

# Dimensionamiento de una ICT

Dimensionar los elementos de la ICT (dimensiones de todos los registros, número de tubos de todas las canalizaciones, dimensiones mínimas de los tubos en cada canalización), diciendo en cada canalización, cuántos tubos para cada servicio y cuántos tubos de reserva se van a encontrar para los siguientes casos:

1. Bloque de viviendas de 5 plantas con 4 vecinos en cada planta
  - a. Incluir para este primer ejercicio un esquema de la ICT de la que constará, indicando los nombres de cada elemento/registro/canalización.
  - b. Dimensionar todos los elementos
2. Bloque de viviendas de 10 pisos y 5 vecinos por planta
  - a. Dimensionar los elementos

## **Directrices para realizar el informe:**

- Portada (Título del ejercicio, asignatura, fecha, nombres de l@s autor@s, imagen ilustrativa)
- Índice paginado
- Números de página (Menos en la portada)
- Encabezado en todas las páginas menos la portada y el índice en el que conste el título del ejercicio (Dimensionamiento de una ICT) y el curso
- Las líneas de texto deben ser justificadas (acabar todas a la misma altura)
- Tratar de incluir imágenes que faciliten la comprensión
- Evitar espacios en blanco extensos que resten elegancia al trabajo
- Evitar las faltas de ortografía