



MISIONTIC 2022
DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

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, ítems a entregar se describen a continuación.

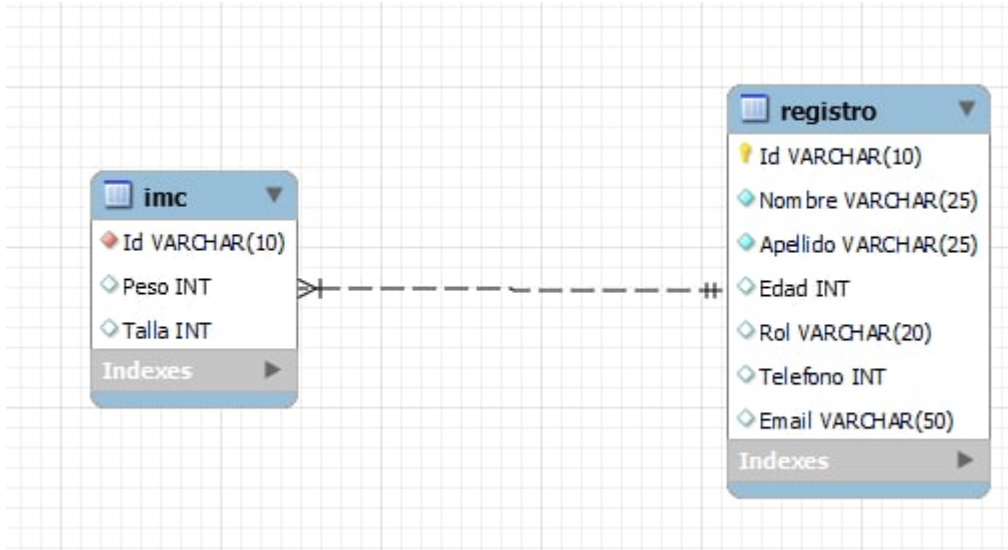
1. Colecciones de datos del proyecto seleccionado en el Sprint No 1, según se describe a continuación:

No	Nombre del campo	Tipo de campo	Llave primaria (si/no)	Descripción del campo
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 campo	Tipo de campo	Llave primaria (si/no)	Descripción del campo
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.

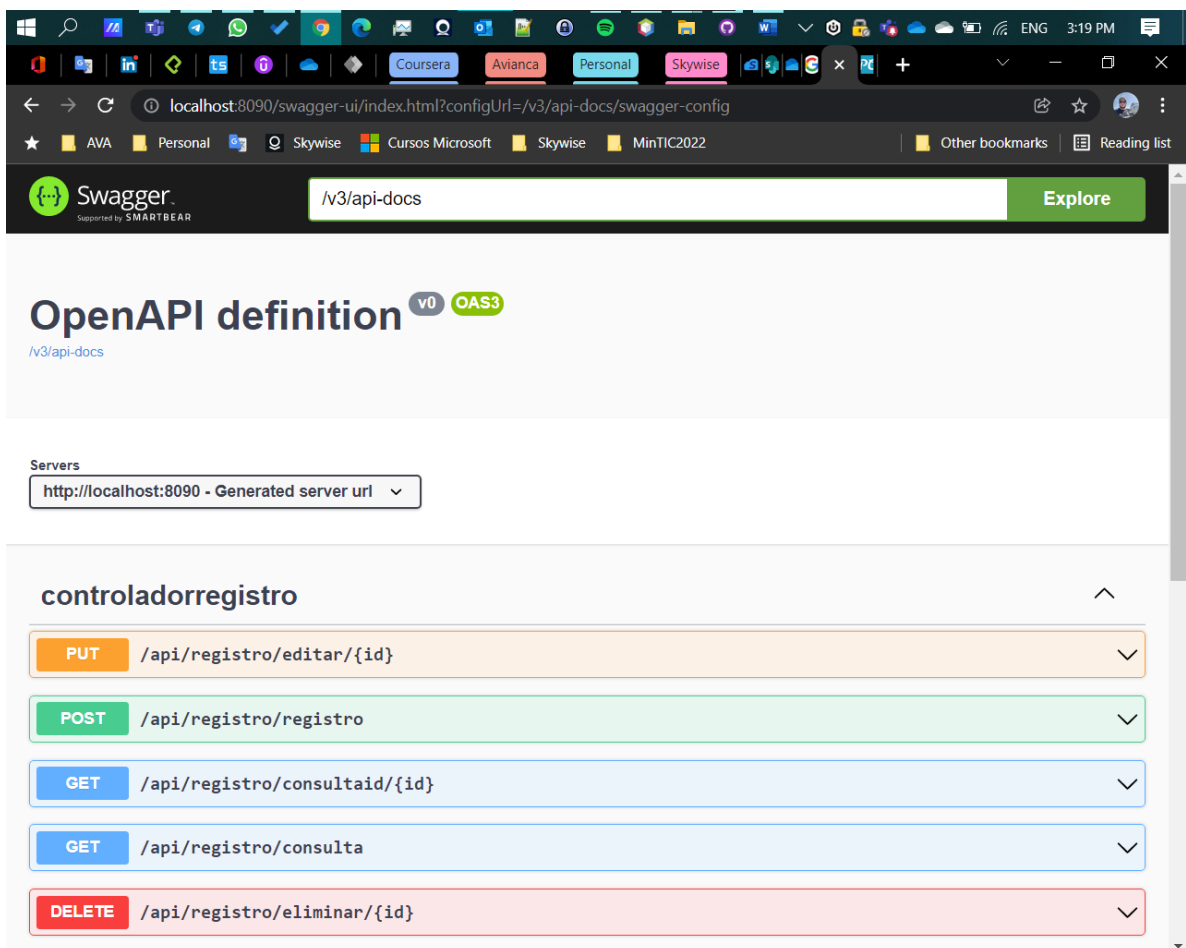
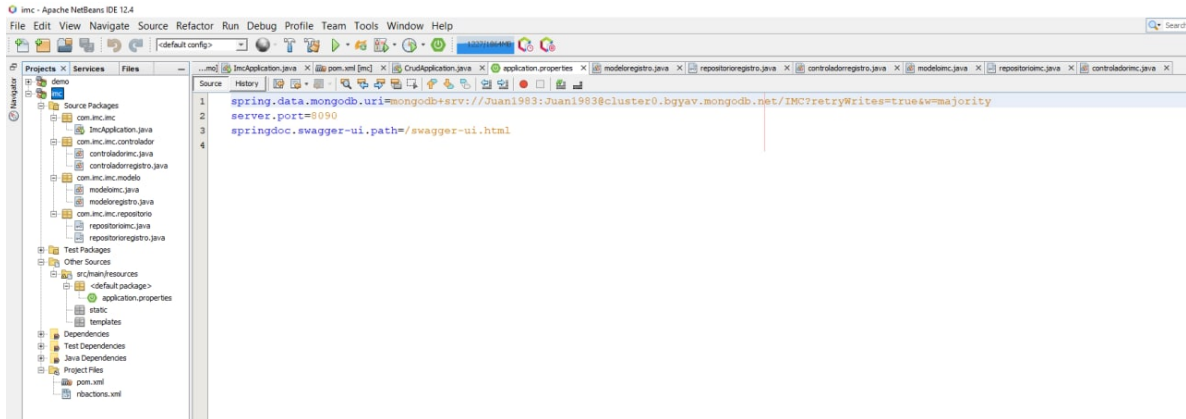


