

TUTOSGAT 013: PUBLICACIÓN DE TU MAPA EN LA WEB

Siguiendo con los TUTOSGAT, nos corresponde realizar la publicación de nuestros mapas en la WEB. Hace algunos años atrás este procedimiento era compleja e involucraba conocimientos de programación, esta tarea en la actualidad no es tan compleja gracias a los complementos que salen a diario. Además, realizando una secuencia de pasos cortos y sencillos podemos publicar y compartir nuestros mapas en minutos.

En el anterior tutorial se configuro algunas características de las capas para poder ser utilizadas al momento de publicar nuestro mapa.

Para el desarrollo del presente tutorial utilizaremos lo siguiente:

- ✓ qgis2web: complemento para crear visores de mapa web
- ✓ GitHub: es un servicio de alojamiento de repositorio de Git (<u>https://github.com/</u>).
- ✓ Git para Windows: mediante líneas de comando vamos alojar nuestro proyecto (<u>https://git-scm.com/downloads</u>).
- Como primer paso debemos de acceder a la página <u>https://github.com/</u>, para crear nuestra cuenta.



- Como segundo paso instalar el programa <u>https://git-scm.com/downloads</u>.
- **3.** Tercer paso abrimos nuestro proyecto Qgis guardado en el TUTOSGAT 012.

4. En este paso vamos a incorporar una serie de mapas base desde el complemento llamado QuickMapServices, acceder debemos para de barra de menú Web dirigirnos а la QuickMapServices (Para configurar este complemento revisar TUTOSGAT 007).



 Vamos a incorporar un mapa base del servicio CartoDB – Dark Matter y otro del servicio OSM – Standard.





6. Debemos de tener una imagen parecida a la que se muestra.



 Ahora incorporamos el complemento qgis2web, para ello nos dirigimos a la barra de menú.

Co <u>m</u> plementos	Vect <u>o</u> rial <u>R</u> áster	Base de
🏠 Administrar	e instalar compleme	ntos
Q Complementos Todos (676)		×
todos	Q qgis2	63
instalado	Section 2 Secti	qgis2web
🛸 No instalado	S QGIS2Wegue	Export to an OpenLayers/Leaflet webmap
🞾 Actualizable	s Ruimtelijke Plannen	ggis2web generates a web map from your current QGIS project, either as OpenLavers, Leaflet, or Maobox GL JS.
誉 Nuevo		It replicates as many aspects of the project as it can, including layers, styles (including categorized and
🚪 No válido		graduated), and extent. No server-side software required.
🥵 Instalar a partir de ZIP		☆☆☆☆☆ 415 voto(s) de valoración, 604186 descarg
i Configuración		Etiquetas web, webmap, webmaps, leaflet, openlayers, ol3, mapbox gl js, html, javascript, css, export
		Más información página web Seguimiento de errores repositorio de código
		Autor Tom Chadwin, Riccardo Klinger, 💌
		Actualizar todos Desinstalar complemento Reinstalar complemento
		Cerrar Ayuda

 Nos dirigimos a la barra de menú Web – qgis2web – Create web map.

<u>W</u> eb	<u>M</u> alla	HCMGIS	Pro <u>c</u> esos	4	Ayuda
E	<u>l</u> qgis			•	R - E - L
N	<u>/l</u> etaSear	ch		×	:}§ 🛄 🔞
0)penLaye	rs plugin		۰	涙・ 🖬 🖬 🄌
\odot o	RS Tool	5		×	
Ģ)gis2thre	ejs		۱	-h
<u>q</u>	gis2web			۶	🧶 Create web map

9. En la presente ventana realizamos las siguientes configuraciones: en la primera pestaña (Layers and groups), nos dirigimos a los 2 campos que configuramos en el TUTOSGAT 012 (capa CasosConfirmadosPeru y los campos NOMBDEP e IMAGEN), seleccionamos la opción header label (esta opción coloca el etiquetado en una sola línea para cada campo).

