

ACTA DE ENTREGA – RECEPCION

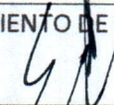
EN LA LOCALIDAD DE **HOPELCHEN**, MUNICIPIO DE HOPELCHEN, CAMPECHE SIENDO LAS **19:00 HORAS** DEL DIA **11 DE AGOSTO DE 2023**, ESTANDO PRESENTE EL **LIC. EMILIO LARA CALDERON** EN SU CARÁCTER DE PRESIDENTE MUNICIPAL, POR PARTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN A QUIEN SE LE DENOMINA “**LA CONTRATANTE**”, Y POR LA OTRA PARTE LA PERSONA MORAL **CANO INTELIGENCIA ELECTROHIDRAULICA S.A. DE C.V.** REPRESENTADO POR EL **ING. ELMER JULIAN CANO POOT**, QUIEN SE DENOMINA “**EL CONTRATISTA**”, SE REÚNEN CON LA FINALIDAD DE REALIZAR LA ENTREGA – RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS DE LA OBRA DENOMINADA: ” **REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PACHUITZ, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PAKCHEN, REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD DZIBALCHEN.**” EN LAS LOCALIDADES DE **PACHUITZ, PAKCHEN, DZIBALCHEN**, ESTADO DE CAMPECHE, EJECUTADOS CON RECURSOS APROBADOS POR EL MUNICIPIO MEDIANTE OFICIOS DE APROBACIÓN: **COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-032/2023, COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-033/2023, COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-034/2023** DE FECHA **11 DE JULIO DE 2023 Y 12 DE JULIO DE 2023**, DEL PROGRAMA APO.- AGUA ENTUBADA, SUBPROGRAMA: **POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA**, CON NUMERO DE CONTRATO **HAH-DOP-FAISMUN/23/2023** DE FECHA **27 DE JULIO DE 2023**.

LOS TRABAJOS DE ESTA OBRA DIERON INICIO EL DIA **28 DE JULIO DE 2023** Y CONCLUYERON FÍSICAMENTE EL DIA **11 DE AGOSTO DE 2023**, SIENDO EL MONTO TOTAL DE EJECUCIÓN DE LA OBRA DE **\$ 770,964.85** (SON: SETECIENTOS SETENTA MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CUATRO PESOS 85/100 MONEDA NACIONAL). I.V.A. INCLUIDO.

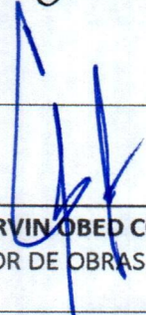
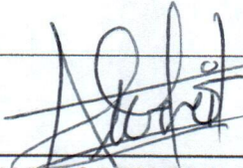
SEGÚN LO ESTIPULADO EN LA LEY DE OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO DE CAMPECHE, EL CONTRATISTA HACE ENTREGA DE LA FIANZA DE VICIOS OCULTOS DE **SOFIMEX INSTITUCION DE GARANTIAS S.A.** AL H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, EQUIVALENTE AL 10% DEL MONTO TOTAL EJERCIDO, PARA RESPONDER POR LOS DEFECTOS QUE RESULTE DE LA REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS, VICIOS OCULTOS EN LOS MISMOS, O DE CUALQUIER OTRA RESPONSABILIDAD EN QUE HUBIERE INCURRIDO EN SU EJECUCIÓN.

EN VIRTUD DE LO ANTERIOR SE DA POR CONCLUIDOS EN SU TOTALIDAD LOS TRABAJOS ANTES MENCIONADOS Y ASI COMO LA RELACIÓN DE CONTRATACIÓN ENTRE AMBAS PARTES.

SE CIERRA LA PRESENTE ACTA SIENDO LAS **20:00 HORAS** DEL MISMO DIA DE SU INICIO FIRMANDO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN  _____ LIC. EMILIO LARA CALDERON PRESIDENTE MUNICIPAL	POR EL CONTRATISTA  _____ ING. ELMER JULIAN CANO POOT REPRESENTANTE LEGAL
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TESTIGOS

 _____ ING. IRVIN OBED COLLI CHI DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS	 _____ ING. ALBARO MISS CHIN SUPERVISOR DE OBRA
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Acta de Entrega-Recepción

PROGRAMA : APO.- AGUA ENTUBADA

SUBPROGRAMA : POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA

Acta de entrega – Recepción de la obra:

” REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PACHUITZ, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PAKCHEN, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD DZIBALCHEN.

