**Minuta 1 - Sprint 1: Planificación e Inicio del Proyecto**

📅 Fecha: Día 1

👥 Asistentes:

* Roberto Anthuan Betancourt Guarneros – Responsable del seguimiento del proyecto
* Romero Palacios Leonardo – Responsable de calidad
* Caballero Aburto Alejandro – Responsable del repositorio

📝 Temas discutidos:

1. Definición del objetivo y alcance del proyecto.
2. Creación del tablero de Trello y asignación de tareas.
3. Creación del repositorio en GitHub.
4. Establecimiento de reglas de calidad y validaciones para el formulario.

📌 Acuerdos y tareas asignadas:

✅ Roberto: Definir validaciones y accesibilidad del formulario.

✅ Leonardo: Establecer reglas de calidad y revisar estructura HTML/CSS.

✅ Alejandro: Configurar el repositorio en GitHub y organizar las ramas.

📊 Actualización en Trello:

✔ Se creó la lista "Planificación" con las tareas asignadas.

✔ Se estableció el plazo de 1 día para completar esta fase.

**Minuta 2 - Sprint 2: Desarrollo y pruebas**

📅 **Fecha:** Día 2  
👥 **Asistentes:**

* **Roberto Anthuan Betancourt Guarneros** – Responsable del seguimiento del proyecto
* **Romero Palacios Leonardo** – Responsable de calidad
* **Caballero Aburto Alejandro** – Responsable del repositorio

**📝 Temas discutidos:**

1. Implementación de validaciones en los campos del formulario.
2. Pruebas de accesibilidad y corrección de errores en el diseño responsivo.
3. Integración y subida de código actualizado al repositorio.

**📌 Acuerdos y tareas asignadas:**

✅ Roberto: Programar validaciones en los inputs del formulario.  
✅ Leonardo: Realizar pruebas de accesibilidad y optimizar CSS.  
✅ Alejandro: Subir cambios al repositorio y verificar la integración del código.

**📊 Actualización en Trello:**

✔ Se movieron las tareas de validación y pruebas a **"En progreso"**.  
✔ Se agregaron observaciones y correcciones en las tarjetas.  
✔ Se estableció **1 día más** para corregir errores y optimizar.

**Minuta 3 - Sprint 3: Optimización y entrega final**

📅 **Fecha:** Día 3  
👥 **Asistentes:**

* **Roberto Anthuan Betancourt Guarneros** – Responsable del seguimiento del proyecto
* **Romero Palacios Leonardo** – Responsable de calidad
* **Caballero Aburto Alejandro** – Responsable del repositorio

**📝 Temas discutidos:**

1. Última revisión del código y corrección de detalles.
2. Documentación final del proyecto.
3. Entrega y revisión final en GitHub.

**📌 Acuerdos y tareas asignadas:**

✅ Roberto: Completar documentación del proyecto.  
✅ Leonardo: Última revisión de calidad y pruebas funcionales.  
✅ Alejandro: Subir la versión final al repositorio.

**📊 Actualización en Trello:**

✔ Se movieron las tareas completadas a **"Finalizado"**.  
✔ Se creó una tarjeta para la **presentación del proyecto**.  
✔ Se dio por concluido el sprint y el proyecto está listo para entrega.

**Riesgos y mitigación de daños**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Riesgo** | **Probabilidad** | **Impacto** | **Mitigación** |
| 1 | Errores en validaciones | Media | Alta | Pruebas exhaustivas antes de despliegue |
| 2 | Incompatibilidad con ciertos navegadores | Baja | Media | Pruebas en diferentes navegadores |
| 3 | Falta de responsividad en móviles | Media | Alta | Uso de técnicas de diseño adaptativo |
| 4 | Problemas de accesibilidad para usuarios con discapacidades | Media | Alta | Implementar buenas prácticas de accesibilidad (WCAG) |
| 5 | Posibles vulnerabilidades en el manejo de datos | Alta | Alta | Implementar medidas de seguridad como validaciones y cifrado |

**5. Lista de Verificación y Corrección de Código**

**Verificación de Código:**

✅ HTML válido y semántico. ✅ Uso adecuado de etiquetas y estructura. ✅ CSS optimizado y sin redundancias. ✅ Botón de envío funcional y validaciones activas.

**Corrección de código:**

✅ Documentar todo el código ✅ Revisar la ortografía.