

MÉTODOS DE REPLICACIÓN FÍSICA DE PARTICIONES Y DISCOS DUROS

Modalidad: curso e-Learning Duración: 8 horas

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

Identificar los elementos que intervienen en la réplica física -«clonación»- de equipos microinformáticos y aplicar procedimientos de clonación siguiendo guías detalladas.

CONTENIDOS

1. Programas de copia de seguridad. 2. Clonación. 3. Funcionalidad y objetivos del proceso de replicación. 4. Seguridad y prevención en el proceso de replicación. 5. Particiones de discos. 6. Herramientas de creación e implantación de imágenes y réplicas de sistemas.

