

ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA ENTRE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y LA COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA.

Siendo las 9:00 horas del día 26 de noviembre del 2019, se reunieron en el sitio que ocupa la obra: **“Ampliación de la red de agua potable en la colonia laguna azul - Márquez de León, consistente en 631.50 ml de tubería PVC tipo anger de 3” Ø SRD-32.5 Y 20 tomas domiciliarias; y en la colonia el progreso, consistente en 283.82 ml de tubería PVC tipo anger de 3” Ø SRD-32.5 Y 12 tomas domiciliarias”**, en la localidad de la paz, municipio de la paz Baja California Sur, los representantes de las partes involucradas, por la Comisión Estatal del Agua El C. Ing. Uriel Cano Castro, en su carácter de Coordinador Técnico y Control de Obras, por La Empresa el C. Ing. Cesar Meza de la Toba, Persona física Y en Carácter de Testigo, C. Ing. Manuel Salvador Higuera Hernández, en su carácter de Residente de la CEA; para llevar a cabo un recorrido con el propósito de verificar y recibir físicamente los trabajos ejecutados con recursos del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA), Apartado Urbano (APAUUR)

Información básica.

Origen de los Recursos:	Apartado urbano (PROAGUA)
Nombre de la Obra:	“Ampliación de la red de agua potable en la colonia laguna azul - Márquez de León, consistente en 631.50 ml de tubería PVC tipo anger de 3” Ø SRD-32.5 Y 20 tomas domiciliarias; y en la colonia el progreso, consistente en 283.82 ml de tubería PVC tipo anger de 3” Ø SRD-32.5 Y 12 tomas domiciliarias “.
Inversión autorizada:	\$ 550,000.00 (Son: Quinientos cincuenta mil Pesos, 100/100 M.N., incluye el Impuesto al Valor Agregado del 16%.
Oficio de Autorización:	No. B00.903.03.-0324
Modalidad de adjudicación del contrato:	Licitación Por Adjudicación Directa
Contrato número:	AO-903017989-E32-2019
Firma:	12 De septiembre del 2019.
Importe del contrato:	\$ 536,366.61 (Son: Quinientos treinta y seis mil trescientos sesenta y seis Pesos, 61/100 M.N., incluye el Impuesto al Valor Agregado del 16%.
Contratista:	Ing. Cesar Meza de la Toba
R.F.C.:	METC8312038A3

**ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA
ENTRE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y LA COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA.**

Fecha inicio programada: 13 de Septiembre del 2019.
 Fecha terminación programada: 11 de Noviembre del 2019.
 Fecha inicio real: 13 de Septiembre del 2019.
 Fecha terminación real: 11 de Noviembre del 2019.

Fianzas otorgadas a favor de la dependencia:

Concepto	Fianza no.	Importe	Afianzadora
Anticipo	No hubo		
Cumplimiento	2353343	\$ 53,636.66	Afianzadora SOFIMEX

I. Descripción de los trabajos ejecutados.

Red de Agua Potable Laguna Azul- Marquez de Leon

631.50 ml de suministro e instalación y junteo de tubería de pvc anger de 3plg de diámetro RD-32.5, fabricación de 1(una) caja de operación de válvulas completa tipo 2 para interconexión y alimentación de ampliación con 1(una) válvula de seccionamiento de 3plg de diámetro tipo compuerta , Fabricación de 1(una) caja de válvulas para protección de vaea que incluye válvula de admisión y expulsión de aire de 1plg de diámetro, se suministro e instalo 20 tomas domiciliars de 1/2" de diámetro con tubo de aluminio polietileno de 1/2" de diámetro , medidor de gasto de 1/2" de diámetro, válvula de esfera de pvc roscada de 1/2" de diámetro, válvula limitadora de flujo de 1/2" de diámetro, codo macho y codo pipa de pvc de 90°x1/2" de diámetro, abrazadera tipo flo-tap, anillo de compresión de nylon de 1/2" de diámetro.

