|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MINUTA DE REUNIÓN** | | | | | | **5n** |
| **Tema de la Reunión:** | Redacción y Estructura del Manual de Usuario | | | | | |
| **Institución/es:** | Universidad de Guayaquil | | | | | |
| **Autor:** | Manjarres Alarcón Hillary | | | | | |
| **Fecha:** | 20/12/2024 | **Hora Inicio:** | 20:00 pm | **Hora Fin:** | 21:00pm | |
| **Lugar:** | Vía zoom | | | | | |
| **Referencias:** | Buenas prácticas para manuales técnicos | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LISTA DE PARTICIPANTES** | | |
| **Nombre y Apellido** | **Institución/Función** | **Firma** |
| Samuel Cedeño | Estudiante/Universidad de Guayaquil |  |
| Hillary Manjarres | Estudiante/Universidad de Guayaquil |  |
| Francisco Calderón | Estudiante/Universidad de Guayaquil |  |
| Angelica Mendoza | Estudiante/Universidad de Guayaquil |  |
| Jeshua Naranjo | Estudiante/Universidad de Guayaquil |  |

|  |
| --- |
| **ASPECTOS TRATADOS** |

Los aspectos tratados fueron los siguientes:

* Establecer el índice del manual de usuario.
* Definir estilo y lenguaje para usuarios finales.
* Asignar responsables para cada sección del manual.

**LISTA DE ACCIONES**

* **Creación del Índice General**  
  **Responsable**: Manjarres Hillary, Mendoza Angélica  
  **Descripción**: Redactar un índice preliminar basado en los módulos implementados.
* **Redacción de Instrucciones Detalladas**  
  **Responsable**: Calderón Francisco  
  **Descripción**: Crear un primer borrador de las instrucciones clave para cada módulo.
* **Revisión Final**  
  **Responsable**: Todos los miembros del grupo  
  **Descripción**: Revisión conjunta del contenido y ajustes según retroalimentación.

|  |  |
| --- | --- |
| Módulos | Porcentaje |
| Inicio de Sesión y Cliente | 100% |
| Técnico | 100% |
| Dispositivo y Repuesto | 100% |
| Reparación y Factura | 100% |
| Plan de Pruebas | 100% |
| Diseño detallado | 50% |
| Tolerancia a Fallos | 100% |
| Artículo de investigación | 50% |
| Manual de Usuario | 25% |

**ANEXOS**