## **Sprint 1 – Votaciones 2023**

Magnoly Córdoba

Astrid Carolina Martínez

Andrea Velasco Rendon

Natalia Bermúdez

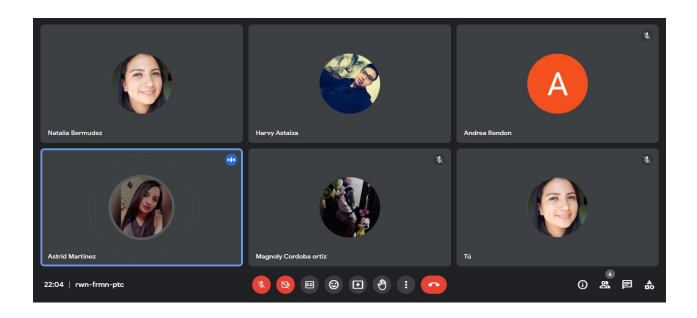
Harvy Astaiza Oviedo

Ingeniería De Sistemas Fundación Universitaria de Popayán 2023

# Tabla de contenido

Reunión	2
Esquema de análisis de datos	3
Creación de Sprint en jira	4
Creación del Repositorio en Github	5
Creación de tablas de seguridad	9
Creación de tablas de resultados	18

# Reunión



## Esquema de análisis de datos

Diagrama Base de Datos Backend de Seguridad.

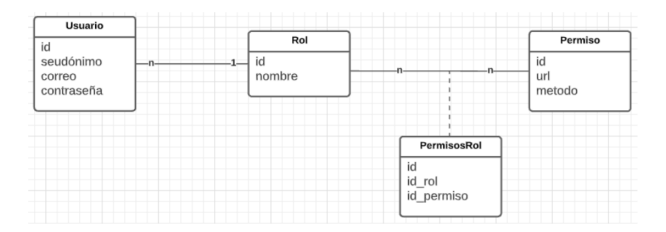
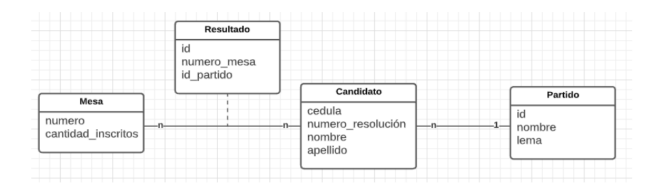


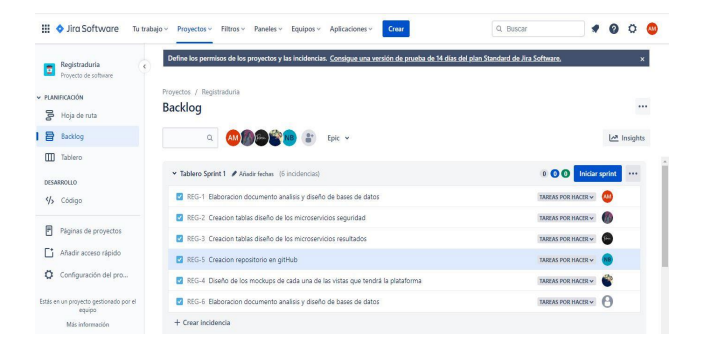
Diagrama Base de Datos Backend de *Resultados.* 

