

Ejercicio 1

IMPORTANTE:

- La práctica se realizará en forma **individual**.
- Cualquier sospecha de copia entre dos o más prácticas o de Internet derivará en la calificación de 0 para todos los alumnos involucrados.

Escribir un fichero de texto, llamado **universidad.sql** (ver el ejemplo `company_create.sql` del blackboard), que contenga todas las sentencias necesarias para crear las tablas y restricciones de la base de datos UNIVERSIDAD del tema 2.1. Seleccionar la acción apropiada (rechazar, cascada, establecer a NULL) para cada una de las restricciones de integridad referencial, tanto para eliminar una tupla referenciada como para actualizar el valor de atributo de una clave principal en una tupla referenciada.

Al cargar el fichero `universidad.sql` en MySQL con el comando `SOURCE universidad.sql`; el programa debe crear la BD UNIVERSIDAD sin dar ningún error y aviso.

Fichero a entregar: `universidad.sql`.