

Table of Contents

- Código de ejemplo
- Consideraciones:

como hacer q al abrir un ventana, la ventana anterior se cierre

Para lograr que al abrir una nueva ventana la ventana anterior se cierre, puedes usar JavaScript. Aquí tienes un ejemplo sencillo que puedes implementar en una aplicación web:

Código de ejemplo

```
html

<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Ventana Principal</title>
  <script>
    function abrirNuevaVentana() {
      // Abrir una nueva ventana
      const nuevaVentana = window.open('nueva_ventana.html', '_blank');

      // Cerrar la ventana actual
      window.close();
    }
  </script>
</head>
<body>
  <h1>Ventana Principal</h1>
  <button onclick="abrirNuevaVentana()">Abrir nueva ventana y cerrar esta</button>
</body>
</html>
```

Consideraciones:

1. **Permisos del navegador:** Algunos navegadores pueden bloquear automáticamente la acción de `window.close()` si la ventana no fue abierta mediante `window.open()` por razones de seguridad.

2. **Pruebas locales:** Para probar este comportamiento, es recomendable hacerlo en un servidor local o en un entorno web, ya que algunos navegadores limitan el uso de estas funciones en archivos locales.
3. **Ventanas emergentes:** Asegúrate de que las ventanas emergentes no estén bloqueadas por el navegador, ya que esto podría impedir que `window.open()` funcione correctamente.

Si necesitas integrar este código en un proyecto más grande o adaptarlo para casos específicos, no dudes en pedírmelo. 😊