# Ankidyemy

Diseño de Software

## Diagrama Entidad-Relación

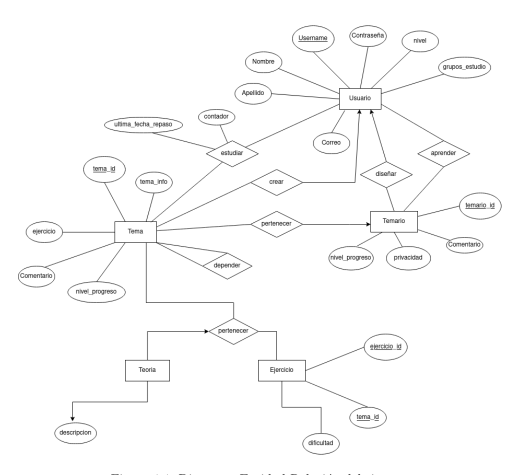


Figura 1.1: Diagrama Entidad-Relación del sistema

## 1.1. Explicación del Diagrama

Las entidades principales de nuestra base de datos son Usuario, Tema y Temario. El ususario se relaciona con los Temas y los Temarios de dos formas distintas, como diseñador o creador de los diferentes temas y ejercicios por temario, y como alumno de los temarios.

## Módulos

### 2.1. Módulo 1: BD Administrador

Este módulo pensamos que ayude administrar la conexión de base de datos, así como proveer las operaciones básicas de CRUD a los demás módulos del sistema.

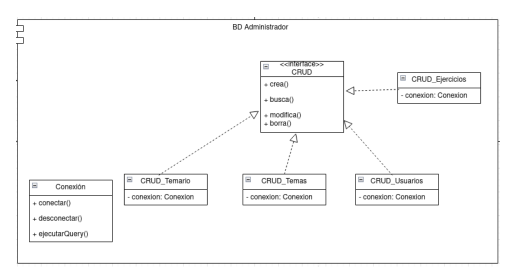


Figura 2.1: Diagrama UML del Módulo 1

### 2.2. Módulo 2: Autenticación

EL módulo se encargaría de hacer el inicio de sesión, verificando los datos del usuario e iniciando la sesión.

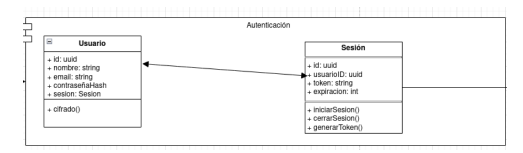


Figura 2.2: Diagrama UML del Módulo 2

## 2.3. Módulo 3: ED\_Temas y Jerarquía

Se encarga de proporcionar la estructura de datos de gráfica de conocimientos, además de dar un gestor que permita transmitir los cambios en la sesión a la base de datos.

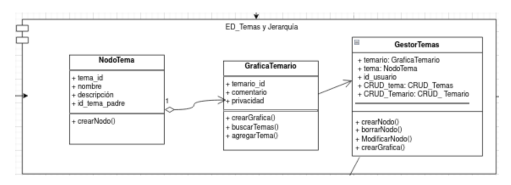


Figura 2.3: Diagrama UML del Módulo 3

#### 2.4. Módulo 4: Sesión de Estudio

Este módulo es el principal en el modo de estudio, el objeto SesiónRevisión a través del Elector\_Tema regresa el ejercicio a realizar utilizando los parámetros de avance en el tema y fecha de última revisión basándose en el concepto de repetición espaciada.

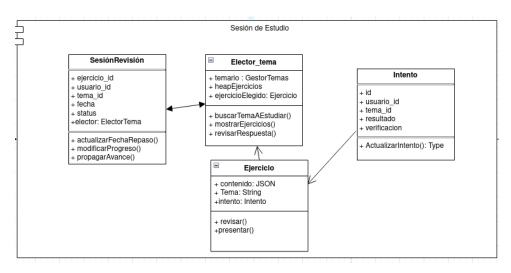


Figura 2.4: Diagrama UML del Módulo 4

## 2.5. Módulo 5: Compartir

El módulo se encargará a traves del objeto Temario de crear y compartir los Temarios.

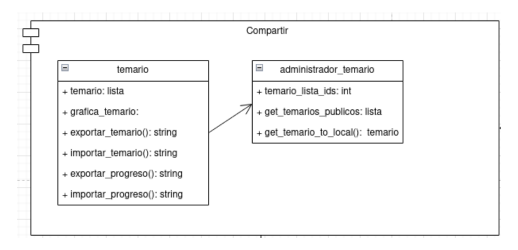


Figura 2.5: Diagrama UML del Módulo 5

## 2.6. Módulo 6: Main

Utilizando la librería Gin que proporciona Go para establecer un servidor sería el punto de entrada para el backend.

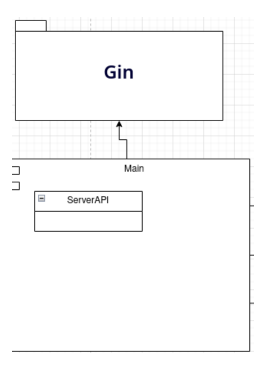


Figura 2.6: Diagrama UML del Módulo 6

### 2.7. Módulo 7: UI

Es el módulo de la interfaz gráfica.



