

## **Actividad de aprendizaje 6-01B**

### **Se trata de:**

- Realizar inserciones de filas en una tabla usando la instrucción INSERT.

### **Objetivos:**

- Editar y ejecutar instrucciones INSERT sobre una tabla de acuerdo a los requisitos exigidos.
- Insertar una fila con los valores indicados mediante VALUES o SET.
- Insertar varias filas mediante una sola instrucción INSERT con los valores indicados en VALUES.
- Insertar varias filas a partir de los valores devueltos en una consulta SELECT.
- Usar subconsultas en una instrucción INSERT.
- Interpretar errores de ejecución de instrucciones INSERT.

### **Procedimiento**

Esta actividad se realizará sobre la base de datos **nba**.

Debes saber escribir las instrucciones SQL que realizan cada una de las inserciones de datos que se proponen a continuación.

- 1.- Inserta un nuevo equipo en la tabla equipos que sea de la conferencia 'East', División 'Atlantic', ciudad Cantabria y Nombre Bisons.
- 2.- Añade ahora dos equipos en una sola instrucción. Los datos serán los mismos de antes menos las ciudades y nombres. Deberás introducir los Santander Estela y Piélagos Pas.
- 3.- Añade un jugador nuevo llamado Carlos Alocen, cuya procedencia es Zaragoza, Altura 6-4, Peso 180, posición G y nombre\_equipo='Bulls'. Hazlo dando valores a todas las columnas.

¿Qué ocurre?

- 4.- Añade un jugador nuevo llamado Carlos Alocen, cuya procedencia es Zaragoza, Altura 6-4, Peso 180, posición G y nombre\_equipo='Racing'. Hazlo dando valores a todas las columnas.

¿Qué ocurre?

- 5.- Cambia la procedencia de todos los jugadores que hayan metido más de 30 puntos por partido en alguna temporada. La procedencia de todos ellos debe ser Buque.