



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Control y Gestión de los Parámetros de la Naranja
GRUPO:	2B

FECHA DE SESIÓN:	ASISTENTES: Karen Mamani 04/10/24	
DESARROLLO	1. Se actualizo los diagramas para la segunda fase del informe: <ul style="list-style-type: none">• El diagrama de solución se actualizo.• Se agregó el diagrama para el apartado de arquitectura.• Se avanzó el informe en base a los requerimientos para la segunda fase (descripción de la Arquitectura, especificación de requerimientos y plan de integración)	
SUGERENCIAS	1. Revisar el documento enviado por el profesor para el desarrollo de la fase dos del informe y leer el material adicional para el apoyo del proyecto.	
CUESTIONES A RESOLVER	1. ¿El avance dado en el informe cumple con lo requerido para el desarrollo de la fase dos del informe? <ul style="list-style-type: none">• ¿Qué puntos se podrían mejorar?• ¿Los diagramas están acorde a lo pedido? 2. Buscar información para el uso del sensor NPK en Raspberry pi. <ul style="list-style-type: none">• ¿Qué es necesario para el buen funcionamiento en la recolección de datos?• ¿Falta algún material para el uso eficiente en cuanto al sensor?	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	11/10/24
	TAREAS Y RESPONSABLES	<ul style="list-style-type: none">• Buscar información del sensor NPK. RESPONSABLE: Ruben Salas, Felipe Guzmán, Karen Mamani.• Avanzar en la segunda fase del informe. RESPONSABLE: Ruben Salas, Felipe Guzmán, Karen Mamani.
	TEMAS A TRATAR	1. Búsqueda de información para el uso de NPK.