

Cómo reviso mi código antes de hacer un Pull Request

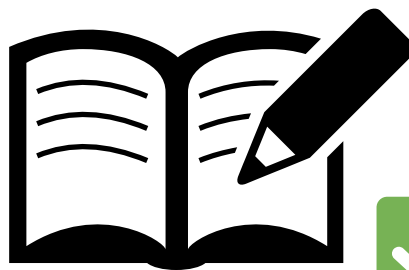


Pequeños chequeos que evitan grandes dolores de cabeza.

1. ¿Es fácil de leer y entender?



Me pregunto: ¿esto lo entendería otra persona? ¿O incluso yo en 2 semanas?



 Si algo no se entiende fácil, lo simplifico o agrego comentarios claros.

2. ¿Hay funciones o componentes demasiado largos?



Antes escribía bloques eternos.

✓ Ahora, divido en
partes más pequeñas y
reutilizables.



3. ¿Los nombres de variables y funciones dicen lo que hacen?



x y data1 ya no me sirven.

- ✓ Uso nombres claros, específicos y consistentes.

4. ¿Probé los casos borde?



Si solo probás lo que “debería funcionar”, te perdés errores.

 **Testeo inputs raros, valores vacíos, errores esperados.**

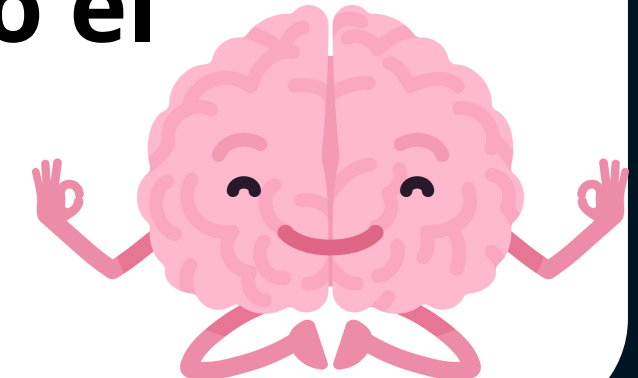


5. ¿El código está limpio y formateado?



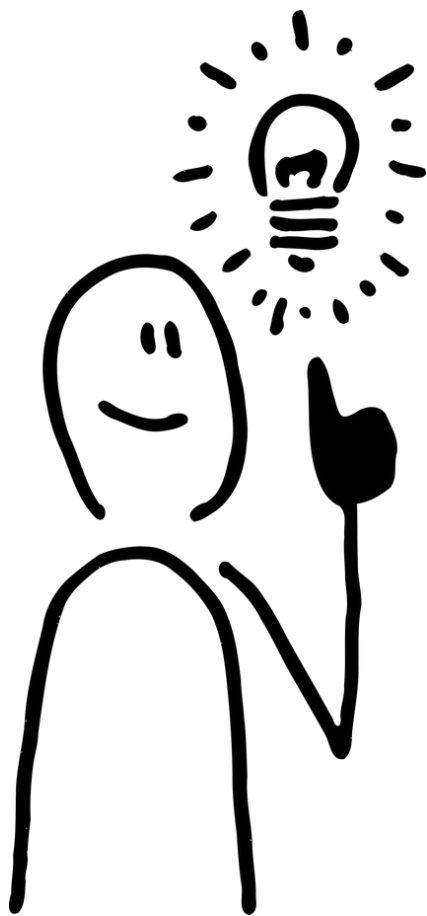
Evito subir cosas con `console.log` innecesarios o indentación rota.

Formateo con Prettier, reviso ESLint y dejo el código prolijo.





Revisar tu propio código es parte de ser un buen dev.



👉 ¿Tenés tu propia checklist antes de hacer un PR?



💬 Te leo en los comentarios.



Federico Rodriguez - Desarrollador MERN