

 COLEGIOS MARIANISTAS	SANTA ANA Y SAN RAFAEL			CALIFICACIÓN	
	ETAPA CCFF	CURSO 1º DAM	TIPO EJERCICIOS		
	ASIGNATURA BASES DE DATOS		DURACIÓN MAX. 2 Horas		
	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 [VUREAVI CREACIÓN DE TABLAS](#), 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 [VUREAVI CREACIÓN DE TABLAS](#).

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.