



# MUNICIPIO DE CALKINÍ

## Acta de Entrega-Recepción

**PROGRAMA :** SD. – ALCANTARILLADO.

**SUBPROGRAMA :** SD030.- CONSTRUCCION

Acta de entrega – Recepción de la obra:  
**CONSTRUCCION DE SISTEMA DE CAPTACION DE AGUA PLUVIAL EN LA LOCALIDAD CALKINI, MUNICIPIO DE CALKINI.**

Fecha: 29 DE AGOSTO DE 2025.

Hora: 09:00 HORAS

Nombre del proyecto: CONSTRUCCION DE SISTEMA DE CAPTACION DE AGUA PLUVIAL EN LA LOCALIDAD CALKINI, MUNICIPIO DE CALKINI.

Población: CALKINI

Estado: CAMPECHE.

**1.- Servicio y tipo de obra realizada**

**TIPO DE OBRA**

CONSTRUCCION    AMPLIACION    MODIFICACION    REHABILITACION    CONSERVACION    MANTENIMIENTO

**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:** 21 DE JULIO DE 2025.

**Fecha de Término:** 29 DE AGOSTO DE 2025.

**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

	TOTAL	APORTACION			OTROS
		FEDERAL	ESTATAL	MUNICIPAL	
AUTORIZADA:	\$ 1,249,915.95	-----	-----	\$ 1,249,915.95	-----
EJERCIDA:	\$ 1,247,938.02	-----	-----	\$ 1,247,938.02	-----

De la obra

**FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO**

\* Especifique quién realizó la aportación: **FEDERAL (FAISMUN) PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025.**

---

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

Descripción de la obra:

**CONSTRUCCION DE SISTEMA DE CAPTACION DE AGUA PLUVIAL EN LA LOCALIDAD CALKINI, MUNICIPIO DE CALKINI.**

**PRELIMINARES**

- SUMINISTRO Y FORJADO DE BASE METALICA TUBULAR PARA COLOCAR LETRERO ROTULADO.
- TRANSPORTACION DE EQUIPO PESADO DE PERFORACION.
- MOVIMIENTO DE EQUIPO DE PERFORACION EN SITIO DE OBRA.
- INSTALACION DE EQUIPO DE PERFORACION.
- PERFORACION EN MATERIAL TIPO II DE 0 A 100 M. EN 12" DE DIAMETRO.
- PERFORACION EN MATERIAL TIPO III DE 0 A 200 M. EN 12" DE DIAMETRO.
- ADEMADO DE POZO EN BOCA DE 254 MM. DE DIAMETRO CON CONCRETO F'C=150 KG/CM2 DE 1.00 DE LONGITUD.
- SUMINISTRO Y COLOCACION DE TRAMPA PARA TUBO DE POZO DE 10" DE DIAMETRO.
- SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE PVC TIPO LISO O RANURADO CLASE 10 DE 254 MM EN POZO CAPTADOR.
- DEMOLICIÓN Y CORTE DE PAVIMENTO DE 0.00 A 5.00 CMS. DE ESPESOR, INCLUYE: RETIRO DE MATERIAL FUERA DE LA OBRA.
- EXCAVACION A MANO EN CEPAS EN MATERIAL TIPO "B" DE 0.00 A 1.00 MTS DE PROFUNDIDAD.
- EXCAVACION A MANO EN CEPAS EN MATERIAL TIPO "C" DE 0.00 A 1.00 MTS DE PROFUNDIDAD.
- PLANTILLA DE CONCRETO DE 5.00 CMS DE ESPESOR F'C= 100 KG/CM2.
- CONSTRUCCIÓN DE REGISTRO CAPTADOR DE DESCARGAS PLUVIALES, DE SECCIÓN 1.40X0.40X0.60 MTS. MEDIDAS INTERIORES, FORJADO A BASE DE CONCRETO REFORZADO F'C=200 KG/CM Y ACERO DE REFUERZO DEL NO. 3 @ 15 CM., EN AMBOS SENTIDOS EN MUROS Y PISOS. MUROS DE 15.00 CM. DE ESPESOR Y PISO DE 8.00 CM. ACABADO COMÚN.

