

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://alehium7.micvweb.com>

Ciudad: Gijon CP: 33213(Asturias) País: España



---

## EXPERIENCIA:

9/2016 - 12/2016 Empresa: REASTURSOL Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Reparación de equipos de soldadura industrial tales como

& 9702 Electrodo

& 9702 Mig/Mag

& 9702 Tig

& 9702 Cortadores de plasma

Así como sus complementos

& 9702 Pistolas

& 9702 Pinzas

Identificación de circuitos de potencia en placas electrónicas

Montaje de automatismos

& 9702 Cableado de autómatas

& 9702 Diseño de planos y condiciones del programa PLC

Toma de datos con equipo de instrumentación electrónico (polímetro, osciloscopio, ...)

Ciudad: Gijon País: España

-----

6/2019 - / Empresa: SODICARSA Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: & 9702 Reparación, calibración, manejo y manipulación de dispositivos de monética

& 9702 Protocolos de comunicación entre dispositivos

& 9702 Reparación de placas Electrónicas

& 9702 Manejo de programas Informáticos de calibración y programación

& 9702 Calibración y Nivelación de equipos Mecánicos

Ciudad: Oviedo País: España

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

12-2016Mecatrónica Industrial

FP3 / Grado Superior

Ingeniería

Conocimientos generales

& 9702 Inglés B1

& 9702 Matemáticas (Cálculo)

& 9702 Física (formulas y principios generales aplicadas a los materiales)

& 9702 Dibujo técnico (diseño de piezas)

Conocimientos profesionales

& 9702 Prevención de riesgos laborales

Electricidad

& 9702 Cableado

& 9702 Cálculos de condiciones

& 9702 Diseño de esquema

& 9702 Montaje de Instalación

& 9702 Arranque estrella/Triangulo

Mecánica

Manejo de maquinaria industrial

& 9702 Mecanizado en Torno

& 9702 Mecanizado en Fresadora  
& 9702 Corte en Sierra de Cinta  
& 9702 Esmeriladora  
& 9702 Taladro de Columna  
Diseño de Pieza (Isométrica, Planta, Alzado, Perfil, .)  
Neumática e hidráulica  
& 9702 Diseños de instalaciones  
& 9702 Conocimiento de Válvulas, Actuadores, Presostatos, Bombas, FRL, .  
& 9702 Interpretación de Planos  
Mantenimiento  
& 9702 Montaje, desmontaje y calibrado de equipo industrial. (fresadora, torno, .)  
& 9702 Mantenimiento Correctivo, Preventivo y Predictiv  
Centro: La Laboral  
Ciudad: Gijon (España)

-----  
9-2017Instalación de Automatismos

Otro no especificado

Ingeniería

Mandos cableados

-Diseño y manejo de instalaciones/sistemas con mandos

o Eléctricos

o Neumáticos

o Hidráulicos

o Mecánicos

Así como los elementos que las componen (cableado eléctrico, tubos neumáticos e hidráulicos, .)

Mandos Programados

& 9702 Conocimientos generales de lógica programable, así como lenguajes (KOP, FUP, AWL)

& 9702 Arquitectura y entorno de los autómatas.

& 9702 Programación tanto lineal como estructurada PLC

& 9702 Comunicación entre autómatas programables

Tratamiento analógico de señales

Centro: Fundacion Metal Asturias

Ciudad: Gijon (España)

-----  
6-2019Mantenimiento Electronico

FP3 / Grado Superior

Ingeniería

Conocimientos generales

& 9702 Cálculo matemático

& 9702 Física (relacionada con la electrotecnia)

& 9702 Mejora en el nivel de vocabulario en Ingles B1

Conocimientos Profesionales

& 9702 Electrónica Digital y analógica

& 9702 Obtención de información de piezas y dispositivos (datasheet, .)

Programación y diseño

& 9702 Programación con puertas lógicas, mediante integrados, así como en PIC

& 9702 Diseño (Proteus) y creación de placas de circuito impreso (fresado GERBER, por acido e Isoladora, .)

& 9702 Conocimiento y manejo de elementos de electrónica de potencia, autómatas programables y programación en S7

& 9702 Conocimientos en equipos informáticos, estructura de redes y software en equipos. (reparación y/ o modificación estos)

& 9702 Conocimiento de protocolos de comunicación (ethernet, TCP/IP, ...)

Electrónica de taller

& 9702 Conocimientos de estañado en taller con componentes tanto de inserción como SMD (en amplia

variedad)

& 9702 Construcción de disp

Centro: Escuela Técnico Profesional REVILLAGIGEDO

Ciudad: Gijon (España)

-----

7-2021 Instalacion y mantenimiento Industrial

Otro no especificado

Ingeniería

Elementos y mecanismos industriales

& 9702 Interpretación de planos. (normas de plegado, realización de diseños, bocetos, .)

& 9702 Materiales. (propiedades, usos, tipos, .)

& 9702 Magnitudes básicas. (conocimiento de física)

& 9702 Sistemas mecánicos.

& 9702 Sistemas neumáticos e hidráulicos.

& 9702 Sistemas eléctricos y automáticos.

Montaje y puesta a punto

& 9702 Documentación técnica.

& 9702 Procedimientos y técnicas de desmontaje/montaje.

& 9702 Puesta en marcha de sistemas.

& 9702 Medidas de seguridad y medioambiente.

Diagnóstico de averías y reparación

& 9702 Causas y efectos.

& 9702 Instrumentación para el diagnóstico.

& 9702 Reparación de sistemas.

& 9702 Registro y elaboración de informes.

Gestión del mantenimiento

& 9702 Conceptos básicos.

& 9702 Estrategias de mantenimiento. (correctivo, preventivo y predictivo)

& 9702 Gestión del mantenimiento asistido por ordenador (GMAO).

& 9702 Optimización del mantenimiento industrial.

Centro: Colegio San Gabriel

Ciudad: Madrid (España)

-----

12-2021 PLC Avanzado

Otro no especificado

Ingeniería

Direccionamiento MPI

& 9702 Ajuste de parámetros de comunicación

& 9702 Selección de protocolo

& 9702 Configuración Hardware

Diagnostico CPU

Direccionamiento y Algebra de Boole

& 9702 Tamaños (Bit, Byte, Word, Int, Dword, Dint, Real, .)

& 9702 Zonas de Memoria (PAE, PAA, Marcas, Timer, Counter, .)

& 9702 RLO (Registro lógico de Operación)

& 9702 Acumulador

Funciones de LOAD y MOVE

Códigos Numéricos

& 9702 Decimal

& 9702 Binario

& 9702 Hexadecimal

& 9702 BCD (Decimal Codificado Binario)

Formatos Numéricos

& 9702 Enteros (I) Sin decimales (16 Bits)

& 9702 Doble-Enteros (D) Sin decimales (32 Bits)

& 9702 Reales (R) Con Decimales (32 Bits)

Parametrización y Optimización de Programas

& 9702 Cambio de direccionamiento Absoluto al direccionamiento Simbólico

& 9702 Uso de Funciones Parametrizadas

Analógica (en la gama S7-300)

& 9702 Entrada de señal analógica desde Periferia

& 9702 Tratamiento de señal analógica

& 9702 Salida de señal analógic

Centro: Fundacion Metal Asturias

Ciudad: Gijon (España)

-----

## **IDIOMAS:**

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: La Laboral

Título: B1

-----

---

## **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/alehium7>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---