



Secretaría de Comunicaciones y Obras Públicas
GOBIERNO DE MICHOACÁN

SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS
FONDO METROPOLITANO
TRIMESTRE OCTUBRE- DICIEMBRE 2022
REPORTE CORRESPONDIENTE AL 18 DE ENERO DE 2022

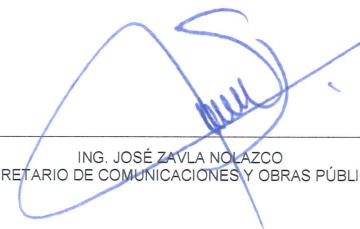


Gobierno de Michoacán
HONESTIDAD Y TRABAJO

N°	FOLIO SEFIR	PROYECTO	MONTO AUTORIZADO Y TRANSFERIDO FEDERAL	MONTO AUTORIZADO ESTATAL	MONTO TOTAL AUTORIZADO Y TRANSFERIDO FEDERAL + ESTATAL	CONTRATADO	INDIRECTOS	MONTO COMPROMETIDO FEDERAL	MONTO COMPROMETIDO ESTATAL	MONTO NO COMPROMETIDO ESTATAL	DATOS DEL CONTRATO	FECHA DE CONTRATO	UBICACIÓN GEOGRÁFICA			METAS PROGRAMADAS		EJECUTOR	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO		
													MUNICIPIO	LOCALIDAD	COORDENADAS	META	UNIDAD					
1	12350564	CONSTRUCCIÓN DE DISTRIBUIDOR VIAL EN EL CRUCERO DE AVENIDA ACUEDUCTO CON PERIFÉRICO PASEO DE LA REPÚBLICA EN EL MUNICIPIO DE MORELIA, EN EL ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO.	\$ 380,000,000.00	\$ 50,000,000.00	\$ 430,000,000.00	\$ 422,986,582.98	\$ 6,551,724.14	\$ 373,448,275.86	\$ 49,538,307.12	\$ 461,692.98	DCC/LPF/200107/2020 INTEGRADORA LATINOAMERICANA DE INFRAESTRUCTURA CONSTRUCTIVA, S.A.P.I. DE C.V. Y ASOCIADOS	18 DE JUNIO DE 2020	MORELIA	MORELIA	A 19°41'40.94"N 101° 8'57.98"O	19,036.50	M2 (PUENTE VEHICULAR CON DOS GASAS PARA VUELTA IZQ. DE CONCRETO Y CARPETA ASFALTICA)	SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS DEL ESTADO DE MICHOACÁN	50%	89%		
																1,011.00	ML (BARRERA CENTRAL DE CONCRETO EN PUENTE)					
																3,297.00	ML (PARAPETOS DE PROTECCIÓN EN PUENTE)					
																14,756.00	M2 (CONSTRUCCIÓN DE CARRILES CENTRALES CON PAVIMENTO ASFALTICO)					
																32,900.00	M2 (CONSTRUCCIÓN DE CARRILES CENTRALES CON PAVIMENTO ASFALTICO)					
																4,200.00	ML (GUARNICIONES DE CONCRETO EN CARRILES LATERALES)					
																8,400.00	M2 (BANQUETAS DE CONCRETO EN CARRILES LATERALES)					
																37,218.00	ML (SEÑALAMIENTO HORIZONTAL LINEAS EN PAVIMENTO)					
																2,212.00	PZA (VIALETAS CON REFLEJANTE)					
																231.00	PZA (SEÑALAMIENTO VERTICAL (ALTAS SID Y BAJAS SP, SR, SII, SIS, OD, SIG))					
																487.00	PZA(LUMINARIAS LED DE ALTA DE 250W (392) Y 150 W (95) CON POSTE)					
																189.00	PZA (LUMINARIA COLOR GRIS CON DIFUSOR DE POLICARBONATOESTABILIZADO DE 4M RAYOS UV)					
																140.00	PZA (LUMINARIA TIPO GASOLINERA DE 250 W LED DE ALTA CON POSTE DE 12 M)					

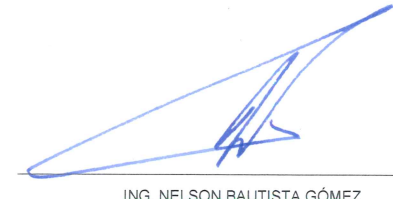
COORDENADAS: <https://geo.aj/mex/GLL11XF4nDGN98Qv7>
<https://geo.aj/mex/S9emEG5nMKR3555>
<https://geo.aj/mex/S1evWxokA3PZ64XX7>
<https://geo.aj/mex/scrGfIE4LkvL46>
<https://geo.aj/mex/116cat1H9Nv2FF7>

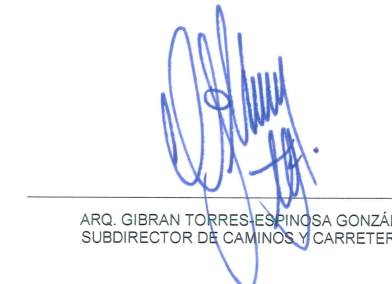
LINKS:


ING. JOSÉ ZAVLA NOLAZCO
SECRETARIO DE COMUNICACIONES Y OBRAS PÚBLICAS


ING. ARTURO CALDERÓN FERNÁNDEZ
SECRETARIO TÉCNICO


C.P. MARÍA DE LA PAZ LOBATO SALINAS
DELEGADA ADMINISTRATIVA


ING. NELSON BAUTISTA GÓMEZ
DIRECTOR DE CAMINOS Y CARRETERAS


ARQ. GIBRAN TORRES ESPINOSA GONZÁLEZ
SUBDIRECTOR DE CAMINOS Y CARRETERAS