## Guía GIT





Antes de resolver esta actividad te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la guía de este tema y haber podido resolver los ejercicios más importantes. Ahora, si ya lo hiciste: a resolver esta actividad!!

No será una evaluación, sino una actividad que nos permite realizar un seguimiento, tanto a los profesores como a vos, sobre lo que vas, o no, entendiendo.

Sólo tendrás 1 intento ¡que no te ganen los nervios! Buena suerte!

Nombre *  Adrian	
Apellido * Camus	
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg *  acamus@mendoza.gov.ar	
✓ ¿Qué es Git? *	10/10
✓ ¿Qué es Git? *  ○ a) Una plataforma de repositorios remotos	10/10
	10/10
a) Una plataforma de repositorios remotos	10/10

<b>\</b>	¿Qué es GitHub? *	10/10
	a) Una plataforma de repositorios remotos	<b>✓</b>
0	b) Un nombre para GitHub	
$\bigcirc$	c) Un lenguaje de programación	
0	d) Un sistema de control de versiones	
<b>✓</b>	¿Que comando usamos para iniciar un repositorio de manera local? *	10/10
$\circ$	a) Git clone	
0	b) Git commit	
	c) Git init	<b>✓</b>
0	d) Git status	
<b>✓</b>	¿Que comando usamos para obtener la información de nuestra rama? *	10/10
0	a) Git help	
$\circ$	b) Git add	
$\circ$	c) Git info	
	d) Git status	<b>✓</b>

<b>✓</b>	¿Que comando usamos para incluir los cambios en el repositorio local*	? 10/10
	a) Git add	<b>✓</b>
0	b) Git clone	
0	c) Git status	
0	d) Git init	
<b>✓</b>	¿Que comando usamos para guardar nuestros cambios en el repositorio local? *	10/10
0	a) Git clone	
0	b) Git save	
•	c) Git commit	<b>✓</b>
0	d) Git add	
<b>✓</b>	¿Que comando usamos para enviar nuestros cambios al repositorio remoto? *	10/10
0	a) Git send	
	b) Git push	<b>✓</b>
0	c) Git pull	
0	d) Git remote	

√ ¿Que comando usamos para crear una rama? *	10/10
a) Git add branch	
b) Git checkout -b	<b>✓</b>
c) Git clone	
d) Git init	
✓ ¿Que comando usamos para unir los cambios de dos ramas? *	10/10
a) Git merge	<b>✓</b>
b) Git join	
c) Git pull	
d) Git push	
✓ Para unir nuestros cambios de dos ramas en el repositorio remoto vamos a usar: *	10/10
a) Pull Request	<b>✓</b>
b) Git Merge remote	
C) Pull Merge	
d) Ninguna de las anteriores	

Este formulario se creó en Egg Cooperation.

Google Formularios