



EMBALSES Y PROYECTOS HIDROAGRICOLAS

SARA S.A. DE C.V.

RFC: EPH130107S49

ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DE OBRA CONTRATISTA- MUNICIPIO

EN LA LOCALIDAD DE EL PROGRESO YUCUBEY, MUNICIPIO DE SANTA LUCÍA MONTEVERDE, DISTRITO DE PUTLA, ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 10:00 HRS. DEL DÍA 26 DE JULIO DE 2025, REUNIDOS EN EL LUGAR DE LA OBRA, EL RESPONSABLE DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA MISMA EL C. ING. EFRAIN SANCHEZ SANCHEZ, EN SU CARÁCTER DE ADMINISTRADOR UNICO DE LA EMPRESA: EMBALSES Y PROYECTOS HIDROAGRICOLAS SARA S.A. DE C.V., Y POR LA OTRA PARTE, LOS INTEGRANTES DEL H. AYUNTAMIENTO DE SANTA LUCÍA MONTEVERDE, REPRESENTADOS POR EL C. PROSESO MARTINIANO APARICIO SANTIAGO Y LA ING. GUEDELIA CUEVAS HERNÁNDEZ, PRESIDENTE MUNICIPAL Y SÍNDICA MUNICIPAL, RESPECTIVAMENTE; LLEVAN A CABO EL ACTO DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE LA OBRA: "AMPLIACIÓN DE SISTEMA DE AGUA ENTUBADA, EN LA LOCALIDAD DE EL PROGRESO YUCUBEY, MUNICIPIO DE SANTA LUCIA MONTEVERDE".

UBICACIÓN

ESTADO :	(020) OAXACA
REGIÓN.	(07) SIERRA SUR
DISTRITO :	(15) PUTLA
MUNICIPIO :	(392) SANTA LUCÍA MONTEVERDE
LOCALIDAD :	(0009) EL PROGRESO YUCUBEY

DATOS GENERALES

FUENTE DE FINANCIAMIENTO:

RAMO GENERAL 33. APORTACIONES FEDERALES PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS

FONDO III: FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES

TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FAISMUN).

NO. DE OFICIO DE NOTIF.:

