, 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 INTERVIENE, INCLUYE: RIEGO DE LIGA CON EMULSION CATIONICA DE ROMPIMIENTO RAPIDO ECR-60 A RAZON DE 1.20 L/M2, MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE DE 3/4" A FINOS CON ASFALTO EKBE 64-22, MATERIALES, MANO DE</p>	3,903.96 8,679.96 803.67 210.51 1,388.52 135.45 646.54 539.53 1,886.73 121.89 901.48	M2 M2 M M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2 M2	30,221 PERSONAS	\$556,091.07	\$556,091.07	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	<p>CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85% EL ABRORDADO EN PLANTA</p> <p>CONSTRUCCION DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2</p> <p>CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4"</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2 CON ACABADO DESLIZADO</p> <p>CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85% EL ABRORDADO EN PLANTA</p> <p>CONSTRUCCION DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2</p> <p>CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4"</p> <p>CONSTRUCCION DE DENTELON A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCION DE 15 X 40 CM</p>	819.91	M3	1,692,181 PERSONA	\$3,370,951.11	\$3,370,951.11	X
31036	CONSTRUCCION 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	<p>CONSTRUCCION DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2</p> <p>CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4"</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE RAMPA DE CONCRETO 10 CM DE ESPESOR FC=200 KG/CM2 CON ACABADO DESLIZADO</p> <p>CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 85% EL ABRORDADO EN PLANTA</p> <p>CONSTRUCCION DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2</p> <p>CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4"</p> <p>CONSTRUCCION DE DENTELON A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCION DE 15 X 40 CM</p>	1,338.07 364.70 371.87 12.92 1,151.52 462.00 500.77 53.94	M2 M M2 M2 M2 M2 M2 M	5,288 PERSONAS	\$347,012.70	\$347,012.70	X
31039	CONSTRUCCION 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	<p>CONSTRUCCION DE GUARNICION DE SECCION 15 X 40 CM DE CONCRETO SIMPLE DE FC=150 KG/CM2</p> <p>CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON CONCRETO HECHO EN OBRA FC=150 KG/CM2 AGREGADO MAX. DE 3/4"</p> <p>CONSTRUCCION DE DENTELON A BASE DE CONCRETO SIMPLE FC=150 KG/CM2 CON UNA SECCION DE 15 X 40 CM</p>	462.00 500.77 53.94	M2 M2 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	\$5,975,668.26	\$5,975,668.26	X
40488	RECONSTRUCCION 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	<p>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)</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA DE POLIETILENO DE ALTA RESISTENCIA Y SELLO CONICO PARA POZO DE VISITA, PARA CARGAS NORMA AASHTO CI ASE N-25</p> <p>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</p> <p>SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS.</p>	618.45 4.00 1,811.00 2,709.00	M3 PZA M M	1,542,232 PERSONAS	\$1,500,000.00	\$1,103,830.23	X
40500	RECONSTRUCCION Y CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES, ENTRE AVENIDA JOSE MARIA 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 JOSE MARIA 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	<p>CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE AL 95% PROCTOR, EMPLEANDO MAQUINARIA CON UN ESPESOR PROMEDIO DE 15 CENTIMETROS, INCLUYE INCORPORACION DE AGUA</p> <p>CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTANDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA S.C.T.U. INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA)</p> <p>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)</p> <p>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 DEL AREA DE TRABAJO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA</p> <p>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</p>	2,139.32 2,139.32 802.25 320.00 2,502.21	M3 M3 M3 M M	142,546 PERSONAS	\$1,500,000.00	\$1,078,112.37	X



