Módulo: SQL

Profesor: Yolanda López



## **PROCEDIMIENTOS**

## Dentro de la base de datos academia:

- 1. Crea un procedimiento llamado "cursos\_asignaturas" para visualizar los cursos y sus asignaturas respectivamente. Ordénalo por cursos.
- 2. Crea un procedimiento llamado "actualizar\_precio", que reciba como parámetro el código del curso y el precio que se le va a asignar a ese curso. Se debe controlar que el precio sea mayor que 100. Si no se cumple, se fija el precio a 100.
- Crea un procedimiento llamado "profesores\_cursos" para visualizar los cursos de cada profesor. Debe recibir un parámetro que sea el nombre del profesor para ver las asignaturas.
- 4. Crea un procedimiento llamado "nombre\_completo" que devuelva una SELECT con el nombre y el apellido de un alumno. Debe recibir el parámetro de entrada del código del alumno.
- 5. Modificar el procedimiento anterior (crea uno nuevo con otro nombre) para que el resultado se almacene en una variable de tipo OUT. Para ver que ha funcionado, visualiza la variable.
- 6. Crea un procedimiento llamado "devolver\_mayus" con un argumento de tipo INOUT. El parámetro debe ser una cadena de texto que se devuelva en mayúsculas.
- 7. Crea un procedimiento llamado "devolver\_datos" que reciba como parámetro de entrada el código del curso, y que devuelva en dos variables de tipo OUT el nombre y el precio. Visualiza el resultado para ver que ha salido correctamente.