

**CURRICULUM VITAE**  
**INGENIERO MARCELO ROMERO RODRIGUEZ**

---

---

**NOMBRE:** Marcelo Romero Rodríguez.  
**NACIONALIDAD:** Mexicana  
**PROFESIÓN:** Ingeniero  
**CEDULA:** En proceso

---

---

**ESCOLARIDAD**

---

---

**ESTUDIOS PROFESIONALES:** Ingeniero, Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingeniería (CUCEI).

---

---

**OTROS ESTUDIOS**

---

---

- |   |         |
|---|---------|
| ✓ Curso y Certificación de ISO 13485 Medical.             | SANMINA |
| ✓ Curso y Certificación de ISO TL9000 Telecomunicaciones. | SANMINA |
| ✓ Curso y Certificación de ISO TS16949 Automotriz.        | SANMINA |
| ✓ Curso y Certificación de ISO 9000.                      | SANMINA |
| ✓ Curso y Desarrollo de Proyectos DMAIC.                  | SANMINA |
| ✓ Curso y Certificación de IPC-A-610 Rev. D.              | SANMINA |
| ✓ Curso Green Belt Seis Sigma.                            | SANMINA |
- 
- 

**ESPECIALIDADES Y LOGROS ALCANZADOS**

---

---

- ✓ Certificado como auditor interno ISO TS 16949.
- ✓ Certificado como auditor interno ISO TL 9000.
- ✓ Certificado como auditor interno ISO 13485.
- ✓ Dominio en ingeniería total de calidad (ISO 9000, TL9000, TS16949).

- ✓ Introducción de nuevos productos (Diagramas de flujo, FMEAP, Planes de Control).
- ✓ Procesos de SMT, ensambles finales, y pruebas.
- ✓ Diseño y ejecución de proyectos seis sigma.
- ✓ Introducción exitosa de todos los proyectos en los que participe.
- ✓ Certificación exitosa de la empresa en ISO 9000, TS 16949 e ISO TL9000.
- ✓ Mejora continua de los proyectos para alcanzar metas en Yield y DPPMs (todos los proyectos).

---

---

### OTRAS ACTIVIDADES

---

---

- ✓ **Director de la Escuela por Cooperación Benito Juárez.** Zapotitlán de Vadillo, Jalisco de 2010 a 2015.
- ✓ **Profesor en la Escuela por Cooperación Benito Juárez.** asignado para impartir las siguientes materias Ciencias II y Química II de 2008 a 2010.

---

---

### EXPERIENCIA LABORAL

---

---

- ✓ **Director de la Escuela por Cooperación Benito Juárez.** Zapotitlán de Vadillo, Jalisco de 2010 a 2015.
- ✓ **Profesor en la Escuela por Cooperación Benito Juárez.** asignado para impartir Ciencias II y Química II de 2008 a 2010.

- ✓ 9 años de experiencia trabajando áreas de Ingeniería de Calidad, análisis de fallas y diagnóstico. Con 3 años desempeñados en el puesto de supervisor de sistemas de calidad, estuve a cargo de los departamentos de Calibración, ESD, Control de Documentos y Auditorías Finales de Producto contribuyendo a la mejora continua proyectos de telecomunicaciones (alta mezcla - bajo volumen) automotrices (alto volumen) y computacionales (alto volumen). He participado y desarrollado proyectos de seis sigma (DMAIC), manufactura esbelta así como participar en las certificaciones de la empresa en ISO 9000 (sistema básico de calidad), ISO TS16949 (Automotriz) ISO TL9000 (Telecomunicaciones) e ISO 13485 ( medical ).
  
- ✓ 1997-2007 (9 años) Trabajando en Sanmina-SCI desempeñe los siguientes puestos:
  - ✓ 2003-2006 Superintendente del Sistema de Calidad de proyectos:
    - Telecomunicaciones
    - Automotriz
    - Computacionales
  
  - ✓ 2000-2003 Ingeniero de Calidad a cargo del proyecto. Dell (Optiplex y Servidores )
  
  - ✓ 1998-2000 Soporte técnico de análisis de fallas en las líneas de producción de DELL en Austin Tx.
  
  - ✓ 1997-1998 Diagnostico de fallas (ICT y FT), proyecto Dell (tarjetas madre para computadora)

---

Ing. Marcelo Romero Rodríguez.