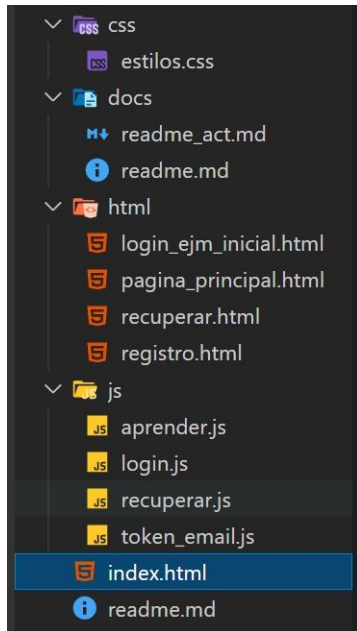


Rúbrica de Evaluación – Proyecto “Formulario con Bootstrap y EmailJS”

1. Estructura del Proyecto

Estructura de carpetas clara (`html/`, `css/`, `js/`) y archivos bien nombrados.



2. Uso de Bootstrap

Correcta integración por CDN, uso de clases de Bootstrap 5 para formularios y layout.

- CDN de CSS

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Registro</title>
  <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
  <link rel="stylesheet" href="css/estilos.css">
</head>
```


- CDN de JS

```
    <button type="submit" class="btn btn-primary">Enviar registro</button>
    <a href="index.html" class="btn btn-outline-secondary">Volver al login</a>
  </div>
</form>
</div>
<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>

