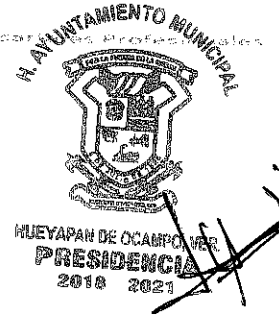


GRUPO ROMÁN

REG. ROVI 940517SG8

REGISTRO PATRONAL: F1816875109

REGIMEN FISCAL: Regimen De Das Personas Físicas Con Actividades Empresariales Profesionales



ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DEL CONTRATISTA AL AYUNTAMIENTO

EN LA LOCALIDAD DE EL PORVENIR, MUNICIPIO DE HUEYAPAN DE OCAMPO, VER., SIENDO LAS 10 HORAS DEL DÍA 14 DE AGOSTO DEL 2020, REUNIDOS LOS C. ING. JORGE ALBERTO QUINTO ZAMORANO, C. CELIA ALARCÓN HERNÁNDEZ, C.P. JAIME HERNÁNDEZ VÁZQUEZ, ING. RAÚL MEDINA MOYA, PRESIDENTE MUNICIPAL Y DEL CONSEJO DE DESARROLLO MUNICIPAL, VOCAL DE CONTROL Y VIGILANCIA, CONTRALOR MUNICIPAL, DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS, RESPECTIVAMENTE; MIEMBROS DEL CONSEJO DE DESARROLLO MUNICIPAL (CDM), EL ING. CONSUELO ZAMORANO CRUZ SUPERVISOR DE OBRAS RESPECTIVAMENTE.

ASI COMO LA EMPRESA CONTRATISTA A QUIEN SE LE ADJUDICO EL CONTRATO:

NOMBRE Y/O RAZON SOCIAL: C. LUIS ARMANDO ROMAN VERTIZ. DOMICILIO: CORREGIDORA No 903 COLONIA LA PALMA CIUDAD: ACAYUCAN VER C.P 96056. R F C. ROVL940517SG8	
---	--

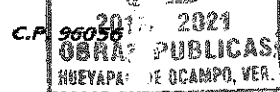
CON EL OBJETO DE EFECTUAR EL ACTO DE ENTREGA-RECEPCION DE LA OBRA:

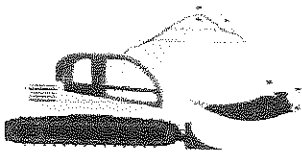
"CONSTRUCCION DE LINEA DE CONDUCCION DE AGUA POTABLE"

DATOS DE LA OBRA:

Número de Obra: 2020300730087	Modalidad de Contratación: ASIGNACION DIRECTA	
Monto del Contrato: \$199,430.00	Fecha de inicio 22/07/20	Fecha de término 14/08/20
No. Contrato: HUEY/FISMDF/0087/20	Compañía Afianzadora: SOFIMEX	
Fianza de Anticipo	No. de folio: NO SE OTORGA	Fecha: ---
Fianza por cumplimiento	No. de folio: 2456752	Fecha: 20/07/2020
Empresa Constructora: C. LUIS ARMANDO ROMAN VERTIZ		

DOMICILIO: CORREGIDORA 903. COL. LA PALMA, ACAYUCAN VERACRUZ.
EMAIL. VERTIZ87@GMAIL.COM





GRUPO ROMÁN

RFC: ROVL9405175G4

REGISTRO PATRONAL: F3R16875109

REGIMEN FISCAL: Regimen De Das Personas Fisicas Con Actividades Empresariales Profesionales



INVERSIÓN:

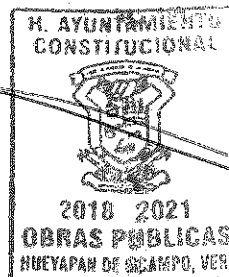
INVERSIÓN APLICADA			
TOTAL	FONDO	MPAL.	PARTIC.
\$199,430.00	\$ 199,430.00	0.00	0.00

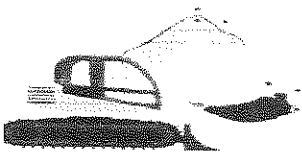
HUEYAPAN DE OCAJUPA, VER.
PRESIDENCIA
2018 - 2021

DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS EJECUTADOS:



Trazo y nivelación de terreno por medios manuales, estableciendo ejes y referencias en área de trabajo y todo lo necesario para su correcta ejecución. Excavación a mano en zanjas, en material "B" en seco, hasta 1.50m de profundidad, incluye: afine de talud, fondo, acarreo dentro y fuera de la obra, y todo lo necesario para su correcta ejecución. plantilla apisonada manualmente en zanjas, con material de banco, para dar apoyo uniforme a tubería, incluye: acarrees y humedad optima, y todo lo necesario para su correcta ejecución. Relleno en zanjas con material producto de banco, compactado manualmente en capas de 20 cm espesor promedio, incluye: acarrees y Humedad óptima, y todo lo necesario para su correcta ejecución. Relleno en zanjas con material producto de la excavación, compactado manualmente en capas de 20 cm espesor promedio, incluye: acarrees y humedad óptima, y todo lo necesario para su correcta ejecución. acarreo en camión 1 er km, de material mixto en camino lomerío suave breca, terracería pronunciada, montañoso revestido, incluye carga manual. suministro y colocación de tubería de pvc hidráulico RD-26 con campana de 50 mm (2") de diámetro, incluye: maniobras, acarrees y todo lo necesario para su correcta ejecución. suministro y colocación de codo de 2" de diámetro x 90° de pvc hidráulico suministro y colocación de cople de reparación de 2" de diámetro de pvc rd-26 hidráulico. Suministro y colocación de adaptador campana de pvc hidráulico 50 mm, incluye: acarreo, limpieza y conexión a tubería o válvula, y todo lo necesario para su correcta ejecución. Suministro y colocación de adaptador espiga de pvc hidráulico mm, incluye: acarreo, limpieza y conexión a tubería o válvula, y todo lo necesario para su correcta ejecución. Suministro y colocación de válvula Compuerta 2" de diámetro incluye: acarreo, y todo lo necesario para su correcta ejecución. Suministro y colocación de válvula de expulsión de aire de 2" de diámetro incluye: acarreo, y todo lo necesario para su correcta ejecución. Caja para operación de válvulas





