



S.E.P.A.P.A.R.

ORGANISMO PARAMUNICIPAL QUE MANEJARA LA  
OPERACION Y ADMINISTRACION DEL SERVICIO PUBLICO  
MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL EJIDO  
EL REFUGIO CIUDAD FERNANDEZ S.L.P.



"2025, Año de la Innovación y el Fortalecimiento Educativo"

Oficio No. OPO/343-09/2025.

Asunto: Oficio Comisión.

El Refugio, Ciudad Fernández, S.L.P., 23 de septiembre de 2025.

Ing. José Emmanuel Diaz Padrón  
Gerente Operativo  
Presente.

Por medio de la presente se le comisiona en para visitar S.L.P. al "Primer Curso Gratuito con Reconocimiento Oficial", impartido por la Comisión Estatal del Agua (CEA) en coordinación con la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), los días 24, 25 y 26 de septiembre del presente año, en el Salón de Usos Múltiples Hotel NH, ubicado en Av. Venustiano Carranza 1460, Barrio de Tequisquiapan, 78250, San Luis Potosí, S.L.P., el traslado será en vehículo propio.

Sin otro asunto que tratar por el momento, quedo de Usted.

ATENTAMENTE

C. José Cruz Alvarado Méndez  
Director General del Organismo



POTOSI PARA LOS POTOSINOS | CEA  
COMISION ESTATAL DEL AGUA  
GOBIERNO DEL ESTADO 2024-2027  
Subdirección de Coordinación  
con Organismos de Agua

26 SEP. 2025  
3 dígas  
RECIBIDO

Hora: 18:00 Recibe: Paola V.

c.c.p.- Archivo



S.E.P.A.P.A.R.

ORGANISMO PARAMUNICIPAL QUE MANEJARÁ LA  
OPERACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO  
MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO, DEL  
EJIDO EL REFUGIO



REPORTE DE ACTIVIDADES

COMISION ENCARGADA: ASISTENCIA AL CURSO "EFICIENCIAS EN EQUIPOS DE BOMBEO"

LUGAR: SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.

FECHA: 24, 25 Y 26 DE SEPTIEMBRE

OFICIO: OPO/343-09/2025

Me traslade a la ciudad de San Luis Potosí el dia 24 de Septiembre, al curso convocado por la CONAGUA y la Comisión Estatal del Agua con el tema de "Eficiencias en Equipos de Bombeo" dirigido al personal del área operativa de los organismos operadores de agua potable.

Los días 24 y 25 de Septiembre, el ponente, el Ingeniero Mecánico Rafael Valenzuela, dio a conocer le información técnica para optimizar nuestros sistemas de bombeo y asi lograr un ahorro de energía eléctrica el cual se ve reflejado directamente en los costos operación de los sistemas de bombeo.

El día 26 de Septiembre acudimos a un pozo operado por la CEA (Pozo Eje 132) ubicado en la zona industrial donde llevamos a cabo ciertas prácticas para aplicar los conocimientos previamente obtenidos; se llevo a cabo la clausura del curso por la tarde.



H. AYUNTAMIENTO 2024-2027

CDFDZ  
ATENTAMENTE

Ing. José Emmanuel Diaz Padrón  
Gerente Operativo SEPAPAR