Figura 2.7: Diagrama UML del Módulo  $8\,$ 

## 2.8. Relación entre módulos

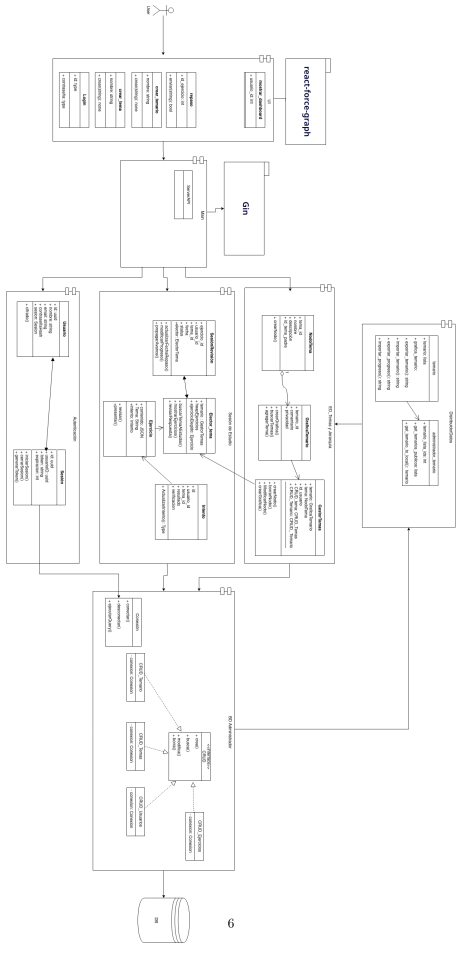


Figura 2.8: Diagrama general de la relación entre módulos

## Wireframes

AnkiDemy

REGISTRO

INICIAR SESIÓN

1

REGISTRO

CORREO:	
CONTRASEÑA:	
CONFIRMAR CONTRASEÑA:	

1.1

INICIAR SESIÓN

CORREO:

**CREAR** 

**ESTUDIAR** 

MI PERFIL

2

CREAR

TEMARIO agrega las notas y recursos que necesites **EJERCICIO** 

agrega los que hayas encontrado de utilidad para estudiar

2.1

TEMARIO agrega las notas y recursos que necesite

TÍTULO abre un nuevo espacio de trabajo para tema nuevo TEMARIO A

TÍTULO A

TÍTULO B

TÍTULO C

TÍTULO D

2.1.

1

RECURSOS ADICIONALES agrega artículos, PDF's cualquier archivo necesario

RECURSOS ADICIONALES agrega artículos, PDF's o cualquier archivo necesario TÍTULO A

TÍTULO B

TÍTULO C

TÍTULO D

1.2

TÍTULO A

AGREGAR ARCHIVO

EXAMINAR DISPOSITIVO

AGREGAR LINK

1.2.1

EJERCICIO agrega los que hayas encontrado de utilidad para estudiar

> AGREGAR NUEVO escoger tema al que agregarás ejercicios

CORREGIR
EJERCICIO
selecciona el ejercicio a
corregir

2.1. 1.1.1

AGREGAR NUEVO escoger tema al que agregarás ejercicios

#### EJERCICIO CON NOMBRE A

**|...** 

2.1. 1.1.1.1

CORREGIR
EJERCICIO
selecciona el ejercicio a
corregir

buscar: EJERCICIO CON NOMBRE A

EJERCICIO CON NOMBRE A EJERCICIO CON NOMBRE AA EJERCICIO CON NOMBRE ABC

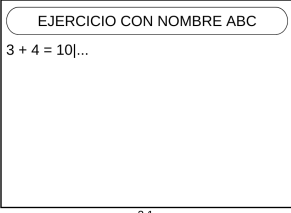
.

١.

١.

2.1.

1.1.1.2



2.1. 1.1.1.2.1

COMPLETAR TEMA agreea neuvosa notas o correcciones a tua apuntes si o necesitas

TÉMARIO A

TÍTULO A

TÍTULO B

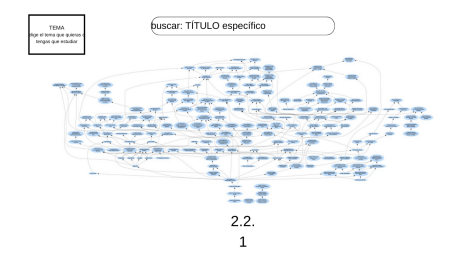
TÍTULO C

TÍTULO D

2.1. 1.1.2

ESTUDIAR

TEMA elige el tema que quieras tengas que estudiar EJERCICIO busca el ejercicio específico para corregirlo o consultarlo



TÍTULO abre un nuevo espacio de trabajo para tema nuevo

#### TEMA A ESTUDIAR

EJERCICIO repasa los modulos correspondientes Abcd ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv...

2.1. 1.1

EJERCICIO repasa los modulos correspondientes

#### EJERCICIO A ESTUDIAR

Abcd ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv...

2.1. 1.1.1 EJERCICIO busca el ejercicio específico para corregirlo d consultarlo

buscar: EJERCICIO O TÍTULO C

EJERCICIO C.
EJERCICIO CO
EJERCICIO COLA
TÍTULO C
TÍTULO CAMPESTRE
TÍTULO COMPUESTO

•

2.2.

#### EJERCICIO A ESTUDIAR

Abcd ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv...

2.2.

2.1

MI PERFIL

MIS RESEÑAS

MIS TEMARIOS MIS RESEÑAS

buscar: palabra clave

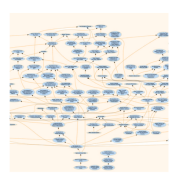
Algebra lineal: bcd ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv...

Matemáticas 3: bcd ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv...

Filosofía Compu: nñop Q ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv... Abcd ef ghi jkl, mnñop Qrs tuv...

2.3.1

MIS TEMARIOS



2.3.2