ON/MSLM/392/FAISMUN/12/07/2025

NO. DE CUENTA PRESUPUESTAL: 6000-6100-613-624

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

TANQUE DE BOMBEO DE 3.40 X 3.40 M.: PRELIMINARES: TRAZO Y NIVELACIÓN MANUAL, 25 M2, CIMENTACIÓN: EXCAVACIÓN DE FORMA MANUAL EN MATERIAL TIPO II, 3.11 M3, PLANTILLA DE 5 CM DE ESPESOR DE CONCRETO F'C=100 KG/CM2, 11.56 M2, ZAPATA AISLADA DE 1.00X1.00X0.25 M. PERALTE PROMEDIO, DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=200 KG/CM2, ARM. CON VARS. DEL #3 @ 20 CM. EN AMBOS SENTIDOS Y DADO DE 20 X 20 X 30 CM. DE ALTURA, ARM. CON 4 VARS. DEL #3, Y ESTRIBOS #2 @ 20 CM, 4 PZA, CADENA DE DESPLANTE DE 0.20 X 0.30 M. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ACABADO APARENTE, ARM. CON 6 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS DEL #2 @ 20 CM, 12 ML, LOSA DE FONDO 20 CM. DE ESPESOR DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARM. CON VARS. DEL #3 @ 20 CM. PARRILLA DOBLE EN AMBOS SENTIDOS, 9 M2, ESTRUCTURA: MURO DE CONCRETO ARM. DE 20 CM., ARM. CON DOBLE PARRILLA DE VARS. #3 @ 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS, CON F'C=200 KG/CM2, 35.6 M2, CASTILLO DE 0.20 X 0.20 CM. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ACABADO APARENTE, ARM. CON 4 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS DEL #2 @ 20 CM, 12.8 ML, CADENA DE CERRAMIENTO DE 0.20 X 0.30 M. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ACABADO APARENTE, ARM. CON 4 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS DEL #2 @ 20 CM, 12 ML, TRABE DE 0.20 X 0.30 M. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARM. CON 4 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS #2 @ 20 CM, 3 ML, LOSA SUPERIOR DE 10 CM. DE ESPESOR DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARM. CON VARS. DEL #3, @ 20 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 13.8 M2, ACABADOS: APLANADO EN MUROS INTERIORES CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL MORTERO 1:4 DE 2 CMS. DE ESPESOR, 36 M2, APLANADO ACABADO FINO SOBRE MUROS EXTERIORES, CON MEZCLA CEMENTO-ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:4, 40.8 M2, S. Y C. (SUMINISTRO Y COLOCACIÓN) DE ESCALERA INTERIOR DE 2.80 M. DE ALTO A BASE DE PTR GALV. DE 1 1/2" X 1 1/2", 1 PZA, S. Y C. DE ESCALERA EXTERIOR DE 4.20 M. DE ALTURA A BASE DE PTR GALV. DE 1 1/2" X 1 1/2", 1 PZA, S. Y C. DE TAPA METÁLICA DE 80X80 CM. CON LAMINA CAL. 18, 1 PZA, BANQUETA DE 10 CM ACABADO ESCOBILLADO DE CONCRETO F'C= 200 KG/CM2, 7.8 M2, PINTURA VINÍLICA DE LA MARCA COMEX, 45.2 M2, INSTALACIÓN HIDRÁULICA: S. Y C. DE PIEZAS GALVANIZADAS DE 2" PARA OBRA DE RESPIRACIÓN, 1 JGO, S. E. I. (SUMINISTRO E INSTALACIÓN) DE PIEZAS GALVANIZADAS DE 2", PARA OBRA DE RESPIRACIÓN, 1 JGO, S. E. I. DE TUBERÍA GALVANIZADO DE 2" X 0.50 M, PARA OBRA DE DEMASIAS, 2 PZA, S. E. I. DE TREN DE DESCARGA DE 2", 1 JGO, REGISTRO PARA PROTECCIÓN DE FILTROS DE 1.00 X 2.20 X 2.40 M DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, MUROS DE 15 CM. DE ESPESOR, ARM.S CON TABICÓN LIGERO DE 7 X 14 X 28 CM., CASTILLO DE 10 X 15 CM. ARM. CON VAR. # 3 @ 15 CM. CADENAS DE 10 X 15 CM. ARM. CON VAR. # 3 @ 15 CM. PISO DE 10 CM. ARM. CON VARS. DEL # 3 @ 20 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 1 PZA, LÍNEA DE BOMBEO CON TUBERÍA PEAD DE 2" RD-9: LIMPIA Y DESYERBE DEL TERRENO, 1200 M2, EXCAVACIÓN DE FORMA MANUAL EN MATERIAL TIPO II, 192 M3, S. Y C. DE PIEZAS DE 2" PARA CONEXIÓN DE PEAD A GALV., 2 PZA, S. E. I. DE TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD 2" RD-9, 1140 M, S. E. I. DE TUBERÍA GALVANIZADA DE 2" DE DIÁMETRO, 66 M, S. E. I. DE VÁLVULA DE ADMISIÓN- EXPULSIÓN DE AIRE DE 1/2", 4 PZA, S. Y C. DE VÁLVULA CHECK FO.BO. DE 2", 1 PZA, CAJA PARA VÁLVULAS DE ADMISIÓN Y EXPULSIÓN DE AIRE, DE MEDIDAS INTERIORES DE 0.60 MX 0.60 X 0.80 M, 4 PZA, REGISTRO DE 0.80 X 0.80 X 0.60 CM. PARA VÁLVULAS DE COMPUERTA, A BASE DE TABICÓN LIGERO DE 10X14X28 CM, 1 PZA, RELLENO A VOLTEO CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACIÓN, 192 M3, CAJA REGULADORA DE 2.30 X 2.30 M: PRELIMINARES: TRAZO Y NIVELACIÓN MANUAL, 9 M2, CIMENTACIÓN: EXCAVACIÓN DE FORMA MANUAL EN MATERIAL TIPO II, 0.8 M3, PLANTILLA DE 5 CM DE ESPESOR DE CONCRETO HECHO EN OBRA DE F'C=100 KG/CM2, 5.29 M2, ZAPATA AISLADA DE 0.80X0.80X0.25 M. PERALTE PROMEDIO, DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARM. CON VARS. DEL #3 @ 20 CM. EN AMBOS SENTIDOS Y DADO DE 15 X 15 X 30 CM. DE ALTURA, ARM. CON 4 VARS. DEL #3, Y ESTRIBOS #2 @ 20 CM, 4 PZA, CADENA DE DESPLANTE DE 0.15 X 0.20 M. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ACABADO APARENTE, ARM. CON 4 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS DEL #2 @ 20 CM, 5.6 ML, LOSA DE FONDO 15 CM. DE ESPESOR DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARM. CON VARS. DEL #3, @ 20 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 4 M2, ESTRUCTURA: MURO DE CONCRETO ARM. DE 15 CM. ARM. CON UNA PARRILLA DE VARS. DEL #3 @ 20 CM.

PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucia
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax
2023-2025

SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucia
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucia
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

REGIDURÍA DE OBRAS
Mpio. Santa Lucia
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax
2023-2025

TESORERÍA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucia
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

EMBALSES Y PROYECTOS HIDROAGRICOLAS SARA
RFC: EPH130107S49
Infonavit 1° de Mayo, Mz F, N° 39
Oaxaca de Juárez, CP. 68027
Cel. 9512504061
embalses_sara@outlook.com



EMBALSES Y PROYECTOS HIDROAGRICOLAS
SARA S.A. DE C.V.
RFC: EPH130107S49

ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DE OBRA
CONTRATISTA- MUNICIPIO

EN AMBOS SENTIDOS, F'C=200 KG/CM2, 13.6 M2, CASTILLO DE 0.15 X 0.15 M. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ACABADO APARENTE, ARM. CON 4 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS DEL #2 @ 20 CM, 9.2 ML, CADENA DE CERRAMIENTO DE 0.15 X 0.20 M. DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ACABADO APARENTE, ARM. CON 4 VARS. DEL #3 Y ESTRIBOS DEL #2 @ 20 CM, 7.7 ML, LOSA SUPERIOR DE 10 CM, DE ESPESOR DE CONCRETO F'C=200 KG/CM2, ARM. CON VARS. DEL #3, @ 20 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 6.12 M2, ACABADOS: APLANADO EN MUROS INTERIORES CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL MORTERO 1:4, 13.6 M2, APLANADO ACABADO FINO SOBRE MUROS EXTERIORES, CON MEZCLA CEMENTO-ARENA EN PROPORCIÓN DE 1:4, 18.4 M2, S. Y C. DE ESCALERA EXTERIOR DE 1.8 M DE ALTURA A BASE DE PTR GALV. DE 1 1/2" X 1 1/2", 1 PZA, S. Y C. DE TAPA METÁLICA DE 80X80 CM. CON LAMINA CAL. 18, 1 PZA, PINTURA VINÍLICA DE LA MARCA COMEX SOBRE MUROS APLANADOS A DOS MANOS, 22.8 M2, INSTALACIÓN HIDRÁULICA: S. Y C. DE PIEZAS GALV. DE 2" PARA OBRA DE LLEGADA, 1 JGO, S. E. I. DE PIEZAS GALVANIZADAS DE 2", PARA OBRA DE RESPIRACIÓN, 1 JGO, S. E. I. DE TUBERÍA DE 2" X 1.50 M., PARA OBRA DE LIMPIEZA, 1 PZA, S. E. I. DE OBRA DE DEMASIAS, 1 PZA, S. E. I. DE TUBERÍA GALVANIZADO DE 2" X 1.50 M, PARA OBRA DE TOMA, 3 PZA, S. E. I. DE PIEZAS PARA CONEXIÓN A LÍNEA GALV. DE 2" EXISTENTE, 3 PZA, REGISTRO DE 0.80 X 0.80 X 0.60 CM, PARA VÁLVULAS DE COMPUERTA, A BASE DE TABICÓN LIGERO DE 10X14X28 CM, 3 PZA, SISTEMA DE BOMBEO Y FILTRADO: ESTRUCTURA PARA