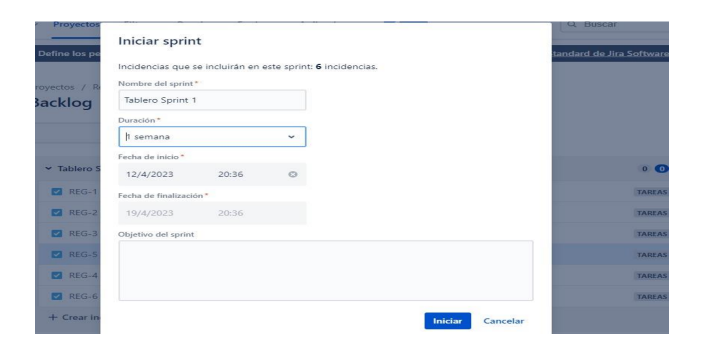


## Creación de Sprint en jira







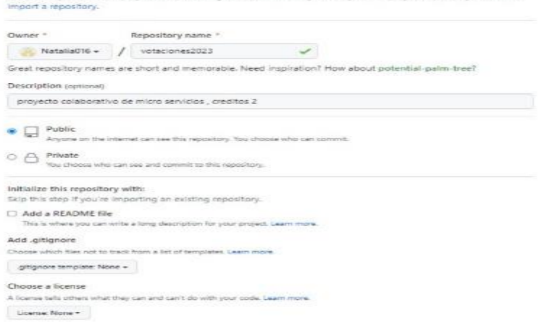


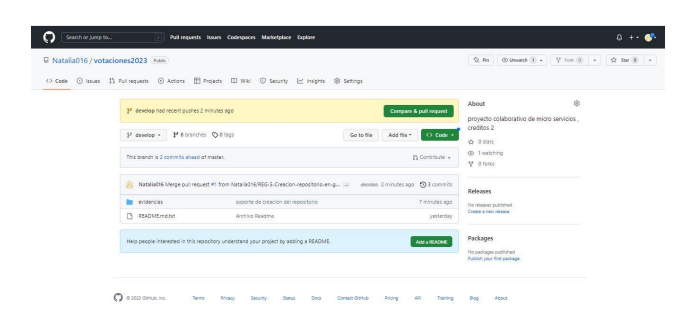
Creación del Repositorio en Github

### https://github.com/Natalia016/votaciones2023

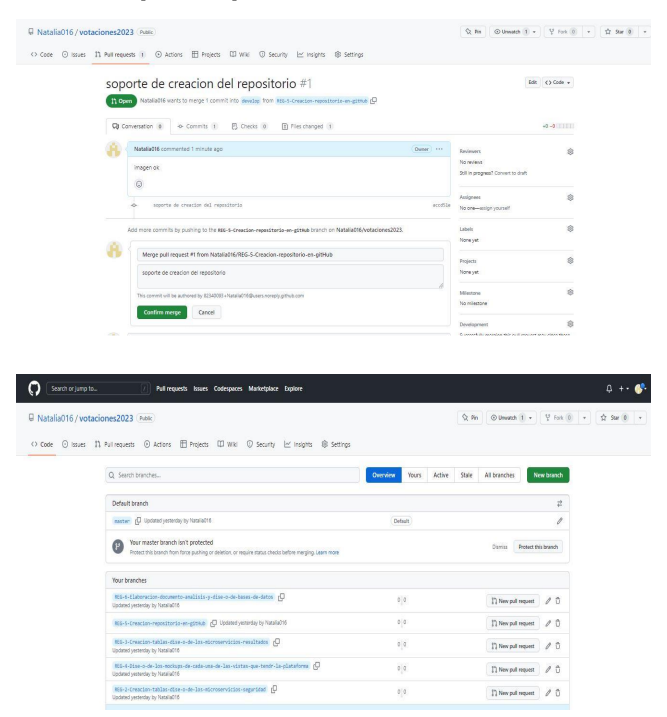
#### Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere?





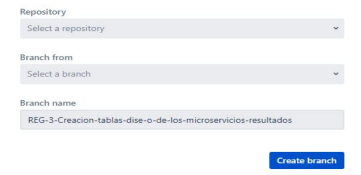
### Evidencia que subió a repositorio en cada rama





#### Create GitHub Branch

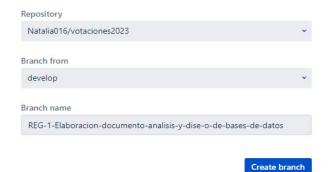
Creating a branch for REG-3





#### Create GitHub Branch

Creating a branch for REG-1



# Creación de tablas de seguridad

METODO	-	PUT	-	Columna1
URL		http://127.0.0.1:7777/usuraios		
PARAMETROS				
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION
id		string		ID del usurio
seudonimo		string		SEUDONIMO del usurio
correo		string	П	CORREO del usurio
contraseña		string		CONTRASEÑA del usurio
RESPUESTA				
campo		Tipo		Descripcion
mensaje		string	П	Devuelve el ojeto creado
RESPUESTA				
HTTP/1.1 200 OK				
<b>\</b> {				
"id":"0",				
"seudonimo":"admin",				
"correo":"user@gmail.com",				
"contraseña":"0000"				
}				

METODO	DELETE	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/usuraios	
PARAMETROS		
САМРО	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del usurio
seudonimo	string	SEUDONIMO del usurio
correo	string	CORREO del usurio
contraseña	string	CONTRASEÑA del usurio
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Elimina el objeto creado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"seudonimo":"admin",		
"correo":"user@gmail.com",		
"contraseña":"0000"		
}		

METODO	DELETE	▼ Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/usuraios	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del usurio
seudonimo	string	SEUDONIMO del usurio
correo	string	CORREO del usurio
contraseña	string	CONTRASEÑA del usurio
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Elimina el objeto creado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"seudonimo":"admin",		
"correo":"user@gmail.com",		
"contraseña":"0000"		
}		

