Ejercicios Tema 3. Integridad BASES DE DATOS

1. Define qué significa que una Base de Datos Relacional sea Integra ¿Cómo se puede conseguir?

- 2. Las Reglas de Integridad (RI) se pueden clasificar en Especificas y Generales. Defínelas.
- 3. Define RI de la Entidad y de la Clave ¿Cómo se controla al crear la tabla?
- 4. Define RI Referencial ¿Cómo se controla al crear la tabla?
- 5. ¿Qué son las RI Semánticas? ¿Cómo se controlan al crear la tabla?