

Sistemas Informáticos

Unidad 09. Actividades no evaluables 01



Autores: Sergi García, Alfredo Oltra

Actualizado Noviembre 2025



UNIDAD 09. ACTIVIDADES NO EVALUABLES 01

1. EJERCICIO 01

Investiga qué tipo de “cintas” se utilizan en las empresas para almacenar copias de seguridad.

- ¿Puedes explicar con tus propias palabras cómo funcionan?
- ¿Cuáles son las principales características de estos dispositivos?
- ¿Podrían utilizarse para almacenar copias de seguridad?
- Comparte tus respuestas en el foro.

2. EJERCICIO 02

Investiga qué es un dispositivo **NAS** (Network Attached Storage). Puedes encontrar información en lugares como: https://es.wikipedia.org/wiki/Almacenamiento_conectado_en_red

- ¿Puedes explicar con tus propias palabras cómo funciona?
- ¿Cuáles son las características principales de estos dispositivos?
- ¿Suelen ser compatibles con sistemas RAID?
- ¿Se podrían utilizar para almacenar copias de seguridad?
- Comparte tus respuestas en el foro.

3. EJERCICIO 03

Busca ejemplos de **plantillas de políticas de copias de seguridad** (por ejemplo, en <https://preteshbiswas.com/2020/01/30/backup-policy/>).

Utilízandolas como referencia, intenta redactar una **política de copias de seguridad** para un negocio ficticio.

Compártela en el foro y comenta sus ventajas y desventajas.

4. EJERCICIO 04

Realiza un **resumen** y un **esquema** de los diferentes tipos de RAID para ayudarte a estudiar para el examen.