METODO	₩	PUT	w	Columna1	-
URL		http://127.0.0.1:7777/usuraios			
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
id		string		ID del usurio	
seudonimo		string		SEUDONIMO del usurio	
correo		string		CORREO del usurio	
contraseña		string		CONTRASEÑA del usurio	
RESPUESTA					
campo		Tipo		Descripcion	
mensaje		string		Devuelve el ojeto creado	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"id":"0",					
"seudonimo":"admin",					
"correo":"user@gmail.com",					
"contraseña":"0000"					
}					

METODO	GET	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/rol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del rol
nombre	string	Nombre rol
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve los roles que ya estan registrados
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"Nombre":"User"		
}		

METODO	POST	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/rol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del rol
nombre	string	Nombre rol
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve el rol creado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"Nombre":"User"		
}		

METODO	PUT	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/rol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del rol
nombre	string	Nombre rol
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve la actualozacion del rol
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"Nombre":"User"		
}		

METODO	DELETE	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/rol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del rol
nombre	string	Nombre rol
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve rol eliminado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"Nombre":"User"		
}		

METODO	GET	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permisosRol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode rol
id_rol	string	id de rol
id_permiso	string	id del permiso
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve los permisos de rol que ya estan registrados
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0" <i>,</i>		
"id_rol":"010",		
"id_permiso":"001"		
}		

METODO	POST	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permisosRol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode rol
id_rol	string	id de rol
id_permiso	string	id del permiso
	string	
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve el permiso del rol creado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"id_rol":"010",		
"id_permiso":"001"		
}		

METODO	PUT	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permisosRol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode rol
id_rol	string	id de rol
id_permiso	string	id del permiso
	string	
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve la actualizacion del permiso de rol creado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"id_rol":"010",		
"id_permiso":"001"		
}		

METODO	DELETE	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permisosRol	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode rol
id_rol	string	id de rol
id_permiso	string	id del permiso
	string	
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Elimina permiso de rol creado
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"id_rol":"010",		
"id_permiso":"001"		
}		

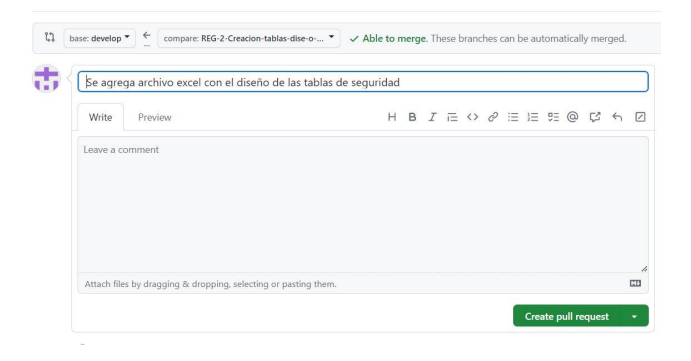
METODO	GET	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permiso	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode
URL	string	url del permiso
metodo	string	metodo del permiso
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve los permisos creados
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"url":"http://192.168.1.41",		
"metodo":"get"		
}		

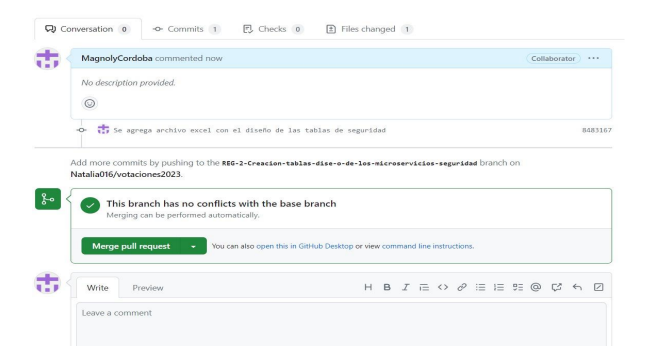
METODO	POST	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permiso	
PARAMETROS		
САМРО	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode
URL	string	url del permiso
metodo	string	metodo del permiso
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Devuelve los permisos creados
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0", "url":"http://192.168.1.41",		
"metodo":"post"		
}		

METODO	PUT	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permiso	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode
URL	string	url del permiso
metodo	string	metodo del permiso
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Actualiza los permisos creados
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"url":"http://192.168.1.41",		
"metodo":"put"		
}		

METODO	DELETE	Columna1
URL	http://127.0.0.1:7777/permiso	
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
id	string	ID del permisode
URL	string	url del permiso
metodo	string	metodo del permiso
RESPUESTA		
campo	Tipo	Descripcion
mensaje	string	Elimina permisos creados
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"id":"0",		
"url":"http://192.168.1.41",		
"metodo":"delete"		
}		

