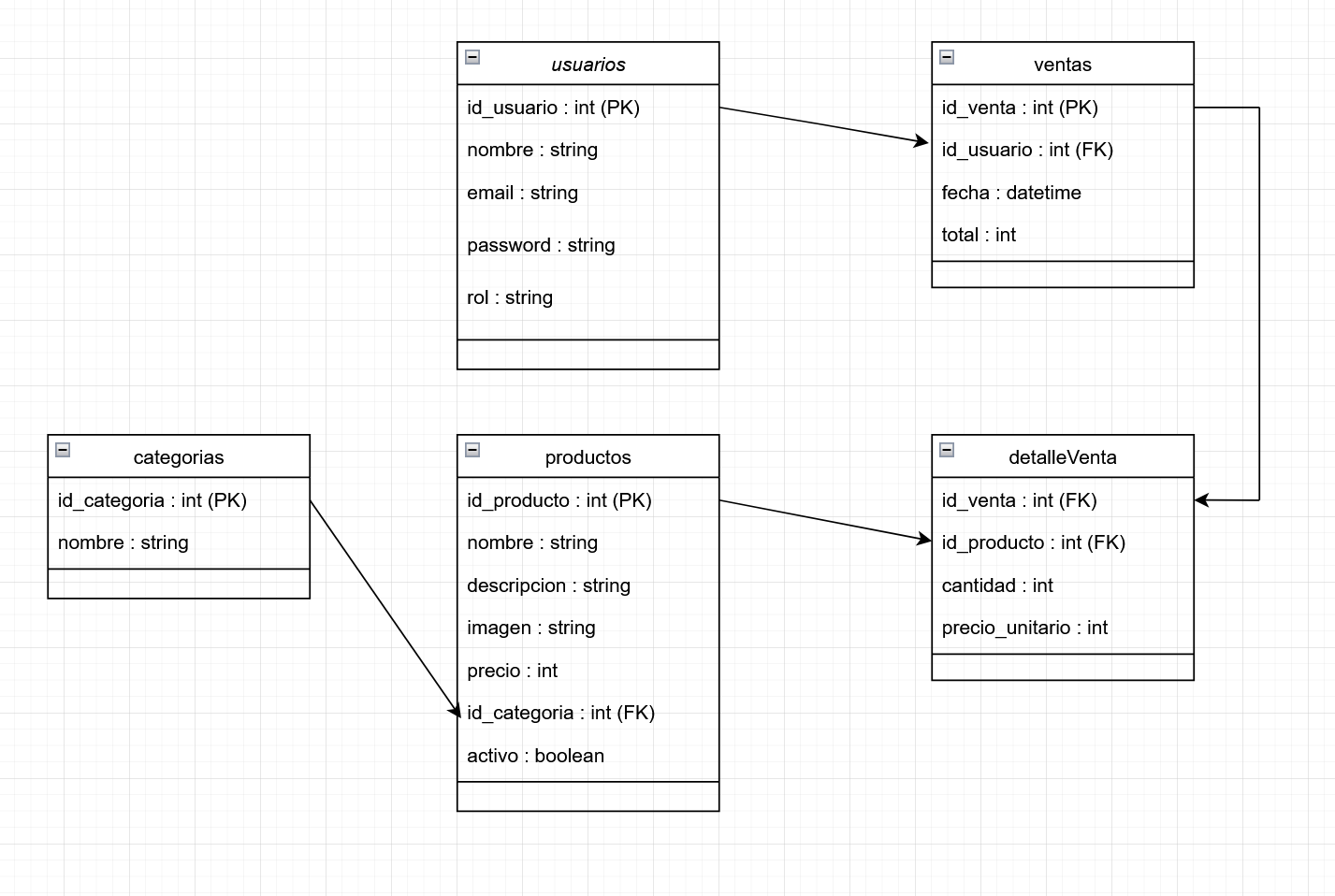
**TP Integrador**

**Diagrama de clases:**



**Endpoints:**

Siempre con el /api antes de cada ruta.

\* = con jwt token para usuarios administradores

Productos:

* GET /productos
* GET /productos/:id
* POST /productos \*
* PUT /productos/:id \*
* DELETE /productos/:id \*
* PATCH O PUT /productos/:id/cambiarVisibilidad \*

Usuarios:

* POST /registro
* POST /login

Categorias:

* GET /categorías
* GET /categorías/:id
* POST /categorías \*
* PUT /categorías \*
* DELETE /categorías \*

Ventas:

* GET /ventas \* -> en este la idea es que se tome el carrito y se separe en prods y se agreguen en la tabla detalleVenta
* GET /ventas/:id \*
* POST /ventas -> se llama una vez se realiza la compra
* GET /ventas/:id/ticket -> genera y obtiene el ticket de la compra realizada
* GET /ventas/exportar \* -> se podría hacer que se exporten todas las ventas en un Excel

detalleVenta:

* GET /ventas/detalle \*
* GET /ventas/detalle/:id \* -> se podría buscar por id\_venta o id\_producto
* POST /ventas/detalle -> se llama una vez se realiza la compra con con el id de la venta generada anteriormente

**Diseño pantallas (ejemplos):**

https://www.figma.com/design/7kNVOIuI2GXqFi65reraQX/Untitled?node-id=0-1&p=f&t=MegNW2p4MgSOmbOr-0

