Guerrero Moreno Daniel

INFORMACION PERSONAL

- Dirección: Jacarandas No. 14 Col. Ampliación San Marcos, Tultitlan, Estado de México.
- Fecha de Nacimiento: 15 de Septiembre de 1991
- Edad: 27 años
- Estado Civil: Soltero
- Teléfono: (044) 55-37-67-39-39, (55) 53849255.
- E-mail: guerrero.mor.dan@gmail.com



OBJETIVO PERSONAL

• Desarrollarme profesionalmente en el área de trabajo relacionado con la Ingeniería aplicando mis capacidades y aptitudes para resolver todo tipo de problemas.

INFORMACION ACADEMICA

- Licenciatura en Ingeniería Química.
- Universidad Nacional Autónoma de México.

EXPERIENCIA Y CONOCIMIENTOS EN:

- Capacidad de trabajar eficazmente con datos numéricos.
- Conocimientos en Química, Físico-Química, Procesos Químicos, Química Analítica, y manejo de instrumentos de laboratorio.
- Mantenimiento a sistemas computacionales software y hardware
- Conocimiento de normatividad ISO 9001:2015, IATF 16949:2016
- Conocimientos en Core Tools (APQP, PPAP, AMEF, MSA, SPC.)
- 3D's 5D's 8D's
- Lean manufacturing
- Cromatografía de gases, HLPC
- Auditorias de Proceso
- Auditorías internas
- Gestión del Sistema de calidad IATF 16949:2016
- Manejo de grupos de trabajo
- Capacitación a personal
- Elaboración de Hojas de Proceso
- Interpretación de planos GD&T
- Análisis de causa raíz
- 5'S
- Manejo de equipos de medición
- Informática:

 Manejo de paquetería de Office (Tablas Dinámicas y Macros). Word, Exel, Power point.

Cursos certificados

SPC Consulting Group Member of AIAG

Auditor Interno IATF 16949:2016

SPC Consulting Group Member of AIAG

Core Tools

- APQP
- o PPAP
- o AMEF
- o SPC
- o MSA
- Idiomas
 - o Ingles intermedio

Experiencia laboral

NEW DYNACAST MEXICO

Febrero 2018 - Actualidad



Empresa de Fundición a Presión para la Industria Automotriz

Dynacast es un líder mundial en la fabricación y el diseño pequeños componentes metálicos de precisión, en los que se utiliza la tecnología patentada de fundición a presión de correderas múltiples y técnicas de mecanizado para la industria automotriz.

Actividades realizadas:

Ingeniería de Calidad, Análisis de Metrología, Aplicación de normas de calidad IATF 16949:2016. Capacitación a personal, Alertas de Calidad, Acciones de contención 8D´s.

Elaboración de hojas de proceso, auditorias de proceso, auditorías internas, análisis de causa raíz, SGC, Desarrollo de Planes de control, PPAQ.

Áreas de Trabajo: Laboratorio, Control de calidad, Troquelado, Producto terminado, Producción, Áreas de inyección y fundición.

PLAMI

PLAMI S.A de C.V

Enero 2016 - Julio 2016

Empresa líder en Latinoamérica fabricante de películas calandradas de PVC y estructuras plásticas laminadas y coextruídas de alta calidad que satisfacen las más variadas necesidades industriales, así como Empaques de productos Químico Farmacéuticos.

Actividades realizadas:

Gestión de sistema de control de calidad, Análisis Fisicoquímicos, Formulaciones y Análisis de Materia Prima

Áreas de Trabajo: Laboratorio y Control de calidad

Experiencias laborales no profesionales:

- Vendedor (alimentos, abarrotes, ropa y calzado)
- Construcción (Steel Framing, Layout)

Disponibilidad para viajar: Si licencia de conducir: Tipo A

Pasaporte vigente
Auto propio: Si

Visa norteamericana vigente