# Evidencia que subió a repositorio en cada rama





# Creación de tablas de resultados

METODO	~	GET	▼	Columna1	•
URL		http://127.0.0.1:9999/Res	sul	<u>ltado</u>	
PARAMETROS					
METODO		TIPO		DESCRIPCION	
id		string		Id de resultado	
numero_mesa		string		Numero_Mesa de resultado	
id_partido		string		Id_Partido de resultado	
RESPUESTA					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
mensaje		string		Devuelve candidatos y mesa	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"id":"1",					
"numero_mesa":"2",					
"id_partido":"3"					
}					

METODO	~	DELETE	~	Columna1	~
URL		http://127.0.0.1:9999/Re	esu	<u>Itado</u>	
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
id		string		ld de resultado	
numero_mesa		string		Numero_Mesa de resultado	
id_partido		string		Id_Partido de resultado	
RESPUESTA					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
mensaje		string		Elimando los candidatos y mesa	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"mensaje":"Mesa 1 elminidada"					
}					

METODO	▼ PO	ST	~	Columna1	
URL	htt	:p://127.0.0.1:9999/Re	su	ltado	
PARAMETROS					
METODO	TIE	0		DESCRIPCION	
id	str	ing		ld de resultado	
numero_mesa	str	ing		Numero_Mesa de resultado	
id_partido	str	ing		ld_Partido de resultado	
RESPUESTA					
CAMPO	TIE	0		DESCRIPCION	
mensaje	str	ing		crea los candidatos y mesa	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"id":"1",					
"numero_mesa":"2",					
"id_partido":"3"					
}					

METODO	₩.	PUT	~	Columna1	
URL		http://127.0.0.1:99	99/Resu	Itado/ID	
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
id		string		ld de resultado	
numero_mesa		string		Numero_Mesa de resultado	
id_partido		string		Id_Partido de resultado	
RESPUESTA					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
mensaje		string		Actualiza los candidatos y mesa	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"id":"1",					
"numero_mesa":"3",					
"id_partido":"6"					
3					

METODO 🔻	GET ▼	Columna1 ~
URL	http://http://127.0.0.1:9999	9//mesa
PARAMETROS		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
numero	string	Devuelve numero de mesa
cantidad_inscritos	string	cantidad_inscritos mesa
RESPUESTA		
CAMPO	TIPO	DESCRIPCION
mensaje	string	Devuelve numero de mesa
RESPUESTA		
HTTP/1.1 200 OK		
{		
"numero":"1",		
"cantidad_inscritos":"20",		
}		

METODO	₩.	POST	₩	Columna1
URL		http://http://1	27.0.0.1:999	9/mesa
PARAMETROS				
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION
numero		string		Devuelve numero de mesa
cantidad_inscritos		string		cantidad_inscritos mesa
RESPUESTA				DESCRIPCION
CAMPO		TIPO		crea numero de mesa
mensaje		string		crea numero de mesa
RESPUESTA				
HTTP/1.1 200 OK				
{				
"numero":"1",				
"cantidad_inscritos":"20",				

METODO	₩ P	UT	₩.	Columna1	~
URL	h	ttp://http://127.0.0.1:9	999	/mesa/ID	
PARAMETROS					
CAMPO	Т	TPO		DESCRIPCION	
numero	S	tring		Devuelve numero de mesa	
cantidad_inscritos	S	tring		cantidad_inscritos mesa	
	+				
RESPUESTA					
CAMPO	T	TPO		DESCRIPCION	
mensaje	S	tring		Actualiza numero de mesa	
RESPUESTA	+				
HTTP/1.1 200 OK					
{ "numero":"2", "cantidad_inscritos":"26",					
}	}				
METODO	→ D	ELETE	- C	olumna1	

METODO	*	DELETE	w	Columna1	₩.
URL		http://http://127.0.0.1:9	99	9/mesa/1	
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
numero		string		Devuelve numero de mesa	
cantidad_inscritos		string		cantidad_inscritos mesa	
RESPUESTA					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
mensaje		string		Elimando numero de mesa	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"mensaje":"Numero 1 elminidada"					
}		"}			

METODO	~	GET		₹	Columna1
URL		http://http://1	27.0.0.1:99	99	)/candidato
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO			DESCRIPCION
cedula		string			devuelve informacion de candidatos
numero_resolucion		string			devuelve numero_resolucion de cand
nombre		string		$\Box$	devuelve nombre de candidatos
apellido		string			
RESPUESTA					
CAMPO		TIPO			
mensaje		string		_	devuelve informacion de candidatos
RESPUESTA				_	
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"cedula":"1023834",					
"numero_resolucion":"022",					
"nombre":"Juan"					
"apellido":"Rendon"					
}					

