



**CONSTRUCCIONES GBC S.A. DE C.V.**  
RFC: CGB130418724



CONSTRUCCIONES GBC S.A. DE C.V.

PRESIDENCIA MUNICIPAL  
Mpio. Salina Cruz,  
Dto. Tehuantepec, Oax.  
2022-2024

**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA**  
**FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL**  
**EJERCICIO 2022**

EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ, MUNICIPIO DE SALINA CRUZ; DISTRITO DE TEHUANTEPEC, DEL ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 17:08 HRS. DEL DIA 15 DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTIDOS, REUNIDOS EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ SITIO DONDE SE ENCUENTRA UBICADA LA OBRA: **REHABILITACIÓN DEL DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE JALISCO**, LOS C.C: DANIEL MENDEZ SOSA, CIBELES CHIÑAS DE LA CRUZ, SANTIAGO PÉREZ DIAZ, ADELA MORENO MENDOZA Y LUIS LOPEZ VASQUEZ, PRESIDENTE MUNICIPAL, SINDICO PROCURADORA Y HACENDARIA, REGIDOR DE HACIENDA, REGIDORA DE OBRAS PÚBLICAS, URBANAS E INTEROCEÁNICAS Y TESORERO MUNICIPAL RESPECTIVAMENTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE SALINA CRUZ Y EL C. **FELIBERTO MARTINEZ MATEO**, ADMINISTRADOR ÚNICO DE LA EMPRESA CONSTRUCCIONES GBC S.A. DE C.V., CON MOTIVO DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA DE LA OBRA: **REHABILITACIÓN DEL DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE JALISCO**.

**UBICACIÓN:**  
ESTADO: (20) OAXACA  
REGIÓN: (03) ISTMO  
DISTRITO: (028) TEHUANTEPEC  
MUNICIPIO: (079) SALINA CRUZ  
LOCALIDAD: (001) SALINA CRUZ  
UBICACIÓN: CALLE JALISCO, COLONIA LÁZARO CÁRDENAS

**DATOS GENERALES**

**FUENTE DE FINANCIAMIENTO:** RAMO 33, FONDO III.- FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FISM-DF)

**No. OFICIO DE AUTORIZACIÓN:** MSC/079/R33-FIII/OF-AUT/020/2022 **FECHA:** 26-AGOSTO-2022

**No. OFICIO DE NOTIFICACIÓN:** MSC/079/R33-FIII/OF-AUT/020/2022

*GBC*  
CONSTRUCCIONES GBC S.A. DE C.V.  
R.F.C. CGB130418724  
SAN ANTONIO ABAD No. 132  
FRACCIONAMIENTO SAN IGNACIO  
OAXACA DE JUAREZ, OAX., C.P. 7060150  
**Ing. Antonio León Noyola**  
R.F.C. LENA 95189 779  
Ingeniero Civil y Director  
Responsable de Obra.  
Ced. Prof. 6180449

**DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:**

REHABILITACIÓN DEL DRENAJE SANITARIO CON 1 PZA LETRERO INFORMATIVO DE LA OBRA CON DIMENSIONES DE 1.22 X 2.44 M A BASE DE LÁMINA GALVANIZADA LISA CALIBRE 18, ÁNGULO ESTRUCTURAL DE 2" X 1/4" PARA FORMAR EL MARCO Y REFORZADO CON CONTRAVIENTOS A BASE DE ÁNGULOS DE 1 1/2" X 3/16", EXCAVACIÓN DE CEPAS Y FIJADO AL TERRENO CON CONCRETO DE F'c=150 KG/CM2; 262.29 M2 DE TRAZO Y NIVELACIÓN CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, ESTABLECIENDO EJES DE REFERENCIA Y BANCOS DE NIVEL; 629.40 M DE CORTE CON CORTADORA DE DISCO ABRASIVO EN PAVIMENTO DE CONCRETO; 212.11 M2 DE DEMOLICIÓN DE PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 15 CM DE ESPESOR, CON MARTILLO HIDRÁULICO MONTADO SOBRE RETROEXCAVADORA; 6 PZA DE DEMOLICIÓN A MÁQUINA DE REGISTRO SANITARIO CON MEDIDAS INTERIORES DE HASTA DE 1.00 M DE ANCHO X 1.00 M DE LARGO X 2.00 M DE PROFUNDIDAD A BASE DE MAMPOSTERÍA SIN RECUPERACIÓN HASTA 2.00 M DE PROFUNDIDAD; 47.59 M3 DE ACARREO EN CAMIÓN A 1ER.KM DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN, ARENA, GRAVA Y CASCAJO VOLUMEN SUELTO CAMINO PLANO PAVIMENTADO; 184.78 M3 ACARREO EN CAMIÓN A KM SUBSECUENTES DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN; 21.22 M3 DE EXCAVACIÓN CON MÁQUINA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS EN MATERIAL "II" EN SECO, ZONA A, DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD; 254.29 M2 DE AFINE DE TALUDES Y FONDO DE CEPA, A MANO, EN MATERIAL "II" SECO. PARA MEJORAR LA EXCAVACIÓN REALIZADA POR MEDIOS MECÁNICOS; 255.50 M3 DE EXCAVACIÓN CON MAQUINARIA EN CEPAS DE 0.00 A 2.00 M. DE PROFUNDIDAD, EN MATERIAL SECO TIPO II; 22.15 DE CAMA DE ARENA EN CEPAS PARA TUBERÍA; 62.93 M3 DE ACOSTILLADO DE TUBERÍA CON ARENA EN CAPAS DE 20 CM COMPACTADO CON PISÓN DE MANO; 59.11 M3 RELLENO DE CEPAS CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN TIPO I Ó II, COMPACTADO CON PISÓN DE MANO; 108.47 M3 DE RELLENO EN CEPAS COMPACTADO AL 90% DE SU PESO VOLUMÉTRICO SECO MÁXIMO (P.V.S.M.) CON BAILARINA, EN CAPAS DE 20 CM. UTILIZANDO MATERIAL DE BANCO (TEPATATE); 289.28 M3 DE ACARREO EN CAMIÓN A 1ER.KM DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN; 1,414.26 M3 DE ACARREO EN CAMIÓN A KM SUBSECUENTES DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN; 292.28 ML DE TUBERÍA CORRUGADA (PEAD) DE 304.80 MM. (12") DE DIÁMETRO PARA ALCANTARILLADO SANITARIO; 2 PZA POZO DE VISITA CÓNICO CON BASE DE 120 Y BOCA DE 60 CM, CON 1.00 M DE PROFUNDIDAD; 2 PZA DE POZO DE VISITA CÓNICO CON BASE DE 120 Y BOCA DE 60 CM, CON 1.20 M DE PROFUNDIDAD; 2 PZA DE POZO DE VISITA CÓNICO CON BASE DE 120 Y BOCA DE 60 CM, CON 1.30 M DE PROFUNDIDAD; 1 PZA DE POZO DE VISITA CÓNICO CON BASE DE 120 Y BOCA DE 60 CM, CON 1.40 M DE PROFUNDIDAD; 2 PZA DE POZO DE VISITA CÓNICO CON BASE DE 120 Y BOCA DE 60 CM, CON 1.50 M DE PROFUNDIDAD; 2 PZA INTERCONEXIÓN DE TUBERÍA DE 30 CM (12") DE DIÁMETRO A POZO DE VISITA EXISTENTE; 6 PZA DE REGISTRO SANITARIO DE SECCIÓN 60 X 60 X 1.00 M A BASE DE MURO DE TABICÓN DE 12 CM DE ESPESOR; 12 TOMA DE CONEXIÓN SANITARIA DE DESCARGA DOMICILIARIA EXISTENTE A TUBERÍA NUEVA DE DRENAJE CON TUBERÍA PEAD PARA ALCANTARILLADO SANITARIO DE 4" HASTA 3.00 M DE DISTANCIA A LA TUBERÍA NUEVA; 4 TOMA DE CONEXIÓN SANITARIA DE DESCARGA DOMICILIARIA EXISTENTE A TUBERÍA NUEVA DE DRENAJE CON TUBERÍA PEAD PARA ALCANTARILLADO SANITARIO DE 6"; 181.558 M2 PAVIMENTO DE 15 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE F'c=250 KG/CM2, RESISTENCIA NORMAL, REVENIMIENTO DE 10 CM, AGREGADO MÁXIMO DE 20 MM. (3/4"), REFORZADO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6X6/10/10, ACABADO RAYADO CON VOLTEADOR EN EL PERÍMETRO, PIEDRAS A SEPARACIÓN DE 3 M DE DISTANCIA COMO MÁXIMO; DEMOLICIÓN DE 15.08 M3 DE RAMPA Y ESCALONES DE CONCRETO SIMPLE DE 20 CM DE PERALTE Y 45 CM DE HUELLA DE ESPESOR, CON PISTOLA NEUMÁTICA A COMPRESOR; EXCAVACION MANUAL CON PISTOLA NEUMÁTICA DE 44.28 M3 EN CEPAS DE 0.00 A 2.00 M DE PROFUNDIDAD.

