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

- 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"
- 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.