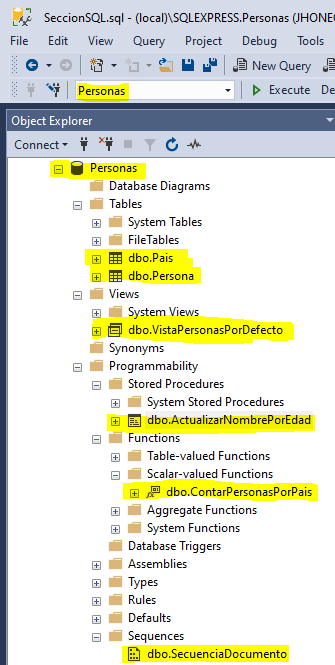
**JHON JAIRO LÓPEZ SÁEZ**

**DOCUMENTACIÓN SECCIÓN #2 Y #3**

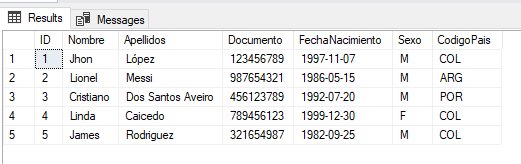
**SECCIÓN # 2 SQL**

(Archivo llamado **SeccionSQL.sql** en el repositorio)

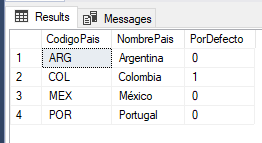
* Base de datos con todos los objetos

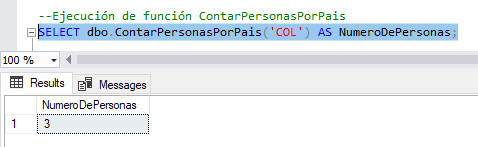


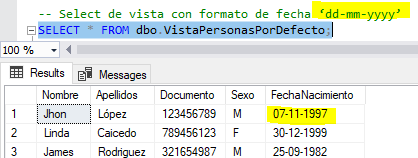
* Tabla Persona

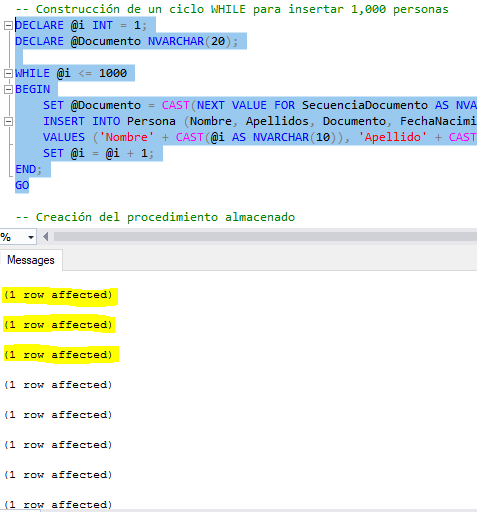


* Tabla Pais

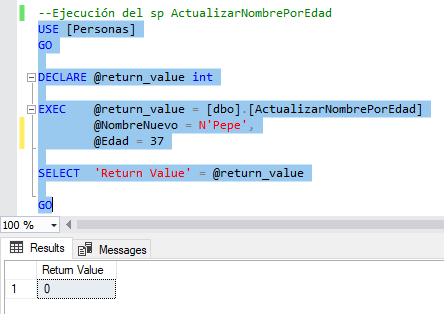




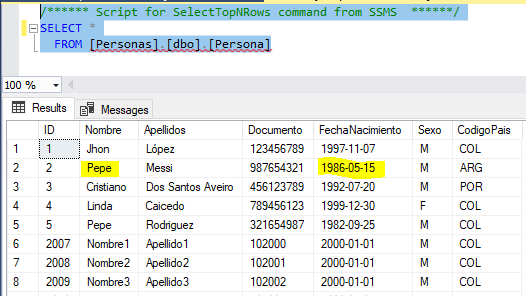




* Procedimiento almacenado:

