# TODO {ODE



### Escuela de Música

Una escuela de música necesita una base de datos para gestionar las clases y cursos que ofrecerá. Para esto, el director de la escuela manifiesta que necesitaría almacenar los datos de los alumnos, los cursos (con sus respectivos niveles de habilidad y tipo de instrumento), y las inscripciones de cada alumno en los cursos, en donde se debe especificar si el mismo abonó la inscripción. Sugiere como estructura de las tablas lo siguiente:

#### Modelado

- Alumnos: id\_alumno, apellido, nombre, fecha\_nac, direccion, telefono, email
- Cursos: id\_curso, nombre, nivel\_habilidad, tipo\_instrumento
- Inscripciones: id\_inscripcion, fecha\_insc, abono\_inscrip, id\_alumno, id\_curso
- Realizar el modelado de la base de datos (con las correspondientes tablas y relaciones).
- Agregar registros random a las tablas para poder realizar consultas.

# El director manifestó que los cursos presentes serán:

- Guitarra Principiante
- Guitarra Intermedio
- Guitarra Avanzado
- Piano Principiante
- Piano Intermedio
- Piano Avanzado
- Violín Principiante
- Violin Intermedio
- Violín Avanzado

www.todocodeacademy.com

# TODO {ODE Ejercicio Práctico



# Escuela de Música

### Consultas SQL (Nivel 1):

- Listar todos los alumnos inscriptos en el curso de "Guitarra Intermedio".
- Mostrar todas las inscripciones realizadas después del 1 de enero de 2024.
- Contar la cantidad de inscripciones abonadas
  Listar los cursos de nivel avanzado

### Consultas SQL (Nivel 2):

- Listar los nombres y apellidos de los alumnos junto con los nombres de los cursos a los que están inscritos.
- Obtener el nombre y apellido de los alumnos que están inscritos en más de un curso.
- Mostrar el nombre de cada curso y la cantidad de alumnos inscritos en cada uno.

### Consultas SQL (Nivel 3):

- Listar los alumnos que no han abonado la inscripción.
- Obtener los nombres de los cursos que tienen al menos un alumno mayor de 20 años inscrito.
- Listar el nombre y apellido de los alumnos junto con los nombres de los cursos en los que están inscritos, pero solo para aquellos que se inscribieron en 2024.

www.todocodeacademy.com

@TODO\_CODE

/TODOCODE