

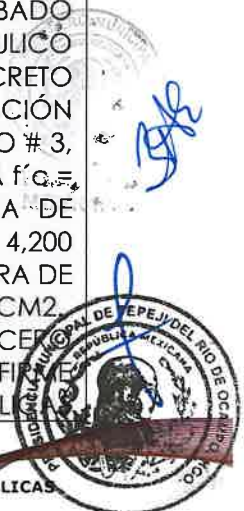
TEPEJI DEL RÍO DE OCAMPO, A 04 DE SEPTIEMBRE DEL 2025

ARQ. GASPAR RAMÍREZ VÁZQUEZ
SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS

PRESENTE

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 115 Y 118 FRACCIÓN I DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA DEL ESTADO DE HIDALGO, LE INFORMAMOS QUE SE **AUTORIZAN** LOS TRÁMITES CORRESPONDIENTES PARA EJECUTAR LA OBRA QUE SE DESCRIBE CON CARGO A LOS RECURSOS PROPIOS MUNICIPALES DEL EJERCICIO FISCAL 2025, BAJO LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

CLAVE DE OBRA	NOMBRE DE LA OBRA / ACCIÓN		LOCALIDAD
2025/RECPO063012	CONSTRUCCIÓN DE TECHUMBRE EN PLAZA CÍVICA		SAN ILDEFONSO
INVERSIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	MODALIDAD
\$2,053,324.92	M2	570.00	C
META			
<p>PRELIMINARES; TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURA, CORTE CON SIERRA EN BANQUETA DE CONCRETO HIDRÁULICO, DEMOLICIÓN A MANO DE CONCRETO HIDRÁULICO, ACARREOS, EXCAVACIÓN; EXCAVACIÓN A MANO EN CEPA EN SECO, ACARREOS, RELLENO DE MATERIAL INERTE COMPACTABLE (TEPETATE), 086-H.04 CEMENTO NORMAL GRIS, CAL HIDRATADA, ZAPATAS AISLADAS 2.00 X2.00 M; PLANTILLA DE CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 100 \text{ kg/cm}^2$, ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN DIÁMETRO # 4, $f_y = 4,200 \text{ kg/cm}^2$, CIMBRA DE CONTACTO ACABADO APARENTE EN CIMENTACIÓN CON TRIPLAY DE PINO DE 16 mm, CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 250 \text{ kg/cm}^2$, DADOS DE CONCRETO 40 X 40 CM; ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN DIÁMETRO # 5, $f_y = 4,200 \text{ kg/cm}^2$, ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN DIÁMETRO # 3, $f_y = 4,200 \text{ kg/cm}^2$, CIMBRA DE CONTACTO ACABADO APARENTE EN CIMENTACIÓN CON TRIPLAY DE PINO DE 16 mm, CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 250 \text{ kg/cm}^2$, CONTRATRABE T-1 20 X 40 CM; PLANTILLA DE CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 100 \text{ kg/cm}^2$, ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN DIÁMETRO # 4, $f_y = 4,200 \text{ kg/cm}^2$, ACERO PARA REFUERZO EN CIMENTACIÓN DIÁMETRO # 3, $f_y = 4,200 \text{ kg/cm}^2$, CIMBRA DE CONTACTO, CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 250 \text{ kg/cm}^2$, RELLENO DE MATERIAL INERTE COMPACTABLE (TEPETATE), COLUMNA DE CONCRETO 35 X 35 CM; ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA DIÁMETRO # 5, $f_y = 4,200 \text{ Kg/cm}^2$, ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA DIÁMETRO # 3, $f_y = 4,200 \text{ Kg/cm}^2$, CIMBRA DE COLUMNAS Y MUROS, CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 250 \text{ KG/CM}^2$, SUMINISTRO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURA (TECHUMBRES) DE ACERO ESTRUCTURAL A-36, SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA ESMALTE MARCA COMEX, FIBRA DE CONCRETO HIDRÁULICO HECHO EN OBRA $f'c = 150 \text{ kg/cm}^2$ DE 10 cm., TRABES METÁLICAS</p>			





DEPENDENCIA: **PRESIDENCIA MUNICIPAL**
SECCIÓN: **SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS**
No. DE OFICIO: **C-RECPO-2025-012**
ASUNTO: **OFICIO DE AUTORIZACIÓN**

DE 8" X 6"; SUMINISTRO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURA (TECHUMBRES) DE ACERO ESTRUCTURAL A-36, ROLADO DE LÁMINA DE ACERO MAYOR DE 10 MM., SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA ESMALTE MARCA COMEX, CUBIERTA METÁLICA; SUMINISTRO, FABRICACIÓN Y COLOCACIÓN DE CUBIERTA AUTOSOPORTANTE, BAJADA DE AGUA PLUVIAL CON TUBO DE PVC SANITARIO DE 4" (100 mm), SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO DE PVC CÉDULA 40 DE 4", INFORMACIÓN; SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MAMPARA INFORMATIVA DE 1.20 x 2.00 m.

SIN OTRO PARTICULAR, AGRADECEMOS DE ANTEMANO SUS ATENCIONES Y QUEDAMOS DE USTEDES.

ATENTAMENTE



C. TANIA VALDEZ CUELLAR
PRESIDENTA MUNICIPAL CONSTITUCIONAL
DE TEPEJI DEL RÍO DE OCAMPO



C.P. BEATRIZ HERNANDEZ ESTRADA
TESORERA MUNICIPAL
DE TEPEJI DEL RÍO DE OCAMPO

C.C.P. EXPEDIENTE
2025/REGPO06/3012