****

**Universidad Nacional de Costa Rica**

**Campus Sarapiquí**

**Ingeniería en Sistemas de Información**

**Guía de Trabajo en clase Daily**

**Sigla:** EIF- 406

**Nombre del curso:** Ingeniería en Sistemas III

**Profesor:** Michael Barquero Salazar

**Minuta Daily**

Minuta No. **005 de** Icosoft

Fecha : Sábado 5 de abril del 2025

Hora : 10:30

Lugar : Reunión Presencial

1. **Asistentes:**

| **Colaborador** | **Estado** | **Rol** |
| --- | --- | --- |
| Gonzalo Dormos Rodriguez | Presente | Scrum Master-Desarrollador |
| Javier Diaz Urbina | Presente | Tester - Desarrollador |
| Maikel Jimenez Salinas | Presente | Desarrollador |
| Yeiler Madrigal Matamoros | Presente | Desarrollador |

1. **Reporte de Avance por Participante**

| Integrante | ¿Qué hice ayer? | ¿Qué haré hoy? | ¿Bloqueos o impedimentos? |
| --- | --- | --- | --- |
| Gonzalo Dormos Rodriguez | Reunirme con mis compañeros para implementar las funciones de la huella dactilar que se van a implementar en el crud de asistencia | Terminar el formulario perfil. | Ninguno |
| Yeiler Madrigal Matamoros | Reunirme con mis compañeros para implementar las funciones de la huella dactilar que se van a implementar en el crud de asistencia | Finalizar con el estar una justificación y hacer probar las funcionalidades realizadas | No |
| Javier Diaz Urbina | Reunirme con mis compañeros para implementar las funciones de la huella dactilar que se van a implementar en el crud de asistencia | Poder visualizar el nombre y cédula en vez del id del empleado  Registrar la huella cifrada a un empleado  Editar reporte  Validar campos  Crear botón de guardar reporte | No |
| Maikel Jiménez Salinas | Reunirme con mis compañeros para implementar las funciones de la huella dactilar que se van a implementar en el crud de asistencia | Realizar pruebas de funcionalidad y corregir cualquier error detectado | No |

1. **Impedimentos Identificados**

[Nombre del integrante] - [Descripción del problema]

[Nombre del integrante] - [Descripción del problema]

* Acción propuesta para resolver bloqueos: [Ejemplo: El Scrum Master coordinará una reunión con el PO]

1. **Cumplimiento de tareas asignadas**

| **Tarea** | **Responsable** | **Grado de conclusión** |
| --- | --- | --- |
| Poder visualizar los perfiles con sus accesos. | Gonzalo Dormos Rodriguez. | 100% |
| Crear un formulario para editar o crear el perfil y sus accesos. | Gonzalo Dormos Rodriguez. | 90% |
| Eliminar perfil y sus accesos | Gonzalo Dormos Rodriguez | 100% |
| Registrar la asistencia del empleado en la base de datos | Gonzalo Dormos Rodrigue | 30% |
| Poder editar una justificación para que el administrador pueda actualizar las justificación que desee. | Yeiler Madrigal Matamoros | 50% |
| Cifrar huella en la base de datos | Yeiler Madrigal Matamoros | 100% |
| Verificar que la huella existe en la base de datos | Yeiler Madrigal Matamoros | 100% |
| Mostrar los usuarios | Yeiler Madrigal Matamoros | 100% |
| Realizar pruebas de cada funcionalidad | Javier Diaz Urbina | 100% |
| Validar los campos de nombre y descripción del departamento en el formulario para que los datos se validan que estén correctos antes de ingresar a la base de datos | Javier Diaz Urbina | 100% |
| Validar que el departamento no exista y si existe que no se pueda crear | Javier Diaz Urbina | 100% |
| Añadir una alerta en caso de que el nombre o la descripción del departamento están vacíos en el formulario a la hora de darle a botón de guardar mostrar la alerta la cual iga específicamente que campo esta vacío | Javier Diaz Urbina | 100% |
| Poder editar un departamento | Javier Diaz Urbina | 100% |
| Validar campos | Javier Diaz Urbina | 50% |
| Crear botón de guardar reporte | Javier Diaz Urbina | 50% |
| Poder editar reporte | Javier Diaz Urbina | 50% |
| Que se pueda visualizar el nombre y cédula en vez del id del emplead | Javier Diaz Urbina | 50% |
| Registrar la huella cifrada a un empleado | Javier Diaz Urbina | 100% |
| Implementar la funcionalidad de actualizar un horario existente | Maikel Jiménez Salinas | 100% |
| Crear un método en la capa de datos para actualizar correctamente un horario | Maikel Jiménez Salinas | 100% |
| Validar los datos antes de actualizar | Maikel Jiménez Salinas | 100% |
| Permitir actualizar un rol al horario ya asignado | Maikel Jiménez Salinas | 90% |
| Implementar la funcionalidad para que la huella dactilar del empleado pueda registrarse en el sistema | Maikel Jiménez Salinas | 70% |

1. **Cierre**
   1. **Duración de la reunión:** 15 minutos
   2. **Próxima reunión:**

Firmantes:

Gonzalo Dormos Rodriguez

Yeiler Madrigal Matamoros

Darlen Javier Diaz Urbina

Maikel Jiménez Salinas