

Ingeniero agroindustrial



Km. 60.5 antigua carretera al Puerto Quetzal.

Escuintla, Escuintla, Guatemala.

DPI: 2368 75833 0501

Licencia tipo C y M.

32 años.

Casado.

4841-2560

vargas.1987@hotmail.com.ar

RAÚL ADOLFO CASTILLO VARGAS

OBJETIVO	Desarrollar mi formación y experiencia en una empresa que ofrezca perspectiva y superación profesional, como también compañerismo y trabajo en equipo.
CONOCIMIENTO	ingeniero agroindustrial, conocimiento en metrología, mantenimiento correctivos, predictivos y programados, procesos agroindustriales, buenas prácticas de manufactura (BPM), normas ISO 9001, 14001, FSSC y OSHA, soldadura industrial, estructuras metálicas, dibujo técnico, paquete Microsoft office (Excel, Word, Power Point, Outlook), conocimiento básico en mecánica y electricidad
EXPERIENCIA	GUATEMALA DE MOLDEADOS S.A. Del 19 de febrero del 2018 al 27 de octubre del 2020. Supervisor de mantenimiento Atribuciones del puesto: Coordinar los mantenimientos correctivos, predictivos y programados que se les realiza a cada equipo, la cantidad de repuestos y accesorios utilizados en su mantenimiento. Solicitar repuestos clasificados como críticos, así como repuestos necesarios en diferentes reparaciones. Llevar registro de la calibración de los equipos de medición

	<p>clasificados como críticos por calidad.</p> <p>Jefe inmediato: Ing. Arturo Sánchez</p> <p>Teléfonos: 7929-0900</p> <p>ALIMENTOS IDEAL S.A.</p> <p>Del 01 de octubre del 2016 al 16 de febrero del 2018</p> <p>Asistente de metrología</p> <p>Atribuciones del puesto: llevar registro de la calibración de los equipos de medición clasificados como críticos por calidad.</p> <p>Calibrar diferentes tipos de equipos críticos por calidad (manómetros, termómetros bimetálicos, transmisores de temperatura, básculas y balanzas).</p> <p>Coordinar las diferentes tipos de calibración que se realizan externamente (básculas pesa camiones, rotámetros equipos de laboratorio).</p> <p>Coordinar los mantenimientos correctivos, predictivos y programados que se les realiza a cada equipo, la cantidad de repuestos y accesorios utilizados en su mantenimiento.</p> <p>Solicitar repuestos clasificados como contingencia, así como repuestos necesarios en diferentes reparaciones</p> <p>Jefe inmediato: Ing. Mario Estuardo González Sequeira</p> <p>Teléfonos: 2421-9119 y 2421-9100</p> <p>ALIMENTOS IDEAL S.A.</p> <p>Del 14 de diciembre del 2015 al 01 de octubre del 2016</p> <p>administrador del sistema infomante</p> <p>Atribuciones del puesto: alimentar la base de datos llamada infomante con toda la información de los mantenimientos correctivos, predictivos y programados que se les realiza a cada equipo, la cantidad de repuestos y accesorios utilizados en su mantenimiento.</p>
--	---

	<p>Coordinar al personal mediante los diferentes tipos de mantenimientos.</p> <p>Solicitar repuestos clasificados como contingencia, así como repuestos necesarios en diferentes reparaciones</p> <p>Jefe inmediato: Ing. Mario Estuardo González Sequeira</p> <p>Teléfonos: 2421-9119 y 2421-9100</p> <p>INGENIERÍA, DISEÑO Y MANTENIMIENTO (INDIMAN)</p> <p>Del 29 de enero del 2,015 al 7 de abril del 2,015.</p> <p>Soldador de estructura.</p> <p>Atribuciones del puesto: armar, montar y soldadura estructura de dos silos de ceniza de la planta generadora de energía jaguar energy</p> <p>Jefe inmediato: Christian Soto Avea</p> <p>Teléfono: 7886-6389</p> <p>INGENIO MAGDALENA S.A.</p> <p>Del 02 de febrero del 2,014 al 01 de agosto del 2,014.</p> <p>Ejercicio profesional supervisado</p> <p>Proyecto: determinar el mejor método de semillado en los cristalizadores de la refinería del ingenio.</p> <p>Teléfono: 66309600/9388</p>
FORMACIÓN	<p>Universidad De San Carlos De Guatemala, (USAC)</p> <p>Centro Universitario Del Sur, (CUNSUR)</p> <p>Ingeniería Agroindustrial.</p> <p>Año 2019.</p> <p>Universidad De San Carlos De Guatemala, (USAC)</p> <p>Centro Universitario Del Sur, (CUNSUR)</p> <p>Técnico en procesos agroindustriales.</p> <p>Año 2011.</p>