PANELES: SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA BOMBEO: S. E. I. DE SWITCH DE FLUJO 125/250V, 1 PZA, S. E. I. DESCONECTOR DC 4P 1000V 32 A, 1 PZA, S. E. I. DE CONECTOR MACHO P/CABLE, 2 PZA, S. E. I. DE CONECTOR HEMBRA P/CABLE, 2 PZA, S. E. I. DE CABLE SOLAR CONNERA 2000V, 10 M, S. E. I. DE BAT.LEADACID, 2 PZA, S. E. I. DE CENTRO DE CARGA MPPT60, 1 PZA, S. E. I. ENERJI /CARG1000WP, 1 PZA, S. E. I. DE PANEL SOLAR 610, 1 PZA, S. E. I. DE DOS.PERIS.85M, 1 PZA, S. E. I. DE BOMBA SUMERGIBLE DE 5 HP, 1 PZA, SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA SISTEMA DE CLORADO: S. E. I. DE BOMBA SUMERGIBLE ALTAMIRA DE 5 HP, 1 PZA, S. E. I. DE MOTOR SUMERGIBLE AQUAPAK DE 5 HP, 1 PZA, S. E. I. DE VARIADOR FORWARDN MP, 1 PZA, S. E. I. DE PANEL SOLAR CONNERA 610 WP, 16 PZA, S. E. I. DE STRING BOX, 1 PZA, S. E. I. DE SOPORTE SOLAR BASE ALUMINIO 4 MÓDULOS, 2 PZA, S. E. I. DE SOPORTE SOLAR BASE ALUMINIO 2 MÓDULOS, 4 PZA, S. E. I. DE CABLE SOLAR CONNERA, 60 M, S. E. I. DE CONECTOR MACHO P/CABLE, 2 PZA, S. E. I. DE CONECTOR HEMBRA P/CABLE, 2 PZA, S. E. I. DE CABLE PLANO SUMERGIBLE ALTAMIRA, 20 M, S. E. I. DE KIT PARA EMPATE SUMER CALIBRE 10, 2 PZA, S. E. I. DE FWD REACTOR 230, 1 PZA, S. E. I. DE GABINETE METÁLICO ALTAMIRA 80X60X40, 1 PZA, SISTEMA DE FILTRADO: S. E. I. DE TANQUE DE CARBÓN ACTIVADO, 1 PZA, S. E. I. DE TANQUE DE CARBÓN ACTIVADO, 1 PZA, S. E. I. DE TANQUE DE CARBÓN ACTIVADO, 1 PZA, S. E. I. DE PORTA FILTRO 4.5" X 20" DE 1.5", PARA SISTEMA DE FILTRADO, 2 PZA, CERCADO PERIMETRAL: TRAZO Y NIVELACIÓN MANUAL, 100 M2, EXCAVACIÓN DE CEPA POR MEDIOS MANUALES EN MATERIAL TIPO I-A, 2.8 M3, CERCADO PERIMETRAL CON MALLA CICLÓNICA CAL. 13.5 DE 1.50 M DE ALTURA Y TUBO GALVANIZADO DE 2" DE 2.0 M DE LONGITUD @ 2.50 M, ANCLADAS CON CONCRETO SIMPLE F'C=150 KG/CM2, 57 ML, S. Y C. DE PUERTA METÁLICA DE ACCESO A BASE DE PTR DE 1"X1" Y MALLA CICLÓNICA CAL. 12.5, ANCLADAS CON CONCRETO F'C=150 KG/CM2, 1 PZA.

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

INCIDENCIA:

SUBCLASIFICACION:

MODALIDAD DE EJECUCIÓN:

FECHA PROGRAMADA DE INICIO:

FECHA DE INICIO REAL:

METAS ALCANZADAS:

BENEFICIARIOS HOMBRES:

TOTAL BENEFICIARIOS:

DIRECTA

RED O SISTEMA DE AGUA ENTUBADA (PIR)

CONTRATO

17 DE MAYO DE 2025

17 DE MAYO DE 2025

1206 ML

75

155

RUBRO:

MODALIDAD:

NO. DE CONTRATO:

FECHA PROGRAMADA DE TERMINO:

FECHA DE TÉRMINO REAL:

TIPO DE BENEFICIARIOS:

BENEFICIARIOS MUJERES:

