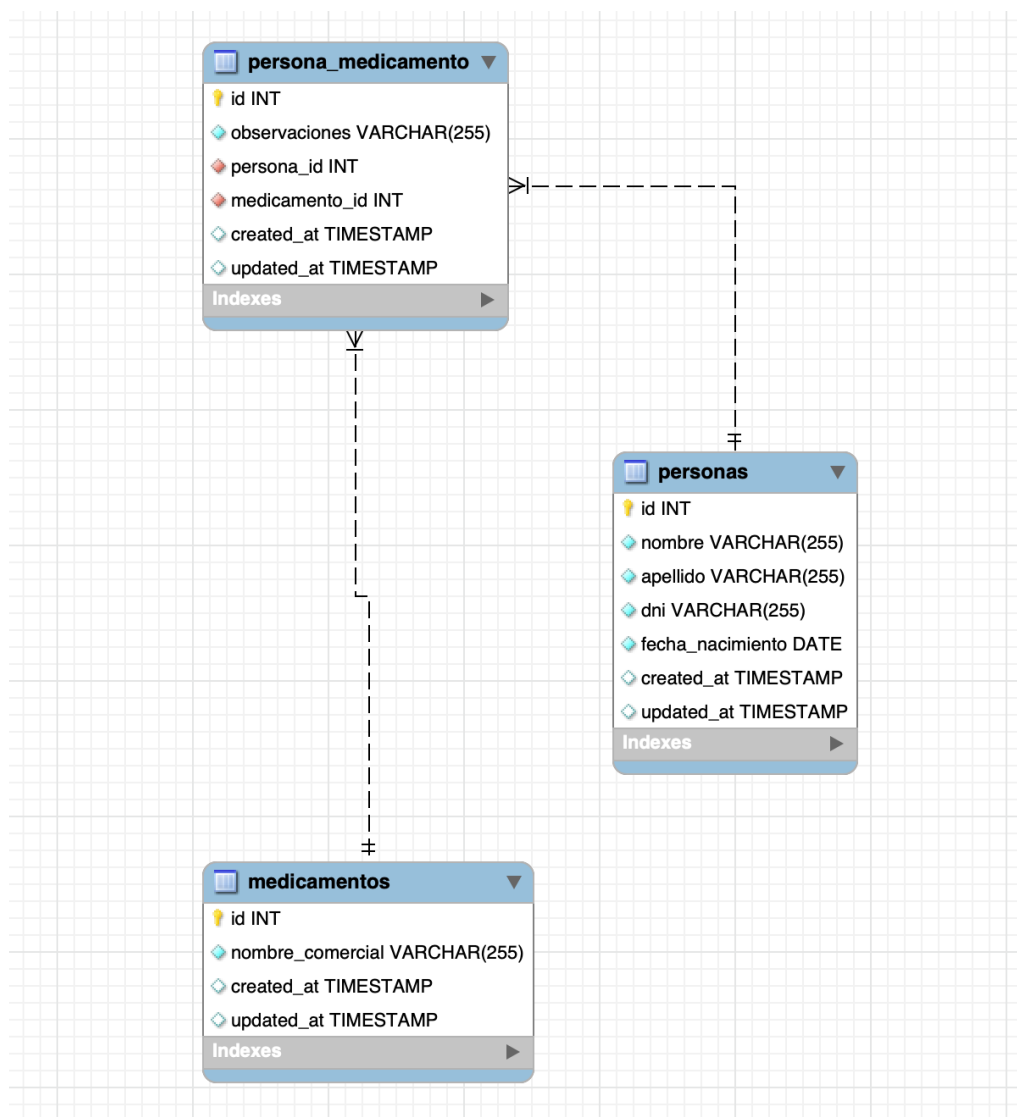


Prueba para ingresantes: ABM de prescripciones

La prueba consiste en la generación de un pequeño sistema de almacenamiento de prescripciones, este sistema debe ser realizado en PHP puro + MySQL como backend y HTML + CSS + JS como frontend. Para el frontend se puede utilizar cualquier framework o librería que se desee (Bootstrap, jQuery, el que se desee).

El sistema debe poder almacenar los datos de los pacientes, el vademecum de medicamentos y prescribir medicamentos a cada paciente. Los datos deben ser almacenados en una base de datos MySQL cuyo esquema se define en el siguiente diagrama:



Requerimientos

1. CRUD de personas
2. CRUD de medicamentos
3. CRUD de prescripciones (persona_medicamento)
 1. Listado de prescripciones
 1. Se debe poder filtrar por dni de persona
 2. Se debe poder filtrar por nombre_comercial de medicamento (busqueda con like)
 3. Debe contener las siguientes columnas
 1. Nombre y apellido de la persona
 2. DNI de la persona
 3. Nombre comercial del medicamento
 4. Observaciones de la prescripción
 5. Fecha de la prescripción
 2. Formulario de generación de prescripciones
 1. Select cargado con las personas
 2. Select cargado con los medicamentos
 3. Input para cargar observaciones

Entregables

- Repositorio público en GIT con el código desarrollado (puede ser en GitHub, GitLab u otro)
- DDL del esquema de base de datos generado, puede ser en un archivo de texto vía email o en el propio repo.

Dudas y contacto

Ante cualquier duda nos podés consultar vía mail:

- Ricardo Selva (ricardo.selva@integrandosalud.com)
- Sebastián Long (sebastian.long@integrandosalud.com)