</html>
```

3. Interfaz de Login

Login funcional con validación de correo y contraseña (no vacíos, email válido).



Iniciar Sesión

Correo electrónico


Contraseña

Entrar

[¿No tienes cuenta? Regístrate](#)
[¿Olvidaste tu contraseña?](#)

4. Validación con SweetAlert2

Uso correcto de `SweetAlert2` para alertas en lugar de `alert()`.



Iniciar Sesión

¡Bienvenido!

Inicio de sesión exitoso.

[¿No tienes cuenta? Regístrate](#)
[¿Olvidaste tu contraseña?](#)

5. Recuperación de Contraseña

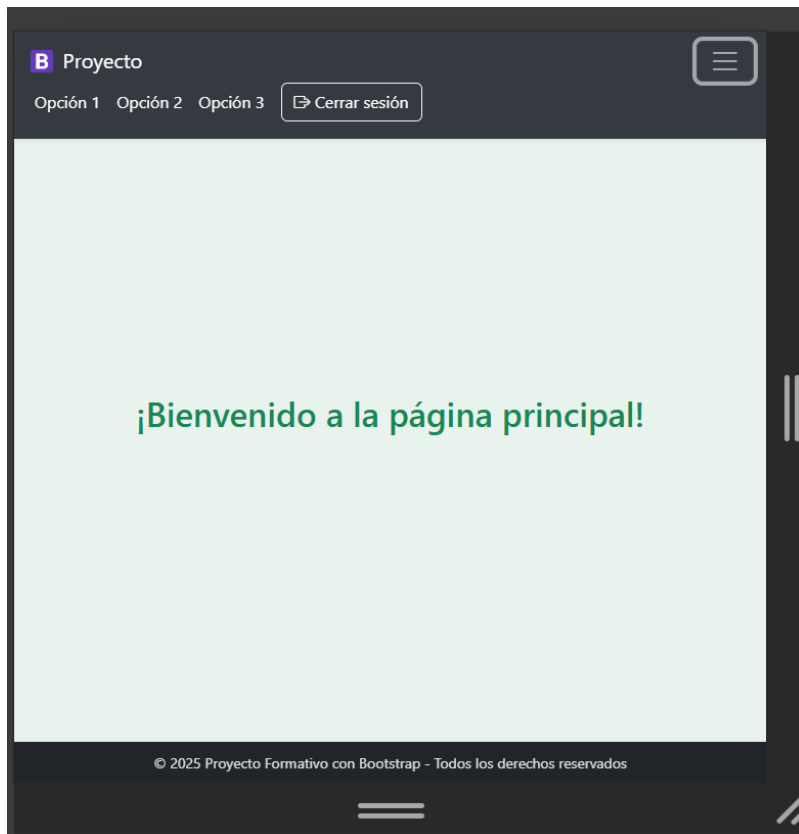
Página de recuperación funcional, con envío de token a través de EmailJS.



A screenshot of a web form titled "Recuperar Contraseña" (Recover Password). The form is set against a light blue background. It contains two input fields: "Tu nombre" (Your name) with the placeholder text "Nombre completo" and "Correo electrónico" (Email) with the placeholder text "correo@ejemplo.com". Below these