AGUA POTABLE

AMPLIACIÓN

C.O.P./MSLM/392/FAISMUN/12/07/2025

15 DE JULIO DE 2025

15 DE JULIO DE 2025

PERSONAS

80

ESTRUCTURA FINANCIERA				
APORTACIONES Y TRANSFERENCIAS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE CONTRATADO	IMPORTE EJERCIDO	SALDO
RAMO GENERAL 28				
RAMO GENERAL 33.- FONDO III	\$1,725,244.50	\$1,674,994.66	\$1,674,994.66	\$0.00
RAMO GENERAL 33.- FONDO IV				
APORTACIÓN ESTATAL (ESPECIFICAR)				
APORTACIÓN FEDERAL (ESPECIFICAR)				
APORTACIÓN BENEFICIARIOS				
OTROS				
TOTAL	\$1,725,244.50	\$1,674,994.66	\$1,674,994.66	\$0.00

MUNICIPIO
 Mpio. Santa Lucia
 Monteverde,
 Dto. Putla, Oax.
 2023-2025



EMBALSES Y PROYECTOS
HIDROAGRICOLAS SARA
RFC: EPH130107S49
 Telefonaví 1º de Mayo, Mz F, N° 19
 Oaxaca de Juárez, CP. 68027
 Cel. 9512504061
 embalses_sara@outlook.com

RESIDENCIA MUNICIPAL
 Mpio. Santa Lucia
 Monteverde,
 Dto. Putla, Oax.
 2023-2025

SINDICATURA MUNICIPAL
 Mpio. Santa Lucia
 Monteverde,
 Dto. Putla, Oax.
 2023-2025

REGISTRARÍA DE AGUAS
 Mpio. Santa Lucia
 Monteverde,
 Dto. Putla, Oax.
 2023-2025



**EMBALSES Y PROYECTOS HIDROAGRICOLAS
SARA S.A. DE C.V.
RFC: EPH130107S49**

**ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DE OBRA
CONTRATISTA- MUNICIPIO**

ESPECIFIQUE SI LA OBRA SE EJECUTÓ EN EL TIEMPO PREVISTO Y/O LAS CAUSAS QUE LA HAYAN RETRASADO:

NO HUBO RETRASO.

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE RECORRIDO E INSPECCIÓN 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 SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO E INVERSIÓN EJERCIDA, Y ES RECIBIDA POR LA UNIDAD RESPONSABLE DE SU OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDO EL PRESENTE ACTO SIENDO LAS **10:55 HRS.** DEL MISMO DÍA Y FECHA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA, LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

NOMBRE DE LA EMPRESA:
REPRESENTANTE LEGAL:
CARGO:
R.F.C.:
FOLIO DE CREDENCIAL DE ELECTOR:
DIRECCIÓN FISCAL DE LA EMPRESA:

EMBALSES Y PROYECTOS HIDROAGRICOLAS SARA S.A. DE C.V.
ING. EFRÁIN SÁNCHEZ SÁNCHEZ
ADMINISTRADOR ÚNICO
EPH130107S49
0494045707009.
CALLE SECTOR 1 MANZANA F, CASA 19, INFONAVIT 1RO DE MAYO, OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA C.P. 68027.

ENTREGA LA OBRA:



RECIBE LA OBRA

POR EL H. AYUNTAMIENTO DE SANTA LUCÍA MONTEVERDE



PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucía
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

[Signature]

C. PROSESO MARTINIANO APARICIO SANTIAGO
PRESIDENTE MUNICIPAL



SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucía
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

[Signature]

ING. GUEDELIA CUEVAS HERNÁNDEZ
SINDICA MUNICIPAL



REGIDURÍA DE HACIENDA
Mpio. Santa Lucía
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

[Signature]

C. JUAN PATRICIO SÁNCHEZ JIMÉNEZ
REGIDOR DE HACIENDA



REGIDURÍA DE OBRAS
Mpio. Santa Lucía
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

C. JORGINA HERNÁNDEZ CRUZ
REGIDORA DE OBRAS



TESORERÍA MUNICIPAL
Mpio. Santa Lucía
Monteverde,
Dpto. Putla, Oax.
2023-2025

[Signature]

C. PRIMITIVO ZACARÍAS GARCÍA APARICIO
TESORERO MUNICIPAL