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