

1. Mediante una consulta a la tabla DICTIONARY averigüe el nombre de la tabla del diccionario que contiene información de los TABLESPACES creados. Verifique el nombre del tablespace, el status y el tipo de contenido.
2. Verifique los DATAFILES del tablespace BASEDATOS2. Esta información se encuentra disponible en la tabla del DICCIONARIO de la BD denominada “DBA\_DATA\_FILES”. Indique el tamaño en KBytes (1 KB = 1024 B)
3. Podemos crear tablespaces donde el/los datafiles se vayan extendiendo de forma automática con AUTOEXTEND a ON. Si lo creamos de esta manera tenemos que tener cuidado en no olvidar la cláusula MAXSIZE, ya que si la omitimos el datafile se extenderá hasta llenar el filesystem donde esté creado.

CREATE TABLESPACE <nombre>

DATAFILE <datafile>

SIZE <tamaño inicial >

AUTOEXTEND ON NEXT <tamaño> MAXSIZE <tamaño máximo>

Cree el tablespace BASED2B, con un tamaño inicial de 10 M, que vaya extendiéndose en tramos de 600K (NEXT) y con un máximo de 20M. Recuerde que debe indicar un DATAFILE:

4. Altere el tablespace BASEDATOS2 agregando un datafile adicional de 2M que se auto extienda cada 100 K hasta el límite de 5 M