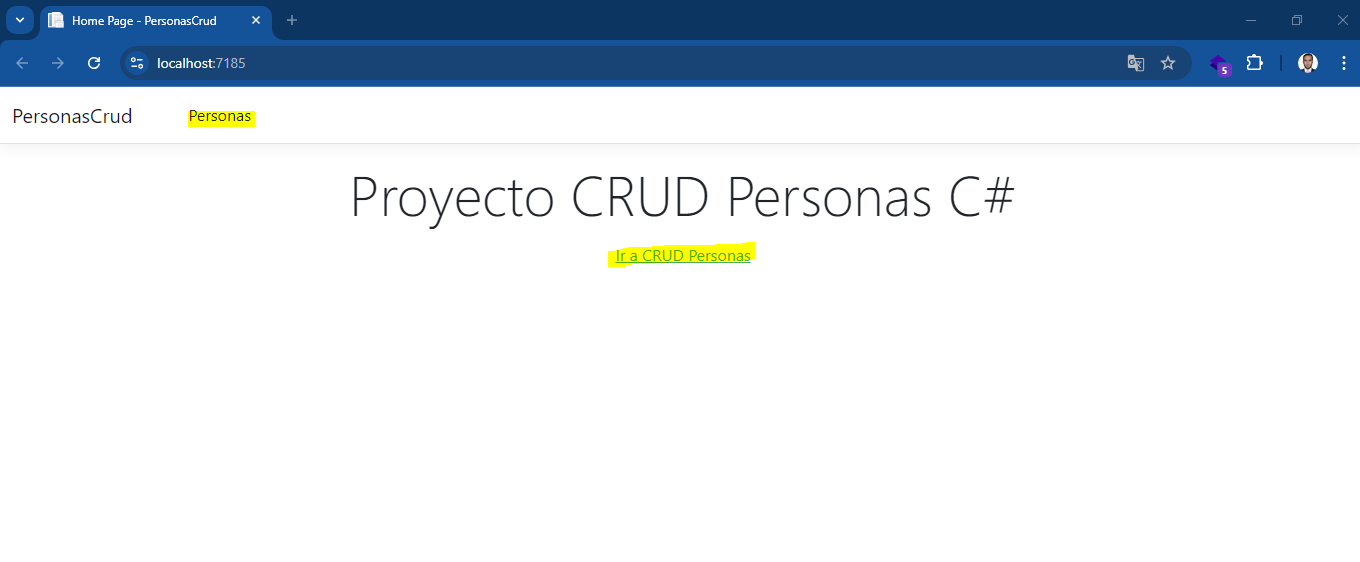


Los dos mayores de **37** años es **Lionel Messi** y **James Rodríguez** y se cumple la condición y se le cambia el nombre por **Pepe Messi y Pepe Rodriguez (id 2 – id 5)**

