

BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 1
PROYECTO:	Robot de Defensa Ucraniana
FECHA:	30/08/2022
GRUPO:	5A

<http://pomerape.uta.cl/redmine/>

FECHA DE SESIÓN:	ASISTENTES: Joe Arellano, Brayan Vidaurre , Fernanda Ventura, Alan Rivera.	
DESARROLLO	1.- Iniciamos con el desarrollo del Informe, la carta gantt 2.- Empezó la codificación para el robot. 3.- Continuamos con el armado de las armas de lego para el robot.	
SUGERENCIAS	1. Organizarnos sobre que disertará cada uno, además de quien se encargará del informe. 2. Sobre como apoyar en la codificación en caso que ocupemos dos bricks.	
CUESTIONES A RESOLVER	1. Concretar las actividades a realizar en la carta gantt. 2. Ordenar todo lo que se colocó en redmine.	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	01/09/2022 - 02/09/2022
	TAREAS Y RESPONSABLES	TRABAJO LEGO MINDSTORMS EV3 1.-Coneccion de la base con el arma principal y la mejora de los pequeños detalles del robot. (RESPONSABLES: Joe Arellano) Ayudante: Alan Rivera <ul style="list-style-type: none"> • Implementación del arma. 2.-Recopilacion de informacion, generar videos y fotos del avance semanal, además de la implementación de una presentación. (RESPONSABLE: Fernanda Ventura) Ayudante: Alan Rivera y Joe Arellano. <ul style="list-style-type: none"> • Publicar en la wiki de redmine. • comentar 3.-Trabajar en la bitácora semanal y también en la supervisión del trabajo de los compañeros. (RESPONSABLES: Alan Rivera) Ayudantes: Los compañeros. 4.-Seguir con la codificación sobre EV3, además de pruebas con el robot acorazado. (RESPONSABLES: Brayan Vidaurre) Ayudantes: Fernanda Ventura, Joe Arellano, Alan Rivera.
	TEMAS A TRATAR	1. Formulación del Proyecto. 2. Informe/Presentación de la formulación del proyecto. 3. Mejora de la carta gantt de redmine y la subida de las imagenes.

Links ocupados:

<https://infograph.venngage.com/templates/diagrams/gantt-chart>

https://www.canva.com/design/DAFKzIGtzcM/vx16R-4-TzfgZNgZ0aKEaQ/edit?utm_content=DAFKzIGtzcM&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

<https://youtu.be/fV67WXD0V6k>