

TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y COMPETENCIA DIGITAL

Consejos para ponerse al día

Departament d'informàtica.

Autor: Francisco Aldarias Raya

Septiembre-2024

**Preparació
Proves
d'Accés**

1 Guía para ponerse al día

Para cada unidad didáctica disponéis de un **RESUMEN** (presentación horizontal) y un **TEMA** (texto detallado), ambos en formato PDF. Además, todos los temas cuentan con clases grabadas (TC).

2 Estrategia de estudio recomendada

1. **Prioriza los resúmenes:** Estudia los esquemas y escucha los audios (podcasts). Recurre al tema extendido solo si necesitas aclarar conceptos específicos.
2. **Práctica intensiva:** Realiza los **tests acumulativos** tantas veces como sea posible.
 - *Consejo:* Anota las preguntas falladas en una lista y táchalas solo cuando logres acertarlas en los siguientes intentos.
3. **Evaluación:** Si aún no has entregado las actividades, te recomiendo centrar tus esfuerzos en el **examen (80% de la nota)**, ya que las tareas solo representan el 20%.

3 Preparación para el simulacro

Podéis realizar tests por unidades, tests acumulativos o enfrentaros directamente al **simulacro de examen** (idéntico al oficial de mayo/junio: 30 preguntas en 75 minutos).

Importante: Todos los tests utilizan un banco de 200 preguntas. Recuerda que cada respuesta incorrecta resta 1/3 de punto. Podéis repetirlos sin límite.

4 Planificación y Recursos

- **¿Cómo organizarse?** Lo ideal es avanzar cada semana con un tema del principio y otro de los finales. Consulta el calendario oficial y crea un planning que puedas cumplir.
- **¿Qué son los podcasts?** Son audios generados por IA que resumen cada unidad. Los encontrarás junto a un fichero de texto resumen en la sección de contenidos.

5 Reflexión final

Esta asignatura tiene un valor doble: aunque en la prueba de acceso solo suma un punto, los conocimientos de **Informática/TIC** son herramientas esenciales que os servirán en vuestro día a día y en vuestro futuro laboral. Recuerda que el examen externo es de tipo test.

¡Mucho ánimo! **Paco**