METODO	w	POST	w	Columna1	~	
URL		http://http://127.0.0.1:9	ttp://http://127.0.0.1:9999/candidato			
PARAMETROS						
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION		
cedula		string		devuelve informacion de candidatos		
numero_resolucion		string		devuelve numero_resolucion de candidatos		
		string		devuelve nombre de candidatos		
apellido		string		devuelve apellido de candidatos		
RESPUESTA		TIPO				
CAMPO		string		DESCRIPCION		
mensaje				crea la informacion de candidatos		
RESPUESTA						
HTTP/1.1 200 OK						
{						
"cedula":"1023834",						
"numero_resolucion":"022",						
"nombre":"Juan"						
"apellido":"Rendon"						
}						

METODO	w	PUT	w	Columna1	₩	
URL		http://http://127.0.0.1:99	999	)/candidato		
PARAMETROS						
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION		
cedula		string		devuelve informacion de candidatos		
numero_resolucion		string		devuelve numero_resolucion de candidatos		
nombre		string		devuelve nombre de candidatos		
apellido		string		devuelve apellido de candidatos		
RESPUESTA		TIPO		DESCRIPCION		
CAMPO		string		Actualiza la informacion de candidatos		
mensaje	mensaje			Actualiza la informacion de candidatos		
RESPUESTA						
HTTP/1.1 200 OK						
{						
"cedula":"1023834",						
"numero_resolucion":"012",						
"nombre":"Maria"						
"apellido":"Gomez"						
1						

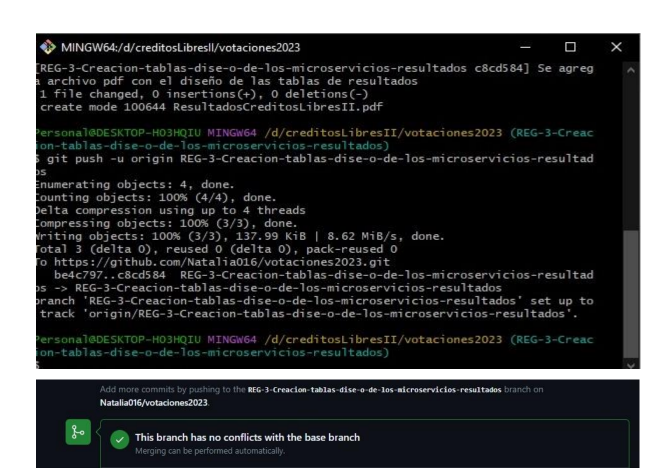
METODO	¥	DELETE	w	Columna1	-
URL		http://http://127.0.0.1:9	999	9/candidato/1	
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
cedula		string		devuelve informacion de candidatos	
numero_resolucion		string		devuelve numero_resolucion de candidatos	
nombre		string		devuelve nombre de candidatos	
apellido		string		devuelve apellido de candidatos	
RESPUESTA		TIPO		DESCRIPCION	
CAMPO		string		Elimando la informacion de candidatos	
mensaje				Elimando la informacion de candidatos	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"mensaje":"Nombre maria					
elminidada"					
}					

METODO	<b>GET</b>		¥	Columna1	v
URL	http://	http://127.0.0.1:99	999	)/Partido	
PARAMETROS					
CAMPO	TIPO			DESCRIPCION	
id	string			Devuelve id de partido	
nombre	string			Devuelve nombre de partnombreo	
lema	string			Devuelve lema de partido	
'					
RESPUESTA					
CAMPO	TIPO			DESCRIPCION	
mensaje	string			Devuelve nombre y lema de partido	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"id":"1",					
"nombre":"Cambio Radical",					
"lema":" con la fuerza del pueblo,					
Lucio presidente "					
}					

METODO	~	DOCT	_	C-l1	_
	Ť	POST	_	Columna1	
URL		http://http://http://127	.0.0	0.1:9999/Partido	
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
id		string		Devuelve id de partido	
nombre		string		Devuelve nombre de partnombreo	
Iema		string		Devuelve Iema de partido	
RESPUESTA					
CAMPO	AMPO			DESCRIPCION	
mensaje		string		crea nombre y lema de del partido	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"id":"1",					
"nombre":"Cambio Radical",					
"lema":" con la fuerza del pueblo,					
Lucio presidente "					
}					