LA CAPITAL IMPARABLE

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2025

AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE PUEBLA
RELACION DE OBRAS Y ACCIONES FORMATO R-1

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	
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	CONSTRUCCIÓN DE LA CAPA SUBRASANTE CON MATERIAL EXISTENTE, INCLUYE EXCAVACION, ACAMELLONADO POR ALAS TENDIDO, CONFORMACION Y COMPACTACION AL CIEN 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	2,650.50	M3	1,542,232	\$1,000,000.00			
						INCORPORACION DE ARELLA PARA LAS COMPACTACIONES PILOT	1,767.00	M3					
						CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRAULICA PUOT, COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA SCT) INCLUYE MATERIAL DE BANCO FUERTE EN OBRAS	8,835.00	M2					
						RIEGO DE IMPREGNACION CON EMULSION ASFALTICA DE TIPO EC-55 RAZON DE 1:5 LTM2 INCLUYE BARRIDO POREO DE LA BASE CON ARENA Y ACARREOS PILOT	5.00	PZA					
						RENIVELACION 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 NO INCLUYE SUMINISTRO DE CONTRAMARCO Y TAPA	618.45	M3					
						CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE PUOT (INCLUYE ACARREOS, EMULSION DE LIGA Y ACARREOS DENTRO DEL RANGO DE 20 A 40 KM)	1,811.00	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 ATIXCO SN, ENTRE CALLE JAZMIN Y CALLE LICENCIADO BENITO JUAREZ COLONIA SAN RAMON CASTILLOTLA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	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	200,888	\$19,598,488.28	\$5,214,345.13		X
						PROYECTO EJECUTIVO	1	ACTIVIDAD					
						MAPE DEL MERCADO	1	ACTIVIDAD					
						LOCALES	1	ACTIVIDAD					
						OBRA EXTERIOR	1	ACTIVIDAD					
						OBRA INDUCIDA	1	ACTIVIDAD					
COLLECTOR PLUVIAL	1	ACTIVIDAD											
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FISCALES RECURSOS ANTERIORES (FONDO 10050EA)									\$33,895,210.54	\$18,616,408.97			
REMANENTE DE COMPROMISOS 2023													
2596	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 TRIFÁSICO DE 75 KVA	1.00	PZA	307,964.00	\$491,809.22	\$0.00		X
						REALIZAR UN ESTUDIO DE LA CALIDAD DE LA ENERGIA ELECTRICA EN CADA PUNTO DE SUMINISTRO ELECTRICO (COMEDIDA DEL INMUEBLE	4.00	PZA					
						REVISION DE CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRICOS PARA DETERMINAR SU CONDICION Y FUNCIONALIDAD DEL SERVICIO DE ENERGIA ELECTRICA DEL EX ACUARIO	1.00	PZA					
26129	REHABILITACION VIAL EN AVENIDA 12 ORIENTE-PONIENTE 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 DIAS, COLOR INTEGRAL, ESTAMPADO, TMA 40MM, REV. 10 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATUM O SIMILAR, MODULACION DE LOSAS DE HASTA 4.50 M EN CORTE TRANSVERSAL Y DE 3.00 M A 4.50 M EN JUNTAS	1,613.27	M3	1,576,759.00	\$5,813,764.68	\$0.00		X
						CONSTRUCCIÓN DE CARPETA DE CONCRETO HIDRAULICO MR45 KG/CM2 A 1 DIAS, COLOR INTEGRAL, ESTAMPADO, TMA 40MM, REV. 10 CM, CON AGENTE DE CURADO INTERNO HIDRATUM O SIMILAR, MODULACION 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	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 RENIVELACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL	448.00	M3	17,608.00	\$185,832.58	\$0.00		X
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS REMANENTE DE COMPROMISOS 2023 (FONDO 10050C2023)									\$6,491,206.48	\$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	\$26,528,307.90	\$26,528,307.90		X
						CONSTRUCCIÓN DE PASO DEPRIMIDO	1	ACTIVIDAD					
						PASO A NIVEL SOBRE PARQUE	1	ACTIVIDAD					
						RECONFIGURACION VEHICULAR Y CIERRES DE CRUCES	1	ACTIVIDAD					
						MOBILIARIO URBANO Y ALUMBRADO PUBLICO	1	ACTIVIDAD					
						MEJORAMIENTO Y REFORESTACION DE ÁREAS VERDES	1	ACTIVIDAD					
TOTAL DE OBRAS CON MEJORAMIENTO VIAL EN LA AVENIDA OSA MAYOR (FONDO 10064)									\$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	COLOCACION DE ZAPATA A/S LADA DE 2.10X2.10X0.30 M, ARMADA CON VARILLA EN AMBOS SENTIDOS, CON DADO DE 0.75X0.75 M, ARMADA CON 8 ANCLAS DE VARI LLAS DEL NO. 8 Y 3 ESTRIBOS DEL NO. 3 A CADA 15 CMS. CONCRETO	220.00	PZA	6,072	\$12,279,648.01	\$12,279,648.01		X
						COLOCACION, MONTAJE, NIVELACION, PLOMEO Y SOLDADO DE ESTRUCTURA METALICA PERFILES ESTRUCTURALES	270,653.24	KG					
						APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE ALKALID EN ELEMENTOS METALICOS TRABAJOS TERMINADOS, 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 FIJADO AL CANAL CON TORNILLOS DE 3/8" X 114" DE PUNTA GADA CON TIERRA Y BONDANA PI ANA GAL VANIZADA	15,394.28	M2					
TOTAL DE OBRAS CON CONSTRUCCIÓN DE TECHADOS EN ESCUELAS PÚBLICAS DE EDUCACIÓN BÁSICA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA (FONDO 10064)									\$12,279,648.01	\$12,279,648.01			

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large 'X' and various scribbles.

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
CAMINO A CANOA SEGUNDA ETAPA												
40487	MOERNIZACION 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 ESTANDAR 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 ESTANDAR P.U.O.T. CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTANDAR 2 CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE I.A.S.C.T.I) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA. CARPETA ASFALTICA CON MEZCLA EN CALIENTE P.U.O.T. SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBERIA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE 60 CM DE DIAMETRO GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KGICM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS. BANQUETA DE 10 CENTIMETROS DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KGICM2 SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO PVC-O PRESION NOMINAL 16 DE 110 MM DE DIAMETRO CLASE 500	3,156.00 M3 2,086.00 M3 734.58 M3 34.00 M 3,137.75 M 3,137.75 M2 1,160.00 M	15,070 PERSONAS	\$17,148,717.00	\$17,148,717.00	X	
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 CONSTRUCCION DEL MERCADO "SAN RAMON", UBICADO EN LA LOCALIDAD DE HEROICA PUEBLA DE ZARAGOZA, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA	AVENIDA LOMAS DE ATLIXCO SN, ENTRE CALLE JAZMIN Y CALLE LICENCIADO BENITO JUAREZ COLONIA SAN RAMON CASTILLOTLA, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	PROYECTO EJECUTIVO NAVE DEL MERCADO LOCALS OBRA EXTERIOR OBRA INTERIOR COLECTOR PLUVIAL	1 ACTIVIDAD 1 ACTIVIDAD 1 ACTIVIDAD 1 ACTIVIDAD 1 ACTIVIDAD 1 ACTIVIDAD	200,888 PERSONAS	\$59,173,570.73	\$15,743,633.71		X
TOTAL DE OBRAS MERCADO SAN RAMON (FONDO 10068)									\$59,173,570.73	\$15,743,633.71		
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 5 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 (OX)-3) CON ALTURA DE 0.00 A 16.00 M APLICACION DE PINTURA A LA CAL RESTAURACIONAL TONALIDAD MEDIA MARCA OXICAL O SIMILAR EN CALIDAD A DOS MANOS, SEGUN MUESTRA DE COLOR APROBADA POR INAH, EN ELEMENTOS VERTICALES EN MUROS, COLUMNAS, CONTRAPUERTES, BOVEDAS, HASTA UNA ALTURA DE 0.00 A 16.00 M SOBRE SUPERFICIE SIN BOLSAS CONSOLIDACION DE GRIETAS EN DIVERSOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES Y ARQUITECTONICOS COMO CUPULAS, BOVEDAS, 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 102 KG X BOTE DE 19 LT ANTES DE LA COLOCACION DE CUALQUIER MATERIAL, COLOCACION DE PEDACERIA DE PIEDRA PARA RELLENO DE GRIETA, 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 PETILLO, ASENTADO Y JUNTEADO CON MORTERO CAL APAGADA -ARENA PROPORCION 1:3 SE CONSIDERAN TRABAJOS HASTA UNA ALTURA DE HASTA 20 M. RESTITUCION DE CHAPLAN 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 FIBRADO MARCA COMEX 5 AÑOS A 2 MANOS	19.37 M2 28.14 M2 45.24 M2 86.75 M 87.04 M 121.06 M2 102.30 M 808.23 M2	1,542,232 PERSONAS	\$1,257,754.78	\$1,257,754.78	X	
TOTAL DE OBRAS CON REHABILITACION DEL TEMPLO DE LA CONCORDIA, SEGUNDA ETAPA (FONDO 10069)									\$1,257,754.78	\$1,257,754.78		
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	\$3,999,954.99	\$3,999,954.99	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 CM) GUARNICION DE CONCRETO SIMPLE FC 150 KGICM2 DE 15 X 20 X 40 CENTIMETROS. INCLUYE: TRAZO, PREPARACION DE TERRACERIAS, HUMEDAD, CIMBRA Y DESCIMBRA METALICA EN FRONTERAS, COLADO, CURADO Y LIMPIEZA TOTAL DEL AREA DE TRABAJO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. BANQUETA DE 10 CENTIMETROS DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KGICM2. INCLUYE: LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE, EXCAVACION PARA RENVELAR, ACARREO DE LOS MATERIALES SOBREPANTES A LA PRIMERA ESTACION 20 METROS, CIMBRADO, DESCIMBRADO Y ACABADO ESCOBIJADO A CENTROS DE PIEDRA Y CON VOLTEADOR. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS. SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA DE 24 W. LED, MODELO LOMA, 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 C30 2" NOMINAL TERMINADO EN COLOR ALUMINIO, BASE DE CONCRETO TIPO PRISMAL PREFABRICADA DE 600x60x70x45 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 TORNILLERIA, CONECTORES BIMETALICOS PARA INTERCONEXIONES, SELLADO CON CORDONES DE SOLDADURA EN ACCESO A CONEXIONES A POSTE, MANOBRAS, GRUA, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.	828.10 M3 1,750.00 M 2,625.00 M2 1,892.00 M 25.00 PZA	1,542,232 PERSONAS	\$16,700,143.50	\$5,485,700.46		X



