Marco Antonio Rojas Castellanos

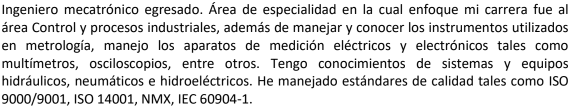
Datos Personales:

Dirección: San Miguel de Allende #606.col. los príncipes. Salamanca, GTO

Teléfono: (464) 64 2 33 36 Móvil: 044 464 566 8460

E-mail: marcus-v1988@hotmail.com Fecha Nacimiento: 26/12/1988

Perfil profesional:



Soy una persona que siempre cumple los objetivos planteados. La puntualidad y responsabilidad son unas de mis principales virtudes.

Formación Académica:

Licenciado en ingeniería mecatrónica, enero 2015. Certificado de estudios. Universidad de Guanajuato, División de Ingenierías campus Irapuato-Salamanca (antes FIMEE) Guanajuato, México

Técnico en mecatrónica, **Cédula 5895337.** Centro de estudios científicos y tecnológicos del estado de Guanajuato (marzo 2008).

Formación Complementaria:

- Curso Ingles nivel básico-intermedio, CNCM (agosto 2018).
- Curso **Bloqueo y Candadeo**, Kromberg & Schubert (Octubre-2017), formato DC-3.
- Curso Programación básica de PLC, Kromberg & Schubert (Julio-2017), formato DC-3.
- Curso Novedades en automatización siemens, Automatización Diseño e Ingeniería,
 S.A. de C.V (Agosto-2015).
- Curso MAZDA WAY-MAZDA OVERVIEW y TRABAJO EN EQUIPO, IECA (Abril-2015).
- Curso Instalaciones eléctricas residenciales, CECATI (Enero-2004).
- Curso Instalaciones eléctricas industriales, CECATI (Julio-2004).
- Curso Mantenimiento de motores eléctricos, CECATI (Junio- 2005)



Experiencia laboral:

(20/06/16 – 9/12/20) Kromberg & Schubert México LE S de RL de CV: puesto de Técnico en prueba eléctrica. Personas a mi cargo: cuatro personas.

Actividades realizadas:

- Seguimiento, apoyo y monitoreo para nuevos proyectos. Responsable por la documentación necesaria para PPAP's con bancos de prueba eléctrica (ETB)
- Elaboración de documentación para equipos nuevos de prueba eléctrica (instrucciones de trabajo, R&R, formatos de mantenimientos (TPM, MPM, PPM), etiqueta de liberación de maguinaria)
- Construcción, retrabajos e instrumentación de sistemas electroneumáticos.
- Programación de los analizadores de test y del sistema, considerando las características del producto.
- Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos electroneumáticos (ETB), registro de intervenciones llevando los históricos de los mantenimientos.
- Elaboración del Plan de mantenimiento preventivo anual.
- Elaboración de piezas master para la validación BPE.
- Seguimientos de auditorías internas y externas.
- Inventarios y chequeos de material.
- Retrabajo de módulos para prueba eléctrica.
- Uso de 5's, sistema de lecciones aprendidas, 8D's, ISO 9001, ISO14001.

Aportaciones y/o mejoras realizadas en la empresa:

- desarrollo de un equipo portable programado para la detección de fallos de conexiones eléctricas.
- Participe en la Mejora llamada "extra Branch detection" por la cual se nos fue otorgado el galardón GUANAJUATO PREMIO ESTATAL AL MÉRITO LAVORAL 2019

(04/08/15-12/02/16) Automatización Diseño e Ingeniería, S.A. de C.V (ADI): En este lugar realice mis prácticas profesionales donde realice actividades variadas tales como:

- Inventarios y chequeo de material.
- Modificaciones de planos.
- Modificación e interpretación de diagramas eléctricos industriales.
- Armado y cableado de tableros eléctricos de control y automatización.
- modelado de piezas mecánicas utilizando el software INVENTOR.

