



El presente ejercicio consiste en la realización de una aplicación tipo CRUD (alta, modificación y listado).

La temática de la aplicación es libre. Se recomienda pensar en un caso de uso real: por ej. la gestión de un almacén, gestión de reservas para un restaurante, etc.

Cada elemento de la aplicación debe funcionar perfectamente, sin mostrar errores ni avisos (warnings).

La entrega consta de un enlace al repositorio de GitHub donde esté la aplicación y todos los ficheros anexos necesarios.

Requisitos mínimos:

- Una tabla de una base de datos MySQL.
- Listado, alta, baja y modificación.
- Repositorio bien documentado. En el archivo README.md se debe indicar el título de la aplicación, una descripción, capturas de pantalla, características, etc.

Características opcionales:

- Varias tablas.
- Relación entre tablas. Por ej. en el alta de un producto se elige el tipo mediante una lista desplegable y esa lista se alimenta de una tabla.
- Aplicación desplegada en internet (por ej. en Wasmer).
- Comprobación de valores repetidos, nulos, etc. Por ej. al dar de alta un producto, comprobar si el código ya existe y mostrar el mensaje adecuado.
- Pedir confirmación antes de borrar elementos.
- Posibilidad de ordenar los listados.
- Implementación de búsqueda.