METODO	PUT	~	Columna1	r
URL	http://http	o://http://127.0.0	).1:9999/Partido	
PARAMETROS				
CAMPO	TIPO		DESCRIPCION	
id	string		Devuelve id de partido	
nombre	string		Devuelve nombre de partnombreo	
lema	string		Devuelve Iema de partido	
RESPUESTA				
CAMPO	TIPO		DESCRIPCION	
mensaje	string		Actualiza nombre y lema de partido	
RESPUESTA				
HTTP/1.1 200 OK				
{				٦
"id":"1",				
"nombre":"Cambio Radical",				
"lema":" "Te sacara de la pobreza,				
Lucio presidente "				
}				

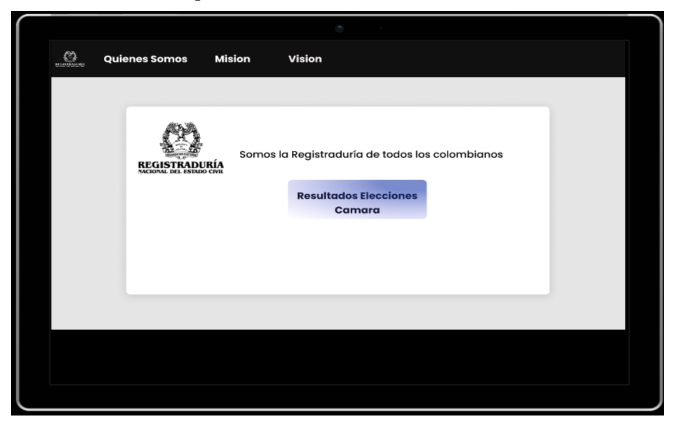
METODO	~	DELETE	~	Columna1	-
URL		http://http://	http://127.0.0	).1:9999/Partido/1	
PARAMETROS					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
id		string		Devuelve id de partido	
nombre		string		Devuelve nombre de partnombreo	
lema		string		Devuelve lema de partido	
RESPUESTA					
CAMPO		TIPO		DESCRIPCION	
mensaje		string		Elimando nombre y lema de partido	
RESPUESTA					
HTTP/1.1 200 OK					
{					
"mensaje":"Cambio Radical					
elminidada"					
}					



You can also open this in GitHub Desktop or view command line instructions.

Merge pull request

# Diseño de mockup





**Quienes Somos** 

Mision

Vision

### Misión



Es misión de la Registraduría Nacional del Estado Civil garantizar la organización y transparencia del proceso electoral, la oportunidad y confiabilidad de los escrutinios y resultados electorales, contribuir al fortalecimiento de la democracia mediante su neutralidad y objetividad, promover la participación social en la cual se requiera la expresión de la voluntad popular mediante sistemas de tipo electoral en cualquiera de sus modalidades, así como promover y garantizar, en cada evento legal en que deba registrarse la situación civil de las personas, que se registren tales eventos, se disponga de su información a quien deba legalmente solicitarla, se certifique mediante los instrumentos idóneos establecidos por las disposiciones legales y se garantice su confiabilidad y seguridad plenas



