

TESIS 1 – FORMATO DE EVALUACIÓN

Estudiante: Emmanuel González González **Código**: 201614679 **Programa**: Maestría en Ingeniería Electrónica y de Computadores

Email: e.gonzalezg@uniandes.edu.co

Título de la Tesis: Análisis multimodal de la Lengua de Señas

Colombiana LSC

Asesor: Fredy Segura

Coasesor: Luis Felipe, Christian Cifuentes

Auto diagnóstico del estudiante:

Durante el semestre, se logró comprender las realidades sociales e históricas de las personas con discapacidad auditiva en Colombia. Además, se revisó el estado del arte y las herramientas tecnológicas actuales con el objetivo de facilitar la comunicación entre personas sordas y oyentes. También, se elaboró un protocolo para la adquisición de datos con el fin de caracterizar la Lengua de Señas Colombiana (LSC). Sin embargo, con relación al cronograma inicial del proyecto, nos encontramos atrasados en la toma de datos. Por lo tanto, para garantizar el éxito futuro de la Tesis II, es necesario realizar trabajo durante el periodo intersemestral. Para esto se propone el siguiente cronograma de trabajo:

Periodo Intersemestral	Categoría	Progreso	Inicio	Días
Aprobación de protocolo para la toma de datos.	Según lo previsto	80%	6/3/2024	7



Adquisición de voluntarios para las pruebas	Riesgo alto	0%	6/10/2024	60
Toma de datos de interacción.	Riesgo medio	0%	6/17/2024	60
Toma de datos con ambiente controlado.	Riesgo medio	0%	6/24/2024	60
Sincronización de videos y sensores.	Riesgo bajo	0%	6/24/2024	60
Inicio de análisis de datos Tesis II	Hito	0%	8/5/2024	1

Este viene de un diagrama de Gantt al cual se puede acceder por medio de este Enlace. Finalmente, se espera que siguiendo esta programación No existan problemas para la segunda fase del proyecto.

Observaciones (asesor):

Se recomienda ponerse al día en la toma de datos, para no tener retrasos en tesis 2.

Gred Segvo-	Luis Felipe Giraldo	Ampinfold
Fredy Segura Firma Asesor	Luis Felipe Giraldo Firma Asesor	Christian Cifuentes Firma Asesor

Firma Estudiante Firma Coordinador Fecha

Calificación: Aprobado X Reprobado