



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-3
Integrantes	Guillermo Contreras Jhilmar Solares Daniel Flores Ariel Colque Fernanda Tobar
Semana de trabajo N°	10
1) Trabajo realizado durante la última semana:	
1) Actividad 1: Trabajo de presentación. / Nombre del responsable: Guillermo Contreras 2) Actividad 2: Se ha actualizado el informe en base a los cambios sugeridos. / Nombre del responsable: Jhilmar Solares y Ariel Colque	
2) Problemas encontrados y posibles soluciones:	
1) Hemos tenido problemas para lograr armar una presentación estable, el tiempo y las evaluaciones de otras materias nos han dejado contra las cuerdas y se tuvo que acer un resumen de todo lo que realmente debía entrar en la presentación, la solución a esto es que cada integrante tuvo que toquetear un pedazo del ppt, así durante el resto de la semana.	
3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?	

Si, muchos de los defectos que hemos mencionado ya no surgen más, esto nos permite mejorar como añadir nuevas mejoras al robot armado y básicamente estar libres la semana que viene, estamos incluso pensando en probar objetos que superen el peso estimado de carga, solamente por precauciones.

4) ¿Cuáles son las tareas para la próxima semana?

1) Actividad 1: Escuchar presentaciones faltantes. / Todos los miembros del equipo / El tiempo nos alcanzó para terminar de realizar la presentación, se mencionaron defectos que debíamos solucionar pero al fin y al cabo, acabamos logrando disertar el ppt, ahora solamente queda la parte de escuchar al resto de equipos.