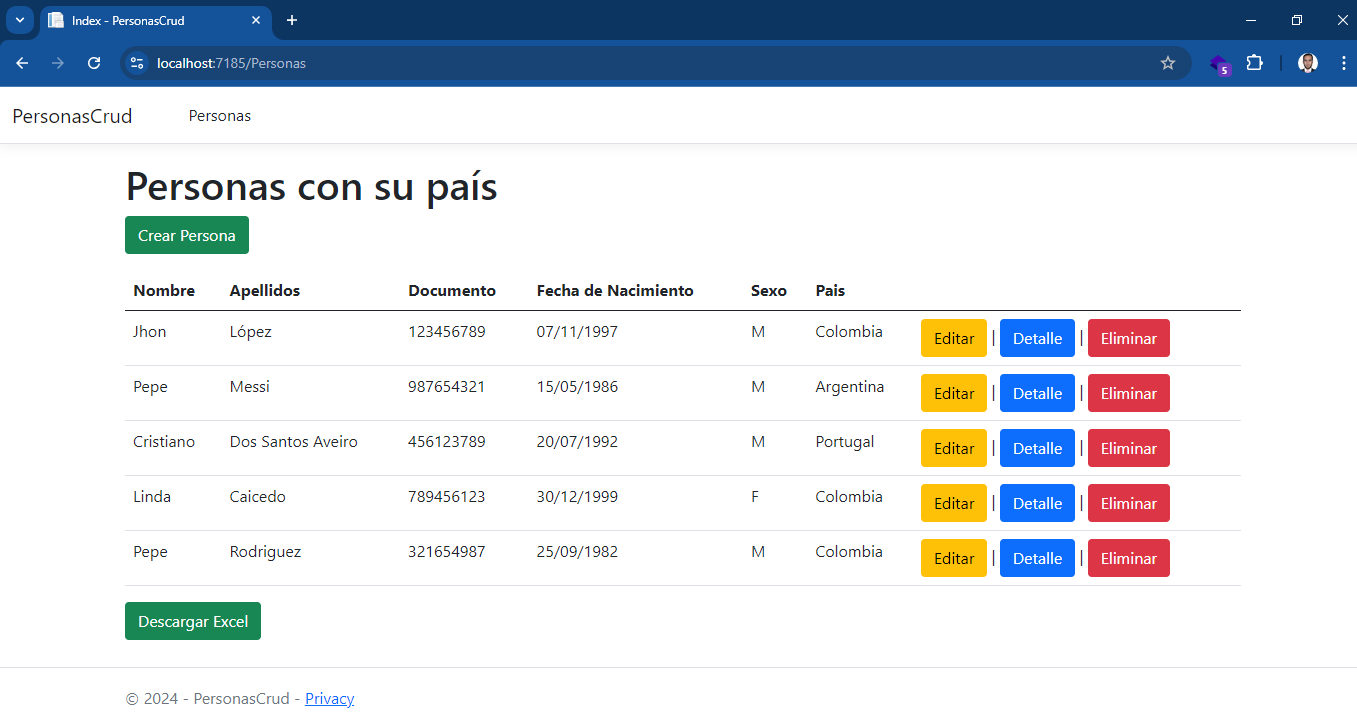


**SECCIÓN #3 APLICACIÓN C#**

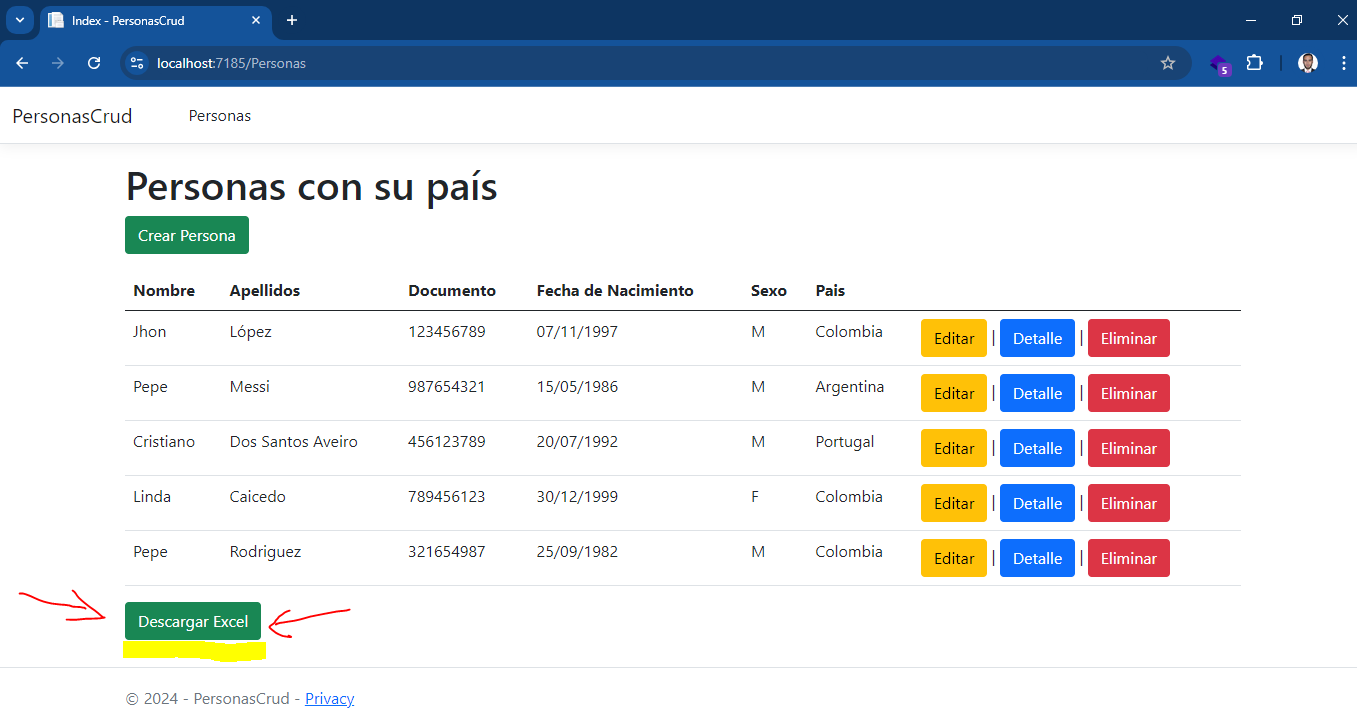
* Inicio de la app con redirección a **Personas**

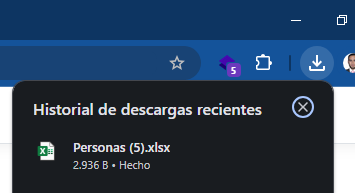


* Consulta de los registros 5 actuales de la tabla Persona(BD SQL SERVER)

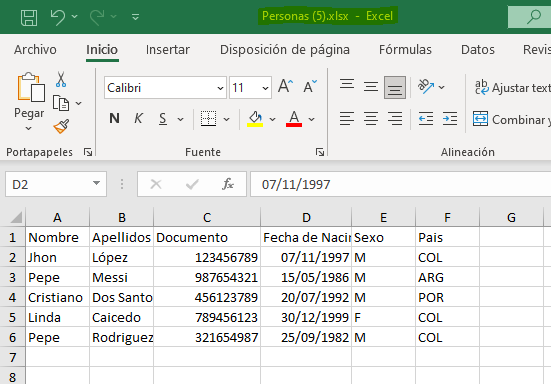


* Descarga por medio de archivo de Excel de la **consulta** de las **personas** existentes con su **país** relacionado – Botón Descargar Excel

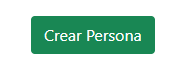




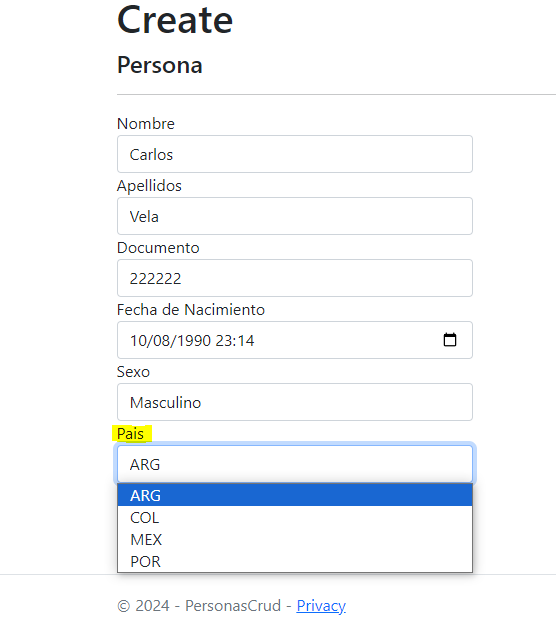
* Visualización de archivo Excel



* Botón Crear Persona



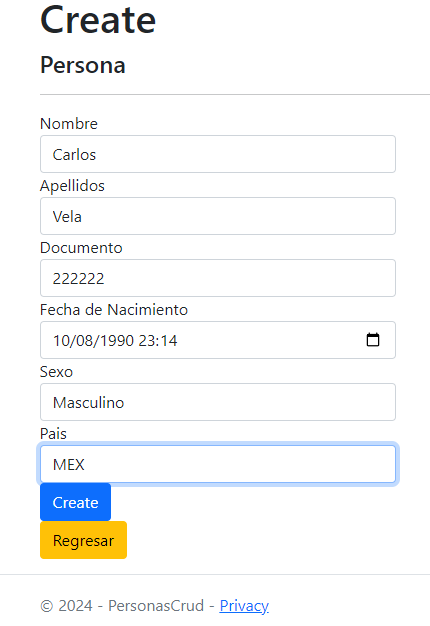
* Creamos 1 persona de México y se despliega **lista desplegable de países de la base de datos**



