

# 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-6
Integrantes	Francisca Albornoz, Brayan Cahuachia, Abraham Canaviri, Ruth Huanca, Cristofer Lazaro.
Semana de trabajo N°	4

### 1) Trabajo realizado durante la última semana:

- 1. Trabajar en el Informe: Ítem carta Gantt/ Ruth Huanca: Subir la carta Gantt presente en Redmine al informe.
- 2. Trabajar en el Informe: Ítem estimación de costos/ Ruth Huanca: Completar la tabla de estimación de costos presente en el informe.
- 3. Trabajar en el Informe: Ítem. Conclusión/ Ruth Huanca: Realizar la conclusión del informe para realizar la entrega del informe 1.
- 4. Trabajar en el informe: Revisión del Informe/ Abraham Canaviri: revisión final del informe.
- 5. Git: Investigación de Git/ Francisca Albornoz: investigar si Git será útil para el proyecto.
- 6. Completar bitácora: Completar la bitácora N°4/ Ruth Huanca: se considera la semana de trabajo para llenar la bitácora.

#### 2) Problemas encontrados y posibles soluciones:

Los problemas encontrados durante la semana de trabajo han sido:

- 1. En la colocación de las fechas en las referencias del informe, se buscó alternativas.
- 2. En realizar la tabla del costo trabajador presente en el informe, se realizó una aproximación.

#### 3) ¿El proyecto avanza según lo planeado?

Si, el proyecto avanza según la planeación.

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

- 1. Control inalámbrico del robot: Diseñar la interfaz de control/ Brayan Cahuachia: a partir de los bloques para la interfaz de control pasarlos a código de programación.
- 2. Completar bitácora: Completar la bitácora N° 5/ Ruth Huanca: se considera la semana de trabajo para llenar la bitácora.