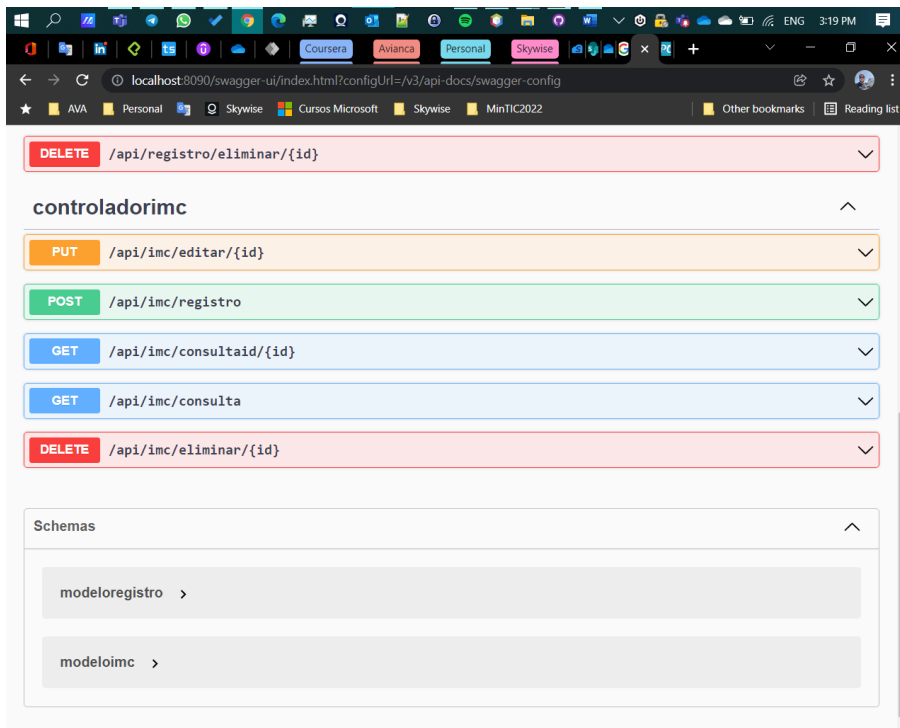
3. Construya su base datos en mongoDB y presente evidencia de ello agregando imágenes del proceso tomado de mongoDB Compas de las colecciones y documentos en cada colección a modo de ejemplo.

# registro	objectId	Nombre String	Clave String	Edad Int32	Rol String	correo_electronico String	documento String	Primer_Apellido String	Segundo_Apellido String
1	61a96bc65cc0c6baedb1d6ca	"Daniel "	"1234"	32	"Docente"	"daniel123@hotmail.com"	"1"	"Domínguez"	"Melina"
2	61a96bc65cc0c6baedb1d6cb	"Leslie "	"4321"	33	"Estudiante"	"leslie4321@gmail.com"	"2"	"Salas"	"Fernando"
3	61a96bc65cc0c6baedb1d6cc	"Julian "	"5678"	34	"Administrativo"	"julian5678@yahoo.es"	"3"	"Saldaña"	"Sierra"
4	61a96bc65cc0c6baedb1d6cd	"Julian Andres "	"9876"	35	"Logístico"	"julian9876@msn.com"	"4"	"Siviera"	"Fernando"

# imc	_id ObjectId	id String	Peso String	Talla String	fecha String
1	61a96bc65cc0c6baedb1d6ca	"1"	"75"	"174"	"12/2/2021"
2	61a96bc65cc0c6baedb1d6cb	"2"	"60"	"165"	"12/2/2021"
3	61a96bc65cc0c6baedb1d6cc	"3"	"87"	"170"	"12/2/2021"
4	61a96bc65cc0c6baedb1d6cd	"4"	"78"	"180"	"12/2/2021"

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>

<https://imc-ldjj.sp.skdrive.net/>

