PROGRAMACIÓN

- > Implementar una **FUNCIÓN**: se debe incluir el enunciado y solución. Se deberán controlar las posibles excepciones.
- > Implementar un **PROCEDIMIENTO**: se debe incluir el enunciado y solución. Se deberán controlar las posibles excepciones.
- > Implementar un CURSOR explícito o variable: se debe incluir el enunciado y solución.
- > Implementar un **TRIGGER**: se debe incluir el enunciado y solución.
- Implementar una VISTA: se debe incluir el enunciado y solución.

NOTA: La realización y entrega de la tarea será INDIVIDUAL.

Recursos:

Sistema Gestor de Base de Datos MySQL 5.5 o 5.6 (versión Windows o Linux).

Normas:

- No se permitirá la modificación del diseño de la BD realizado y entregado en las tareas anteriores, en caso de ser necesario hacer alguna modificación, hablar con la profesora.
- La fecha límite de entrega de la tarea será: Domingo 21 de Mayo de 2023 Hora: 23:59

A entregar:

Cada alumno o grupo de alumnos deberá entregar los siguientes documentos:

- 1. 'programasNombreBasedeDatos', script o scripts de los ejercicios propuestos.
- 'CSnombrebasedatos', copia de seguridad de la base de datos (incluyendo todos los objetos de la base de datos).
- 3. Colocar los documentos anteriores en una carpeta de nombre Apellido1Apellido2Nombre.
- 4. Comprimir en formato ZIP o RAR.
- 5. Subir la tarea a la plataforma (*Fase 3. Programación Administración*).

IES Antón Losada Bases de Datos Página 1 de 1