LA CAPITAL IMPARABLE

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2023

AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE PUEBLA
RELACION DE OBRAS Y ACCIONES FORMATO R-1

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	
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	\$14,196,362.77	X
						BANQUETA DE 10 CENTIMETROS DE ESPESOR CON CONCRETO FC 150 KG/CM2. INCLUYE: LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE EXCAVACION PARA REHABILITAR ACARREO DE LOS MATERIALES SOBRIANTES 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 DEL AREA DE TRABAJO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA	3,076.00	M					
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS	14,900.01	M					
						COLCACION DE LUMINARIA MODELO WILSPHIRE MARCA COVILED, CON TECNOLOGIA EMISOR DE LUZ LED DE 50 WATTS DRIVER 100-277 VOLTS. (740 LUMENES) CERTIFICACION NOM 0031, 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 TORNILLERIA, CONECTORES BIMETALICOS PARA INTERCONEXIONES, SELLADO CON CORDONES DE SOLDADURA EN ACCESO A CONEXIONES A POSTE, MANIOBRAS, EQUIPO MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA LA EJECUCION DE LA OBRA	56.00	PZA					
TOTAL DE OBRAS CON MANTENIMIENTO DE CALLES EN EL MUNICIPIO (FONDO:10071)									\$47,590,399.48	\$23,692,018.22			

RECONSTRUCCION DE LAS CALLES DE PUEBLA													
70196	RECONSTRUCCION 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.	1,436.40	M3	1,542,232	PERSONAS	\$2,233,042.48	\$2,005,819.91	X
						CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTANDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA SCT) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA	504.00	M3					
						REGIO 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.	2,520.00	M2					
						REPARACION DE TOMA DOMICILIARIA DE AGUA POTABLE EN POLIDUCTO P-40 A P-80, 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	88.00	TOMA					
						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	452.00	M					
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS	671.00	M					
40498	RECONSTRUCCION 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)	618.45	M3	1,542,232	PERSONAS	\$5,341,210.49	\$3,929,595.37	X
						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	4.00	PZA					
						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	1,811.00	M					
						SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA PARA RAYA CONTINUA DE 12 CENTIMETROS	2,709.00	M					
40500	RECONSTRUCCION Y CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE LA AVENIDA DE LOS EDUCADORES, ENTRE AVENIDA JOSE MARIA 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 JOSE MARIA 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		CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE AL 95% PROCTOR, EMPLEANDO MAQUINARIA CON UN ESPESOR PROMEDIO DE 15 CENTIMETROS, INCLUYE INCORPORACION DE AGUA	2,139.32	M3	142,548	PERSONAS	\$6,075,733.88	\$4,366,899.60	X
						CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTANDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA SCT) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA	2,139.32	M3					
						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)	802.25	M3					
						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 DEL AREA DE TRABAJO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.	320.00	M					
						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	2,502.21	M					
40499	RECONSTRUCCION 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		CONSTRUCCION DE LA CAPA SUBRASANTE CON MATERIAL EXISTENTE, INCLUYE EXCAVACION, ACAMELLONADO POR ALAS TENDIDO, CONFORMACION Y COMPACTACION AL CIEN POR CIENTO (100%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTANDAR, INCLUYE COMPACTACION DE LA CAMA DE LOS CORTES AL NOVENTA POR CIENTO (90%) DE LA PRUEBA AASHTO ESTANDAR INCORPORACION DEL AGUA PARA LAS COMPACTACIONES PILOT	2,650.50	M3	1,542,232	PERSONAS	\$5,860,370.51	\$5,409,927.38	X
						CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA P.U.O.T. COMPACTADA AL CIEN POR CIENTO (100%) DE PRUEBA AASHTO ESTANDAR CON MATERIAL SELECCIONADO DE BANCO (EL MATERIAL DEBERA CUMPLIR CON LAS NORMAS DE LA SCT) INCLUYE MATERIAL DE BANCO PUESTO EN OBRA	1,767.00	M3					
						REGIO DE IMPREGNACION CON EMULSION ASFALTICA DE TIPO ECI-60 RAZON DE 1.5 LTM2 INCLUYE BARRIDO POREO DE LA BASE CON ARENA Y ACARREOS PILOT	8,835.00	M2					
						REVENELACION 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 NO INCLUYE SUMINISTRO DE CONTRAMARCO Y TAPA	6.00	PZA					