/ers and Groups Appearance E	xport Setti	ngs Help
Layers and Groups		
 Visible 	u V	no label
Popups	\checkmark	inline label
Popup fields	NOMBDEP	header label
	IMAGEN	header label
 Dark Matter Visible Popups Enable GetFeatureInfo? OSM Standard 	v	
Visible Popups Enable GetFeatureInfo?	✓ ✓	

- **10.**En la pestaña, **Appearence**, realizamos estas configuraciones.
 - ✓ Nos dirigimos a la opción Add layers list y seleccionamos Expanded (estos nos permitirán tener desplegada la leyenda).
 - Geolocate user: nos permitirá localizar la ubicación del usuario.
 - ✓ Highlight on hover: esta opción permitirá dar un color amarillo al departamento seleccionado.
 - ✓ Layer search: esta opción nos permite seleccionar el campo en donde vamos a realizar la búsqueda (CasosConfirmadosPeru: NOMBDEP).
 - ✓ Widget Icon: nos permite cambia el color de los iconos incorporados (seleccionamos color azul).

Layers and Groups	Appearance	Export	Settings	Help			
 Appearance 							1
Add abstrac	t No	one				*	1
Add addres	s search 🗌						
Add layers I	ist Ex	panded				*	L
	IM NC	AGEN: str: DMBDEP: s	CasosConfir tr: CasosCor	madosF ifirmado	Peru DsPeru		
Attribute fil	ter						
Geolocate u Highlight o	iser 🗸						
Laver search		sosConfirr	nadosPeru: I	NOMBD	EP	*	1
Match proje	ect CRS				-		1
Measure to	ol No	one				•	1
Show popu	ps on hover 🗌						1
Template	fu	ll-screen				*	1
Widget Bac	kground					ľ	1
Widget Icor	n 📜	_				Î.	1
 Scale/Zoom 							1
Extent	Ca	invas exten	t			-	
Max zoom I	evel 28					-	
Min zoom l	evel 1					*	1
Restrict to e	extent						1



11.Para observar los cambios generados nos dirigimos a la opción **Update preview.** La cual se encuentra en la parte inferior de la ventana.

OpenLayers	Leaflet	O Mapbox GL JS	Update preview	Export

 Se actualiza la vista teniendo una imagen parecida a la que se muestra.



13.Nos dirigimos a la pestaña **Export** para configurar la ruta donde se va a exportar el mapa.



14. Finalmente nos dirigimos a la parte inferior para realizar la exportación, esta primera exportación lo realizaremos con la opción de **OpenLayers**, tal como se aprecia a continuación.

OpenLayers ○ Leaflet ○ Mapbox GL JS Update preview Export

 Regresamos al proyecto para agregar un nuevo mapa base.



16.Realizamos los mismos pasos anteriores para poder exportarlo teniendo en cuenta que esta vez seleccionamos la opción que se aprecia en la imagen adjunta.



17.Realizamos los mismos pasos para Añadir Mapa nuevo, la escala es la misma, el tema a seguir es departamento, no olvidar check en Marco. Posición y tamaño para este nuevo mapa es la siguiente:



Nota: Como se observa, la ruta de ubicación de este mapa, se encuentra en un entorno local, o sea, dentro de nuestra PC, por lo que no podríamos compartirlo.



18.Si revisamos nuestra carpeta donde se configuro la ruta para ser exportado el mapa tendremos dos carpetas.



19.Como ya contamos con una cuenta en **GitHub**, entramos en ella. Lo primero que vamos a realizar es crear un repositorio (tenemos dos formas para crearlos).



20.Dentro del repositorio, debemos de dar un nombre al repositorio, clic en Crear repositorio.