---

"EL PROGRAMA ES DE CARÁCTER PUBLICO, NO ES PATROCINADO O PROMOVIDO POR PARTIDO POLITCO ALGUNO Y SUS RECURSOS PROVIENEN DE LOS IMPUESTOS QUE PAGAN TODOS LOS CONTRIBUYENTES. ESTA PROHIBIDO EL USO DE ESTE PROGRAMA CON FINES POLÍTICOS, ELECTORALES, DE LUCRO Y OTROS DISTINTOS A LOS ESTABLECIDOS. QUIEN HAGA USO INDEBIDO DE LOS RECURSOS DE ESTE PROGRAMA DEBERÁ SER SANCIONADO DE ACUERDO A LA LEY APLICABLE Y ANTE LA AUTORIDAD COMPETENTE"



- CONSTRUCCIÓN DE REGISTRO PARA POZO PLUVIAL, DE SECCIÓN 1.00X1.00X0.90 MTS. MEDIDAS INTERIORES, FORJADO A BASE DE CONCRETO REFORZADO CONCRETO F'C=200 KG/CM2. Y ACERO DE REFUERZO DEL NO. 4 @ 15 CM. EN AMBOS SENTIDOS EN MUROS, PISO Y LOSA. MUROS DE 15 CM, PISO DE 10 CM Y LOSA DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPESOR Ó SEGÚN ESPECIFICACIÓN DEL FABRICANTE DE LA TAPA.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REJILLA PARA TRAMPA (EN TUBO PVC LISO DE POZO DE 10" DE DIAMETRO) CON PLATINA DE 3/4" X 1/8" @ 0.015 MTS. DE SEPARACIÓN CON ANILLO DE PLATINA PARA SUJECIÓN AL TUBO DE PVC DEL CABEZAL DEL POZO.
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REJILLA A CORTE. REJILLA TIPO IRVING GALVANIZADA DE SECCIÓN 1.50X0.50 MTS, Y TIPO UNIVERSAL DE 1/4" X 1 1/2" CON MARCO Y CONTRAMARCO GALVANIZADO.
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BROCAL Y TAPA PARA TRÁFICO PESADO, POLIETILENO DE ALTA RESISTENCIA, TAPA CIEGA Y/O CON REJILLA, DIÁMETRO INTERIOR DE 60 CM. ACABADO ANTIDERRAPANTE RUSTICO.
- REPOSICIÓN DE PAVIMENTO (BACHEO) EN LAS ÁREAS DONDE SE CORTÓ EL PAVIMENTO, UTILIZANDO CONCRETO ASFÁLTICO EN FRIO Y EMULSIÓN ASFÁLTICA R. R. 6 CM DE ESPESOR PROMEDIO.
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA LISA DE PVC DE 6" DE DIAMETRO.
- RELLENO PARA PROTECCIÓN DE TUBERÍA CON MATERIAL CON CALIDAD DE BASE HIDRÁULICA, COMPACTADO CON COMPACTADOR DE IMPACTO (BAILARINA) PARA PROTECCIÓN DE LA TUBERÍA Y RECIBIR CONCRETO ASFÁLTICO, GARANTIZANDO UN BUEN ACOSTILLADO EN TUBO.
- REPOSICIÓN DE PAVIMENTO (BACHEO) EN LAS ÁREAS DONDE SE CORTÓ EL PAVIMENTO, UTILIZANDO CONCRETO ASFÁLTICO EN FRIO Y EMULSIÓN ASFÁLTICA R. R. 6 CM DE ESPESOR PROMEDIO.

Total de población beneficiada con las obras: 1,920 PERSONAS

Nombre de las poblaciones y municipios que se beneficiaron con la obra: \_\_\_\_\_

MUNICIPIO: CALKINÍ.

POBLACION: CALKINÍ.

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

Fecha del oficio: 18 DE JUNIO DE 2025

Número Oficio: R33MAPR001010

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



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*

LA DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS, DESARROLLO URBANO Y TERRITORIAL DE CALKINI.

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....)*



## ENTREGA DE LA OBRA

CARGO: DIRECTORA DE OBRAS PUBLICAS CARGO: \_\_\_\_\_

ING. VIVIANA ELIDE RUIZ SAENZ

Nombre y firma

CARGO: SUPERVISOR DE OBRA CARGO: \_\_\_\_\_

TEC. FABIAN IVAN PUC PECH

Nombre y firma

## RECIBE LA OBRA

## POR EL COMITÉ

Presidente:

C. LUIS ABRAHAM BALAM CHIM

Vocal control y vigilancia:

C. GISSEL GUADALUPE COB MOO

Secretario:

C. JOSÉ NATANAEL AGUAYO UC

Vocal #1:

C. ROSA MARÍA REYES CANUL



## POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA

Presidente Municipal:

C. D.E.E. MILTON ULISES MILLÁN ATOCHE  
H. AYUNTAMIENTO DE CALKINÍ, CAMP.

Titular del Órgano Interno de Control del H.  
Ayuntamiento de Calkiní, Campeche:

LIC. JESÚS NAZARENO COLLI CHI  
H. AYUNTAMIENTO DE CALKINÍ, CAMP.

## RECIBE PARA SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

ING. VIVIANA ELIDE RUZ SAENZ  
DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO  
URBANO Y TERRITORIAL