Fecha: 11 de Agosto DE 2023

Hora: 15:00 HORAS

Nombre del

proyecto:

REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PACHUITZ

Población: PACHUITZ

Estado: CAMPECHE

1.- Servicio y tipo de obra realizada

TIPO DE OBRA

CONSTRUCCION	AMPLIACION	MODIFICACION	REHABILITACION	CONSERVACION	MECANIZACION
--------------	------------	--------------	----------------	--------------	--------------

X

Marque con una X el tipo de obra en la columna correspondiente (ver definición de tipo de obra en el instructivo)

2.- **Fecha de inicio:** 28 DE JULIO DE 2023, **Fecha de Término:** 11 DE AGOSTO DE 2023

3.- **La obra fue realizada en el tiempo previsto** SI (X) NO ()

4.- **Mencione las causas que retrasaron o anticiparon su terminación:**

5.- **Nombre de la Dependencia Ejecutora:**

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

6.- Inversión

APORTACION

	TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	MUNICIPAL	OTROS
AUTORIZADA:	\$282,003.78	-----	-----	\$282,003.78	-----
EJERCIDA:	\$ 281,317.55	-----	-----	\$ 281,317.55	-----

De la obra

Especifique quién realizó la aportación: **RAMO 33 "FONDO INFRAESTRUCTURA SOCIAL**

**MUNICIPAL (FAISMUN)" SUSTENTADO EN EL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA
FEDERACION PARA EL EJERCICIO FISCAL 2023 CON EL 100% DE LOS RECURSOS.**

7.- Descripción breve y clara de la obra realizada.

Descripción de la obra:

	REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PACHUITZ
	PRELIMINARES
5LET	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE METALICA TUBULAR DE DIMENSIONES DE 3.00 X 2.00 MTS. CON PERFIL DE 1-1/2" X 1 -1/2" PARA COLOCAR LETRERO ROTULADO SOBRE LAMINA, SECCION DE 2.00 X 1.22 MTS. INCLUYE INSTALACION DE OBRA.
DES-CAJ	DESCONEXION Y CONEXION DE CAJA DE CONTROL DE 15 HP A, INCLUYE: HERRAMIENTAS, EQUIPO Y MANO DE OBRA.
DES15HP120	DESMANTELAMIENTO DE COLUMNA DE DESCARGA, CABLE PLANO Y EQUIPO DE BOMBEO DE 15 HP, CON TUBERIA DE DESCARGA DE 3", A UNA PROFUNDIDAD DE 120 METROS, CABEZAL DE DESCARGA, VALVULA CHECK VERTICAL DE RESORTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.
	OTROS SERVICIOS
MAN-BOM15	MANTENIMIENTO PREVENTIVO A BOMBA TIPO SUMERGILE, (PARA MOTOR 15HP), INCLUYE: DESBARATAR TODOS LOS TAZONES IMPULSORES, LIJAR LA FLECHA, LIMPIEZA GENERAL Y VOLVER A ARMARLO, PRUEBAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.
MAN-MOT15	MANTENIMIENTO PREVENTIVO A MOTOR 15HP, INCLUYE: DESBARATAR TODOS LOS TAZONES IMPULSORES, LIJAR LA FLECHA, LIMPIEZA GENERAL Y VOLVER A ARMARLO, PRUEBAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.
	INSTALACION EN POZO DE EQUIPO DE BOMBEO
SUMI-MAT2	SUMINISTRO EN OBRA DE MATERIALES, COPLE DE ACERO DE 3" 2 PZA, VALVULA CHECK VERTICAL DE RESORTE PARA COLUMNA DE 3" 2 PZA, TUBO DE PVC PARA COLUMNA DE 250 MTS DE ALTURA DE 3" 40 PZA, KIT DE ADAPTADOR PARA TUVO DE 250 MTS 3" 3 PZA, JUEGO DE ARNES PARA TUBO 250 MTS 1 PZA, INCLUYE: FLETE, MANO DE OBRA, MAQUINARIA Y