LA CAPITAL IMPARABLE

CLAVE: 01 - 01
 MUNICIPIO: PUEBLA
 PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
 PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2025

AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE PUEBLA
RELACION DE OBRAS Y ACCIONES FORMATO R-1

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	
						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. MATERIAL ES 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)	618.45 M2 1,811.00 M 768.00 M						
TOTAL DE OBRAS CONRECONSTRUCCION DE LAS CALLES DE PUEBLA FONDO (10070)										\$19,510,357.34	\$15,712,742.26		
RECURSOS PARTICIPACIONES 2021													
26185	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA 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 LIGA COLOCANDO LA CANTIDAD NECESARIA DE MEZCLA ASFALTICA, HASTA ALCANZAR UNA RENOVACION Y COMPACTACION, DEBERA CONSIDERAR EL ACARREO AL PRIMER KILOMETRO CON CARGA MANUAL.	448.00 M3	17,608.00 PERSONAS	\$110,439.29	\$0.00		X	
26189	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE CAMINO REAL A ARENILLAS ENTRE BOULEVARD CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE CARACOL, SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA	ENTRE BOULEVARD CARLOS CAMACHO ESPRITU Y CALLE CARACOL		PUEBLA	SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA	TRAZO Y NIVELACION DE VIALIDAD CON EQUIPO TOPOGRAFICO DE PRECISION 95% ELABORADA EN PLANTA. INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO TIPO AC-20 CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95% ELABORADA EN PLANTA. INCLUYE SUMINISTRO DE ASFALTO TIPO AC-20 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.	5,453.19 M2 1,518.00 M2 3,935.19 M 1,427.54 M 1,914.33 M2	740 PERSONAS	\$7,582,774.57	\$0.00		X	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES 2021 (FONDO 10121)										\$7,693,213.86	\$0.00		
RECURSOS PARTICIPACIONES 2025													
26377	MODERNIZACION Y MANTENIMIENTO DE LA UNIDAD MEDICA INTEGRAL DEL SISTEMA MUNICIPAL DIF PUEBLA, UBICADO EN AVENIDA CUE MERLO 201, COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE Y REHABILITACION DE MURO AL INTERIOR DEL CENTRO DE CAPACITACION Y DESARROLLO MUNICIPAL (CECADE) UBICADO EN AV. REFORMA 1904-A, COLONIA SAN MIGUELITO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	AVENIDA CUE MERLO 201, COLONIA SAN BALTAZAR CAMPECHE Y EN AV. REFORMA 1904-A, COLONIA SAN MIGUELITO, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	MURO DE BLOCK DE CONCRETO LIGERO DE 12 X 20 X 40 CENTIMETROS EN 12 CENTIMETROS DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROPORCION 1:4 INCLUYE REFUERZO HORIZONTAL CON VARILLA TEC 60 A CADA 2 METROS. S.Y.C. DE TECHUMBRE TIPO SANDWICH, MULTIPANEL DE 1 1/2" CAL. 25 INCL. TAPA JUNTA, ANCLA Y CARILLONETE. SUMINISTRO Y TENDIDO DE TUBERIA DE PVC SANITARIO 6", INCLUYE: ACARREOS, MATERIAL, PEGAMENTO, PASOS POR CIMENTACION O PREPARACIONES, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA, CONEXIONES Y DESPERDICIOS. MURO DE TABLAMIENTO DE 15 CM. DE ESPESOR (DURCOCK) CON CANAL Y POSTE CAL No 22 INCLUYE, CINTA, BASE COAT, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA VINILICA VINIMEX LAVABLE SOBRE MUROS, PLAFONES, TRABES, ZOCLOS Y COLUMNAS INCLUYE: PREPARACION DE LA SUPERFICIE, REBAREO Y PLASTE NECESARIO, CON UNA MANO DE SELLADOR Y DOS MANOS DE PINTURA.	60.03 M2 130.97 M2 31.20 M 27.52 M2 178.34 M2	40,700 PERSONAS	\$938,653.92	\$938,653.92		X	
26379	BACHEO CON MEZCLA ASFALTICA EN CALIENTE 2025-1, EN VIALIDADES DE LAS 17 JUNTAS AUXILIARES Y LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	EN VIALIDADES DE LAS 17 JUNTAS AUXILIARES Y LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	BACHEO DE CALLES CON CONCRETO ASFALTICO, INCLUYE: CAJEO, BARRIDO, RIEGO DE IMPREGNACION, ACARREO DEL MATERIAL A COLOCAR Y DEL EXTRAIDO, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	8,030.30 M3	1,542,232 PERSONAS	\$48,499,951.26	\$4,625,206.21		X	
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES 2025 (FONDO 10125)										\$50,438,605.18	\$5,563,860.13		
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO PARTICIPACIONES										\$58,131,819.04	\$5,563,860.13		
RECURSOS FAISMUN 2024													
31031	PERFORACION Y EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO; CONSTRUCCION DE LINEA DE CONDUCCION 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; LINEA DE CONDUCCION EN CALLE SIN NOMBRE Y CALLE TRIAJAS 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 INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO AL CARBONO A303 RANURADO TIPO CANASTILLA NORMA A-53 DE 12" DE DIAMETROS Y 1/4" ESPESOR PARA ADEME, SOLDANDO LAS JUNTAS CON DOBLE ARCO ELÉCTRICO. LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION, LOCALIZANDO EJES, COTAS, NIVELES. SUMINISTRO E INSTALACION 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 OPERACION A 3450 RPM, ACOPLADA A MOTOR ELECTRICO SUMERGIBLE CON 3 CAPACIDAD DE A 440 VOLTS, 60 HZ. SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA SUMERGIBLE DE ACERO INOXIDABLE ESPECIAL PARA UNA CDT DE 300 MCA, ACOPLADA A MOTOR DE 50HP A 440 VOLTS PARA UN GASTO DE 7 LPS. SUMINISTRO, INSTALACION Y CONEXION DE TUBO PVC HIDRAULICO ANGER RD-26 DE 8"	120.00 M 144.00 M2 1.00 PZA 1.00 PZA 1,693.76 M	4,712 PERSONAS	\$4,962,882.97	\$4,962,882.97		X	