MAZDA Motor Operaciones de México s.a de s.v: Aquí trabaje como operador de producción en el área de ensamblaje de motores, donde pude aprender distintas operaciones de dicha línea una de ellas fue auditor de calidad en el área de ensamble la cual consistía en verificar que todas las piezas ensambladas cumplieran con las especificaciones y que fueran correctas.

Otros:

- LABINCO (Laboratorio de Inteligencia computacional): Colabore con el programa de inclusión digital iglú de la ciencia, proyecto dirigido por parte del Laboratorio con colaboración del estado de Guanajuato. Mis tareas consistían en vigilar y apoyar en caso de fallas del equipo electrónico del iglú.
- Mercado Soriana.
- Durante un tiempo trabaje por mi cuenta realizando instalaciones y reparaciones eléctricas residenciales mis actividades consistían desde la colocación del ducto hasta la colocación de los accesorios pasando por el cableado.

Informática:

- Manejo y reparación de sistemas operativos Windows, Ubuntu, Android y OX Mac
- Manejo de paquetería Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, publisher, vicio, etc..).
- Manejo del Sistema NT control, Cwin.
- Manejo de software especializados de diseño: CATIA, AUTOCAD, INVENTOR
- Manejo de software especializado de CN: MASTERCAM.
- Manejo de software especializados de PLC: LOGO, TIA PORTAL V11, WINCC.
- Manejo de software especializados Matemáticos y control: MATLAB, MATHCAD.
- Manejo de software especializados en sistemas electrónicos: PROTEUS, MULTISIM NATIONAL INSTRUMENT, ARDUINO.

• Manejo de software especializados en instrumentación digital: LABVIEW

Lenguajes de programación: LATEX, VHDL, c++ , ensamblador ,HTML, LG.

Idiomas:

Inglés: básico- intermedio.

Entrevista preliminar

Nombre completo y ciudad de residencia	Marco Antonio Rojas Castellanos, Salamanca GTO
Estado civil	Soltero
Fecha de nacimiento	26/12/1988
Cuenta con licencia Vigente, si favor de darnos el numero	Si, MN2943021578
CURP y Numero de IMSS	ROCM881226HGTJSR02 / 63078811278
Tiene créditos especificar	no
¿Medio por la cual se enteró de la bacante?	Anuncio en internet
Disponibilidad para cambiar de residencia.	Si
profesión	Licenciado en ingeniería mecatrónica.
Nivel de inglés y otros idiomas	Básico-intermedio
Empresa (actual/ultimo)	KROMBERG & SCHUBERT
Giro de la empresa	AUTOMOTRIZ
No. empleados total de la planta	5000 aproximadamente
Capital de la compañía	ALEMANA
Puesto actual y principales	Técnico en prueba eléctrica, mantener en
responsabilidades	óptimas condiciones los equipos de prueba eléctrica junto a su respectiva documentación.
Tiempo en puesto actual (fechas)	20/06/16 – 09/12/20
Jefe inmediato (puesto)	Ángel Escobedo, Ingeniero en prueba eléctrica
En caso de ser seleccionado. ¿Cuánto	De inmediato
tiempo necesitaría para presentarse a	De Illinetiato
laborar?	
Teléfono, nombre, puesto de quien	4737386632
puede dar referencias laborales	Ángel Escobedo
suyas.	Ing. Prueba eléctrica.
	4621030497
	Oscar Oñate
E and laborated and a	Tec. Prueba eléctrica
E-mail del trabajo y personal	marcus-v1988@hotmail.com
Teléfonos en donde sete pueda	4645668460
localizar.	

<u>Empresa</u>	<u>Fecha</u> <u>inicio</u>	<u>Fecha</u> <u>final</u>	<u>puesto</u>	Sueldo inicial	Sueldo final	Motivación de separación	Reportaba a (nombre de la posición)
Kromberg	20/06/16	09/12/20	Técnico	10,000	13,300	Crecimiento	Ángel Escobedo
& Schubert			prueba	mensual	mensual	laboral	ING. De prueba
			eléctrica				eléctrica
ADI	04/08/15	12/02/16	Practica	6,000	6,000	Finalización de	Víctor mazzoco
			nte	mensual	mensual	practicas	gerente general