	HERRAMIENTA.
05-15HP	INSTALACION ELECTROMECANICA DE BOMBA Y MOTOR SUMERGIBLE DE 15 H.P., INCLUYE KIT DE EMPALME, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y MATERIALES.
INSTBO15HP	INSTALACION EN POZO DE TUBO COLUMNA DE PVC DESCARGA DE 3" NUEVO, CABLE MARINO RECUPERADO, CABEZAL DE DESCARGA REHABILITADO, EQUIPO DE BOMBEO DE 15 HP, VALVULA CHECK VERTICAL DE RESORTE DE 3", A UNA PROFUNDIDAD DE 120 METROS, INCLUYE: EQUIPO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.

8.- Fecha y No. De oficio de aprobación de recursos :

Fecha del oficio: 11 DE JULIO DE 2023

Número Oficio: COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-32/2023.

9.- El Comité participó en la realización de la obra SI (X) NO ()

En caso afirmativo mencione como participó:

COMO ENLACE CON LAS AUTORIDADES Y VIGILANDO LOS TRABAJOS.

10.- Mencione la participación del Comité en la aplicación de los recursos:

NO PARTICIPO PORQUE FUE OBRA CONTRATADA

11.- Alguna inconformidad que deba manifestar el Comité o alguno de sus miembros, favor de escribir con claridad, así como el nombre completo de la(s) persona(s)

NINGUNA

12.- Nombre de la Dependencia responsable de la operación, conservación y mantenimiento de la obra

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS

Federal ()

Estatad ()

Municipal (X)

13.- Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervinieron en este acto, se concluye que el proyecto se encuentra terminado al 100% y en condiciones de ser recibida por la unidad responsable de su operación, conservación y mantenimiento.

14.- La presente acta no exime a la dependencia ejecutora o compañía constructora de esta obra de los defectos o vicios ocultos que resulten en los mismos y se obliga por la misma a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el responsable de la ministración de los recursos (Gobierno Federal, Gobierno Estatal, Gobierno Municipal, etc...)



MUNICIPIO DE HOPELCHEN
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ACTAS DE COMITÉ DE OBRA



CAMPECHE
GOBIERNO DE TODOS

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

CARGO: _____

ING. IRVIN OBED COLLI CHI

Nombre y firma

CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

CARGO: _____

Ing. Alvaro Miss Chin

Nombre y firma

RECIBE EL COMITÉ

Presidente:

Vocal de Control y Vigilancia:

Juan Gongora UE

DANIEL CHI EK
Daniel chi ek

Secretario:

Vocal #1:

Ernesto Francisco Rosas rodriguez

Ambrosio G.
Ambrosio gongora caich





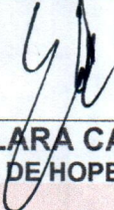
MUNICIPIO DE HOPELCHEN
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA

Presidente Municipal:

Contralor Interno Municipal



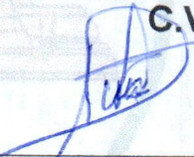
LIC. EMILIO LARA CALDERON
H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.



LIC. MANUEL J. SOANGATL BENCOMO
H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.

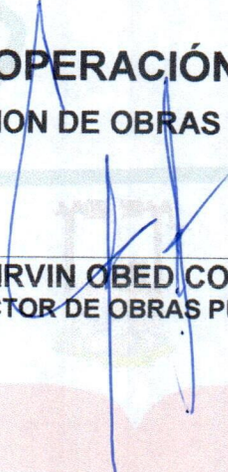
**POR LA EMPRESA CONTRATISTA RESPONSABLE
DE LA EJECUCION DEL PROYECTO**

**CANO INTELIGENCIA ELECTROHIDRAULICA S.A. DE
C.V.**



ING. ELMER JULIAN CANO POOT
REPRESENTANTE LEGAL

**RECIBE PARA SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS**



ING. IRVIN OBED COLLI CHI
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

Acta de Entrega-Recepción

PROGRAMA : APO. - AGUA ENTUBADA

SUBPROGRAMA : POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA

Acta de entrega – Recepción de la obra:

” REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PACHUITZ, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PAKCHEN, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD DZIBALCHEN.