31038	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE DURAZNO ENTRE CALLE LAURELES Y CALLE ROBLE, EN LA COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN PRIMERA SECCION DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE DURAZNO ENTRE CALLE LAURELES Y CALLE ROBLE, EN LA COLONIA BOSQUES DE AMALUCAN PRIMERA SECCION 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 CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95% ELABORADA EN PLANTA CONSTRUCCION DE GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC=150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO. CONSTRUCCION DE BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-68-8, CON CONCRETO FC= 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. DE 3/4". SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA DE 50 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 TIPO PRISMAL PREFABRICADA DE 608X370X454.5 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS.	585.30 M3 905.11 M2 301.64 M 563.65 M2 5.00 PZA	140 PERSONAS	\$376,816.51	\$376,816.51		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
31042	CONSTRUCCION 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 APARICIO 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 APARICIO DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA		LIMPIA TRAZO Y NIVELACION LOCALIZANDO EJE, CORTAS NIVELAS	898.81	M2	568 PERSONAS	\$6,483,555.22	\$6,483,555.22	X
						EXCAVACION CON EQUIPO EN CUALQUIER MATERIAL EXCEPTO ROCA, EN SECO, PIDEPLANTE DE ESTRUCTURAS.	208.92	M3				
						CONSTRUCCION DE POZO DE VISITA TIPO ESPECIAL PARA TUBERIAS DE 75 A 107 CM DE DIAMETRO HASTA 4.00 M DE PROFUNDIDAD	4.00	PZA				
						SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD, CON MORTERO DE CEMENTO-ARENA DE 1:4	15.00	PZA				
						SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 36" DIAMETRO CON CAMPANA A EMPAQUE Norma NMX-E-241	173.77	M				
31041	CONSTRUCCION 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		EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION	1,304.64	M3	267 PERSONAS	\$4,741,133.09	\$4,741,133.09	X
						CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA	2,136.00	M2				
						CONSTRUCCION DE GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC 150 KG/CM2, AGREGADO MAX 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	540.72	M				
						CONSTRUCCION 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 ELABORACION DE CONCRETO, VACIADO, VIBRADO REGLEADO, ACABADO ESCOBILLADO A CENTROS DE PIEDRA, ACABADO CON VIBRADOR EN ARISTAS, LIMPIEZA DE AREA DE TRABAJO, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA UBERNAMENTA OUBRO Y TAPES	1,027.64	M2				
						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 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	9.00	PZA				
31037	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE 3 ENTRE CALLE JOSE MARTI 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 JOSE MARTI 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		EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS EN TERRENO SECO TIPO II CUALQUIER ZONA PARA OBRAS DE URBANIZACION	1,045.46	M3	31,985 PERSONAS	\$5,446,952.18	\$5,446,952.18	X
						CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA	1,624.70	M2				
						CONSTRUCCION DE GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC = 150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	520.62	M				
						CONSTRUCCION 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"	826.58	M2				
						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 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	9.00	PZA				
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 Y GLESIAS O CALLE 31 PONIENTE; EN AVENIDA MANUEL ESPINOSA Y GLESIAS 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		DEMOLICION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN VIALIDAD POR MEDIOS MECANICOS CON ESPESOR DE 30.1 CM	215.87	M3	8,592 PERSONAS	\$2,680,700.82	\$2,680,700.82	X
						CONSTRUCCION DE CONCRETO PREMEZCLADO RESISTENCIA RAPIDA MR-45 REVENIMENTO DE 10 CM AGREGADO 2 MAXIMO 3/4" Y FRAGUADO A 1 DIA TIRO DIRECTO	199.91	M3				
						EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M	710.71	M3				
						SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 36" DIAMETRO CON CAMPANA A EMPAQUE Norma NMX-E-241	206.00	M				
						CONSTRUCCION DE REJILLA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL DE 500 X 100 X 1.00 M. DE ALTURA PROMEDIO CON MUROS (20 cm de ESPESOR) DE CONCRETO f= 250 KG/CM2, CON ACELERANTE A 72 HRS, ARMADO CON DOBLE PARRILLA VARILLAS DE 3/8" @ 20 cm EN AMBAS DIRECCIONES, TRASE DE BORDE PERIMETRAL ARMADA CON VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @20 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 MAXIMO DE 100 cm, ACABADO ACORRILLADO EN COLONIA	11.00	PZA				
31044	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN CALLE VENUSTIANO CARRANZA ENTRE CALLE BENITO JUAREZ 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 JUAREZ Y CALLE EMILIANO ZAPATA, EN LA COLONIA GUADALUPE HIDALGO, 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	2,189.00	M3	408 PERSONAS	\$8,254,161.44	\$8,254,161.44	X
						CONSTRUCCION DE CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO DE 7 CM DE ESPESOR COMPACTO AL 95%, ELABORADA EN PLANTA	3,605.07	M2				
						CONSTRUCCION DE GUARNICION DE 15 X 20 X 40 CM DE CONCRETO HIDRAULICO FC-150 KG/CM2, AGREGADO MAX. 3/4", COLADO, VIBRADO Y CURADO	809.13	M				
						CONSTRUCCION 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"	848.77	M2				
						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 5 TIPO PIRAMIDAL PREFABRICADA DE 60X60X70X45X45 CM PREFABRICADO CON ANCLAS INTEGRADAS, EXCAVACIONES Y RELLENOS	15.00	PZA				

