# 

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. **001** de Icosoft

Fecha : Jueves 13 de 3 del 2025.

Hora : 2:30 pm

Lugar : Reunión virtual.

1. **Asistentes:**

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

1. **Reporte de Avance por Participante**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Integrante | ¿Qué hice ayer? | ¿Qué haré hoy? | ¿Bloqueos o impedimentos? |
| Maikel Jiménez Salinas | Se ajustó y separó en un método la manera en que se  valida y mantiene la conexión a la base de datos.  Se implementó en los otros métodos trabajados  Se trabajó el método de validación de un id de rol existente.  Se implementó la validación de un único nombre de horario para una misma jornada y días semanales para evitar duplicados.  Se implementó la validación a nivel de backend para que no falten datos a la hora de guardar. | Implementar los métodos de guardado de horarios en el backend en las capas de datos.  Crear el formulario para ingresar los datos del horario.  Diseñar la interfaz para mostrar los horarios registrados. | Ninguno de momento |
| Gonzalo | 1.Terminando el formulario de crear y editar, ajustando validaciones, lectura de los datos ingresado por el usuario.  2. Ajustando el actualizar en el Empleado Data para poder proceder con la actualización. | 1. Seguir ajustando el formulario, ajustar validaciones.  2. Registrar el empleado que se va a crear en la base de datos.  3. Actualizar los datos del empleado en la base de datos. | No. De momento las tareas no han involucrado algún impedimento. |
| Javier | 1.Empezando a armar la estructura de las clases para poder crear el formulario y mostrar información en el formulario  (Todo Backend) | 1.Terminar de armar la estructura de las clases (Backend)  2.Empezar a darle forma al formulario principal de reporte (Backend y Frontend) | No- De momento no he tenido algún inconveniente que no me permite avanzar |
| Yeiler | 1. Se realizó toda la parte del backend y las conexiones con la base datos como lo son los métodos de listar,eliminar, editar, buscar por un id en específico y agregar 2. Se realizó el justificación Service el cual trae la parte de la data para poder utilizarlo en la parte del frontEnd | 1-Seguir con la interfaz gráfica  2- Implementar una tabla de justificaciones  3-Conectar la parte de la data con la parte de frontEnd  4-Capturar los datos que vienen de la base de datos y obtener esos datos en la tabla para que se visualicen todos los registros  5-Trabajar en la tarea de colocar botones de acciones de eliminar y editar por cada registro | 1. Se debe realizar un todavía en el crud de asistencia ya que en la parte de justificación ahi una llave foránea de asistencia la cual me trae los datos del dia que no trabajo |

1. **Impedimentos Identificados**

[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** |
| Mostrar justificaciones registradas | Yeiler | 30% |
| Crear formulario para crear o editar la justificación de un empleado | Yeiler | 15% |
| Mostrar los datos de cada justificación | Yeiler | 0% |
| Colocar botones de acciones de eliminar y editar por cada registro | Yeiler | 0% |
| Poder realizar búsquedas filtradas | Yeiler | 0% |
| Cifrar huella para poder ser registrada en la base de datos | Yeiler | 0% |
| Crear formulario para crear reportes | Javier | 25% |
| Mostrar registros de asistencia | Javier | 0% |
| Crear formulario | Javier | 25% |
| Mensajes de error y éxito | Javier | 0% |
| Guardar reporte | Javier | 0% |
| Mostrar historial de reportes hechos | Javier | 0% |
| Mostrar información de los empleados. | Gonzalo Dormos Rodriguez | 0% |
| Crear formulario para editar o crear empleados. | Gonzalo Dormos Rodriguez | 60% |
| Registrar la huella dactilar al empleado. | Gonzalo Dormos Rodriguez | 0% |
| Registrar asistencia del empleado. | Gonzalo Dormos Rodriguez. | 0% |
| Permitir asignar un horario a un rol existente | Maikel Jiménez | 0% |
| Añadir una opción de eliminar horario en la interfaz | Maikel Jiménez | 0% |
| Implementar la funcionalidad para obtener el registro de horarios | Maikel Jiménez | 0% |
| Implementar la funcionalidad para obtener el registro de horarios | Maikel Jiménez | 0% |
| Implementar la funcionalidad de guardar horarios | Maikel Jiménez | 0% |
| Crear el formulario para ingresar los detalles del horario | Maikel Jiménez | 0% |
| Diseñar la interfaz para mostrar horarios | Maikel Jiménez | 0% |
| Validar los datos ingresados antes de guardarlos | Maikel Jiménez | 100% |
| Realizar conexión del dispositivo de huella con el sistema | Maikel Jiménez | 0% |

1. **Cierre**
   1. **Duración de la reunión:** 25 minutos
   2. **Próxima reunión:** 14/03/24

Firmantes:   
Darlen Javier Diaz Urbina

Gonzalo Alberto Dormos Rodriguez

Maikel Jiménez Salinas

Yeiler Madrigal Matamoros