Fecha: 11 de Agosto DE 2023

Hora: 14:00 HORAS

Nombre del

proyecto:

REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD DZIBALCHEN

Población: DZIBALCHEN

Estado: CAMPECHE

1.- Servicio y tipo de obra realizada

TIPO DE OBRA					
CONSTRUCCION	AMPLIACION	MODIFICACION	REHABILITACION	CONSERVACION	MECANIZACION
			X		

Marque con una X el tipo de obra en la columna correspondiente (ver definición de tipo de obra en el instructivo)

2.- **Fecha de inicio.** 28 DE JULIO DE 2023, **Fecha de Término.** 11 DE AGOSTO DE 2023

3.- **La obra fue realizada en el tiempo previsto** SI (X) NO ()

4.- **Mencione las causas que retrasaron o anticiparon su terminación:**

5.- **Nombre de la Dependencia Ejecutora:**

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

6.- Inversión

APORTACION					
	TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	MUNICIPAL	OTROS
AUTORIZADA:	\$302,121.97	-----	-----	\$302,121.97	-----
EJERCIDA:	\$301,461.95	-----	-----	\$301,461.95	-----

De la obra

* Especifique quién realizó la aportación:

RAMO 33 "FONDO INFRAESTRUCTURA SOCIAL

MUNICIPAL (FAISMUN)" SUSTENTADO EN EL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA

FEDERACION PARA EL EJERCICIO FISCAL 2023 CON EL 100% DE LOS RECURSOS.

7.- Descripción breve y clara de la obra realizada.

Descripción de la obra:

REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD DZIBALCHEN	
	PRELIMINARES
SLET	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE METALICA TUBULAR DE DIMENSIONES DE 3.00 X 2.00 MTS. CON PERFIL DE 1-1/2" X 1 -1/2" PARA COLOCAR LETRERO ROTULADO SOBRE LAMINA, SECCION DE 2.00 X 1.22 MTS. INCLUYE INSTALACION DE OBRA.
DES160	DESMANTELAMIENTO DE COLUMNA DE DESCARGA Y EQUIPO DE BOMBEO DE 30 HP, CON TUBO DE ACERO CED 40 DE 3" X 6.40 MTS. A UNA PROFUNDIDAD DE 160 MTS., INCLUYE: CABEZAL DE DESCARGA DE METAL DE 3", RECUPERACION DE CABLE PLANO, RECUPERACION DE TUBO DE ACERO. DE 3", EQUIPO DE BOMBEO DAÑADO, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.
DESAR-440	DESCONEXION DE ARANCADOR TRIFASICO DE 30 HP 460 VOLTS A TENSION REDUCIDA DE 30 H.P., INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.
	EQUIPAMIENTO DE POZO
BOM30HP	SUMINISTRO EN OBRA DE BOMBA SUMERGIBLE KOR10R300-15 DE 30 HP, CON DESCARGA DE 3", INCLUYE: MANO DE OBRA, MAQUINARIA Y HERRAMIENTA.
MOT30HP	SUMINISTRO EN OBRA DE MOTOR TIPO SUMERGIBLE DE 30 H.P. 440 VOLTS. FRANKLIN., INCLUYE: FLETE HASTA EL SITIO DE LA OBRA.
04	INSTALACION ELECTROMECHANICA DE BOMBA Y MOTOR SUMERGIBLE DE 30 H.P., INCLUYE MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y MATERIALES.
SUM-BO-MO160	INSTALACION EN POZO DE COLUMNA DE TUBO DE ACERO CED 40. 3"x6.40 27 PZA RECUPERADO DE 160 MTS. DE PROFUNDIDAD, CABEZAL DE 3" EXISTENTE, CABLE PLANO MARINO TRIFASICO CAL. 3X4AWG RECUPERADO Y EQUIPO DE BOMBEO, INCLUYE: NIPLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 4"X 5.00 M 1 PZA, NIPLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 3"X50 CM, NIPLO DE TUBO GALV. CED. 40 DE 3"X100 CM, REDUCCION DE CAMPANA GALV. CED. 40 DE 4" A 3", (VALVULA CHECK PARA COLUMNA DE 3" 3 PZA NUEVO), ,EQUIPO, MAQUINARIA, HERRAMIENTAS, MATERIALES Y MANO DE OBRA.

