

Table: Categoria		
Column	Data type	Constraints
id_categoria	INTEGER	•PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
nombre	TEXT	•NOT NULL

Table: Contenido		
Column	Data type	Constraints
id_contenido	INTEGER	•PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
id_leccion	INTEGER	•NOT NULL
idioma	TEXT	•NOT NULL
texto	TEXT	
recurso	TEXT	
Global table constraints		
•FOREIGN KEY (id_leccion) REFERENCES Leccion(id_leccion)		

Table: Leccion		
Column	Data type	Constraints
id_leccion	INTEGER	•PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
id_categoria	INTEGER	•NOT NULL
titulo	TEXT	•NOT NULL
descripcion	TEXT	
Global table constraints		
•FOREIGN KEY (id_categoria) REFERENCES Categoria(id_categoria)		

Table: Pregunta		
Column	Data type	Constraints
id_pregunta	INTEGER	•PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
id_leccion	INTEGER	•NOT NULL
idioma	TEXT	•NOT NULL
enunciado	TEXT	•NOT NULL
opcion_a	TEXT	
opcion_b	TEXT	
opcion_c	TEXT	
opcion_d	TEXT	

correcta	TEXT	•NOT NULL
recurso	TEXT	
Global table constraints		
•FOREIGN KEY (id_leccion) REFERENCES Leccion(id_leccion)		

Table: Resultado		
Column	Data type	Constraints
id_resultado	INTEGER	•PRIMARY KEY AUTOINCREMENT
id_leccion	INTEGER	•NOT NULL
puntaje	INTEGER	
fecha	TEXT	
Global table constraints		
•FOREIGN KEY (id_leccion) REFERENCES Leccion(id_leccion)		

Document generated with SQLiteStudio v3.4.17