

OBJETIVOS

El Certificado de profesionalidad de Operaciones auxiliares de montaje y mantenimiento de sistemas microinformáticos - IFCT0108_1 está recomendando para personas que quieran acceder a un puesto de trabajo, o si ya está trabajando mejorar su desempeño laboral, en el sector Informática y Comunicaciones.

SALIDAS PROFESIONALES

Realizar operaciones auxiliares de montaje de equipos microinformáticos.

Realizar operaciones auxiliares de mantenimiento de sistemas microinformáticos.

Realizar operaciones auxiliares con tecnologías de la información y la comunicación.

METODOLOGIA

LA METODOLOGÍA ONLINE propuesta se ajusta a las características y necesidades de cada alumno/a, combinando las metodologías de enseñanza programada y de trabajo autónomo del alumnado con el asesoramiento de un/a formador/a especializado y mediante el uso de las nuevas tecnologías de la información y comunicación, creando un entorno de aprendizaje activo, próximo y colaborativo en el Campus Virtual.

PROCESO DE TRABAJO



Duración:

El Certificado de Profesionalidad tiene una duración total de 370 horas, repartidas del siguiente modo:

- 266 horas formación online
- 17 horas de formación presencial en el centro de formación.
- 7 horas de evaluación presencial (exámenes) en el centro de formación.

80 horas de formación práctica en centros de trabajo (empresas del sector)*

*El módulo de formación práctica se podrá convalidar si se posee experiencia en la actividad.

Titulación: El alumno que apruebe recibirá un Certificado de Profesionalidad expedido por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

CONTENIDO DIDACTICO

MF1. Operaciones auxiliares de montaje de componentes informáticos

UF1. Montaje de componentes y periféricos microinformáticos

- Conceptos de electricidad
- Principios de funcionamiento de componentes eléctricos y electrónicos utilizados en sistemas microinformáticos
- Características de elementos hardware internos de los equipos microinformáticos
- Conectores y buses externos de un sistema microinformático
- Periféricos microinformáticos
- Técnicas de montaje, sustitución y conexión de componentes y periféricos microinformáticos
- Armarios de distribución
- Normas de protección del medio ambiente
- Prevención de riesgos laborales

UF2. Testeo y verificación de equipos y periféricos microinformáticos

- Herramientas de testeo de sistemas microinformáticos
- Instalación básica de sistemas operativos
- Software de testeo y verificación

MF2. Operaciones auxiliares de mantenimiento de sistemas microinformáticos

- Técnicas auxiliares de mantenimiento de sistemas microinformáticos
- Verificación del sistema
- Mantenimiento de equipos microinformáticos
- Elementos consumibles de sistemas microinformáticos
- Métodos de replicación física de particiones y discos duros

- Etiquetado, embalaje, almacenamiento y traslado de equipos, periféricos y consumibles
- Tratamiento de residuos informáticos

MF3. Operaciones auxiliares con tecnologías de la información y la comunicación

Bloques funcionales en un sistema informático

- Redes de área local
- El sistema operativo en el uso básico de las TIC
- Dispositivos multimedia
- Elaboración de documentos con un procesador de textos
- Tratamiento y presentación de información con hojas de cálculo
- Tratamiento y presentación de información con bases de datos
- Tratamiento y presentación de información con software de presentaciones
- Búsqueda de la información a través de Internet/Intranet
- Programas de comunicación a través de Internet/Intranet

PRACTICAS LABORALES

OBJETIVOS

Las prácticas en empresas forman parte del currículum formativo de los ciclos de formación profesional, como complemento de los procesos de aprendizaje realizados en los centros educativos y tanto los centros como las empresas reconocen su enorme importancia.

Por una parte permiten que la formación tenga en cuenta la realidad del entorno productivo y responda a sus necesidades y por otra parte, proporciona a los jóvenes mejores posibilidades de inserción y promoción profesional.

CARACTERISTICAS

El alumno comenzará las prácticas tras un periodo de estudio de la parte teórica del curso

La duración de las prácticas será proporcional al número de horas teóricas del curso repartidas según el horario que la empresa designe.

Instituto Serlog suscribirá una póliza de seguro de accidentes a nombre del alumno durante el tiempo que duren las prácticas laborales.

Tutorías personalizadas

**FORMACIÓN
INDIVIDUALIZADA**

Los profesores y la Responsable de Tutorías, aparte de ser la fuente de conocimiento y apoyo, irán dinamizando y facilitando su aprendizaje en función de sus propias necesidades, proporcionándole pautas y recomendaciones a la hora de realizar las actividades y animándolo a descubrir por sí mismo las posibilidades que le brinda el curso.

Flexibilidad

FÁCIL, FLEXIBLE Y A
TU RITMO

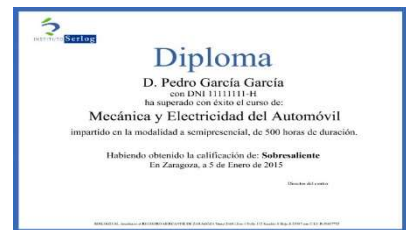
Esta es una de las principales ventajas del e-learning, la flexibilidad de horarios.

Sistema de trabajo donde el/la alumno/a asume la responsabilidad de su proceso de aprendizaje, adaptándolo a su ritmo de trabajo y a sus propias necesidades, lo que exige una mayor implicación por su parte.

Los cursos online tienen una duración lo suficientemente amplia para que el alumno sea capaz de completar su formación al ritmo que él desee.

CERTIFICADO/TITULO

Titulación expedida por Instituto Serlog en la que acredita haber superado la parte teórica del curso. Al finalizar la empresa de prácticas expandirá un certificado a cada estudiante acreditativo de las horas realizadas y las practicas realizadas con el nivel de aprovechamiento



Bolsa de trabajo

Tras la finalización del curso el alumno será presentado al departamento de orientación y búsqueda de empleo, donde nuestro equipo de psicólogos especializados en orientación laboral y recursos humanos analiza el perfil de alumno y destaca su potencial laboral.

Y el alumno quedara vinculado a nuestro programa de recolocación

PROCESO DE TRABAJO

- Entrevista personal basada en su currículum.
- Análisis de sus puntos fuertes y orientación profesional.
- Redacción y orientación de su currículum profesional.
- Mantenimiento y actualización de sus datos.

www.buscarempleo.com

The screenshot shows the website interface for 'www.buscarempleo.com'. At the top, there is a navigation bar with 'Inicio', 'Area candidatos', 'Area empresas', 'Buscar ofertas', 'Buscar empresas', 'Bolsa de profesionales', and 'Formación'. Below this is a search bar with the text '¿Quieres formar parte de nuestra Bolsa de Profesionales?'. The search form includes fields for 'Palabras clave', 'Código', 'Provincia', 'Máx. resultados', 'Región', and 'No necesario'. Below the search form, there is a section titled 'Bolsa de profesionales' with the tagline 'PUNTO DE ENCUENTRO PARA EMPRESAS QUE BUSQUEN EMPLEADOS Y PROFESIONALES QUE BUSQUEN EMPLEO'. The main content area is divided into two columns: 'Servicio para candidatos' and 'Servicio para empresas'. The 'Historiales profesionales' section lists two entries: 'Adrian Villar / educador castro' and 'Adrian Villar castro: pedagogo castro / constructor'. On the right side, there is a section titled 'Te acompañamos en tu búsqueda de empleo' with several icons and text boxes.

