## Identidades en ORACLE



El objetivo de esta tarea es la inserción de identidades aleatorias para Castilla y León en una tabla denominada PERSONA con (al menos) los siguientes campos:

- id
- nombre
- apellidos
- edad
- municipio
- provincia

Para realizar esta tarea, deberás encontrar:

- Nombres y apellidos más frecuentes de personas (INE).
- Municipios de Castilla y León.
- Provincias de Catilla y León

En cada registro de la tabla PERSONA se cargarán (al menos) los siguientes datos:

- El id (comenzando con el valor 1). Investiga sobre las Secuencias en Oracle.
- Un nombre aleatorio.
- Unos apellidos aleatorios.
- Una edad aleatoria (entre 18 y 100).
- Un municipio aleatorio.
- Una provincia aleatoria.

El número de identidades a generar se deberá introducir en cada ejecución.

La entrega consistirá en:

- Documento pdf (siguiendo las normas de entrega) en el que se explique todo el proceso seguido;
- Script SQL (debidamente documento);
- Ficheros .csv utilizados.