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO 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
						TRASPALO MECANICO A TER HECTOMETRO PARA PODER REALIZAR LOS BORDOS EN ZONA "A", INCLUYE: MAQUINARIA Y EQUIPO PARA SU CORRECTA EJECUCION A 100MTS. FORMACION DE BORDOS CON MATERIAL PRODUCTO DE DESAZOLVE, POR MEDIOS MECANICOS. ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.	69,839.31 M3 69,839.31 M3 46,559.54 M3					
TOTAL DE OBRAS CON RECURSO FAISMUN 2025 (FONDO 10217)									\$53,805,624.67	\$0.00		

RECURSOS FORTAMUN 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
50342	RECONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO ASFALTICO DE CALLE 8 SUR ENTRE PROLONGACION REFORMA Y AVENIDA 10 PONIENTE O CALLE AQUILES SERDÁN, CALLE 53 NORTE ENTRE CALLE AQUILES SERDÁN Y LATERAL DE BOULEVARD HERMANOS SERDÁN, EN LA COLONIA AQUILES SERDÁN, DE LAS JUNTAS AUXILIARES LA LIBERTAD Y SAN JERÓNIMO CALERAS, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA.	CALLE 8 SUR ENTRE PROLONGACIÓN REFORMA Y CALLE 10 PONIENTE O CALLE AQUILES SERDÁN, CALLE 53 NORTE ENTRE AVENIDA 10 PONIENTE O CALLE AQUILES SERDÁN Y LATERAL DE BOULEVARD HERMANOS SERDÁN, EN LA COLONIA AQUILES SERDÁN, DE LAS JUNTAS AUXILIARES LA LIBERTAD Y SAN JERÓNIMO CALERAS, EN EL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	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. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM3), INCLUYE AGUA, INCORPORACIÓN, SUMINISTRO DE MATERIALES. MANO DE OBRA, MAQUINARIA, EQUIPO Y HERRAMIENTA (NO INCLUYE LOS ACABADOS DEL MATERIAL). CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO COMPACTO (NO INCLUYE RIEGOS) INCLUYE: ACARREO A 10 KM. MOVIMIENTO DE TODA LA MAQUINARIA NECESARIA, SOLO PARA CALLES MENORES A 200 M3. PRECIO UNITARIO POR OBRA TERMINADA. 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 REJILLA TRANSVERSAL DE LONGITUD VARIABLE X 0.6X X 2.05 M. DE ALTURA PROMEDIO, CON MUROS Y LOSA (25 CM DE ESPESOR) DE CONCRETO f'c= 250 kg/cm2, ARMADO CON DOBLE PARRILLA VARILLAS DE 3/8" @ 20 CM EN AMBAS DIRECCIONES. ACABADO PULIDO, TRABE DE BORDE DE CONCRETO f'c= 250 kg/cm2 ARMADA CON 7 VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 15 CM. CON REJILLA TIPO IRVING A BASE DE SOLERA DE ACERO DE 3/16" X 2 1/2" (4.8x3.5mm) 1 3/16" (30.2mm) SEPARACION CENTRO A CENTRO Y TODO EL MATERIAL PARA SU CORRECTA EJECUCION. INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, CORTES EN PAVIMENTO, EXCAVACION, CIMBRADO Y DESCIMBRADO, HABILITADO DE ACERO, ELABORACION VACIADO Y CURADO DE CONCRETO. DELLINCO CON PARRILLA DE VARILLAS DE DIMENSIONES 3.00 M X 1.40 M X 1.00 M DE ALTURA, CON MURO DE TABIQUE (14 CM DE ESPESOR) ASENTADO CON CORTERO CEMENTO ARENA 1:4, CON CASTILLOS DE 20 X 20 CM. A BASE DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2 ARMADA CON 4 VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 20 CM. CADENA PERIMETRAL DE 20 X 20 CM. A BASE DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2, ARMADA CON VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 20 CM. FIRME DE 10 CM, ACABADO COMUN, ARMADO CON MALLA 6X6/10-10, DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2, ACABADO INTERIOR PULIDO CON MEZCLA CEMENTO ARENA 1:4, CON REJILLA DE 1.00 X 1.10 M A BASE DE SOLERA DE 2" X 1/4" @ 8 CM, CONTRAMARCO DE ANGULO DE 1/4" X 2 1/2". TAPAS LATERALES DE 1.0 X1.10 MA BASE DE CONCRETO ARMADO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y T.N.C.E. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.50 M. CONSTRUCCION DE PASO A NIVEL CON CONCRETO M45 KG/CM2, REVENIMIENTO 10 Y RESISTENCIA RAPIDA A 24 HRS, INCLUYE: CIMBRA METALICA, CANASTILLA CON PASA JUNTAS DE VARILLA LISA DE 1" @ 3.50 M, BARRAS DE AMARRE DE VARILLA CORRUGADA DE 1/2" DE 75 CM @ 90 CM, CURADO CON MEMBRANA BASE AGUA, CORTE DE JUNTAS DE 75 MM DE ESPESOR EN TABLEROS DE MAXIMO 3.0 M, ENSANCHE DE JUNTAS A 6 MM EN 28 MM DE PROFUNDIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SELLO EN JUNTAS DE CONTROL Y CONSTRUCCION CON SELLADOR ELASTOMERICO, SEÑALAMIENTO DE OBRA (TRAFITAMBOS, SEÑALAMIENTO NOCTURNO, LAMPARAS SOLAR DE DESTELLO DOS CARAS), BAKER ROD, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. CONCRETO M45 KG/CM2, REVENIMIENTO 10 Y RESISTENCIA RAPIDA A 24 HRS CON UN DESARROLLO DE 6.00 M. DE ANCHO (LOSA DE 0.35 M. DE ESPESOR, RAMPA DE 1.00 M. CON 0.10 M. DE ALTO, Y 4.00 M. LONGITUD DE PLATAFORMA) INCLUYE: CIMBRA METALICA, CANASTILLA CON PASA JUNTAS DE VARILLA LISA DE 1" @3.50 METROS, BARRAS DE AMARRE DE VARILLA CORRUGADA DE 1/2" DE 75 CENTIMETROS @ 90 CENTIMETROS, CURADO CON MEMBRANA BASE AGUA, CORTE DE JUNTAS DE 75 MM DE ESPESOR EN TABLEROS DE MAXIMO 3.0 M, ENSANCHE DE JUNTAS A 6 MM EN 28 MM DE PROFUNDIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SELLO EN JUNTAS DE CONTROL Y CONSTRUCCION CON SELLADOR ELASTOMERICO, INCLUYENDO: SEÑALAMIENTO DE OBRA (TRAFITAMBOS, SEÑALAMIENTO NOCTURNO, LAMPARAS SOLAR DE DESTELLO DOS CARAS.) BAKER ROD, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y PINTADO DE PASO PEATONAL TRAPEZOIDAL DE 4.60 M DE CORONA, RAMPAS DE 2.00 M CADA UNA Y ANCHO DE 14 M, CON PINTURA TERMOPLASTICA INCLUYE: PINTURA EN RAMPAS CON DIAGONALES A 45° COLOR AMARILLO Y NEGRO ALTERNADO LOS COLORES, DE 0.60 M DE ANCHO Y SOBRE LA CORONA CERBAS DE 0.60 M DE BASE Y 4.30 M DE LARGO EN COLOR BLANCO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	2,760.51 M3 966.18 M3 2,515.97 M 6,023.96 M2 231.00 PZA 267.06 M 30.20 M 2.00 PZA 5.00 POZO 60.93 M3 17.35 M 1.00 PZA	2,823 PERSONAS	\$30,972,924.07	\$7,306,094.21		X
