Qué tan importante es escribir comentarios en los commits y por qué?

* Porque ayudan a entender qué cambiaste en el código y por qué lo hiciste. No es solo para vos, también para cualquier otra persona que trabaje en el mismo proyecto
* A veces hacés un cambio hoy y en un par de semanas ya ni te acordás por qué lo hiciste. Si dejás un buen comentario, te ahorrás dolores de cabeza después.
* Si estás trabajando con otras personas, los mensajes en los commits les sirven para saber qué estuviste haciendo sin tener que revisar todo el código.
* Si algo deja de funcionar, podés mirar el historial de commits y ver cuál cambio pudo haberlo causado.
* Si alguien nuevo entra al proyecto, puede leer los mensajes y entender cómo fue evolucionando todo.
* En cuanto a su redacción, debe ser clara y directa. Usar el infinitivo o el modo imperativo (ej: "Corregir error", "Eliminar función vieja")

Por qué crees que es importante tener copias en repositorios remotos?

* Si solo tenés el código en tu máquina y algo le pasa (se rompe, se pierde o te la roban), podés perder todo. Si subís tu proyecto a un repositorio remoto, **queda guardado en la nube** y lo podés recuperar desde cualquier lugar.
* Los repos remotos permiten que otras personas accedan a tu proyecto, hagan cambios, propongan mejoras, corrijan errores, etc. Es como tener un punto de encuentro para trabajar todos sobre el mismo código, **sin pisarse**.

Cual crees que es la ventaja de tener todas las versiones en una copia local?

* **No perdés tu trabajo si se rompe tu compu**

Si solo tenés el código en tu máquina y algo le pasa (se rompe, se pierde o te la roban), podés perder todo. Si subís tu proyecto a un repositorio remoto, **queda guardado en la nube** y lo podés recuperar desde cualquier lugar.

* **Podés trabajar en equipo fácilmente**

Los repos remotos permiten que otras personas accedan a tu proyecto, hagan cambios, propongan mejoras, corrijan errores, etc. Es como tener un punto de encuentro para trabajar todos sobre el mismo código, **sin pisarse.**

* **Permite mantener un historial compartido**

Cada cambio que subís queda registrado. Todos los del equipo pueden ver **quién hizo qué y cuándo**, lo que facilita mucho el seguimiento del proyecto.

* **Podés trabajar desde donde sea**

No importa si estás en otra compu o en otro lugar. Si tenés acceso a internet, **podés clonar el repo y seguir trabajando** como si estuvieras en casa.

* **Ayuda a revisar, probar y mejorar el código**

Plataformas como GitHub permiten **revisar cambios, abrir issues, hacer pull requests,**  todo eso mejora la calidad del código y el trabajo en equipo

* **Es una forma de respaldo automático**

Cada vez que pusheas los cambios al repositorio remoto, estás creando **una copia de seguridad.** Así que siempre podés volver a una versión anterior.