INSTA-ARRA30	CONEXION DE ARRANCADOR A TENSION REDUCIDA DE 30 H.P., INCLUYE: MATERIAL, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.
ROSQ-TUB	ROSQUEADO DE TUBOS DE ACERO AL CARBON DEL 3" A 6" (NUEVO 1 PZA) Y 20 PZA EXISTENTE CON TARRAJA Y MATERIAL USANDO ACEITE ESPECIAL PARA LUBRICAR, INCLUYE: CORTE DE ROSCA DAÑADA PARA POSTERIOR ROSQUEADA, MATERIALES, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA.
APLI-PINSMA	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PINTURA EN TUBOS DE ACERO AL CARBON DE 6" X 6.40 METROS DE LA LARGO, CON ESMALTE COLOR NEGRO INCLUYE: CEPILLADO DEL TUBO, LIMPIEZA CON THINER Y ESTOPA, HERRAMIENTA, MATERIALES Y MANO DE OBRA.

8.- Fecha y No. De oficio de aprobación de recursos :

Fecha del oficio: 12 DE JULIO DE 2023

Número Oficio: COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-34/2023.

9.- El Comité participó en la realización de la obra SI (X) NO ()

En caso afirmativo mencione como participó:

COMO ENLACE CON LAS AUTORIDADES Y VIGILANDO LOS TRABAJOS.

10.- Mencione la participación del Comité en la aplicación de los recursos:

NO PARTICIPO PORQUE FUE OBRA CONTRATADA

11.- Alguna inconformidad que deba manifestar el Comité o alguno de sus miembros, favor de escribir con claridad, así como el nombre completo de la(s) persona(s)

NINGUNA

12.- Nombre de la Dependencia responsable de la operación, conservación y mantenimiento de la obra

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS

Federal ()

Estatad ()

Municipal (X)

13.- Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervinieron en este acto, se concluye que el proyecto se encuentra terminado al 100% y en condiciones de ser recibida por la unidad responsable de su operación, conservación y mantenimiento.

14.- La presente acta no exime a la dependencia ejecutora o compañía constructora de esta obra de los defectos o vicios ocultos que resulten en los mismos y se obliga por la misma a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el responsable de la ministración de los recursos (Gobierno Federal, Gobierno Estatal, Gobierno Municipal, etc...)



MUNICIPIO DE HOPELCHEN
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ACTAS DE COMITÉ DE OBRA



CAMPECHE
GOBIERNO DE TODOS

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

CARGO: _____

ING. IRVIN OBED COLLI CHI

Nombre y firma

CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

CARGO: _____

Ing. Alvaro Miss Chin

Nombre y firma

RECIBE EL COMITÉ

Presidente:

Vocal de Control y Vigilancia:

Gilberto bargues Narvaes

C. Diego Armando Yanes Gonzalez

Secretario:

Vocal #1:

C. Jesus antonio can perez

C. Juan manuel pacheco loza



MUNICIPIO DE HOPELCHEN
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA

Presidente Municipal:

Contralor Interno Municipal


LIC. EMILIO LARA CALDERON
H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.

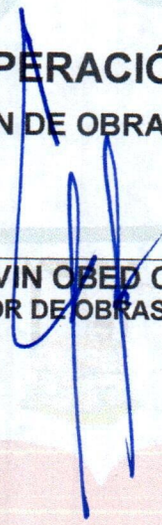

LIC. MANUEL J. SOANCATL BENCOMO
H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.

**POR LA EMPRESA CONTRATISTA RESPONSABLE
DE LA EJECUCION DEL PROYECTO**

**CANO INTELIGENCIA ELECTROHIDRAULICA S.A. DE
C.V.**


ING. ELMER JULIAN CANO POOT
REPRESENTANTE LEGAL

**RECIBE PARA SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS**


ING. IRVIN OBED COLLI CHI
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

Acta de Entrega-Recepción

PROGRAMA : APO. - AGUA ENTUBADA

SUBPROGRAMA : POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA

Acta de entrega – Recepción de la obra:

” REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PACHUTZ, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PAKCHEN, REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD DZIBALCHEN.

