



## BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto II
PROYECTO:	Sensor referencial mediante GPS
GRUPO:	Mauricio Mamani, Javier mamani y Esteban Ovando

<b>FECHA DE SESIÓN:</b>	ASISTENTES: Mauricio Mamani, Javier mamani y Esteban Ovando 20/10/2020+	
<b>DESARROLLO</b>	1. Se avanzó en el informe específicamente en: propósito, alcance, objetivos, restricciones, personal, entidades internas, roles, responsabilidades, mecanismos de comunicación, planificación de estimaciones, planificación de recursos humanos y actividades de trabajo.	
<b>SUGERENCIAS</b>	1. Investigar las tecnologías tipo software que se utilizarán. <ul style="list-style-type: none"><li>• Investigar el entorno unity.</li><li>• Investigar el entorno Android Studio.</li><li>• Definir adecuadamente los objetivos específicos.</li></ul>	
<b>CUESTIONES A RESOLVER</b>	1. ¿Qué entorno de desarrollo se utilizará para llevar a cabo el proyecto? <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Unity tendrá las herramientas necesarias para desarrollar nuestro proyecto?</li><li>• ¿Android Studio tendrá las herramientas necesarias para desarrollar nuestro proyecto?</li></ul>	
<b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>	<b>FECHA</b>	27/10/2020
	<b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>	1. <b>RESPONSABLE:</b> Javier Mamani y Esteban Ovando <ul style="list-style-type: none"><li>• Avanzar en el informe, en los puntos faltantes.</li><li>• Empezar a desarrollar la carta Gantt.</li></ul> 2. <b>RESPONSABLE:</b> Mauricio Mamani <ul style="list-style-type: none"><li>• Investigar las tecnologías tipo software que se utilizarán.</li></ul>
	<b>TEMAS A TRATAR</b>	1. Estado del avance del informe. 2. Tipo de tecnología tipo software a utilizar.