Propietario	Nombre del repositorio *
🔢 victormendoza	2 - / / MapaWeb 🗸
Los grandes nombres	de repositorio son cortos y memorables. ¿Necesitas inspiración? ¿Qué tal un super-tren ?
Descripción (opcional)	
Público	
Cualquiera pue	ede ver este repositorio, tú eliges quién puede cometer.
O 🛆 Privado	
Usted elige qu	ién puede ver y comprometerse con este repositorio.
Omita orto paro si ort	i importanto un repositorio evictoria
oninta este paso si est	
 Inicialice este repo Esto le permitirá clona 	sitorio con un archivo README r inmediatamente el repositorio en su computadora.
Añadir .gitignore: Ning	ung 🕶 Agregar una licencia: Ninguna 👻 🚺

21.Ya tenemos creado nuestro repositorio, ahora abrimos el programa que también instalamos. Para poder agregar las carpetas exportadas con el complemento



22.En la ventana que nos aparece vamos a escribir las siguientes líneas de comando, terminado cada línea de comando clic en el teclado enter:

✓ cd

D:/TRABAJO_REMOTO/TUTOSGAT/MapasWeb/q gis2web_2020_06_08-20_07_34_250865 (ruta donde esta almacenada nuestras carpetas).

 dir (con esta línea nos muestra la lista de archivos dentro de la carpeta).

Nota: con estas dos líneas se configuro la ruta donde esta almacenada nuestras carpetas de trabajo. Las siguientes líneas de comando vamos a utilizar las que figuran al momento de crear nuestro repositorio.



- ✓ git init (inicia el proceso de almacenamiento de las carpetas en nuestro repositorio).
- ✓ git add . (para este caso solo agregamos un punto al final, esto permite agregar todos los archivos presentes en la carpeta).

\$ git init
Initialized empty Git repository in D:/TRABAJO_REMOTO/TUTOSGAT/MapasWeb/ggis2web
_2020_06_08-20_07_34_250865/.git/
VICTOR@VICTOR-PC MINGW64 /d/TRABAJO_REMOTO/TUTOSGAT/MapasWeb/qgis2web_2020_06_08
-20_07_34_250865 (master)
\$ git add .
warning: LF will be replaced by CRLF in layers/layers.js.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in resources/Autolinker.min.js.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in resources/OSMBuildings-OL3.js.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in resources/filter.css.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in resources/fontawesome-all.min.css.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in resources/functions.js.
The file will have its original line endings in your working directory

✓ git commit –m "Mi primer mapa Web" (Ahora el archivo está incluido en el HEAD, pero aún no en tu repositorio remoto).



\$ git commit -m "Mi primer mapa Web"
[master (root-commit) c92a1f1] Mi primer mapa Web
64 files changed, 4162 insertions(+)
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_AMAZONA5.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_ANCASH.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_APURIMAC.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_AYACUCH0.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_CAJAMARCA.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_CALLA0.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_CUSC0.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_HUANCAVELICA.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_HUANUC0.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_ICA.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_JUNIN.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_LA LIBERTAD.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_LAMBAYEQUE.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_LIMA.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_LORETO.jpg
<pre>create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_MADRE DE DIOS.jpg</pre>
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_MOQUEGUA.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_PASCO.jpg
create mode 100644 images/DTUTOSGAT_02_06_2020_imagenes_PIURA.jpg

✓ git remote add origin

https://github.com/victormendoza2/MapaWeb.git

(con esta línea de comando indicamos donde se va a subir nuestras carpetas dentro del repositorio).

✓ git push –u origin master (con esta opción ya subimos nuestras carpetas en nuestro repositorio remoto).



información al repositorio se les va a pedir el usuario y contraseña con las que se registraron.

