

## Formación en Comunicación Digital y Networking en Internet

En esta formación se explicarán, tanto a nivel teórico como práctico, con ejemplos muy útiles, la utilización de las herramientas más potentes para buscar información, comunicarse, compartir y relacionarse personal y profesionalmente a través de recursos digitales.

Se verán las ventajas e inconvenientes del teletrabajo, se explicarán las herramientas más útiles para la comunicación (tanto personal como profesional), redes profesionales (incidiendo en la más importante) y todas las posibilidades que nos ofrece el networking para mejorar la eficacia y eficiencia de la vida profesional.

Se analizarán las mejores herramientas y se darán los mejores consejos para crearte una personalidad digital a la medida de tus necesidades.

También se incidirá en la utilización segura y privada de estas útiles herramientas.

**Nivel 1 (30 horas - autoformación):** los/las estudiantes interesados/as en realizar esta formación adquirirán competencias básicas para el desarrollo de trabajos personales y profesionales.

### OBJETIVOS DE LA FORMACIÓN

- Adquirir los conocimientos básicos necesarios para utilizar las herramientas digitales en el ámbito profesional.
- Conocer las características y la estructura de los contenidos en Internet.
- Analizar los blogs desde el punto de vista Corporativo.
- Analizar las diferencias entre el trabajo presencial y el teletrabajo.

- Conocer que es una wiki, sus características y aplicaciones corporativas.
- Conocer los perfiles digitales. Saber utilizar un blog para sacarle el mejor partido.
- Se ofrecen consejos relevantes para crear perfiles en redes.
- Conocer qué es el networking y cómo aplicarlo.
- Saber usar las redes sociales de amistad y las profesionales. Conocer qué es el lifestreaming.

## **CONTENIDOS**

1. Comunicación en Internet.
2. Trabajo en Internet versus trabajo en la oficina.
3. Herramientas personales de trabajo en red.
4. El trabajo colaborativo en la red.
5. Personalidad digital.
6. Herramientas de comunicación y networking para uso profesional.