Red de Agua Potable El Progreso

283.82 ml de suministro e instalación y junteo de tubería de pvc anger de 3plg de diámetro RD-32.5, fabricación de 1(una) caja de operación de válvulas completa tipo 2 para interconexión y alimentación de ampliación con 1(una) válvula de seccionamiento de 3plg de diámetro tipo compuerta, se suministro e instalo 12 tomas domiciliars de 1/2" de diámetro con tubo de aluminio polietileno de 1/2" de

**ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA
ENTRE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y LA COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA.**

diámetro , medidor de gasto de ½” de diámetro, válvula de esfera de pvc roscada de ½” de diámetro, válvula limitadora de flujo de ½” de diámetro, codo macho y codo pipa de pvc de 90°x1/2” de diámetro, abrazadera tipo flo-tap, anillo de compresión de nylon de ½” de diámetro Con una inversión total ejercida de \$ 536,366.61 (Son: Quinientos treinta y seis mil trescientos sesenta y seis pesos, 61/100 M.N.), incluyendo el 16% del Impuesto al Valor Agregado, a través del Apartado Urbano (APAUUR) del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) del ejercicio 2019; resultando una mezcla total de recursos del 50% de aportación Federal y 50% FAIS.

Una vez verificada y cuantificada la obra por las partes que intervienen, se concluye que la obra **SE ENCUENTRA TERMINADA Y FUNCIONANDO** de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución, cumpliendo con las especificaciones de proyecto e inversión ejercida en condiciones de ser recibida por la dependencia contratante.

La presente acta no exime a la compañía contratista de la obra, de los defectos o vicios ocultos que resultaren en la misma, y se obliga por la presente a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para la dependencia contratante.

Forma parte de la entrega del Contratista:

- Finiquito de Obra.
- Certificado de Funcionamiento.

II. Balance financiero. (c/IVA)


Inversión:	Total	Federal (50%)	Otros-Fais(50%)
Contrato Inicial:	\$536,366.61	\$268,183.31	\$268,183.30
Inversión total ejercida	\$536,366.61	\$268,183.31	\$268,183.30
Saldo:	0.00	0.00	0.00

ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN DE OBRA
ENTRE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y LA COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA.

El Gobierno del Estado de Baja California Sur, a través de la Comisión Estatal del Agua, por medio de esta acta recibe de El Contratista los trabajos descritos, reservándose el derecho de hacer posteriormente las reclamaciones que estime pertinentes, de conformidad con los términos del contrato y con lo establecido en los artículos 69 y 70 de la Ley de Obras Publicas y Servicios Relacionados con las Mismas del Estado y Municipio de Baja California Sur.

Entrega

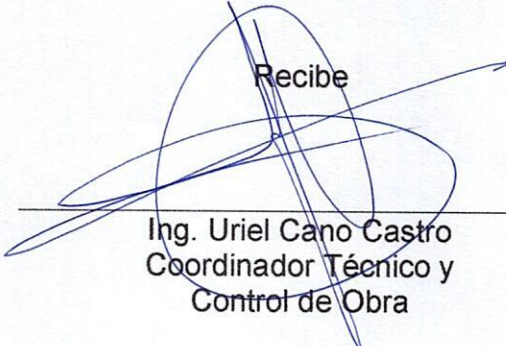
Por "El Contratista"



Ing. Cesar Meza de la Toba
Apoderado Legal

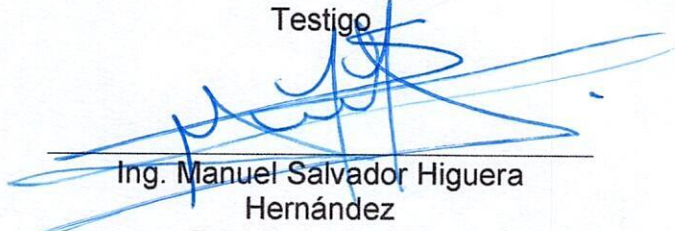
Por la Comisión Estatal del Agua

Recibe



Ing. Uriel Cano Castro
Coordinador Técnico y
Control de Obra

Testigo



Ing. Manuel Salvador Higuera
Hernández
Residente de Obra