

Jairo Asael Jable Nuñez

Ingeniero Ambiental

Edad : 23 años

Estado Civil : Soltero

Domicilio : Lago de Cuitzeo #200, Col. Fraccionamiento del lago,
San Nicolas, Monterrey, Nuevo Leon, Mexico.

Tel : +52 1 (554) 3166302

E-mail : jairo_jable@hotmail.com



Egresado de la carrera de Ingeniería Ambiental del Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca, interesado en ofrecer mis conocimientos para desenvolverme profesionalmente. Responsable, proactivo, dedicado y analítico con capacidad de liderazgo y alta tolerancia a la frustración, trabajo bajo presión y cuento con total disponibilidad de aprendizaje así como de horario.

EXPERIENCIA LABORAL

Ene. – May. 2018
Reynosa, México

Sociedad de Motores Domesticos, Sector Industrial.
Specialist Assistant de mejora continua

Tareas realizadas : Verificar el seguimiento y soporte optimo de la filosofia de 5'S. Aplicacion de Herramientas Lean Manufacturing Entrenamientos al personal en Herramientas de Lean como 5's, A3, VSM (Value Stream Map). Supervisor y lider de HETS de valor.

Jul. – Dic. 2017
CDMX, México

Instituto Mexicano del Petróleo, Sector Investigativo.
Practicas profesionales

Tareas realizadas : Realizacion de tesis, 'Estudio comparativo de la actividad Fotocatalítica de catalizadores de TiO_2 ; TiO_2-WO_3 para la degradación de colorantes'.

2016- 1
Tantoyuca, México

Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca, Sector Educativo.
Servicio Social

Tareas realizadas : Ordenamiento de documentación, Supervisar y brindar información de los requerimientos de los alumnos de nuevo ingreso, Manejo de programas para el mejor manejo y flujo de información como base de datos y ordenamientos de textos, archivar y clasificar guías en almacén.

2014 - 2016
Tantoyuca, México

Laboratorio de análisis clínicos 'San Angel', Sector Salud.
Procesador de muestras

Tareas realizadas : Toma de muestras, analisis de muestras, captura de resultados de muestras.

ESTUDIOS

2013 - 2017
Tantoyuca, México.

Ingeniero Ambiental
Instituto Tecnologico Superior de Tantoyuca.

2016-2
Medellin, Colombia.

Movilidad Académica Internacional
Universidad de Medellin

2010 - 2013
Tantoyuca, México.

Quimico Laboratorista
Centro de Bachillerato Tecnologico Industrial y de Servicios #71

Idiomas:**Español :** Natal**Ingles :** Basico

Programas manejados : Paquetería de Office actualizada, Sistemas operativos como : Windows Xp, vista, 7, 8 y 10, Manejo de ordenadores como base de datos y tratamiento de textos, Manejo de Internet, correo electrónico, Software digital micrograph, Software kaleida micrograph, Software Origin 60.

REFERENCIAS LABORALES

Nombre : Jose Cerda**Empresa :** Sociedad de Motores Domesticos S. de R.L. de C.V. (Reynosa, México.)**Cargo :** Gerente de Mejora Continua.**Teléfono :** +52 1 8999597093**E-mail :** Jose.Cerda@RegalBeloit.com.**Dr. Paz del Angel Vicente****Empresa :** Instituto Mexicano del Petroleo (Ciudad de México, México)**Cargo :** Investigador, Laboratorio de Caracterización de Materiales Sinteticos y Naturales.**Teléfono :** +52 1 5554316923**E-mail :** pangel10107@gmail.com**Dra. Martha Leticia Hernandez Pichardo****Empresa :** Instituto Politecnico Nacional (Ciudad de México, México)**Cargo :** Catedratica e Investigadora, Laboratorio de Nanomateriales Sustentables.**Teléfono :** +52 5557296000 Ext. 54224**E-mail :** mhernandezp@ipn.mx

FORMACIONES ADICIONALES E INTERESES

- Curso de sistema de información geográfica, Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca, Tantoyuca, Veracruz (México).
- Curso taller "Los sistemas complejos como herramientas para prevenir y predecir Impactos medioambientales" Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca, Tantoyuca, Veracruz (México).
- Curso taller regional de programas de acción climática municipales inventarios y acciones de reducción de gases de efecto invernadero, Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca, Tantoyuca, Veracruz (México).
- Asistencia al ciclo de conferencias de Ingeniería 2013 efectuado del 21 al 25 de Octubre del 2013.
- Primer encuentro UNESCO: Recursos geotérmicos en Europa y en las Américas realizado en el marco del proyecto UNESCO IGCP 636, Universidad de Medellín, Medellín (Colombia).
- Certificación de modulo ISO 9001:2008 modulo I y II: Planificación de un sistema de gestión de la calidad, Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA), Medellín (Colombia).
- Curso-Taller "Establecimiento y gestión de una unidad de manejo para la conservación de la vida Silvestre (UMA)", Fundación de comunidades indígenas A.C. Tantoyuca, Veracruz.
- Acreditación de competencias en tecnologías Microsoft para la productividad Junio 2013
- Participación en el movimiento internacional para el recreo científico y técnico (MILSET), la RED nacional de actividades juveniles en ciencia y tecnología a través de la Universidad Veracruzana, efectuado del 12 al 14 de septiembre del 2014.
- Participación en el proyecto planta tratadora de aguas residuales para metales pesados aplicando biotecnología en el Evento Nacional de Innovación Tecnológica (ENIT) 2014.
- Participación en el Proyecto "Quetzalcoatl" en el evento nacional estudiantil de innovación tecnológica (ENIT) 2016, etapa regional.