**Quienes Somos** 

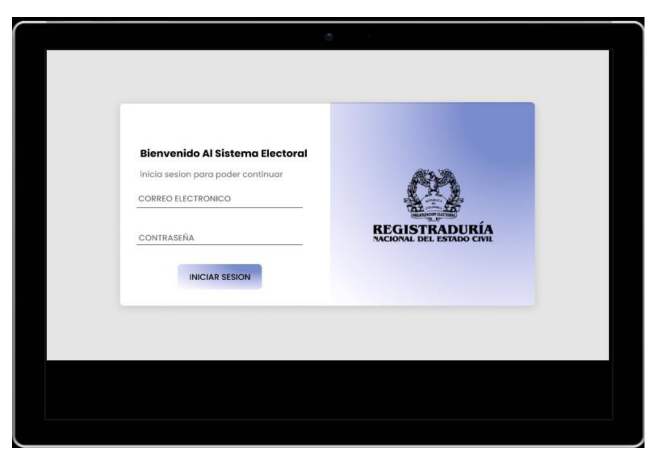
Mision

Vision

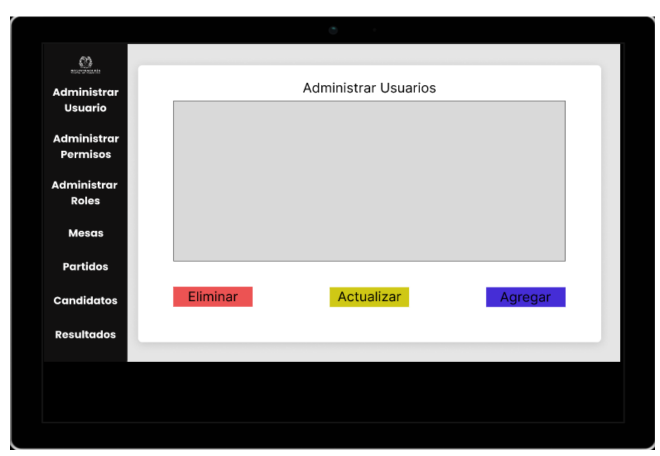
### Visión

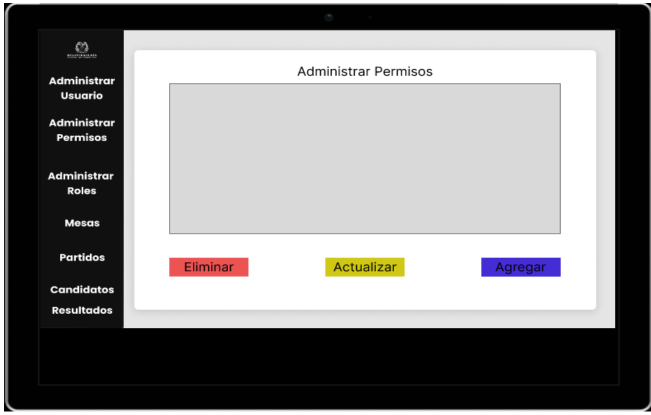


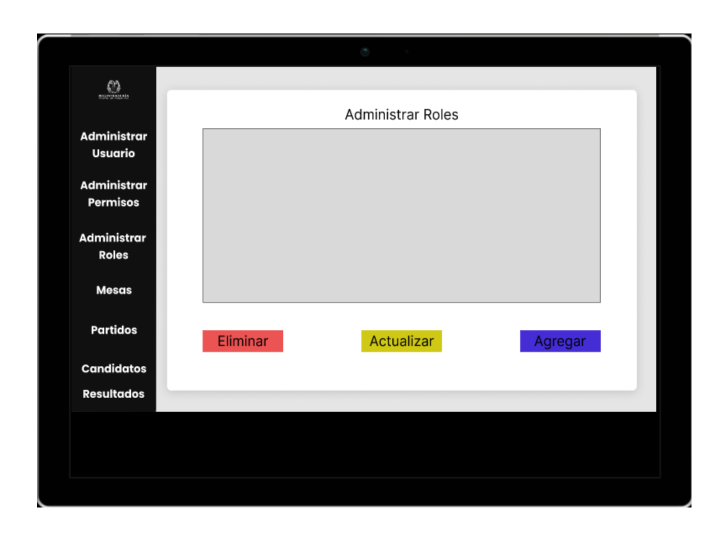
La RNEC será, en 2023, una institución que les facilite la vida a los colombianos gracias al rediseño de su arquitectura organizacional, al uso estratégico de nuevas tecnologías para el cumplimiento de sus misiones y a la adopción de una nueva cultura organizacional de atención que esté centrada en el ciudadano como principal fuente de creación de valor público. Asimismo, la entidad gozará de una mejor reputación, pues habrá contribuido activamente a simplificar los trámites de registro civil e identificación, a modernizar las elecciones, a fortalecer la democracia colombiano, a reducir el abstencionismo electoral, a consolidar el nuevo sistema de democracia juvenil y a mitigar el cambio climático con un modelo de operación respetuoso del medio ambiente.

