



Transmisión de la información por medios convencionales o informáticos

Transmisión de la información por medios convencionales o informáticos

Duración: 40 horas

Precio: consultar euros.

Modalidad: e-learning

Objetivos:

Resolver contingencias elementales de desconexión del equipamiento informático en condiciones de seguridad.
Aplicar procedimientos de transmisión interna de documentos en organizaciones a través de entrega personal y utilidades de mensajería informática.

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Programa del curso:

TEMA 1. CONEXIÓN Y FUNCIONAMIENTO OPERATIVO DEL EQUIPAMIENTO INFORMÁTICO

- Hardware.
- Tipología y clasificaciones.
- El ordenador. Tipos.
- Arquitectura básica de un equipo informático.
- Componentes: Unidad Central de Proceso (CPU), memoria central y tipos de memoria.
- Periféricos. Dispositivos de entrada y salida, dispositivos de almacenamiento y dispositivos de comunicación.
- Detección y resolución de fallos en dispositivos periféricos.
- Normas de seguridad en conexión/desconexión de equipos informáticos.

TEMA 2. TRANSMISIÓN INTERNA PERSONAL DE DOCUMENTACIÓN

- Principios básicos de comunicación.
- Tipos de comunicación (interpersonal, intranet, extranet).
- Feed-back ascendente y descendente.
- Elementos que acompañan a la comunicación (mensaje, destinatario, remitente, asunto, fecha, hora, lugar, etc.).
- Confidencialidad de los datos tratados en internet.
- Rigurosidad en los datos tratados.
- Utilización de datos de forma exclusiva.
- Responsabilidad ante errores.
- Tipos (Correo electrónico y red local).
- Búsqueda y seguridad de la información.
- Gestores de correo electrónico.
- Intranet.
- Uso y manejo.
- Planificación de la resolución de conflictos.
- Responsabilidad personal de los documentos manipulados.
- Planificación de los documentos para su entrega y recepción.
- Tipos de documentos generados en un proceso.
- Garantía en el origen de los datos.
- Uso de certificación digital y firma electrónica.
- Ventanas.
- Redacción y envío de un mensaje (establecer prioridades, adjuntar ficheros, etc.).
- Confidencialidad de los datos tratados en internet.
- Rigurosidad en los datos tratados.
- Utilización de datos de forma exclusiva.
- Responsabilidad ante errores.
- Organización de mensajes.
- Impresión de correos.
- Libreta de direcciones.
- Filtrado de mensajes.