50343	CONSTRUCCION DE COLECTOR PLUVIAL EN EL CENTRO MUNICIPAL DE EGINOTERAPIA Y REHABILITACION INTEGRAL (CMER), UBICADO EN PROLONGACION 11 SUR SN, INFONAVIT AGUA SANTA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.	PROLONGACION 11 SUR SN, INFONAVIT AGUA SANTA, DE LA JUNTA AUXILIAR SAN BALTAZAR CAMPECHE, DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	DELLINCO CON PARRILLA DE VARILLAS DE DIMENSIONES 3.00 M X 1.40 M X 1.00 M DE ALTURA, CON MURO DE TABIQUE (14 CM DE ESPESOR) ASENTADO CON CORTERO CEMENTO ARENA 1:4, CON CASTILLOS DE 20 X 20 CM. A BASE DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2 ARMADA CON 4 VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 20 CM. CADENA PERIMETRAL DE 20 X 20 CM. A BASE DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2, ARMADA CON VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 20 CM. FIRME DE 10 CM, ACABADO COMUN, ARMADO CON MALLA 6X6/10-10, DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2, ACABADO INTERIOR PULIDO CON MEZCLA CEMENTO ARENA 1:4, CON REJILLA DE 1.00 X 1.10 M A BASE DE SOLERA DE 2" X 1/4" @ 8 CM, CONTRAMARCO DE ANGULO DE 1/4" X 2 1/2". TAPAS LATERALES DE 1.0 X1.10 MA BASE DE CONCRETO ARMADO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y T.N.C.E. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.50 M. CONSTRUCCION DE PASO A NIVEL CON CONCRETO M45 KG/CM2, REVENIMIENTO 10 Y RESISTENCIA RAPIDA A 24 HRS, INCLUYE: CIMBRA METALICA, CANASTILLA CON PASA JUNTAS DE VARILLA LISA DE 1" @ 3.50 M, BARRAS DE AMARRE DE VARILLA CORRUGADA DE 1/2" DE 75 CM @ 90 CM, CURADO CON MEMBRANA BASE AGUA, CORTE DE JUNTAS DE 75 MM DE ESPESOR EN TABLEROS DE MAXIMO 3.0 M, ENSANCHE DE JUNTAS A 6 MM EN 28 MM DE PROFUNDIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SELLO EN JUNTAS DE CONTROL Y CONSTRUCCION CON SELLADOR ELASTOMERICO, SEÑALAMIENTO DE OBRA (TRAFITAMBOS, SEÑALAMIENTO NOCTURNO, LAMPARAS SOLAR DE DESTELLO DOS CARAS), BAKER ROD, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. CONCRETO M45 KG/CM2, REVENIMIENTO 10 Y RESISTENCIA RAPIDA A 24 HRS CON UN DESARROLLO DE 6.00 M. DE ANCHO (LOSA DE 0.35 M. DE ESPESOR, RAMPA DE 1.00 M. CON 0.10 M. DE ALTO, Y 4.00 M. LONGITUD DE PLATAFORMA) INCLUYE: CIMBRA METALICA, CANASTILLA CON PASA JUNTAS DE VARILLA LISA DE 1" @3.50 METROS, BARRAS DE AMARRE DE VARILLA CORRUGADA DE 1/2" DE 75 CENTIMETROS @ 90 CENTIMETROS, CURADO CON MEMBRANA BASE AGUA, CORTE DE JUNTAS DE 75 MM DE ESPESOR EN TABLEROS DE MAXIMO 3.0 M, ENSANCHE DE JUNTAS A 6 MM EN 28 MM DE PROFUNDIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SELLO EN JUNTAS DE CONTROL Y CONSTRUCCION CON SELLADOR ELASTOMERICO, INCLUYENDO: SEÑALAMIENTO DE OBRA (TRAFITAMBOS, SEÑALAMIENTO NOCTURNO, LAMPARAS SOLAR DE DESTELLO DOS CARAS.) BAKER ROD, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y PINTADO DE PASO PEATONAL TRAPEZOIDAL DE 4.60 M DE CORONA, RAMPAS DE 2.00 M CADA UNA Y ANCHO DE 14 M, CON PINTURA TERMOPLASTICA INCLUYE: PINTURA EN RAMPAS CON DIAGONALES A 45° COLOR AMARILLO Y NEGRO ALTERNADO LOS COLORES, DE 0.60 M DE ANCHO Y SOBRE LA CORONA CERBAS DE 0.60 M DE BASE Y 4.30 M DE LARGO EN COLOR BLANCO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	267.06 M 30.20 M 2.00 PZA	9,259 PERSONAS	\$3,481,187.63	\$0.00		X
50344	RECONSTRUCCION DE CRUCE PEATONAL A NIVEL DE BANQUETA EN 31 PONIENTE, UBICADO EN 31 PONIENTE Y CALLE 13 SUR COLONIA LOS VOLCANES, CONSTRUCCION DE REDUCTOR DE VELOCIDAD, UBICADO EN CALLE 15 DE MAYO ENTRE CALLE NOGAL Y CALLE ENRIQUE VILLAR DE LA COLONIA LA AHOGADA Y FRACCIONAMIENTO LOS CIPRES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA	31 PONIENTE Y CALLE 13 SUR COLONIA LOS VOLCANES Y CALLE 15 DE MAYO ENTRE CALLE NOGAL Y CALLE ENRIQUE VILLAR DE LA COLONIA LA AHOGADA Y FRACCIONAMIENTO LOS CIPRES DEL MUNICIPIO DE PUEBLA.		PUEBLA	MUNICIPIO DE PUEBLA	DELLINCO CON PARRILLA DE VARILLAS DE DIMENSIONES 3.00 M X 1.40 M X 1.00 M DE ALTURA, CON MURO DE TABIQUE (14 CM DE ESPESOR) ASENTADO CON CORTERO CEMENTO ARENA 1:4, CON CASTILLOS DE 20 X 20 CM. A BASE DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2 ARMADA CON 4 VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 20 CM. CADENA PERIMETRAL DE 20 X 20 CM. A BASE DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2, ARMADA CON VARILLAS DE 1/2" Y ESTRIBOS DE 3/8" @ 20 CM. FIRME DE 10 CM, ACABADO COMUN, ARMADO CON MALLA 6X6/10-10, DE CONCRETO F'c= 200 KG/CM2, ACABADO INTERIOR PULIDO CON MEZCLA CEMENTO ARENA 1:4, CON REJILLA DE 1.00 X 1.10 M A BASE DE SOLERA DE 2" X 1/4" @ 8 CM, CONTRAMARCO DE ANGULO DE 1/4" X 2 1/2". TAPAS LATERALES DE 1.0 X1.10 MA BASE DE CONCRETO ARMADO, INCLUYE: MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y T.N.C.E. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.50 M. CONSTRUCCION DE PASO A NIVEL CON CONCRETO M45 KG/CM2, REVENIMIENTO 10 Y RESISTENCIA RAPIDA A 24 HRS, INCLUYE: CIMBRA METALICA, CANASTILLA CON PASA JUNTAS DE VARILLA LISA DE 1" @ 3.50 M, BARRAS DE AMARRE DE VARILLA CORRUGADA DE 1/2" DE 75 CM @ 90 CM, CURADO CON MEMBRANA BASE AGUA, CORTE DE JUNTAS DE 75 MM DE ESPESOR EN TABLEROS DE MAXIMO 3.0 M, ENSANCHE DE JUNTAS A 6 MM EN 28 MM DE PROFUNDIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SELLO EN JUNTAS DE CONTROL Y CONSTRUCCION CON SELLADOR ELASTOMERICO, SEÑALAMIENTO DE OBRA (TRAFITAMBOS, SEÑALAMIENTO NOCTURNO, LAMPARAS SOLAR DE DESTELLO DOS CARAS), BAKER ROD, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. CONCRETO M45 KG/CM2, REVENIMIENTO 10 Y RESISTENCIA RAPIDA A 24 HRS CON UN DESARROLLO DE 6.00 M. DE ANCHO (LOSA DE 0.35 M. DE ESPESOR, RAMPA DE 1.00 M. CON 0.10 M. DE ALTO, Y 4.00 M. LONGITUD DE PLATAFORMA) INCLUYE: CIMBRA METALICA, CANASTILLA CON PASA JUNTAS DE VARILLA LISA DE 1" @3.50 METROS, BARRAS DE AMARRE DE VARILLA CORRUGADA DE 1/2" DE 75 CENTIMETROS @ 90 CENTIMETROS, CURADO CON MEMBRANA BASE AGUA, CORTE DE JUNTAS DE 75 MM DE ESPESOR EN TABLEROS DE MAXIMO 3.0 M, ENSANCHE DE JUNTAS A 6 MM EN 28 MM DE PROFUNDIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACION DE SELLO EN JUNTAS DE CONTROL Y CONSTRUCCION CON SELLADOR ELASTOMERICO, INCLUYENDO: SEÑALAMIENTO DE OBRA (TRAFITAMBOS, SEÑALAMIENTO NOCTURNO, LAMPARAS SOLAR DE DESTELLO DOS CARAS.) BAKER ROD, MANO DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO EL MATERIAL NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION. SUMINISTRO Y PINTADO DE PASO PEATONAL TRAPEZOIDAL DE 4.60 M DE CORONA, RAMPAS DE 2.00 M CADA UNA Y ANCHO DE 14 M, CON PINTURA TERMOPLASTICA INCLUYE: PINTURA EN RAMPAS CON DIAGONALES A 45° COLOR AMARILLO Y NEGRO ALTERNADO LOS COLORES, DE 0.60 M DE ANCHO Y SOBRE LA CORONA CERBAS DE 0.60 M DE BASE Y 4.30 M DE LARGO EN COLOR BLANCO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	5.00 POZO 60.93 M3 17.35 M 1.00 PZA	27,138 PERSONAS	\$995,633.78	\$0.00		X