Fecha: 11 de Agosto DE 2023

Hora: 13:00 HORAS

Nombre del
proyecto:

REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PAKCHEN

Población: PAKCHEN

Estado: CAMPECHE

1.- Servicio y tipo de obra realizada

TIPO DE OBRA					
CONSTRUCCION	AMPLIACION	MODIFICACION	REHABILITACION	CONSERVACION	MECANIZACION
			X		

Marque con una X el tipo de obra en la columna correspondiente (ver definición de tipo de obra en el instructivo)

2.- **Fecha de inicio:** 28 DE JULIO DE 2023, **Fecha de Término:** 11 DE AGOSTO DE 2023

3.- **La obra fue realizada en el tiempo previsto** SI (X) NO ()

4.- **Mencione las causas que retrasaron o anticiparon su terminación:**

5.- **Nombre de la Dependencia Ejecutora:**

DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

6.- Inversión

APORTACION

	TOTAL	FEDERAL	ESTATAL	MUNICIPAL	OTROS
AUTORIZADA:	\$188,761.59	-----	-----	\$188,761.59	-----
EJERCIDA:	\$188,185.35	-----	-----	\$188,185.35	-----

De la obra

* Especifique quién realizó la aportación: **RAMO 33 "FONDO INFRAESTRUCTURA SOCIAL**

**MUNICIPAL (FAISMUN)" SUSTENTADO EN EL PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA
FEDERACION PARA EL EJERCICIO FISCAL 2023 CON EL 100% DE LOS RECURSOS.**

7.- Descripción breve y clara de la obra realizada.

Descripción de la obra:

	REHABILITACION DE POZO PROFUNDO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE HOPELCHEN LOCALIDAD PAKCHEN
	PRELIMINARES
5LET	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE METALICA TUBULAR DE DIMENSIONES DE 3.00 X 2.00 MTS. CON PERFIL DE 1-1/2" X 1 -1/2" PARA COLOCAR LETRERO ROTULADO SOBRE LAMINA, SECCION DE 2.00 X 1.22 MTS. INCLUYE INSTALACION DE OBRA.
DE-ARRA40	DESCONEXION Y CONEXION DE ARRANCADOR DE 40 HP A TESNION REDUCIDAD, INCLUYE: HERRAMIENTAS, EQUIPO Y MANO DE OBRA.
DESTUB	DESMANTELAMIENTO DE COLUMNA DE DESCARGA DE ACERO AL CARBON CED. 40 DE 6.40 MT. 22 PIEZAS, CABLE PLANO Y EQUIPO DE BOMBEO DE 25 HP, CON TUBERIA DE DESCARGA DE 4", CABEZAL DE DESCARGA, VALVULA CHECK VERTICAL DE RESORTE, INCLUYE: MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA.
	OTROS SERVICIOS
MAN-BOM25	MANTENIMIENTO PREVENTIVO A BOMBA TIPO SUMERGILE KOR10 R250-13 (PARA MOTOR 25HP), INCLUYE: DESBARATAR TODOS LOS TAZONES IMPULSORES, LIJAR LA FLECHA, LIMPIEZA GENERAL Y VOLVER A ARMARLO Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.
EMB-MOT-25HP	EMBOBINADO DE MOTOR DE 25 HP 460 VOLTS, INCLUYE TRASLADO DE MOTOR EN TALLER Y REGRESO AL SITIO DE LA OBRA, MANO DE OBRA, PRUEBAS, MATERIALES Y HERRAMIENTAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.
MAN-VAL	MANTENIMIENTO A VALVULA CHECK PARA COLUMNA DE 4" CONSISTE EN DESARMAR LIMPIARLA, PULIRLO INTERIORMENTE Y VOLVER A ARMARLO.
BUJ-INF-SUP	FABRICACIÓN DE BUJES INFERIOR Y SUPERIOR CON CARBÓN MINERAL, SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO.

