

Formador: KARINA PAOLA MEZA RESTREPO

Grupo: Sprint No 2 Fecha Limite de Entrega: 2-11-2021

Integrantes: _

1.Daniel Domínguez Molina

2.JulianAndres Rivera Hernández

- 3. Julian Esteban Saldarriaga Sierra
- 4.Leslie Yizet Salas Hernández

Nombre del proyecto: Aplicación web para calcular el índice de masa corporal (IMC) del personal vinculado a la universidad autónoma de Bucaramanga UMAB.

Tipo de Actividad: Producto

Presentar modelo de datos del proyecto planteado en el Sprint No 1, items a entregar se describen a continuación.

1. Colecciones de datos del proyecto seleccionado en el Sprint No 1, según se describe a continuación:

No	Nombre del	Tipo de	Llave	Descripción
	campo	campo	primaria	del campo
			(si/no)	
1	Documento	Varchar	Si	Documento
				de usuario
				del
				sistema.
2	Nombre	Varchar	No	Nombre de
				usuario del
				sistema.
3	Apellido	Varchar	No	Apellido de
				usuario del
				sistema.
4	Edad	Int	No	Edad de
				usuario del
				sistema.
5	Rol	Varchar	No	Rol de
				usuario del
				sistema.

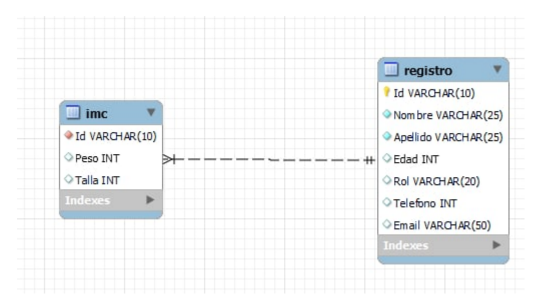


6	Teléfono	Int	No	Teléfono de
				usuario del
				sistema.
7	Email	Varchar	No	Email de
				usuario del
				sistema.

No	Nombre del	Tipo de	Llave	Descripción
	campo	campo	primaria	del campo
			(si/no)	
1	Documento	Varchar	Si	Documento
				de usuario
				del
				sistema.
2	Peso	Int	No	Peso de
				usuario del
				sistema.
3	Talla	Int	No	Talla de
				usuario del
				sistema.



2. Representación de las colecciones de su base de datos.

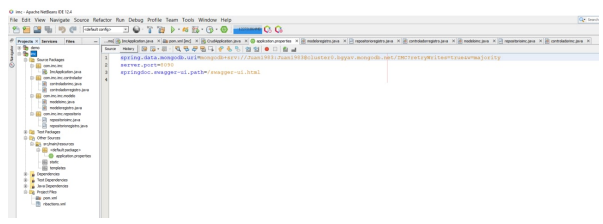


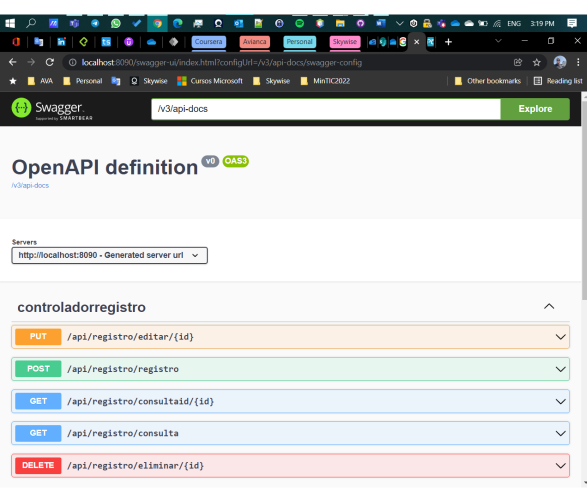
3. Construya su base datos en mongoDB y presente evidencia de ello agregando imágenes del proceso tomado de mongoDB Compas de las colecciones y documentos en cada colección a modo de ejemplo.



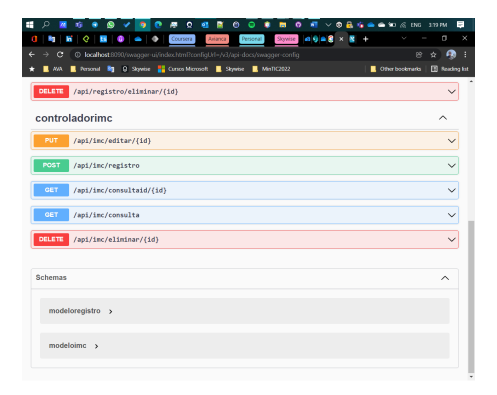


4. Presentación de evidencia de mi proyecto backend desde swagger3









5. Dirección de despliegue de backend:

http://localhost:8090/swagger-ui/index.html?configUrl=/v3/api-docs/swagger-config