23. Ahora si actualizamos nuestra página GitHub

	paWeb		⊙ No mirar * 1	12 Estrella (10 Y Tenedor
digo 🕕 Cuestiones 🛛 rcepciones 🛞 Configu	Ø [] Solicitudes de extracción Ø raciones	0 🕞 Comportamiento	Proyectos 0	0 🗋 Wiki	③ Seguridad 0
onfiguración rápid	a : si ya has hecho este tij	po de cosas antes			
Configurar en escritorio	HTTPS SSH https://github.com	/victormendoza2/MapaWeb.g	it		0
mience creando un nuevo tignore .	archivo o cargando un archivo existe	nte . Recomendamos que o	cada repositorio inclu	iya un archivo RI	EADME , LICENCE y
o crea un nuevo n	epositorio en la línea de c	comando			
cho "# MapaWeb" >> RE it init it add README.md it commit -m "first c it remote add origin git push -u origin ma	ADME.md ommit" https://github.com/victormendo ster	oza2/MapaWeb.git			0
victormendoza2 / / N	lapaWeb	C	Nomirar * 1 5	Estrella 00	V Tenedor 00
victormendoza2 / / N Código ① Cuestiones 2 Percepciones ② Confi	lapaWeb 00 Il Solicitudes de extracción @ guraciones	Comportamiento	D No mirar • 1 5	Estrella 00	Tenedor 00
victormendoza2 / / N Código ① Cuestiones @ Percepciones ② Confi o se proporcionan descrips ministrar tenas	lapaWeb I Solicitudes de estracción @ guraciones siños web ni temos:	Comportamiento	D No mirar • 1 5	7 Estrella 00	Tenedor 0 0
victormendoza2 / / N (> Código ① Cuestiones @ Percepciones @ Confi os se proporcionan descript ministrar tenas -> 1 commit	IapaWeb 08 T] Solicitudes de extracción @ guraciones ciones, sitilos web ni temos. 19 1 rama	 Comportamiento O paquetes 	No mirar • 1 5 Proyectos 00	7 Estrella 0 0 Ο Wiki ① S Α, 1	Tenedor 0 0
victormendoza2 / / N Código ① Cuestiones @ Percepciones ② Confl o se proporcionan descrips ministrar tanas @ 1 commit tama: Maesto @ News soli	IapaWeb 08 Tj Solicitudes de extracción 0 guraciones prato entracción prato a entracción citual de entracción	Comportamiento O paquetes Orear mareo activo	D No mice • 1 5 Proyectos 0.0 O I anzamientos Subir archivos Enc	7 Estrella 00 	Tenedor 00 equidad 0 Editor contribuyente
victormendoza2 / / N Codigo Custores Prospons Control o se proporcionan descripe monter texas o 1 conmit texas Marke v Nerve sol Wictormendoza2 M priver	IapaWeb 88 [] Solicitudes de estracción @ guraciones iciones, siños web ni temos. 17 1 rama otad de estacción rapa Web	© Ormportamiento	DNo mirar • 1 \$	R Estrella 0.0 Wikis ① S Aq. 1. ontrar archivo pompromiso (32a14)	V Tenedor 00 ieguridad 0 taltar contribuyente Contro descripte + 1 hace 17 minutos
victormendoza2 / / N Co Codgo Customes Prespoients © Continues o se proportionen descriptemismeter trava o 1 commit trave Meetro P Nerez add Victormendoza2 M primer Immisguese	IapaWeb 88 [] Selectudes de estracción @ guraciones iciones, siños web ni tomos. 17 1 rama citud de estracción rapa Web Mi primer mapa Wi	C Comportamiento	No mirar • 1 Proyectos 00 Proyectos 00 O lanzamientos Subir estavos Ene Citimo e	7 Estrella 00 I Wils 0 5 Al 1 ontrar archivo	Tenedor 00 ieguridad 0 Editar contribuyente Chara o descargar + 11 hace 17 minutos hace 17 minutos
victormendoza2 // N G Gdago Cuestiones Preceptiones Control os es proporcionan descripen motorar texes • 1 commit texes Mesto • Neve soli distributiones introduces	IapaWeb Solicitudes de extracción @ guraciones P 1 rama citud de extracción M primer mapa We M primer mapa We	© Comportamiento © O paquetes Cear reavo activo eb	DNo mirar = 1 5 Proyectos 0.0 © 0 Ianzamientos Subir archivos Dru Ultimo o	? Estrella 00 I Wiki () S () Ri, 1 ontrar archive compromiso () S2814	Tenndor 00 ieguridad 0 tdiar contribuyente Contr 0 decetya • 1 hace 17 minutos hace 17 minutos
Victormendoza2 / / N C Cddgn ① Custiones: Preseptiones ② Confi os es proportionen descrips of 1 connet tamus Mastero Nueva soli Mueva soli Mueva soli Mueva soli proposi prop	IapaWeb I Solicitudes de estracción 8 guraciones I P 1 rama I rama I de estracción M primer mapa Wo M primer mapa Wo	© Comportamiento © O paquetes © P paquetes che nuevo activo eb	Dike minis • 1 5	P Extrella 00 I Wilki () P(k, 1) Ontrar erchive Compromiso (2)2414	Trenstor 0
victormendoza2 / / N CGdga Custones Preceptions @ Confi os proporcionan descrip momente -1 convect tenus Mastero -1 convect -1 convect	IapaWeb 88 [] Solicitudes de extracción @ guraciones ciones, sitios web ni ternas. 19 1 rama atual de extracción repa Web 10 primer mapa W 10 primer primar mapa W 10 primer mapa W 10 primer primar mapa W 10 p	© Comportamiento © O paquetes Cear naero active eb eb eb	Disension 1 2 Proyector 68 0 8 lanzamientos Sabir antibios En Utemo e	Ratela 00 (Wiles O S Rational Control and Control an	Y Trendur 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
victormendoza2 / / N Co Codago © Cuestanes Precepciones © Conf o se proporcionan descripu- mister tenas • 1 Commt tenus Massito • News add Wetcomendoza2 M primer Imagenes mestas mestas wetcots	IapaWeb 88 [] Solicitudes de estracción 8 gyunaciones ciones, sitios web nl ternas. 97 1 nama citad de estacción citad de estacción Mi primer mapa Wi Mi primer Mi	© Comportaniento © Comportaniento © 0 paquetes © Geer neevo activeo eb eb eb eb	Ditension • 1 C Proyectos 0.0 © 0 lanzamientos Sobir ashibes En Ultens o	Ratela 00 RA11 ontrar archive	V Trendor 00 argundad 0 catalogene contribuyente contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute contribute c