* Paises BD

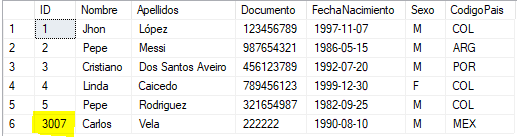


* Creación

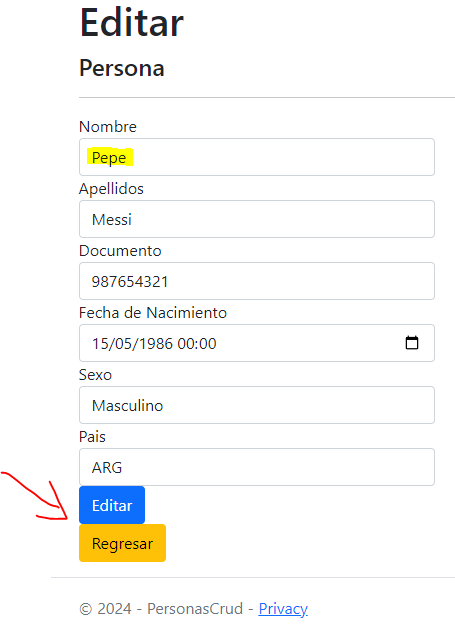


* Queda en el Index con los demás registros y en base de datos





* Editamos nombre **Pepe** por Lionel

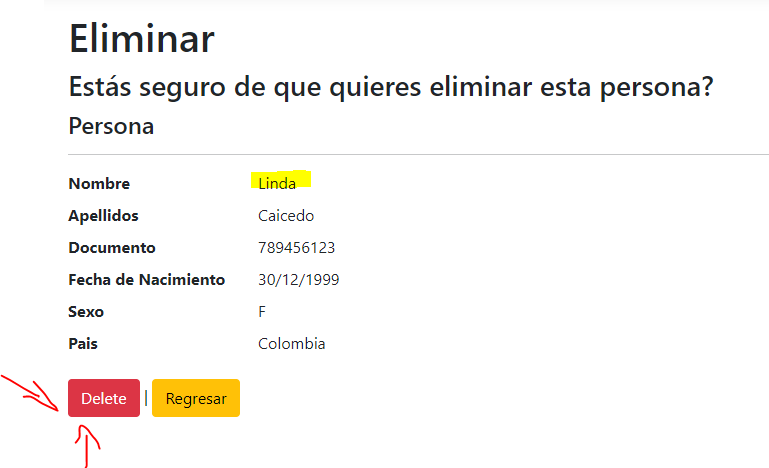




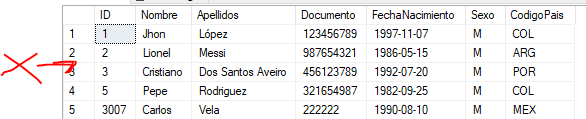
* Consulta botón Detalle para corroborar la actualización previa



* Eliminar registro (Linda Caicedo de Colombia), se elimina de aplicación y base de datos







**FIN**

**GRACIAS**

**JHON JAIRO LÓPEZ SÁEZ**