Ingeniero Mecatrónico

- IMT José Ángel Cano Tosca
- Correo Electrónico: josecanot@hotmail.com
- Dirección: Calle Margaritas #33 Col. Nuevas Pensiones, Villahermosa, Tabasco.
- Teléfono: 9931086004
- Fecha de nacimiento: 12/05/1994. (23 años)
- Disponibilidad para cambiar de residencia
- Licencia de conducir tipo chofer vigente.

Control of the second s

Educación

- Ingeniería en Mecatrónica Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco. *Generación: 2012-2016 (Titulación en progreso)*
- Especialidad en Mecánica Electrónica Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco. (*Próximo a culminar en agosto 2017.*)

Logros académicos:

- Fabricación de robot Sumo
- > Fabricación de robot de combate
- > Sistema de embotellado automatizado
- Desarrollo de sistemas PID
- > Trituradora de PET y filamento
- Extrusora de PLA y ABS

Objetivo Profesional: Obtener la posición en la empresa para poder utilizar todos los conocimientos teóricos-prácticos y habilidades obtenidas en mis prácticas profesionales y en la universidad para la resolución de problemas presentes en el campo laboral.

Aptitudes

- Trabajo en equipo
- Capacidad de trabajar bajo presión
- Gran adaptabilidad
- Capacidad en resolución de problemas y toma de decisiones.
- Gusto por los desafíos

Habilidades y Conocimientos

- Livewire, Proteous, Arduino.
- Desarrollo y conocimiento en sistemas PLC
- Paquetería de OFFICE
- CAD,CAM, CAE.
- Analisis de elementos finitos.
- Solid Works y Solid Edge (Diseño y desarrollo de piezas y ensambles para manufactura de productos)
- AutoCAD 2D
- Desarrollo de sistemas PID
- Uso de equipo de laboratorio (Cautín, Fuentes de poder, osciloscopios, etc.)
- Diseño y fabricación de Placas y circuitos.
- Conocimientos en válvulas y actuadores neumáticos.

Cursos y Capacitaciones:

 Taller myDAQ "LabVIEW como una herramienta para estudiantes de Ingeniería"

Octubre-2012

• • •

Idiomas:

- Español Nativo
- Inglés (Intermedio: Conversacional y escrito)

Experiencia profesional

SOPORTE EMPRESARIAL DEL SURESTE SA DE CV (Grupo Autosur) | Av. Adolfo Ruiz Cortines No.1304, Periodistas, 86059 Villahermosa, Tabasco, México.

Actividades realizadas: Manejo de equipo especializado, servicios automotrices mayores y menores, instalación de climas en vehículos de la marca Nissan, análisis de batería. Técnico Mecánico Automotriz Periodo: *Septiembre*/2012 – *Octubre*/2012 (80 horas).

SOPORTE EMPRESARIAL DEL SURESTE S.A. DE C.V. (Suzuki Tabasco) | Av. Adolfo Ruiz Cortines No.1905-A, Loma linda, 86059 Villahermosa, Tabasco, México.

Actividades realizadas: Manejo de equipo especializado, servicios automotrices mayores y menores, aprendizaje de nombres y códigos de piezas para el servicio automotriz, manejo de SCANNER Suzuki, revisión del sistema de aire acondicionado, revisión de unidad previa entrega, reemplazo de componentes. Técnico Mecánico Automotriz Periodo: *Febrero/2014 – Mayo/2014 (80 horas)*.

BODEGA DE COLCHONES S.A. de C. V. Av. Adolfo Ruiz Cortines Km 3 Loc. 2 Colonia Atasta C.P. 86100 Villahermosa, Tabasco.

Actividades realizadas: Mantenimiento de equipo de computo, uso de equipo especializado, uso de maquinaria especializada.

Área de Mantenimiento: Septiembre/2014 – Noviembre - /2014 (80 horas).

OFFSHORE TECHNICAL ASSISTANCE S.C. Tulipán L. 6 C.P. 24154 Fracc Isla del Carmen, Ciudad del Carmen, Campeche.

Actividades realizadas: Apoyo administrativo en hallazgos y recomendaciones del campo Macuspana Muspac y Macuspana Muspac II, realización de trabajo de bitácora de los trabajos realizados diariamente.

Asistente en supervisión de procesos:

Febrero/2015 –Mayo/2015 (120 horas) Septiembre/2015 Noviembre 2015 (200 horas) Marzo/2016 – Agosto/2016 (Servicio social: 480 horas)

SERVICIOS Y MAQUINADOS DE TABASCO (SERMATAB) Carret. A la isla Km 2.5 R/a Miguel Hidalgo, C.P. 86626, Villahermosa, Tabasco.

Actividades realizadas: Auxiliar en oficina en control de procesos, control de herramientas en almacén, tomar evidencia de los trabajos realizados, realización de inventario, auxiliar en reportes de piezas en producción, interpretación de planos y dibujos en Solid Works, auxiliar en diseño mecánico, electrónico aplicado a piezas petroleras.

Asistente en supervisión de procesos: Septiembre/2016 – Noviembre/2016





Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco



Los suscritos Director General y Director Académico de la Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco, con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de la Secretaria de Educación del Gobierno del Estado de Tabasco, según el Acuerdo No. 080241 de fecha 30 de abril de 2008 hacen constar que:

JOSE ANGEL CANO TOSCA

Concluyó sus estudios correspondientes a la carrera de:

INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

Dependiente de esta institución y se considera actualmente como:

PASANTE

A petición del interesado y para los fines legales que haya lugar, se extienda la presente en la ciudad de Villahermosa, Tabasco, a los dieciocho días del mes de enero del año dos mil diecisiete.

"CIENCIA Y LIBERTAD

EL DIRECTOR GENERAL DE CAMPUS TABASCO

M. EN ED. VICTOR HUMBERTO MEJIA ROSAS

DIRECTOR ACADEMICO

M. EN PSIC. FELIPTELARAMONTE CANDELA