

COPIAS DE SEGURIDAD Y TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

SKU: EVOL-6460-FNO-A | Categorías: [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#), [Seguridad Informática](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [35](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [1](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

- Conocer mejor qué es una copia de seguridad y cómo asegurar datos de la mejor manera posible.
- Conocer algo mejor los diferentes tipos de copias de seguridad.
- Aprender cómo realizar copias de seguridad en varios sistemas.
- Dominar las herramientas y procedimientos para almacenar datos de forma segura.
- Saber cómo se deben reflejar las incidencias en el proceso de copia de datos.
- Compendiar cuáles son los factores ambientales, humanos o industriales que pueden influir en el tratamiento de los datos.
- Entender la influencia de la electricidad en el trabajo con datos.
- Conocer mejor qué es y cómo funciona un centro de procesamiento de datos.

Contenidos

- Tema I: Copias de seguridad
- Tema II: Entorno físico de un sistema informático
- Tema III: Reglamentos y normativas

