



Operador Industrial

400 Horas

Inscríbete con: \$50

Tu inscripción incluye:



Prácticas Presenciales
(En los talleres de la Universidad Estatal de Milagro UNEMI)



Carnet
para autorización
de prácticas



Ceremonia de Clausura

UNEMI
UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO



EPUNEMI

OBJETIVOS DEL CURSO.

GENERAL

"Realizará la interpretación de planos, especificaciones técnicas, órdenes de fabricación y otras informaciones asociadas a la producción y distintas operaciones en los procesos de trabajo de banco y mecanizado, a través del uso de máquinas-herramienta convencional (torno, fresadora, taladradora). Dominar el manejo de las máquinas de soldadura eléctrica y equipos oxiacetilénicos y procesos especiales de soldadura (TIG MIG), para efectuar todo tipo de uniones de materiales que respondan a las especificaciones técnicas propias de cada trabajo, normas de seguridad y calidad industrial.

El Operador Industrial dominará el manejo de las máquinas de soldadura eléctrica y equipos oxiacetilénicos y procesos especiales de soldadura (TIG, MIG, MAG.), para efectuar todo tipo de uniones de materiales que respondan a las especificaciones técnicas propias de cada trabajo, normas de seguridad y calidad industrial.



EPUNEMI UNEMI
UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO



REQUISITOS PRINCIPALES:

* Aprobado 10 mo. Año de educación general básica ó certificado laboral de tener experiencia en actividades relacionadas en el área (mínimo un año)

* Edad mínima 16 años cumplidos - con autorización de sus padres

MODALIDAD

Teórico, Práctico presencial

HORARIOS

Intensivo presencial

Sábados y domingos de 08h00 a 16h00



EPUNEMI

UNEMI

UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO



ESTRUCTURA ACADÉMICA DEL CURSO

MÓDULOS:

M1 SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL

M2 LECTURA Y DIBUJO DE ELEMENTOS MECANICOS

M3 PROCESO DE SOLDADURA

M4 USO Y MANEJO DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS DE PRECISIÓN

M5 OPERACIÓN DE MÁQUINAS HERRAMIENTAS



EPUNEMI UNEMI
UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO





Ing. Carlos Reyes Sánchez

- *Magister en Seguridad y Salud en el Trabajo - ESPOL*
- *Ingeniero Industrial - Universidad de Guayaquil*
- *Tecnólogo en Mecánica Industrial - ESPOL*

Experiencia

MDP INGENIEROS para PHILIP MORRIS (PMI)
Coordinador de EHS (ACTUAL)

VERIS para PHILIP MORRIS (PMI)
Técnico de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (EHS)

NESTLÉ - FÁBRICA GYE
Analista de Riesgo de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SHE)

NESTLE FÁBRICA GYE
Técnico de Mantenimiento de Servicios Industriales.

INGENIO AZUCARERO SAN CARLOS
Técnico de Mantenimiento

Reconocimientos

- Por Obtener calificación “GOOD” en la Auditoria Internacional corporativa.
• **Cero Gaps SHE – Nestlé.**
- Mejor Proyecto de Medio Ambiente: Uso de paneles solares para calentamiento de agua de procesos industriales - **Nestlé.**
- Implementación de proyectos Kaizen y **GEMBA WALK´S** dentro de la filosofía de 5 “S” - **TANASA PMI.**



Ing. Darwin Navarro Camba

- *Ingeniero Comercial - Universidad de Guayaquil*
- *Diplomado en Dirección de Negocios - Universidad de Chile*
- *Tecnólogo Mecánico - ESPOL*

Experiencia

INDURA ECUADOR S.A.

Jefe Nacional de Servicios CETI y SERTEC
Enero/2013 a la Actualidad

Unidad Cantonal de Gestión de Riesgo y Defensa Civil Duran

Jefe de Capacitación
Febrero/2009 a Septiembre/2010

CONSTRUCCIONES Y CUBIERTAS KLAERE

Jefe de Mantenimiento – Asistente de Producción
Febrero/2001 a Septiembre/2002

REPSOLGAS

Técnico de Carruseles
Mayo/2000 a Enero/2001

Acreditaciones internacionales

- **1204012R** Welding Sales Representative
Expira 04-2024 American Welding Society
- **17074481** Welding Inspector
Expira 07-2026 American Welding Society
- **1801012E** Welding Educator
Expira 01-2026 American Welding Society



INFORMACIÓN DE INSCRIPCIÓN

6 MESES DE DURACIÓN:

400 horas

MODALIDAD:

TEORÍA: Presencial

PRÁCTICA: Presencial

HORARIO:

Intensivos

(Sábados y domingos
08:00 a 16:00)

**Práctica disponibilidad
hospitalaria.*

REQUISITOS:

- Mayores de 18 años de edad.
 - Copia de cédula y papeleta de votación.
 - Planilla de servicios básicos.
- PARA CERTIFICACIÓN POR
COMPETENCIAS LABORALES**
- Copia del título de bachiller refrendada.
 - 1 año de experiencia laboral comprobada.

VALOR:

- Inversión total de \$700
- \$50 valor de inscripción (valor no reembolsable)
 - \$100; 5 pagos
 - \$150; 1 pago

Este curso te permite certificar por competencias laborales:

Gestión de Soldadura

INFORMACIÓN DE PAGO

Desde tu banca en línea, cajero o ventanilla

EPUNEMI RUC: 0968598800001

**EMPRESA PÚBLICA DE PRODUCCIÓN Y DESARROLLO ESTRATÉGICO
DE LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE MILAGRO**



Banco del Pacífico

Cta. Cte. 7457127



**Banco de
Machala**

El Oro es nuestro respaldo

Cta. Cte. 1260022241

Código: 121251



**BANCO
PICHINCHA**

Cta. Cte. 2100101216

Sublínea: 121251

Para transferencia adjuntar al correo:
financiero@epunemi.gob.ec

También puedes pagar en cualquier corresponsal no bancario a nivel nacional



Forma parte de:



EPUNEMI

