

UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ FACUTAD DE INGENIERÍA DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA



BITÁCORA DE AVANCE SEMANAL Nº7

| CURSO: | Proyecto I |
|-----------|-------------|
| PROYECTO: | Golf Master |
| GRUPO: | 2B 2023 |

| FECHA DE SESIÓN: Semana 9 (20/11) | Integrantes: Kary Tudela, Mario Villalobos, Rubén Salas, Sebastián Cáceres, Vaitheare Gómez. | | |
|--------------------------------------|---|--|--|
| DESARROLLO | Pruebas de conexión con interfaz Pruebas de resistencia al robot. Documentación correspondiente al informe de avance. Documentación de bitácora. Complementación en Wiki y Carta Gantt. | | |
| SUGERENCIAS | Mejorar la conexión mediante interfaz. Complementar Carta Gantt | | |
| CUESTIONES A RESOLVER | 1. ¿Cómo lograr una conexión estable y funcional con la interfaz para el buen funcionamiento del robot? | | |

| PRÓXIMA REUNIÓN | FECHA | 27/11/2023 |
|--------------------|--------------------------|---|
| | TAREAS Y RESPONSABLES | Mejorar la conexión entre interfaz y robot. (responsable: Mario Villalobos, Vaitheare Gómez) Reportar, generar videos y fotos del avance semanal (responsables: Kary Tudela, Ruben Salas) Realizar pruebas de resistencia al robot. (responsables: Sebastián Cáceres.) Trabajar en la bitácora semanal (responsable: Ruben Salas, Kary Tudela) Documentar informe de avance (responsable: Ruben Salas, Kary Tudela, Vaitheare Gómez, Mario Villalobos, Sebastián Cáceres) |
| | TEMAS A TRATAR | Conexión con interfaz Tkinter. Mostrar progreso en la wiki del proyecto. Modificación en la carta Gantt |