- 24.Si les pareció muy complicado la utilización de líneas de comando vamos a realizar otro procedimiento más sencillo. Para ello debemos crear un nuevo repositorio de nombre MapaWeb1.
- **25.**En este nuevo repositorio nos dirigimos a la opción siguiente.



26.Se nos abre un nueva ventana, lo que realizamos es seleccionar las carpetas que vamos a cargar y lo arrastramos tal como se muestra.

← → C ① ê githeb.com/victormendozs2/MapaWeb1/ 월 ☆ 🍓 😁 :	lechivo Edición Ver Herramientas Ayuda Organizar + 😋 Abrir Grabar Nueva car	peta 🗁 🖛	
victommendozo2 // MapaWeb1 Ocestone: 88 ∏ Solituide de adéautón 88 ⊙ Comportanente Preseptores: 80 Comportanente MagaWeb1 //	Cypelan →	Jath Table Table M606123120 Ge M606123120 Ge M6061232120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M6061222120 Ge M606122120 Ge M606122120 M606122120 Ge M606122120 Ge	No hay ninguna sta previa
Suelta pala subir tus arch	e (bel konda) (b) budde a (DODA) (c) Add bin (c) Add b	• reafica	openeie.
Nota: el inconveniente o contamos con más de 10	e este métor	do cuando o se carga	1 1

27.Una vez terminado el proceso de transferencia nos ubicamos en el botón final para terminar el proceso.

el almacenamiento adecuadamente.

