

# SERVICIOS DE NIVEL DE APLICACIÓN DE EQUIPOS DE INTERCONEXIÓN Y SERVICIOS DE RED

SKU: EVOL-6365-VNO-B | Categorías: [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#), [Sistemas y Telemática](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [25](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

## CURSO TEMÁTICO

### Objetivos

- Explicar la función de los servicios DNS y DHCP y de sus componentes.
- Explicar las funciones de un servidor proxy y sus implementaciones comerciales habituales, destacando si ofrece servicios de cortafuegos, NAT o caché.

### Contenidos

1. Análisis del protocolo servicio de nombres de dominio (DNS).
2. Implementación del servicio de nombres de dominio (DNS).
3. Descripción y funcionamiento del protocolo de configuración dinámica de hosts (DHCP).
4. Implementación del protocolo de configuración dinámica de hosts (DHCP).
5. Descripción y funcionamiento de un servidor proxy.
6. Implementación de un servicio proxy.