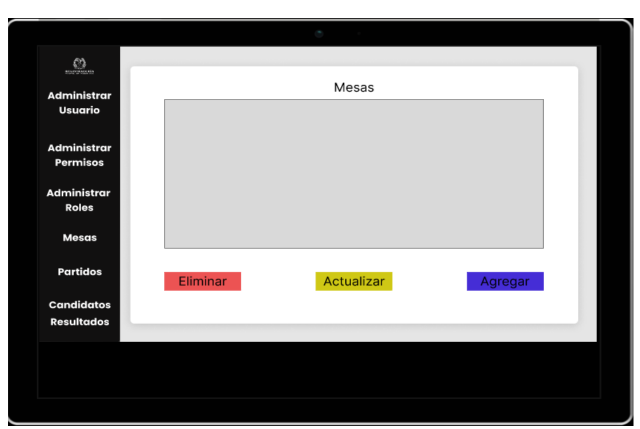


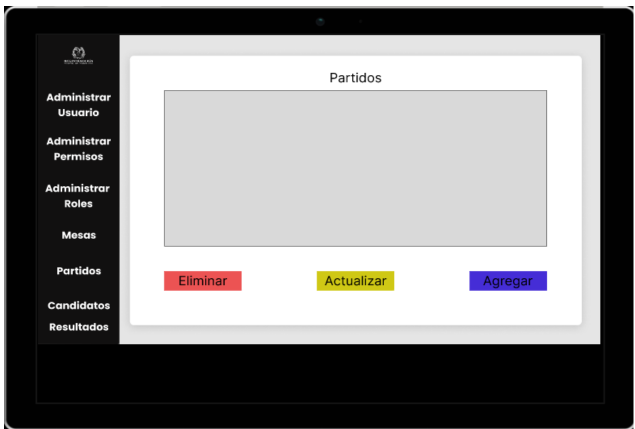


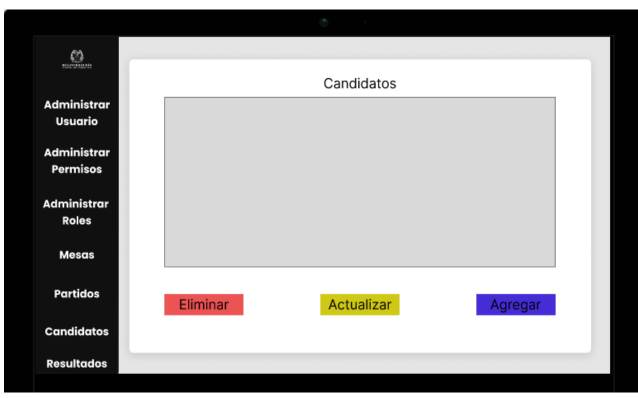


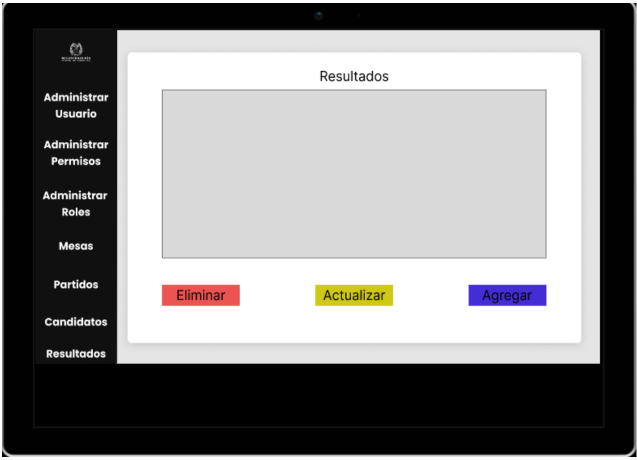






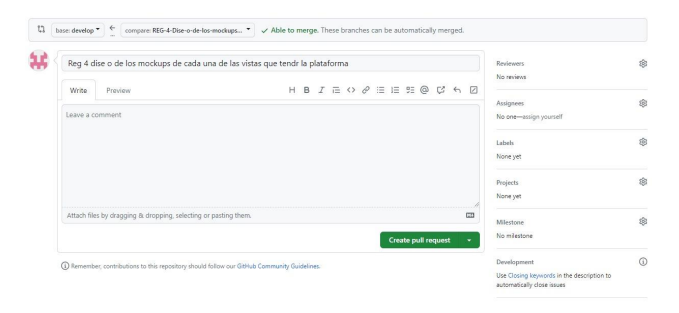






### Evidencia que subió a repositorio en cada rama

```
MINGW64:/g/Noveno Semestre/Creditos libres II/Repositorios/votaciones2023
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
delete mode 100644 Mockups Registraduria/Registraduria.rar
larvyRecords@DESKTOP-0J1NBRC MINGW64 /g/Noveno Semestre/Creditos libres II/Repos
torios/votaciones2023 (REG-4-Dise-o-de-los-mockups-de-cada-una-de-las-vistas-qu
-tendr-la-plataforma)
 git push origin REG-4-Dise-o-de-los-mockups-de-cada-una-de-las-vistas-que-tend
-la-plataforma
Enumerating objects: 20, done.
Counting objects: 100% (20/20), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (19/19), done.
Writing objects: 100% (19/19), 997.09 KiB | 844.00 KiB/s, done.
Total 19 (delta 1), reused O (delta O), pack-reused O
emote: Resolving deltas: 100% (1/1), done.
To https://github.com/Natalia016/votaciones2023.git
  be4c797..4e76737 REG-4-Dise-o-de-los-mockups-de-cada-una-de-las-vistas-que-t
endr-la-plataforma -> REG-4-Dise-o-de-los-mockups-de-cada-una-de-las-vistas-que-
tendr-la-plataforma
arvyRecords@DESKTOP-0J1NBRC MINGW64 /g/Noveno Semestre/Creditos libres II/Repos
torios/votaciones2023 (REG-4-Dise-o-de-los-mockups-de-cada-una-de-las-vistas-qu
 -tendr-la-plataforma)
```





https://github.com/Natalia016/votaciones2023