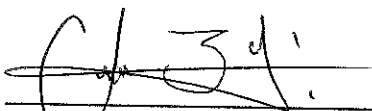
GRUPO ROMÁN

REC: ROVI 940517568

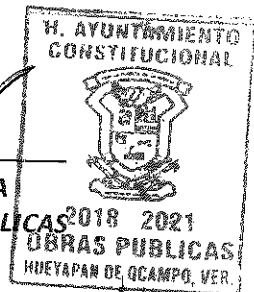
REGISTRO PATRONAL: F1RT6R79109

REGIMEN FISCAL: Regimen De Das Personas Físicas Con Actividades Empresariales Profesionales

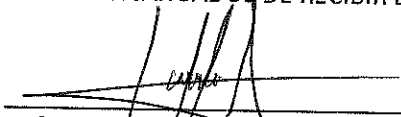
EL H. AYUNTAMIENTO, A DESIGNADO A:


ING. CONSUELO ZAMORANO CRUZ
SUPERVISOR DE OBRAS

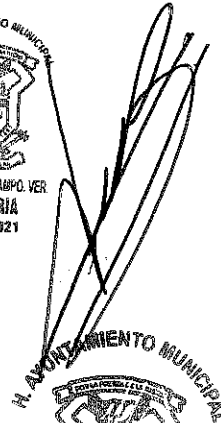

ING. RAÚL MEDINA MOYA
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS



TECNICOS ENCARGADOS DE RECIBIR LA OBRA, Y


C. LUIS ARMANDO ROMAN VERTIZ
EMPRESA CONSTRUCTORA



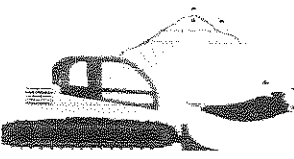

H. AYUNTAMIENTO MUNICIPAL

UNA VEZ, VERIFICADA LA OBRA, MEDIANTE EL RECORRIDO E INSPECCION POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TOTALMENTE TERMINADA Y APTA PARA SU OPERACION, POR LO QUE ESTA EN CONDICIONES DE SE RECIBIDA POR EL H. AYUNTAMIENTO DE HUEYAPAN DE OCAMPO, ASI MISMO DECLARAN LAS PARTES DE QUE SE ENTREGAN LOS PLANOS CORRESPONDIENTE DE LA CONTRUCCION FINAL.



EL ACTO DE ENTREGA-RECEPCION DE LOS TRABAJOS REALIZADOS NO LIBERA AL CONTRATISTA POR LA RESPONSABILIDADES DE OBRA FALTANTE, MAL EJECUTADA, MALA CALIDAD DE LOS MATERIALES EMPLEADOS, PAGOS INDEBIDOS O VICIOS OCULTOS, POR LO QUE EL AYUNTAMIENTO SE RESERVA EL DERECHO DE REALIZAR PERTINENTEMENTE LAS RECLAMACIONES QUE A DERECHO CORRESPONDA.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR SE DA POR CONCLUIDO EL ACTO, LEVANTANDO PARA ONSTANCIA DE ESTE ACUERDO LA PRESENTE ACTA EL MISMO DE SU APERTURA, DONDE FIRMAN QUIENES INTERVINIERON EN ELLA. DAMOS FE.



GRUPO ROMÁN

RFC: ROVL940517565

REGISTRO PATRONAL: F1216R75109

REGIMEN FISCAL: Regimen De Das Personas Fisicas Con Actividades Empresariales Profesionales


ENTREGA POR LA EMPRESA CONTRATISTA:

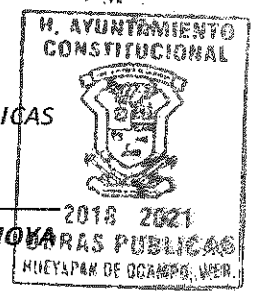

C. LUIS ARMANDO ROMAN VERTIZ
EMPRESA CONSTRUCTORA

RECIBE POR EL H. AYUNTAMIENTO DE HUEYAPAN DE OCAMPO, VER.


PRESIDENTE MUNICIPAL
ING. JORGE ALBERTO QUINTO ZAMORANO

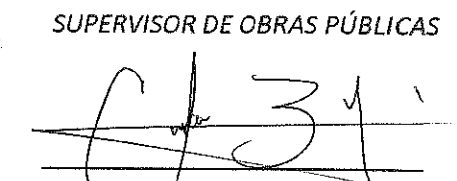



DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS
ING. RAUL MEDINA MOYA




TESORERO MUNICIPAL
C.P. VALENTÍN FERNÁNDEZ PRIETO




SUPERVISOR DE OBRAS PÚBLICAS
ING. CONSUELO ZAMORANO CRUZ