



## DATOS GENERALES

Lugar	Sala virtual en Meet	Fecha	01/03/2024
Academia	Ciencias de la Computación	Hora inicio	21:05
Tipo	Reunión	Hora fin	22:30

LISTA DE ASISTENTES Y ROLES DE LA JUNTA			
Nombre	Rol	Abreviación	Firma
M.I.S. Isaul Ibarra Belmonte	Asesor	IIB	
Vania Stephany Sánchez Lee	Desarrollador	VSSL	
Axel Frederick Félix Jiménez	Desarrollador	AFFJ	

## ORDEN DEL DÍA

Hora de inicio	Tiempo Planeado	Tiempo Real	Tema	Dirige
9:05 pm	1:00 hora	1:25 hora	Validación de Cronograma	Axel Frederick Félix Jiménez y Vania Stephany Sánchez Lee



## ACCIONES

Acciones	Responsable	Fecha posible	Estado	
			Listo	Fecha
Corregir el orden de las tareas del cronograma	Axel Frederick Félix Jiménez y Vania Stephany Sánchez Lee	1/03/2024	<input type="checkbox"/>	

## ACUERDOS

Acuerdo	Involucrados
Delimitar en el cronograma las capacitaciones que se necesitaran para fortalecer el desarrollo del proyecto	Axel Frederick Félix Jiménez y Vania Stephany Sánchez Lee
Asignar reuniones en el cronograma para mostrar avances del proyecto con el asesor y director, así como reuniones con el cliente.	Axel Frederick Félix Jiménez y Vania Stephany Sánchez Lee
Realizar investigaciones y lecturas para seleccionar la tecnología a usar en el proyecto, así como también seleccionar el modelo clasificador e identificador para la elaboración de la parte de reconocimientos de aves	Axel Frederick Félix Jiménez, Vania Stephany Sánchez Lee e Isaul Ibarra Belmonte



## RESUMEN

### - Asuntos generales

Especificar de manera más detallada los objetivos específicos del proyecto para conocer el alcance del mismo.

Se abordan los siguientes puntos:

- Creación del Plan de Pruebas y Prototipos después del SRS.
- Inicio de la Matriz después del SRS. Finalización después del diseño del sistema.
- Gestión de riesgos posterior al SRS.
- Desarrollo del C4 tras finalización del SRS y prototipos.
- Manejo de archivos después del SRS.
- Creación de diagramas, incluyendo casos de uso, secuencia y actividades.
- Planeación de tareas tras finalización de la matriz de trazabilidad.
- Programación de reuniones para verificación, revisiones y validaciones con el cliente.
- Preparación de documentos para el cliente, incluyendo SRS, casos de prueba y mockups.
- Definición de arquitectura de modelos.