	<p>Instituto Técnico Industrial Georg Kerschensteiner, Mazatenango, Suchitepéquez. Perito en soldadura y forja. Año 2003 al 2005.</p> <p>Instituto Técnico Industrial Georg Kerschensteiner, Mazatenango, Suchitepéquez. Bachiller industrial. Año 2003 al 2005.</p> <p>Instituto Experimental Carlos Samayoa Chinchilla Básicos Año 2000 al 2002.</p> <p>Colegio Mixto Santiago De Los Caballeros De Guatemala. primaria Año 1994 al 1999.</p>
FORMACIONES ADICIONALES	<p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP). HACCP. 10 de junio 2020.</p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP). BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA. 08 de junio 2020.</p> <p>SGS. Interpretación FSSC 22000 V5 (Enfoque empaque 22002-4). Del 03 al 04 de marzo 2020.</p>

	<p>SGS.</p> <p>Interpretación y formación de auditor interno bajo las normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015.</p> <p>Del 06 al 10 de enero 2020.</p> <p> </p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>AUTODESK INVENTOR.</p> <p>Del 19 de octubre al 14 de diciembre 2019.</p> <p> </p> <p>AGINT.</p> <p>Lubricación de rodamientos.</p> <p>Agosto 2019.</p> <p> </p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>FORMATADOR DE FORMADORES FASE I.</p> <p>Del 09 de abril al 04 de junio 2019.</p> <p> </p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>OPERACIÓN DE MONTACARGAS.</p> <p>Del 07 al 16 de mayo 2019.</p> <p> </p> <p>ESSA, S.A / ENGINEERING PLASTICS C.A.</p> <p>POLIMEROS DE INGENIERIA.</p> <p>08 de marzo 2019.</p> <p> </p> <p>WHITMORE.</p> <p>PRINCIPIOS DE LUBRICACION INDUSTRIAL.</p> <p>15 de noviembre 2018.</p> <p> </p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>Creación y gestión de grupos de mejora de procesos.</p>
--	--

	<p>Del 13 al 20 de marzo 2018.</p> <p>SISTEMA DE PESAJE, S.A.</p> <p>METROLOGÍA BÁSICA.</p> <p>30 de marzo 2017.</p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>Mandos Electromagnéticos Para Motores I.</p> <p>12 de febrero al 12 de marzo 2011.</p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>Principios De Máquinas y Herramientas (tornos).</p> <p>Del 22 de agosto al 19 de septiembre 2009.</p> <p>Instituto Técnico De Capacitación y Productividad (INTECAP).</p> <p>Procesos Básicos De Soldadura Eléctrica.</p> <p>Del 27 de septiembre al 25 de octubre 2009.</p>
IDIOMA	<p>Español nativo</p> <p>Ingles medio</p>
REFERENCIAS PERSONALES	<p>Ing. Julio Alberto Rivas Bedoya</p> <p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Puesto: jefe de equipos periféricos</p> <p>Alimentos Ideal S.A.</p> <p>Tel. 5814-2242/3447-4416</p> <p>Ing. Douglas Leonel Aquino Rosales</p> <p>Ingeniero Agroindustrial</p> <p>Puesto: analista de compras</p> <p>Alimentos Ideal S.A.</p> <p>Tel. 4149-4302</p>

	<p>Lic. Danilo Enrique Castillo Licenciado en administración de negocios Puesto: Supervisor regional de ventas y operaciones Grupo unicomer Tel. 5585-9352</p>
--	--