

Espinosa Olivas Artemio Enrique

Teléfono: 6861321115
Email: espinosaaenrique@gmail.com
Ave. Daroca 353, Quintas del rey Mexicali B.C.



Objetivo Profesional:

Desarrollarme en el área de sistemas (TI) adquiriendo nuevos conocimientos y aplicando lo aprendido en el tema, cumpliendo las expectativas personales y de la empresa principalmente.

Formación Académica:

[Nivel de estudios]	Preparatoria CECyTE, Técnico de Mantenimiento industrial. Universidad IEU (Instituto de Estudios Universitarios) Ingeniería en sistemas computacionales.
[Cursos]	Seminario de Moldeo científico (Evolution Systems Optimization). Curso de moldeo por inyección (IMECPLAST).
[Certificaciones]	Curso Definitivo de HTML y CSS (Platzi) https://platzi.com/r/espinosaaenrique/ Curso práctico de HTML y CSS (Platzi) https://platzi.com/r/espinosaaenrique/ Frontend Developer Básico (Platzi). https://platzi.com/r/espinosaaenrique/ Practico Frontend Developer Básico (Platzi). https://platzi.com/r/espinosaaenrique/ Fundamentos de ingeniería de software (Platzi). https://platzi.com/r/espinosaaenrique/ Responsive Web Design (FreeCodeCamp). https://freecodecamp.org/certification/Enrique-Espinosa/responsive-web-design

Experiencia Profesional:

[Empresa]	Masimo
[Puesto]	Técnico de moldeo
[Tiempo laborado]	5 años con 3 meses
[Funciones del puesto]	<ul style="list-style-type: none">• Montaje y desmontaje de moldes en equipos de moldeo por inyección de plástico.• Ajuste de proceso de moldeo por inyección de plástico.• Uso de periféricos (Thermo reguladores, secadores de resina, Chillers, Sprue picker, robots con servomotores, etc.) según las necesidades del equipo y material a procesar.• Realización de set-up en equipos de impresión de tinta, Pad-Printing• Manejo de Vernier y uso de planos.• Aportar ideas de mejoras en equipo o parte del proceso.• Soporte en validación de moldes.

[Empresa]	Ascotech
[Puesto]	Técnico de moldeo
[Tiempo laborado]	5 años
[Funciones del puesto]	<ul style="list-style-type: none"> • Montaje y desmontaje de moldes en equipos de moldeo por inyección Milacron • Ajuste de proceso de moldeo por inyección • Uso de periféricos (Secadores de resina, Chillers, resistencias para molde, etc.) según las necesidades del equipo y material a procesar. • Servicio de mantenimiento a moldes • Manejo de Vernier y uso de planos. • Mantenimiento al husillo de máquina de moldeo por inyección. • Realización de inventarios en el área de moldeo. • Realización de reportes de fallas de equipo y proceso semanalmente para análisis de diferentes proyectos como, por ejemplo, uso para proyectos como SMED, poka-yoke etc. en el área de moldeo • Implementación de SMED • Manejo de sistema ORACLE
[Empresa]	SKYWORKS
[Puesto]	Operador-Técnico
[Tiempo laborando]	7 años
[Funciones del puesto]	<ul style="list-style-type: none"> • Montaje y desmontaje de moldes en equipos de moldeo • Ajuste de proceso de moldeo • Manejo de máquina de rayos X para validar el buen estado interno de producto después de ser moldeado • Uso de máquina Sonoscan para validar que no existen burbujas internas en material después de ser moldeado. • Ajuste de mantes móviles Servomotores de equipo. • Corregir fallas de equipos ya sea en sensores, amplificadores de señales de fibra ópticas. • Manejo de equipo Towa de moldeo. • Manejo de equipo de plasma semi automática y corregir fallos.

Informática:

Microsoft Office intermedio.

Programas específicos: Manejo de AUTO-CAD básico, Manejo de SOLIDWORKS básico

Manejo de lenguaje: HTML, CSS.

Manejo de lenguaje nivel básico: MySQL, PHP, JavaScript y Java.

Otros Datos de Interés:

Servicio de mantenimiento a computadoras, realizar trabajo de telefonista y capturista de datos, responder correos, creación de videos cortos para presentación, realización de presentaciones, proactivo, trabajo bajo presión, facilidad de aprender nuevos roles o actividades. Y disposición de aprender y aplicar lo aprendido.