Agregar archivos n	nediante carga	
Agregue una descr	ipción extendida opcional	



28.Nos falta poco para terminar el presente TUTOSGAT, nuestro repositorio esta con las carpetas necesarias, pero aun no contamos con nuestro mapa Web. Nos dirigimos al inicio de la página GitHub. Podemos observar nuestros repositorios creados 2 en total.

Buscar o saltar a	
Repositorios	Ruevo
Encuentra un repositor	io
victormendoza2//N	1apaWeb
¿Trabajando con un equ	iipo?
GitHub está diseñado pa	ara la colaboración.
Configure una organizac	tión para mejorar la
forma en que su equipo y obtenga acceso a más	trabaja en conjunto funciones.
Crear una organización	

29.Seleccionamos el primer repositorio, en esta nueva ventana agregamos una página "pg-gh"; tal como se aprecia.

🖫 victorme	endoza2 / / Mapa\	Web1	
<> Código	(!) Cuestiones 00	ູ ຳ Solicitude	
Percepciones 🚳 Configuraciones			

No se proporcionan descripciones, sitios web ni

Administrar temas

-0-1	commit	₽ 1 rama
Rama: Maestro	o ▼ Nueva solicitud	de extracción
Cambiar ramas / etiquetas		Ja
pg-gh		arcl
Ramas	Etiquetas	arcl
🖁 Crear rama: pg-gh de 'maestro'		arcl

 Una vez creada la página nos dirigimos a configuraciones.

📮 victormendoza2 / / Ma	paWeb1		⊙ No mirar ▼ 1	strella 00 29 Tenedor 00
Código Cuestiones Percepciones Sconfigure	0 13 Solicitudes de extracción 01 uraciones	Comportamiento	Proyectos 00	1) Wiki () Seguridad (0)
No se proporcionan descripcio Administrar temas	ones, sitios web ni temas.			Editar
-0-1 commit	🐉 2 ramas	😚 0 paquetes	🛇 0 lanzamientos	At 1 contribuyente
Rama: pg-gh 👻 Nueva solicitud	l de extracción	Crear nuevo archi	ro Subir archivos Encon	trar archivo Clonar o descargar +

31.En la siguiente ventana realizamos las siguientes configuraciones, finalmente clic en **Actualizar.**

<> Código ① Cuestiones 0 0	Solicitudes de extracción 0 0 🕞 Comportar
Percepciones 😵 Configuraciones	
Opciones F	Rama predeterminada
Administrar acceso	a rama predeterminada se considera la rama "ba odas las solicitudes de extracción y confirmacion
Webhooks	Maestro - Actualizar
Notificaciones	Cambiar rama predeten hinada
Integraciones	iltrar ramas
Implementar claves	Maestro
Misterios	pg-gh
	Actualizar rama predeterminada X
	Cambiar su rama prideterminada puede tener consecuencias no deseadas que pueden afectar las nuevas solicitudes de extracción y los clones.
	Entiendo, actualice la rama predeterminada.

32.Finalmente seleccionamos Opciones, nos dirigimos hasta ubicar Páginas de GitHub. En Fuente seleccionamos la opción rama maestra.





33.Ahora contamos con nuestro mapa web copiamos el link y se puede compartir con los demás compañeros.

Páginas de GitHub

GitHub Pages está diseñado para alojar sus páginas personales, de organización o de proyecto desde un repositorio de GitHub. Su sitio está listo para ser publicado en https://victormendoza2.github.io/MapaWeb1/ .

https://victormendoza2.github.io/MapaWeb1/

https://victormendoza2.github.io/MapaWeb/

34.De la misma manera configuramos el otro repositorio.

Nota: para este segundo repositorio al momento de crear **"pg-gh"** considerar un consecutivo es decir **"pg-gh1"**.

Gobierno Regional Cajamarca Subgerencia de Acondicionamiento Territorial TUTOSGAT – Año 1 – N° 013 Cajamarca junio 2020

Elaborado Por: Ing. Víctor Mendoza Astopilco Especialista en Sistemas de información Geográfica