

## INFORMACIÓN PERSONAL

### Montenegro Flores Luis Francisco



📍 Estancia de lindavista #111 Villas de las estancias., 36765 Salamanca (México)

📞 (+52) 4642137092 📞 (+52) 4646542314

✉️ luisfranciscomontenegroflores@gmail.com

**Sexo** Masculino | **Fecha de nacimiento** 29/03/1994 | **Nacionalidad** Mexicana

## OBJETIVO PROFESIONAL

Lograr las metas trazadas previa planificación a corto, mediano y largo plazo, lograr la mejora continua con la integración de grupos de trabajo, reconocimiento y valoración al esfuerzo empleado para el logro de metas trazadas.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

16/06/2018 - 22/06/2020 **Supervisor de seguridad e higiene industrial**

GRUPO DE RECUBRIMIENTO Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL S.A. DE C.V., Puebla (México)

- Aplicación de los principios generales de la prevención y seguridad.
- Decisiones técnicas de la organización para planificar las distintas fases de los trabajos.
- Estimar la duración requerida para la ejecución de los distintos proyectos.
- Supervisar las actividades de la obra para garantizar que los trabajadores apliquen de manera coherente sus actividades.
- Evaluación de riesgos en áreas de trabajo.
- Habilidad en la utilización de equipos de protección laboral.
- Desarrollo y distribución de procedimientos y normas de seguridad para operaciones del equipo.
- Análisis de prácticas potencialmente peligrosas en el lugar de trabajo, en relación con las condiciones y recomendaciones formuladas.
- Investigación y formulación de recomendaciones, en relación con todos los informes de incidentes facilitados.

01/08/2017–01/12/2017

### Residente

MOLINO HARINERO SAN BLAS S.A. DE C.V., Salamanca (México)

- Comprobar y examinar muestras de materia prima como de producto terminado.
- Inspección del producto y rendimiento de los trabajadores.
- Conocimiento en práctica e higiene para el proceso de alimentos.
- Elaboración de plan de control de calidad para Estandarizar los límites de aceptación.
- Elaboración de registro de actividades de control.

07/05/2015–27/08/2015

### Residente

QUIROGA TRUCKS S.A. DE C.V.

Río Balsas #1004, Rancho San Jacinto., Salamanca (México)

- Elaboración de productos bidimensionales y isométricos.
- Planteamiento de propuestas innovadoras para la creación y mejoramiento.
- Elaboración de modelos físicos a escala.
- motivar grupos interdisciplinarios para generar conocimiento.
- conocimiento de aspectos relevantes dentro de la historia, teoría y crítica del diseño.
- Desarrollo de proyectos que favorezcan el mejoramiento de la calidad.

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

01/09/2015–17/12/2017

**Ingeniero en sistemas productivos industriales**

Universidad Tecnológica De Salamanca, Salamanca (México)

Metodología del ciclo de vida del producto.

Reingeniería de producto en creación de nuevos modelos.

Dibujo asistido por computadora.

Metrología dimensional.

Logística de materiales.

Planeación y organización de áreas de trabajo.

Manejo de equipos de alto rendimiento.

**COMPETENCIAS PERSONALES**

Lengua materna español

**Lenguas extranjeras**

	COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
inglés	B1	B1	B1	B1	B1

Niveles: A1 y A2: usuario básico - B1 y B2: usuario independiente - C1 y C2: usuario competente  
Marco común Europeo de referencia para las lenguas

**Competencias comunicativas**

Buena interacción con equipos de trabajo.

Motivación en la realización de trabajo.

Utilización de la comunicación para la generación de resultados.

**Competencias de organización/gestión**

Instrucción de operación, instrucción de trabajo y plan de control.

Buena capacidad de gestión de planificación para el diseño.

Buena capacidad de establecimiento de responsabilidades en trabajo de diseño.

Buena capacidad en organización y disciplina en el área de trabajo.

**Competencias relacionadas con el empleo**

Conocimientos y usos de procesos de control documental de calidad.

Uso de formatos de control de procesos.

Uso de la metodología de ciclo de vida del producto para diseño.

Conocimiento en la aplicación de las 7 metodologías de calidad.

Conocimiento y DC-3 en NOM DE LA STPS. 002, 004, 018 Y 033, etc.

Control estadístico de proceso y plan de control.

Metrología dimensional, uso y cuidados de instrumentos de medición, interpretación de planos.

**Competencias digitales**

AUTOEVALUACIÓN				
Tratamiento de la información	Comunicación	Creación de contenido	Seguridad	Resolución de problemas
Usuario competente	Usuario independiente	Usuario competente	Usuario básico	Usuario competente

Competencias digitales - Tabla de autoevaluación

- Manejo y conocimiento de softwares de diseño (solid works, autocad, rhinoceros, Sketchup, corel draw, mastercam.)
- Manejo y conocimiento en simulaciones (fluidsim, cnc simulator, flexsim, promodel Para simuladores de procesos, festo.)