

Ciclo: Sistemas Microinformáticos y Redes

Módulo: SEGURIDAD INFORMÁTICA

Resumen para PADRES/MADRES/TUTORES

1) Bloques de contenidos y distribución temporal de contenidos

Primera Evaluación

El Bloque I Seguridad Física y lógica

- UD1. Introducción a la seguridad informática
- UD2. Seguridad física
- UD3. Seguridad lógica

El Bloque II Criptografía

- UD4. Criptografía
- UD5. Aplicaciones de la criptografía

Segunda Evaluación

El Bloque III Malware

- UD6. Software malicioso
- UD7. Medidas de protección contra el malware

El Bloque IV Respaldo de datos y redes seguras

- UD8. Gestión del almacenamiento
- UD9. Seguridad en redes

El Bloque V Normativa

- UD10. Normativa sobre seguridad y protección de datos

2) Criterios de calificación

La calificación de cada evaluación, será numérica, y se obtendrá como la media aritmética de cada bloque de contenidos vistos hasta esa evaluación teniendo en cuenta para cada bloque:

- Pruebas o trabajos específicos: 60%
- Tareas y Actividades en clase o en casa: 40%

La calificación final de curso será la media aritmética de cada una de los bloques. El módulo estará superado si se obtiene 5 o más puntos.