

DIAGRAMA ENTIDAD-RELACIÓN

ALUMNO: ALAN SHALEM - 42.025.710
CURSO: SQL
COMISIÓN 43425

CONSIGNA

DIAGRAMA ENTIDAD-RELACIÓN

Formato: PPT o Slides nombrado como "Lista+Apellido"

Sugerencia: En caso de ser un archivo en línea, activar permisos de acceso.
Utilizar como guía la práctica y el desafío genérico de la clase.

Desafío
entregable



>> Consigna:

- Diseñar el modelo entidad-relación de al menos dos de las temáticas elegidas para el proyecto final.

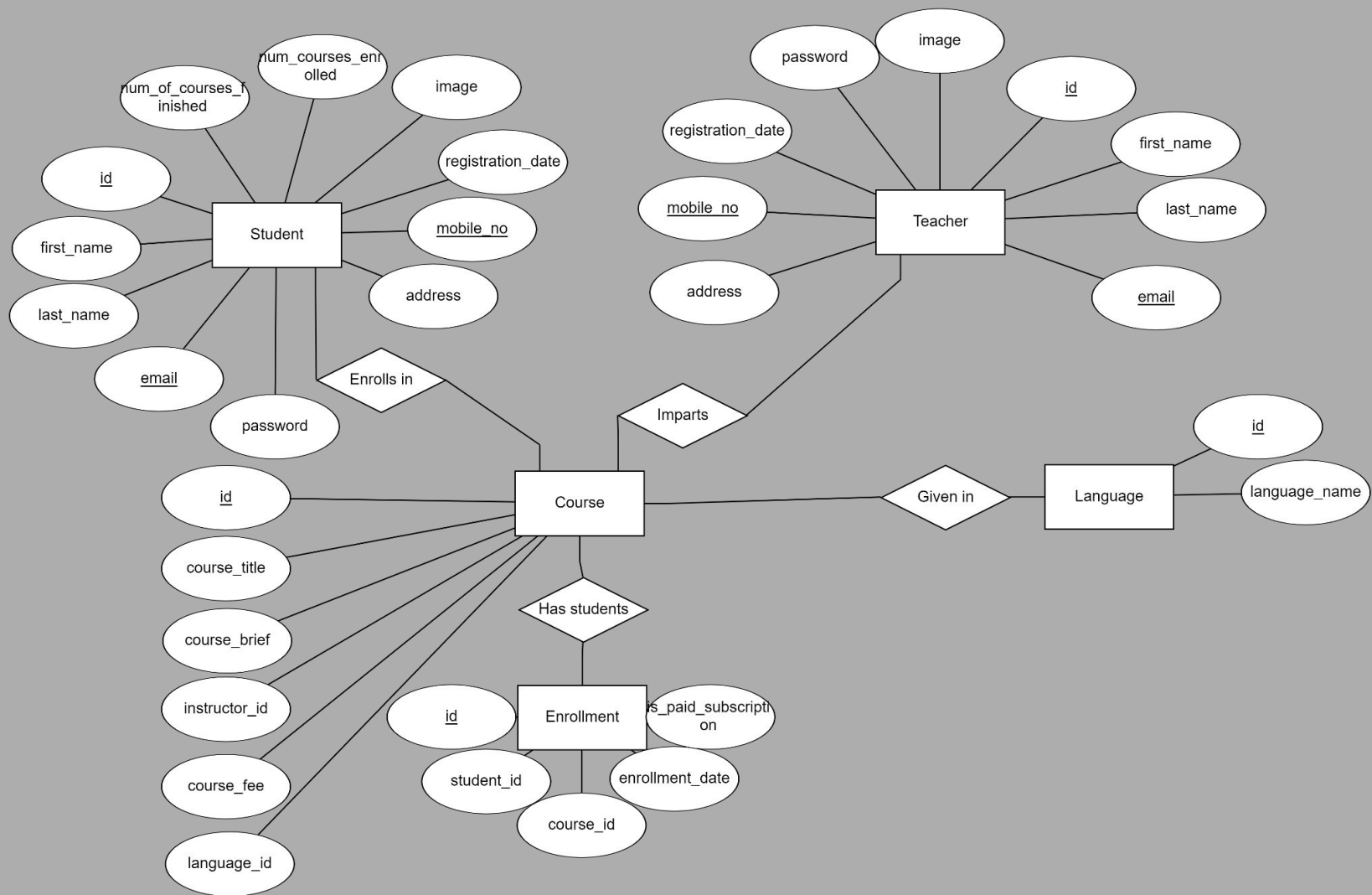
>> Aspectos a incluir en el entregable:

