



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-x 8
Integrantes	Pablo Andia López Martin Acevedo Tudela Jose Díaz Araos Edynson Tola Fernandez Jose Yampara Yampara
Semana de trabajo N°	6
1) Trabajo realizado durante la última semana:	
<p>1.- Realización de la bitácora: Edynson Tola. Se detallaron las tareas realizadas en la semana, comprobando y revisando el desarrollo de las tareas realizadas.</p> <p>2.- Se agregaron los últimos botones en la ventana de tkinter: Jose Yampara Implementación de detalles para más comodidad en el control del usuario.</p> <p>3.- Investigación sobre una mejora en el tiempo de conexión por bluetooth en pybricks : Pablo Andia.</p> <p>Búsqueda en foros y videos para poder encontrar el origen del problema.</p>	
2) Problemas encontrados y posibles soluciones:	
<p>Se detectó un problema en el tiempo de espera del usuario al iniciar la interfaz para controlar el móvil. La posible solución sea una parte del código ineficiente.</p>	
3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?	
<p>Si, las tareas principales ya están terminadas y solo nos estamos enfocando en mejoras en el móvil y en la interfaz principalmente.</p>	
4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?	
<p>1.- Conversar con otros grupos que tengan el vehículo sobre la pista y los obstáculos necesarios para la prueba final.</p> <p>2.- Empezar con el avance de la segunda parte del informe.</p>	