

Proceso completo: Publicación de Calculadora Financiera en GitHub Pages

Este documento resume todo el proceso técnico realizado junto a ChatGPT para:

- Combinar una calculadora de salario neto con un gestor de finanzas
- Integrar ambos en una sola interfaz HTML
- Subir el proyecto a GitHub y publicarlo con GitHub Pages
- Proteger el token de acceso y eliminarlo del historial
- Preparar materiales como README, demo y tutorial paso a paso

Etapas principales del proceso

1. Análisis de estructura de los archivos ``index.html`` y ``calculadora.html``
2. Combinación de contenido en una sola pestaña funcional
3. Ajuste visual (remover márgenes, padding, correcciones CSS)
4. Verificación de carga dinámica de pestañas
5. Limpieza del diseño para mostrar correctamente la calculadora
6. Exportación en formato ``zip`` para distribución
7. Generación de scripts ``bat`` para subir automáticamente el proyecto a GitHub
8. Manejo seguro del token personal de GitHub
9. Resolución de errores de push por “secret scanning”
10. Eliminación del historial de commits con token comprometido (``git filter-branch``)
11. Subida final con ``subir_a_github_seguro.bat``
12. Activación de GitHub Pages y prueba pública
13. Generación de README con demo

14. Inserción de `demo.png`

15. Creación de un tutorial completo paso a paso (Markdown + PDF)

El proyecto final fue subido sin exponer secretos y está disponible en línea mediante GitHub Pages.