fields are two buttons: a prominent blue button labeled "Enviar al correo" (Send to email) and a white button with a grey border labeled "Volver al login" (Return to login).

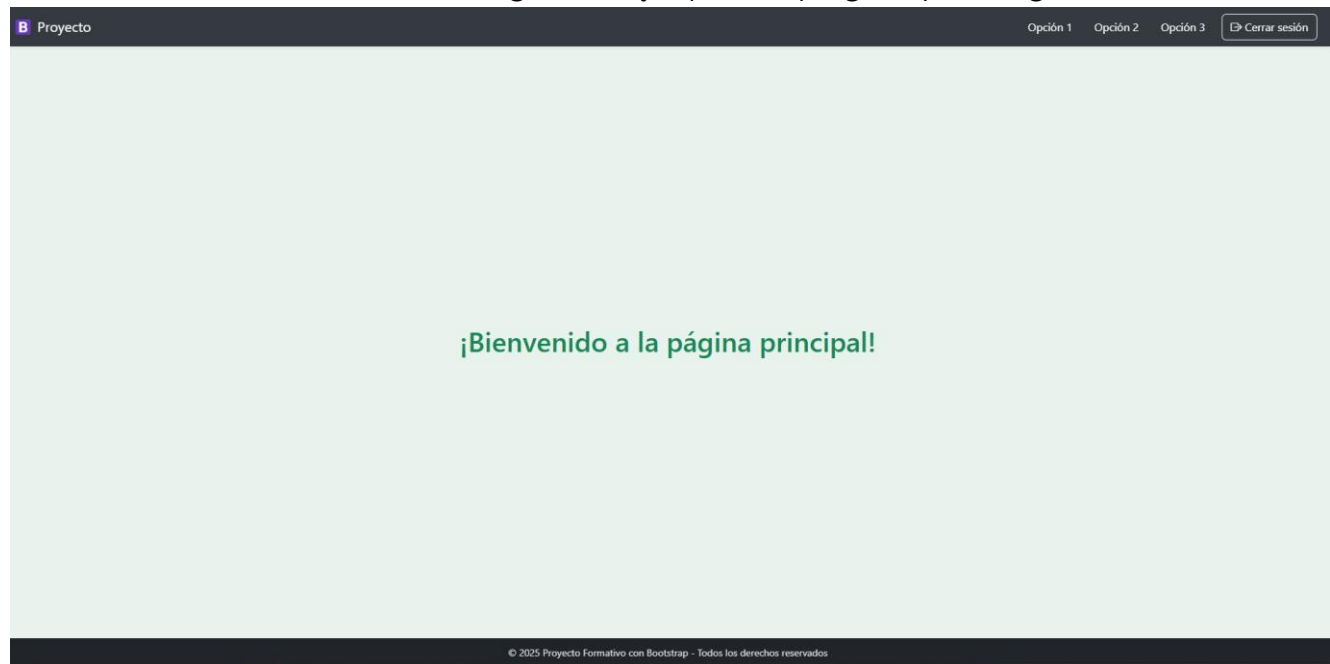
6. Diseño Responsivo

Interfaz visible correctamente en dispositivos móviles y pantallas pequeñas.



7. Página Principal Navegable

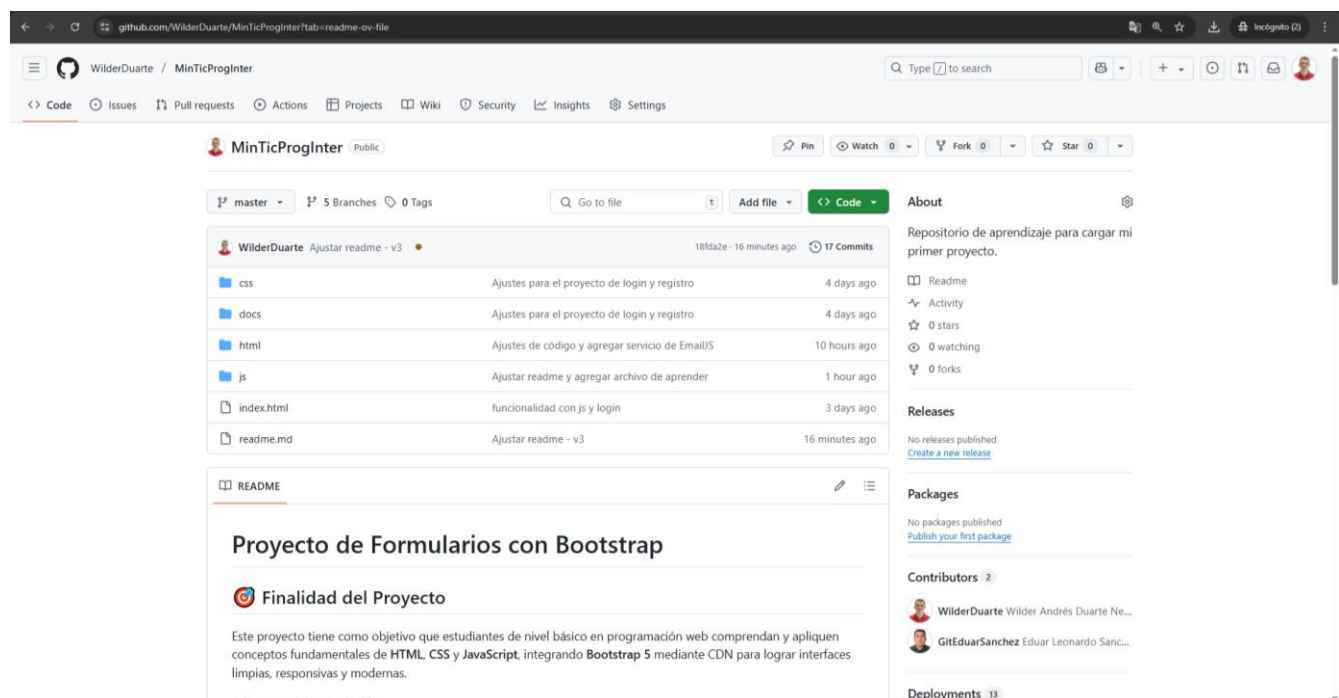
Diseño atractivo, barra de navegación fija, pie de página y navegación coherente.



8. Uso de Git y GitHub

Proyecto subido en GitHub con historial de commits adecuados.

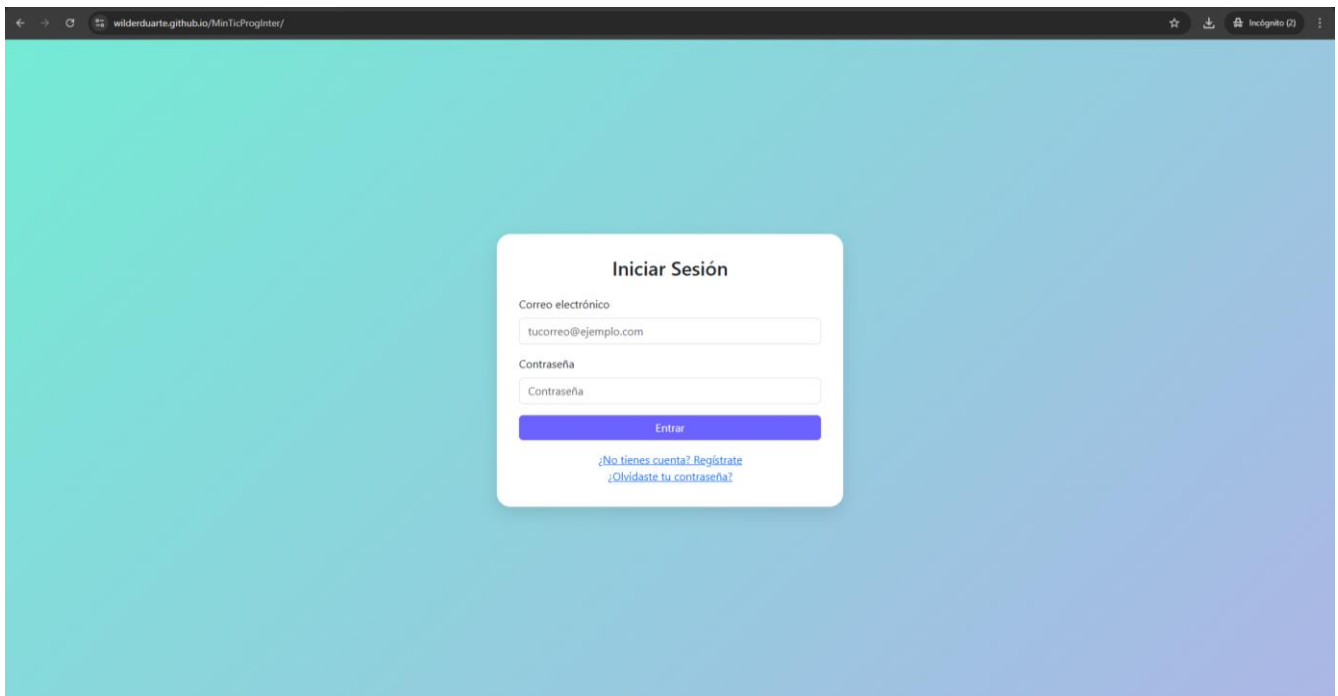
<https://github.com/WilderDuarte/MinTicProgInter>



9. GitHub Pages

Proyecto desplegado correctamente en GitHub Pages.

<https://wilderduarte.github.io/MinTicProgInter/>



10. Entrega Completa

- Repositorio GitHub: <https://github.com/WilderDuarte/MinTicProgInter>
- GitHub Pages: <https://wilderduarte.github.io/MinTicProgInter/>