



BITÁCORA DE AVANCE

[Redmine](#)

CURSO:	Proyecto 1
PROYECTO:	Proyecto Terreneitor ev3
GRUPO:	4

FECHA DE SESIÓN: Semana 1 (25/08-01/09)	ASISTENTES: Rafael Nakata, Joaquín Jelves, Tomás Carvajal, Brandon Jalanoca, Ariel Colque.
DESARROLLO	<ol style="list-style-type: none">1. Ya se armó por completo un prototipo del robot y está listo para usarse.2. Ya podemos dar por conectado al robot y comenzar a moverlo.3. Ya comenzamos a hacer el 1er informe.4. Se dio inicio a crear y hacer la Carta Gantt5. Se comenzó a hablar y hacer la presentación de avance para el día viernes 06/09.
SUGERENCIAS	<ol style="list-style-type: none">1. Tenemos que apurarnos con la conexión del robot2. Terminar el informe y la presentación para el día viernes 06/09
CUESTIONES A RESOLVER	<ol style="list-style-type: none">1. ¿Viendo cómo hacer la presentación?2. ¿Cómo hacer para conectarnos al robot?

PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	03/09/2024
	TAREAS Y RESPONSABLES	TRABAJO TERRENEITOR EV3 <ol style="list-style-type: none">1) Seguir con prototipos ev3 (Rafael Nakata, Joaquín Jelves, Tomás Carvajal).2) Trabajar en la Bitácora semanal (Brandon Jalanoca).3) Encargados de Informes (Brandon Jalanoca, Ariel Colque, Rafael Nakata).4) Generar fotos del avance (Rafael Nakata, Brandon Jalanoca, Ariel Colque).5) Modificación del modelo 1 del robot (Rafael Nakata, Joaquín Jelves, Tomás Carvajal)6) Programación y codificación (Rafael Nakata, Brandon Jalanoca, Ariel Colque).
	TEMAS A TRATAR	<ol style="list-style-type: none">1. Seguir con la documentación (Python/Linux).2. Hacer Mover al robot ya estando conectados a él.3. Organización de las fechas de reuniones.4. Primer informe y presentación de avance.