

# Curriculum generado con http://www.micvweb.com

#### - ANÓNIMO

Dirección web: http://alexferdi91.micvweb.com Ciudad: Ujo CP: 33640(Mieres) País: España

## **EXPERIENCIA:**

4/2015 - 2/2016 Empresa: NorautoDescripción del puesto: Mantenimiento de tienda, asesoramiento a clientes,

inventarios.

Ciudad: Avilés País: España

\_\_\_\_\_

10/2019 - 12/2019 Empresa: Leomotor Mieres Sector Empresarial: Producción, taller y fábrica

Descripción del puesto: Alumno en formación de centro de trabajo, realizado de mantenimiento de vehículos

cambios de aceite, pastillas, discos, neumáticos

Sustitución de lunas, defensas y elementos amovibles y fijos del vehículo.

Diagnosis de fallos en multiplexado.

Ciudad: Mieres País: España

# FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-2015Administración y Finanzas

FP3 / Grado Superior

Control de Inventarios, Contabilidad, Mecanografía, dominio del paquete Office, gestión de aprovisionamiento,

logística.

Centro: CIFP Avilés Ciudad: Avilés (España)

\_\_\_\_\_

12-2019Automoción FP3 / Grado Superior

Ingeniería

Comprensión y diagnosis de elementos eléctricos y mecánicos del automóvil, reparación y sustitución de elementos fijos y amovibles, comprensión y diagnosis de trenes de transmisión.

Centro: IES Sánchez Lastra Ciudad: Mieres (España)

\_\_\_\_\_

#### **OBJETIVOS PROFESIONALES:**

Crecer y desarrollarme profesionalmente, me considero aún capaz de aprender muchas más cosas, para poder convertirme en una pieza importante de la empresa.

### **CUALIDADES:**

Adaptable, Amable, Colaborador, Decidido/a, Fiable, Honesto/a, Organizado/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Sociable, Tenaz, Trabajador/a

#### INTERESES:

Cine/Películas, Coches/Motos, Cocinar, Fútbol/Rugby, Música Rock, Vino y Degustación

#### **DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

- , Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
- , Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

# **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: http:\\www.micvweb.com\alexferdi91

- ANÓNIMO

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