- Definir al menos cinco tablas
- Crear el diagrama de entidad-relación con todos sus componentes:
 - Entidades
 - Acciones de relacionamiento
 - Tipos de relación
 - Campos clave

CODER HOUSE

PLATAFORMA DE APRENDIZAJE EN LINEA - LEARNING MANAGEMENT SYSTEM

A woman with short grey hair and glasses, wearing a pink shirt, is shown on a laptop screen. She is gesturing with her hands as if explaining a concept. The background of the video on the screen shows a bookshelf. The laptop is on a wooden desk. In the foreground, there is a calculator, some papers, and a pen. The text 'PLATAFORMA DE APRENDIZAJE EN LINEA - LEARNING MANAGEMENT SYSTEM' is overlaid on the image in large white letters.



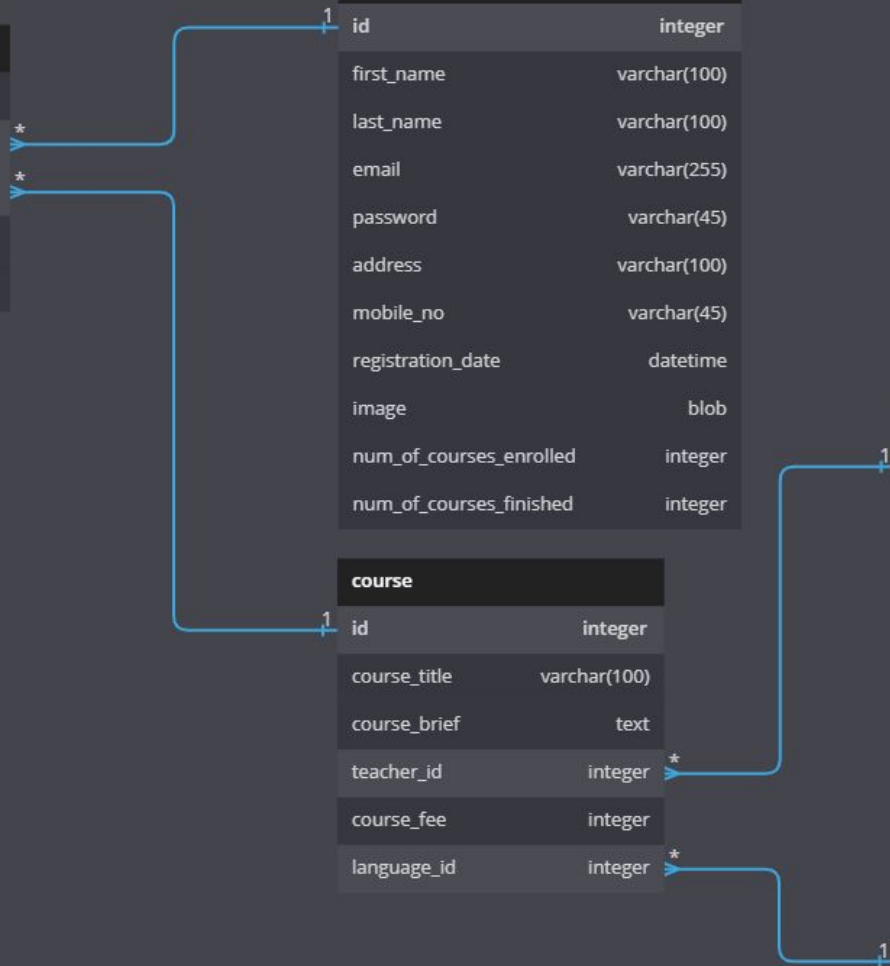
enrollment	
id	integer
student_id	integer
course_id	integer
enrollment_date	date
is_paid_subscription	char

