



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

BITÁCORA DE AVANCE - Proyecto I (CC091)

Grupo de taller	A
Nombre del grupo	SP-2
Integrantes	Camilo Geraldo, José Quispe, Ignacio Cuevas, Maximiliano Burgos, Matias Sagredo
Semana de trabajo N°	10
1) Trabajo realizado durante la última semana:	
<ol style="list-style-type: none">1. <i>Bitácora y Avance en la Carta Gantt / Responsables : Ignacio Cuevas, Matias Sagredo / Descripción: Se llevó a cabo el avance de la bitácora de la semana 10, incluyendo el contenido respectivo, también se hicieron revisiones sobre las tareas de la Carta Gantt.</i>2. <i>Reunión de Grupo / Responsables: Todos / Descripción: Se realizó una reunión como grupo para conversar sobre el avance de la codificación del robot, planificación de presentación, tareas restantes.</i>3. <i>Corrección de informe / Responsables: Todos / Descripción: Con la entrega de corrección del primer informe, se elaboró la corrección de las insuficiencias que presentaba el informe.</i>4. <i>Avance de codificación / Responsables: José Quispe, Maximiliano Burgos, Camilo Geraldo / Descripción: Se realizó el progreso de controlar el robot vía Visual Studio Code utilizando la librería de pybricks.</i>5. <i>Preparación para primera presentación / Responsables: Todos / Descripción: Se realizó una junta para crear un material de apoyo para la primera presentación y practicar dicha presentación.</i>	
2) Problemas encontrados y posibles soluciones:	
<p>- Esta semana de trabajo no se presentó problema alguno, de ningún tipo.</p>	
3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?	
Si	
4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?	
<ol style="list-style-type: none">1. <i>Avance Bitácora semana 11</i>2. <i>Avance con la Carta Gantt</i>3. <i>Avance con la codificación del funcionamiento con el robot</i>	