Unidad temática 3. BASES DE DATOS Y SENTENCIAS SQL

Lista de Cotejo

Nombre del estudiante evaluador: Arellano Granados Angel Mariano

Nombre del estudiante evaluado: Valeria Ceja Herrera

Fecha: 30/09/2022

Criterio	Cumple	No cumple	Evidencia (muestre alguna imagen o texto)
Se creó la base de datos de un caso de estudio.	X		 ✓ Servers (1) ✓ PostgreSQL 14 ✓ Databases (2) ✓ VIDEO_CLUB > SP Casts > % Catalogs

Existe evidencia de al menos 4 tablas en la base de datos	X		➤ I Tables (8) > I actores > I alquilar > I clientes > I directores > I ejemplar > I participa > I peliculas > I socios
Se incluyó el tipo de datos serial en algunos atributos.	X	CREATE TABLE EJEMPLAR (ID_Ejemplar serial NOT NULL PRIMARY Cantidad_Ejemplar int, Fecha_Llegada int, ID_Pelicula int, FOREIGN KEY (ID_Pelicula) REFERENCES);	

Se implementaron constraints en algunos atributos de la base de datos.	X	CREATE TABLE PELICULAS (ID_Pelicula int NOT NULL PRIMARY KEY, Titulo_Pelicula varchar(50), Nacionalidad_Pelicula varchar(20), Productora varchar(30), Fecha_Estreno int, ID_Director int, FOREIGN KEY (ID_Director) REFERENCES []);
Si existe evidencia del respaldo de la base de datos.	X	■ ② VIDEO_CLUB 30/09/2022 04:31 p. m.

Conclusión

Mi compañera cumple con los 5 criterios de evaluación por lo que cumple el 100% de los requerimientos de la actividad, pues aunque ambos tuvimos dudas y la actividad era individual nos ayudamos mutuamente con dudas y también preguntando a la maestra.