



## **ERNESTO MÁRQUEZ RODRÍGUEZ**

### **EDUCACIÓN**

#### **UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

Lic. En Ingeniería Civil (Titulado) Cedula: 6923661  
2001 – 2007

### **EXPERIENCIA LABORAL**

#### **ESTIACIÓN DE PROYECTOS**

**(JUNIO DEL 2005 A ENERO DEL 2006)**

- Dibujante. Dibujo de planos Arquitectónicos y Estructurales.
- Ingeniero de Proyectos. Revisión y dibujo de planos y proyectos, elaboración de números generadores, y supervisión de obra (civil, remodelaciones, infraestructura, etc.).

#### **GOBIERNO DEL ESTADO, DIRECCION DE PATRIMONIO INMOBILIARIO**

**(16 DE SEPTIEMBRE DEL 2006 AL 16 DE ENERO DEL 2008)**

- Ingeniero. Elaboración de planos cartográficos, topográficos y arquitectónicos, levantamientos topográficos (planimetría), digitalización de cartografía, así como del catalogo de predios y construcciones propiedad del Estado.

Evaluación de permutas, donaciones e invasión de predios.



Verificación de bienes inmuebles.

### **CEELE CONSTRUCCIONES Y DURAN JIMENEZ ARQUITECTOS Y ASOCIADOS**

**(3 DE ENERO DEL 2008 AL 23 DE MARZO DE 2008)**

- Ingeniero. Elaboración de números generadores y planos (arquitectónicos y estructurales). Residente de obra, ejecución y supervisión de obra (civil, remodelaciones, infraestructura y mantenimiento). Trámites de documentación para concursos de obra, en distintas dependencias.

### **DYMAY INMOBILIARIA**

**(SEPTIEMBRE 2009 A ENERO DE 2010)**

- Encargado del Trazo y Nivelación del Fraccionamiento Haciendas de la Reina II. Levantamiento del predio para la corrección del sembrado de lotes, así como el trazo de los mismos, manzanas y vialidades. Nivelación de plataformas, y vialidades (bases, sub-bases y carpetas). Levantamiento de los escurrimientos naturales para el diseño de canales pluviales.

### **H. AYUNTAMIENTO DE TONALA, OBRAS PÚBLICAS**

**(DEL 1 DE MAYO DEL 2008 A LA FECHA)**

- Jefe del Departamento de Topografía. Levantamientos topográficos, planimetría, altimetría, curvas de nivel, replanteo, sub-divisiones, vialidades, elaboración de proyectos de rasantes, cuantificación de volúmenes de obra, evaluación de factibilidad de



obras, tales como vialidades, abastecimiento de agua y drenaje, reencauce de aguas pluviales, etc.

Solucionar los distintos problemas que se presentan en el municipio relacionados con el departamento, buscando siempre el beneficio social, de la población.