LA CAPITAL IMPARABLE

CLAVE: 01 - 01
MUNICIPIO: PUEBLA
PRESIDENTE MUNICIPAL: JOSÉ CHEDRAUI BUDIB
PERIODO: DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2025

AUDITORIA SUPERIOR DEL ESTADO DE PUEBLA
RELACION DE OBRAS Y ACCIONES FORMATO R-1

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
						SUMINISTRO Y PINTADO DE REDUCTOR DE VELOCIDAD TIPO TRAPEZIAL DE 6.90 M. DE ANCHO, RAMPAS DE 1.00 M CADA UNA Y ALTO DE 0.10 M., 4.00 M DE CORONA, CON PINTURA TERMOPLASTICA INCLUYE: PINTURA EN RAMPAS CON DIAGONALES A 45° COLOR AMARILLO Y NEGRO ALTERNADO LOS COLORES, DE 0.40 M. DE ANCHO Y SOBRE LA CORONA CEBRAS DE 0.40 M DE BASE X 3.60 M DE LARGO EN COLOR BLANCO, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU OBRERA Y EJECUCION	17.35	M				
TOTAL DE OBRAS CON RECURSOS FORTAMUN 2025 (FONDO 10328)									\$35,449,745.48	\$7,306,094.21		
GRAN TOTAL DE OBRA PUBLICA CAPITULO 6000									\$465,979,390.11	\$209,557,514.85		

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

DULCE ALICIA 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 GONZÁLEZ 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