



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

BITÁCORA DE AVANCE - Proyecto I (CC091)

Grupo de taller	B
Nombre del grupo	SP-11
Integrantes	Juan-Daniel Castillo Javier Echeverría Alexander Pinto José Terrazas
Semana de trabajo N°	14
1) Trabajo realizado durante la última semana: Implementación completa de la interfaz gráfica, añadir un botón que permita la conexión por bluetooth a una pantalla de control por teclado o por mando, además de realizar el informe final y el ppt para la presentación final.	
2) Problemas encontrados y posibles soluciones: Lograr que la interfaz gráfica controle el funcionamiento del robot y que responda a la órdenes de un botón.	
3) ¿El proyecto avanza según lo planeado? Si.	
4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana? 1. Actividad: Documentación: Informe final / José Terrazas; Juan-Daniel-Castillo; Javier Echeverría; Alexander Pinto: Entrega del informe final. 2. Actividad: Documentación: Presentación final / José Terrazas; Juan-Daniel-Castillo; Javier Echeverría; Alexander Pinto: Entrega del ppt para la presentación final.	