

## Tratamiento informático de datos

### Duración del módulo

231

horas

9

meses

### Distribución temporal y espacial

7 horas/semana

1 o 2 horas/día

Aula específica

### Unidades de competencia

- ✎ **UC0973\_1:** Introducir datos y textos en terminales informáticos en condiciones de seguridad, calidad y eficiencia.

### Aprenderás a:

- Identificar las principales fases del proceso de grabación, tratamiento e impresión de datos y textos, determinando la secuencia de operaciones para preparar equipos informáticos y aplicaciones.
- Analizar las características de los procesadores de texto y hojas de cálculo, empleando sus principales utilidades y las técnicas de escritura al tacto para elaborar documentos.
- Conocer y aplicar las fases del proceso de guarda, custodia y recuperación de la información, empleando equipos informáticos y medios convencionales para su almacenamiento y archivo.

### Esquema de contenidos:

1. Preparación de equipos y materiales.
2. Grabación informática de datos, textos y otros documentos.
3. Tratamiento de textos y datos.
4. Tramitación de documentación.

### Metodología:

- Explicaciones por parte del profesor/a.
- Realización de pruebas que demuestren el funcionamiento de cada aplicación.
- Realización de actividades específicas para cada unidad de trabajo, que pretendan lograr la iniciativa del alumnado, desarrollando actividades de comprensión, análisis, relación, búsqueda y manejo de información.

### Evaluación y calificación:

- La calificación global del módulo es una ponderación de la puntuación obtenida en estos apartados:
  - Pruebas específicas en cada trimestre.
  - Actividades de evaluación para cada unidad de trabajo o aplicación específica, según lo previsto en la programación del módulo.
  - Asistencia, hábito de trabajo, actitud y comportamiento.

Los porcentajes se revisan al comienzo de cada curso académico y quedan reflejados en la programación del módulo.