Lista de Control para las Fases de Desarrollo de una Página Web

# Fase de Análisis

## 1. Requisitos Funcionales

* Se han identificado y documentado todos los requisitos funcionales (depósito/gasto, login, perfil, contacto).
* Los requisitos están claros y comprensibles.
* Todos los stakeholders han aprobado los requisitos.

## 2. Requisitos No Funcionales

* Se han identificado requisitos de rendimiento, accesibilidad, usabilidad (responsive) y seguridad (en progreso).
* Los requisitos son realistas y alcanzables.

## 3. Análisis de Usuario

* Se consideraron perfiles de usuario del club (administradores y miembros).
* Casos de uso están definidos en el diseño funcional.

## 4. Análisis de Competencia

* No se ha realizado un análisis explícito de otros sitios similares. Recomendado para identificar mejores prácticas.

## 5. Planificación del Proyecto

* Se ha definido un diagrama de Gantt como plan detallado.
* Se identificaron riesgos y estrategias básicas de mitigación.

# Fase de Diseño

## 1. Diseño de Interfaz de Usuario (UI)

* Frontend completo con diseño responsive.
* Diseño coherente usando buenas prácticas (TailwindCSS).

## 2. Diseño de Experiencia de Usuario (UX)

* Principios de usabilidad considerados.
* Aún no se han realizado pruebas de usabilidad con usuarios reales.

## 3. Diseño de Estructura y Arquitectura

* Sitemap y estructura del backend definidos.
* Rutas y jerarquía de contenido establecidas.

## 4. Diseño Responsivo

* El diseño es completamente responsivo y adaptado a distintos dispositivos.

## 5. Diseño de Seguridad

* Medidas de seguridad en diseño aún en definición.
* Puntos críticos por validar en pruebas.

# Fase de Implementación

## 1. Desarrollo del Código

* Estructura consistente con estándares (HTML, JS, CSS, Tailwind).
* No hay evidencia de revisiones de código.

## 2. Integración de Módulos

* En proceso con pruebas en servidor local.
* Pruebas unitarias y de integración aún no completadas.

## 3. Optimización de Rendimiento

* Optimización parcial (falta compresión de imágenes y recursos).
* Mínimo uso de recursos en entorno local.

## 4. Accesibilidad

* Aún no se prueba formalmente contra WCAG.
* Pruebas de accesibilidad pendientes.

## 5. Seguridad

* Medidas de validación y autenticación aún en desarrollo.
* Pruebas de seguridad no implementadas.

# Fase de Prueba

## 1. Pruebas Unitarias

* No se han realizado pruebas unitarias formales.
* No confirmado si todos los componentes pasan pruebas.

## 2. Pruebas de Integración

* En proceso con pruebas en servidor local.
* Correcciones en desarrollo.

## 3. Pruebas de Sistema

* Pruebas globales completas aún no realizadas.
* Faltan ajustes finales de errores.

## 4. Pruebas de Usabilidad

* No se han aplicado pruebas reales.
* Sugerencias de usuarios no implementadas aún.

## 5. Pruebas de Accesibilidad

* Aún no realizadas.
* No hay evidencia de correcciones.

## 6. Pruebas de Seguridad

* Pruebas de vulnerabilidad no realizadas.
* Faltan implementaciones correctivas.

# Fase de Implantación

## 1. Preparación del Entorno de Producción

* Aún en entorno local.
* Copias de respaldo locales disponibles.

## 2. Entrega y Despliegue

* No desplegado en producción aún.
* Falta validación funcional completa.

## 3. Capacitación del Personal

* Manuales de usuario y sistema creados.
* Documentación lista para entrega.

## 4. Monitoreo y Mantenimiento

* No hay sistema de monitoreo definido.
* Procedimientos de mantenimiento no establecidos aún.

## 5. Soporte Técnico

* No existe un canal formal de soporte.
* Faltan procesos de reporte de errores/incidencias.