student	
id	integer
first_name	varchar(100)
last_name	varchar(100)
email	varchar(255)
password	varchar(45)
address	varchar(100)
mobile_no	varchar(45)
registration_date	datetime
image	blob
num_of_courses_enrolled	integer
num_of_courses_finished	integer

course	
id	integer
course_title	varchar(100)
course_brief	text
teacher_id	integer
course_fee	integer
language_id	integer

teacher	
id	integer
first_name	varchar(100)
last_name	varchar(100)
email	varchar(255)
password	varchar(45)
address	varchar(100)
mobile_no	varchar(45)
registration_date	date
image	blob

language	
id	integer
language_name	varchar(45)



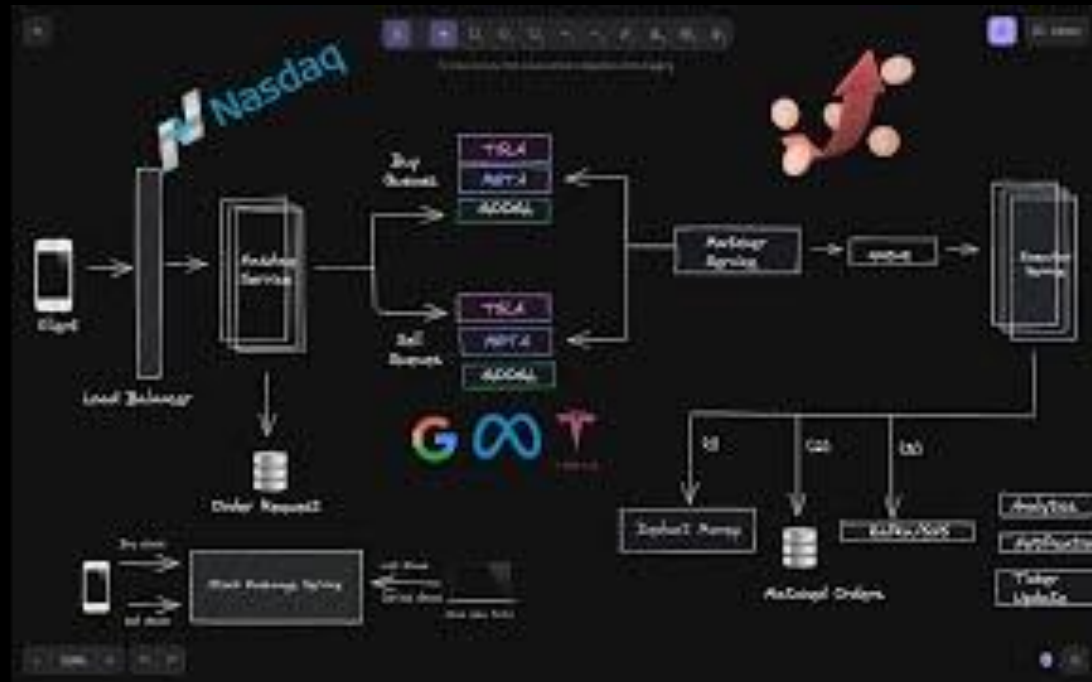


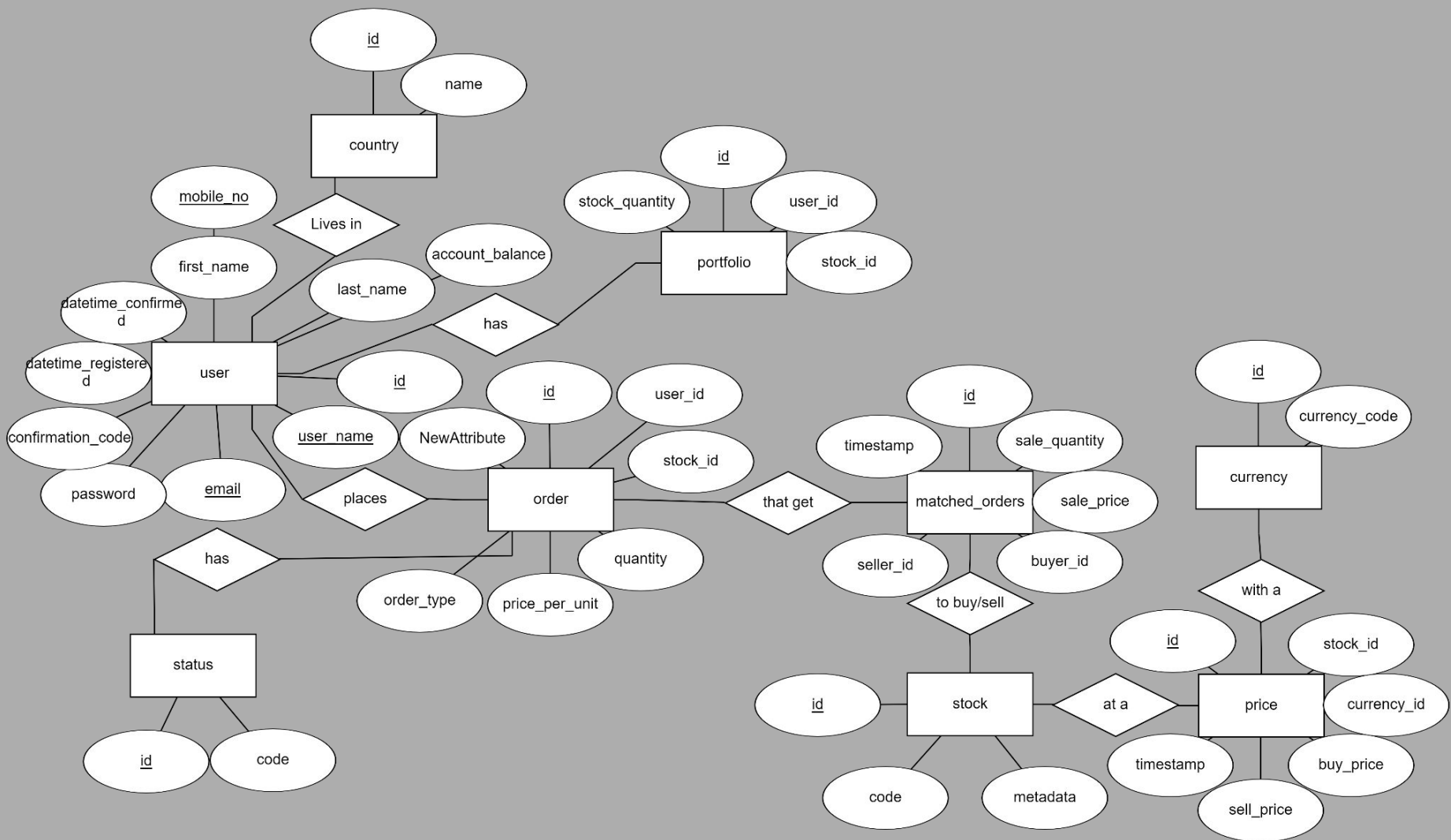
PLATFORM MADE
INVERSIONES

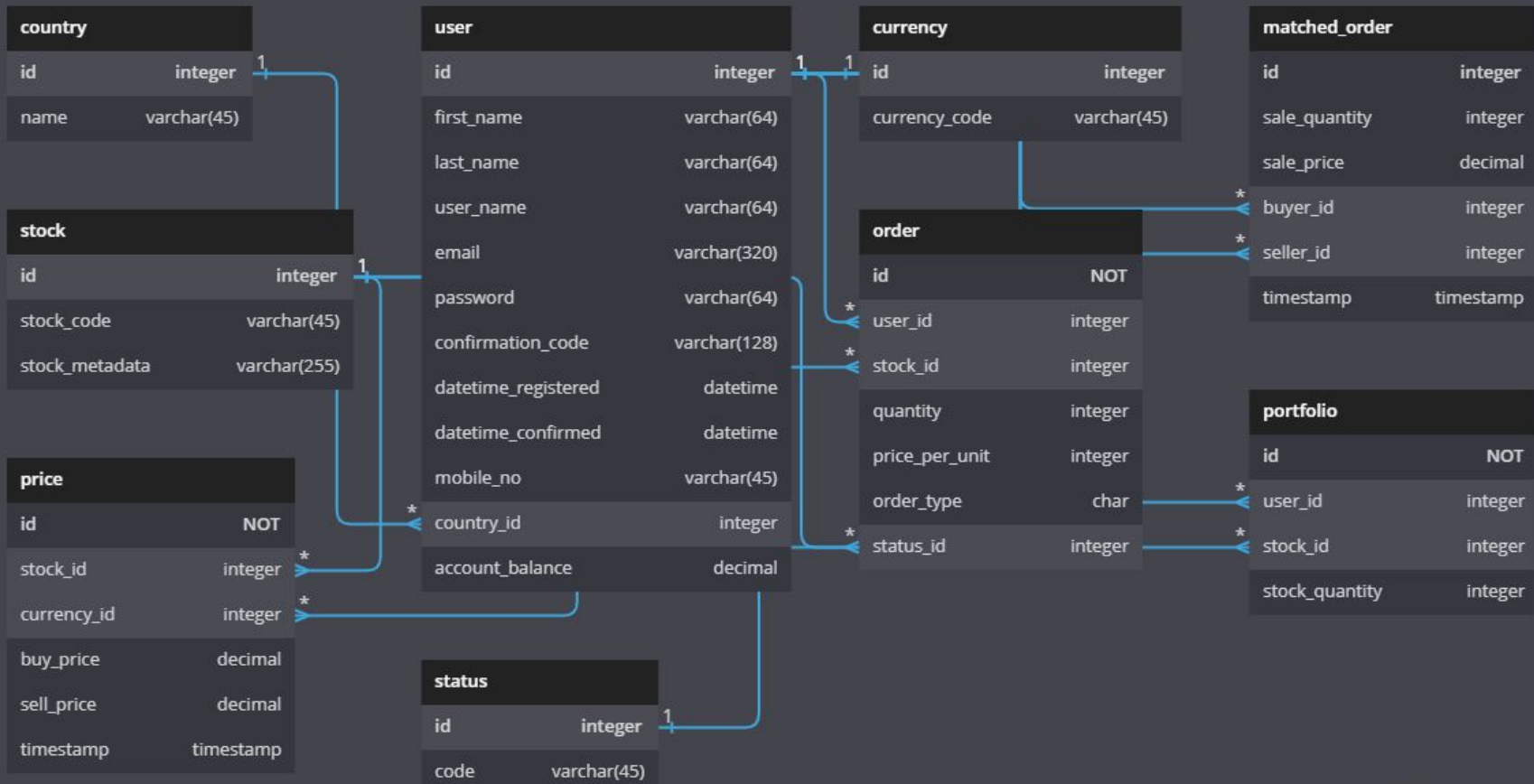
INVESTING PLATFORM

[1]

[2]







FIN