



ADRIÁN CERVANTES HUERTA

COORDINACIÓN DE TOPOGRAFIA



GOBIERNO
DE MEXICALI

Soy Ingeniero Topografo y Geodesta, con Titulo, egresado de la UABC Mexicali Baja California, con 40 años de servicio en el Ayuntamiento de Mexicali, Aportando la experiencia tecnica y administrativa en las diversa areas para la atencion de las dependencias de gobierno tanto estatal, federal, municipal y descentralizadas.

HABILIDADES E IDIOMAS

- Líder Trabajo bajo presión
 - Positivo Trabajo en equipo
 - Proactivo Responsable
- Español 
- Inglés 
- Software :** EXCEL, WORD, AUTOCAD, DIGITALIZACION EN ARC INFO, ESTACION TOTAL

EDUCACIÓN

Año Lugar	
1974-1980 Mexicali	<i>Primaria escuela Leona Vicario</i>
1980-1982 Mexicali	<i>Secundaria 18 de Marzo de 1938</i>
1982-1984 Mexicali	<i>Preparatoria CBTIS 140</i>
1994-1998 Mexicali	<i>Profesional Ingeniero Topógrafo y Geodesta, Universidad Autónoma de Baja California</i>

AÑO Lugar	
1984-2024 Mexicali, Baja California	<p>40 AÑOS DE SERVICIO EN EL AREA DE TOPOGRAFIA, DEPARTAMENTO DE CATASTRO</p> <p>Atención a ciudadanos, constructoras, peritos deslindadores, abogados que tienen problemas con sus propiedades, dando la atención para poder dar solución a la situación que se presenta en ese momento.</p>



ADRIÁN CERVANTES HUERTA

COORDINACIÓN DE TOPOGRAFIA



GOBIERNO
DE MEXICALI

Supervisar al personal de topografía con el seguimiento de las certificaciones de deslindes y levantamiento.

Atención a diferentes dependencias de gobierno Estatal, Federal, Descentralizados y Municipal.

Revisión de los deslindes y levantamientos a certificar.

Supervisar el trabajo para las cuadrillas de topografía.

Elaboración de deslindes de terrenos excedentes en la ciudad de Mexicali
Asignación de deslindes a los analistas para su revisión.

Revisión de memorias descriptivas

Analizar oficios y darle seguimiento a los tramites de las diferentes dependencias (Recursos Materiales del Ayuntamiento, Bienes Patrimoniales del Estado, INDIVI, FIDUM, RAN, FGR, entre otros).

Atender el sistema de excedentes de recursos materiales

Recibir libreta de referencias de ejes, los cuales se tendrán que realizar la verificación de campo de los ejes del fraccionamiento.

Analizar e investigar con las diferentes áreas de este departamento tales como Registro Inmobiliario, Nomenclatura, Sistemas, sobre ciertos datos específicos que se requiere para dar seguimiento a las actividades de esta área de Topografía.

Aplicación de solicitud de ingreso el examen de peritos deslindadores.