



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

**BITÁCORA DE AVANCE - Proyecto I (CC091)**

<b>Grupo de taller</b>	A
<b>Nombre del grupo</b>	
<b>Integrantes</b>	Bruno Rojas Milton Porlles Renato Chacon
<b>Semana de trabajo N°</b>	6
<b>1) Trabajo realizado durante la última semana:</b>	
<p><i>Para describir el trabajo realizado se debe:</i></p> <ol style="list-style-type: none"><li><i>Actividad 1: Cambio de roles/ Todo el grupo: Se realizo un cambio de roles después de la entrega del primer proyecto donde cada uno hace ahora mismo cosas distintas</i></li><li><i>Actividad 2 : seguir con la información del realizar el mando/ Milton Porlles, Bruno rojas: Bruno (el programador anterior) oriento a milton para seguir la realización de los botones en la aplicacion de app inventor</i></li><li><i>Actividad 3: Modificaciones de carta ghannt/ renato chacon: actualización de la carta ghannt para que siga el orden del proyecto</i></li></ol>	
<b>2) Problemas encontrados y posibles soluciones:</b>	
<p>Roles confusos, respecto al cambio de roles quedamos un poco confusos ya que gastamos bastante tiempo orientando cada uno al otro respecto a lo que hacen, mas que nada la solución es que nos orientemos mediante otros medios de comunicación y nos orientamos entre todos</p> <p>App inventor tiene solo spike v3, para la realización del mando debemos usar app inventor ya que esto nos deja hacer los botones del mando de una forma mas fácil, pero el problema que app inventor acepta solamente v3, la solución es actualizar el software que tenemos ya que nos permite hacer la actualización.</p>	
<b>3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?</b>	
<p>No, ya que tenemos atrasos en algunas cosas que eso es culpa de nosotros ya que somos las personas que no los mandamos, estamos trabajando para poder enviar todo muy bien seguimos trabajando día a día para realizar un mejor desempeño</p>	
<b>4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?</b>	
<ol style="list-style-type: none"><li><i>Actividad 1: terminar la programación de botones/ Milton porlles : ya con todos los conocimientos milton porlles debe terminar la realización de los botones del proyeccto.</i></li><li><i>Actividad 2: organización el equipo / Todo el grupo : cambiar el esquema de trabajo y darlem as tiempo a la</i></li></ol>	



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

*realizacion de las cosas de esta forma tener todo a tiempo y de mejor forma*