<b>SUB-CLASIFICACIÓN</b>	DRENAJE SANITARIO	<b>INCIDENCIA DEL PROYECTO:</b>	DIR: DIRECTA
<b>MODALIDAD DE PROYECTO</b>	CONSTRUCCION	RUBRO DE GASTO ART.33 LCF	DRE: DRENAJE Y LETRINA
<b>MODALIDAD DE EJECUCIÓN</b>	CONTRATO	<b>FECHA DE CONTRATO:</b>	26 DE SEPTIEMBRE DE 2022
<b>CONTRATO No:</b>	MSC/079/R33-FISMDF/020-2022	<b>FECHA PROGRAMADA DE TÉRMINO</b>	11 DE NOVIEMBRE DE 2022.
<b>FECHA PROGRAMADA DE INICIO</b>	28 DE SEPTIEMBRE DE 2022.	<b>FECHA DE CONCLUSIÓN:</b>	11 DE NOVIEMBRE DE 2022.
<b>FECHA DE INICIO REAL</b>	28 DE SEPTIEMBRE DE 2022.	<b>BENEFICIARIOS</b>	429 HABITANTES
<b>METAS ALCANZADAS</b>	292.28 ML		



**CONSTRUCCIONES GBC S.A. DE C.V.**  
RFC: CGB130418724

CONSTRUCCIONES GBC S.A DE C.V.

**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA**  
**FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL**  
**EJERCICIO 2022**

ESTRUCTURA FINANCIERA				
APORTACIONES Y TRANSFERENCIAS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	SALDO	
RAMO 33 FONDO III	\$ 1,241,737.07	\$ 1,241,737.07	\$	-
RAMO 33 FONDO IV	\$ -	\$ -	\$	-
RAMO 28	\$ -	\$ -	\$	-
APORTACIÓN ESTATAL (ESPECIFICAR)	\$ -	\$ -	\$	-
BENEFICIARIOS	\$ -	\$ -	\$	-
APORTACION FEDERAL (ESPECIFICAR)	\$ -	\$ -	\$	-
OTROS	\$ -	\$ -	\$	-
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,241,737.07</b>	<b>\$ 1,241,737.07</b>	<b>\$</b>	<b>-</b>

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

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 18:03 HRS DEL MISMO DIA Y FECHA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA, LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

**ENTREGA LA OBRA:**

**DATOS DE LA EMPRESA**

NOMBRE DE LA EMPRESA: CONSTRUCCIONES GBC S.A DE C.V.  
RESPONSABLE: C. FELIBERTO MARTÍNEZ MATEO  
CARGO: ADMINISTRADOR UNICO  
R.F.C.: CGB130418724  
IDENTIFICACIÓN FOLIO IFE: 0623060294645  
DIRECCIÓN: CALLE SAN ANTONIO ABAD, N.EXT. 132, FRACCIONAMIENTO SAN ANTONIO ABAD, N.EXT. 132, FRACCIONAMIENTO SAN IGNACIO OAXACA DE JUAREZ, OAX. C.P. 68150

**CONTRATISTA**

**Ing. Antonio León Nojola**  
R.F.C. LEÑA 751229 HX8  
Ingeniero Civil y Director  
RESPONSABLE de Obra.  
Ced. Prof. 6180448  
D.R.O. DEL CONTRATISTA 3246 I  
CED. PROF.6180448 CLASIFICACION A-3246-I

**RECIBE LA OBRA**

POR EL H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE SALINA CRUZ  
DISTRITO DE TEHUANTEPEC, OAXACA

**PRÉSIDENTE MUNICIPAL**

C. DANIEL MENDEZ SOSA

**SINDICATURA  
SINDICO PROCURADORA Y  
HACENDARIA**

C. CIBELES CHINAS DE LA CRUZ

**REGIDOR DE HACIENDA**

C. SANTIAGO PÉREZ DÍAZ

**TESORERO MUNICIPAL**

C. LUIS LÓPEZ VÁSQUEZ

**REGIDORA DE OBRAS PUBLICAS,  
URBANAS E INTEROCEANICAS**

C. ADELA MORENO MENDOZA