	SANTA ANA Y SAN RAFAEL			CALIFICACIÓN
	ETAPA CCFF	CURSO 1º DAM	TIPO EJERCICIOS	
	ASIGNATURA BASES DE DATOS		DURACIÓN MAX. 2 Horas	
COLEGIOS MARIANISTAS	TEMA SQL - 9. SQL CREACIÓN DE TRIGGERS			
ALUMNO/A			FECHA	18/05/2022

De cara a practicar la creación avanzada de las tablas de los proyectos conviene realizar este ejercicio.

Su entrega es voluntaria y será tenida en cuenta sólo para subir la nota de prácticas.

## EJERCICIO BÁSICO DE CREACIÓN AVANZADA DE TABLAS II

A partir del documento <u>VUREAVI CREACIÓN DE TABLAS</u>, disponible en el EVA de Educamos, recopilar, en un documento general de entrega de prácticas, los comandos utilizados y resultados obtenidos, para:

- 1- Crear la base de datos VUREAVI\_TRIGGERS, y en ella, las tablas de VUREAVI, pero sin las restricciones de integridad referencial (Foreign), ni integridad de entidad (Primary)
- 2- CREAR TRIGGERS NECESARIOS PARA CONTROLAR LA INTEGRIDAD REFERENCIAL ENTRE CLAVES PRINCIPALES Y CLAVES AJENAS.
- 3- **Insertar ordenadamente** todas las filas de cada tabla, según las extensiones dadas en <u>VUREAVI CREACIÓN DE TABLAS</u>.

Recordar que hay tablas que no referencian a otras, estas tablas son las primeras en las cuales hay que insertar los datos, para evitar conflictos de integridad referencial.

Probar a intentar insertar filas que quebranten la integridad referencial, para comprobar que los TRIGGERS funcionan correctamente.