	INSTALACION EN POZO DE EQUIPO DE BOMBEO
05	INSTALACION ELECTROMECHANICA DE BOMBA Y MOTOR SUMERGIBLE DE 25 H.P., INCLUYE KIT DE EMPALME, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y MATERIALES.
INST-BO/150	INSTALACION EN POZO DE TUBO COLUMNA DE ACERO AL CARBON DESCARGA DE 4" RECUPERADO, CABLE MARINO RECUPERADO, CABEZAL DE DESCARGA REHABILITADO, EQUIPO DE BOMBEO DE 25 HP, VALVULA CHECK VERTICAL DE RESORTE DE 4", INCLUYE: EQUIPO, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA.

8.- Fecha y No. De oficio de aprobación de recursos :

Fecha del oficio: 12 DE JULIO DE 2023

Número Oficio: COPLADEMUN-HOP-2021-2024-APR-FAISMUN-33/2023.

9.- El Comité participó en la realización de la obra SI (X) NO ()

En caso afirmativo mencione como participó:

COMO ENLACE CON LAS AUTORIDADES Y VIGILANDO LOS TRABAJOS.

10.- Mencione la participación del Comité en la aplicación de los recursos:

NO PARTICIPO PORQUE FUE OBRA CONTRATADA

11.- Alguna inconformidad que deba manifestar el Comité o alguno de sus miembros, favor de escribir con claridad, así como el nombre completo de la(s) persona(s)

NINGUNA

12.- Nombre de la Dependencia responsable de la operación, conservación y mantenimiento de la obra

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS

Federal ()

Estatad ()

Municipal (X)

13.- Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervinieron en este acto, se concluye que el proyecto se encuentra terminado al 100% y en condiciones de ser recibida por la unidad responsable de su operación, conservación y mantenimiento.

14.- La presente acta no exime a la dependencia ejecutora o compañía constructora de esta obra de los defectos o vicios ocultos que resulten en los mismos y se obliga por la misma a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el responsable de la ministración de los recursos (Gobierno Federal, Gobierno Estatal, Gobierno Municipal, etc...)



MUNICIPIO DE HOPELCHEN
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ACTAS DE COMITÉ DE OBRA



CAMPECHE
GOBIERNO DE TODOS

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

CARGO:

ING. IRVIN OBED COLLI CHI

Nombre y firma

CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

CARGO:

Ing. Albato Miss Chin

Nombre y firma

RECIBE EL COMITÉ

Presidente:

Vocal de Control y Vigilancia:

Seferino Perez OITZ

Gabriel Jesus Perez moo

C.

C.

Secretario:

Vocal #1:

Jose Ernesto Perez mo

Wiliam Abelardo Ake Ake

C.

C.



MUNICIPIO DE HOPELCHEN
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA

Presidente Municipal:

Contralor Interno Municipal


LIC. EMILIO LARA CALDERON
H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.

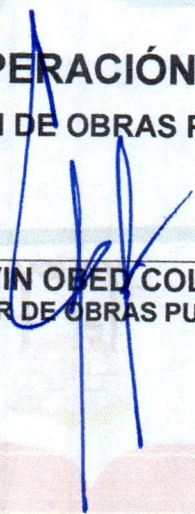

LIC. MANUEL J. SOANCATL BENCOMO
H. AYUNTAMIENTO DE HOPELCHEN, CAMP.

**POR LA EMPRESA CONTRATISTA RESPONSABLE
DE LA EJECUCION DEL PROYECTO**

**CANO INTELIGENCIA ELECTROHIDRAULICA S.A. DE
C.V.**


ING. ELMER JULIAN CANO POOT
REPRESENTANTE LEGAL

**RECIBE PARA SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS**


ING. IRVIN OBED COLLI CHI
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS