



## BITÁCORA XII

CURSO:	Proyecto 2
PROYECTO:	Prevención de efectos de humedad y salinidad
Jefe de Proyecto:	Hilda Albarracín
Integrantes:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hilda Albarracín</li><li>- Mayling Álvarez</li><li>- Antonella Butron</li><li>- Ana Gutiérrez</li></ul>

<b>FECHA DE SESIÓN:</b> <b>01-12-2025</b>	<b>ASISTENTES:</b>  <ul style="list-style-type: none"><li>- Hilda Albarracín</li><li>- Mayling Álvarez</li><li>- Antonella Butron</li><li>- Ana Gutiérrez</li></ul>	
<b>DESARROLLO</b>	Se trabajó en la aplicación de las observaciones realizadas al Informe N°2, ajustando los requisitos, arquitectura y diagramas según lo indicado.	
<b>SUGERENCIAS</b>	Revisar consistencia entre los diagramas y los requisitos definidos.	
<b>TEMAS A RESOLVER</b>	Corrección de relaciones entre clases.	
<b>META O SPRINT</b>	Corrección del Informe 2 y refinamiento del modelo de clases.	
<b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>	<b>FECHA</b>	05/12/2025
	<b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>	Ajuste del diagrama de clases: Ana Gutierrez  Revisión de requisitos: Antonella Butrón  Codificación de sensores y Arquitectura: Mayling Alvarez
	<b>TEMAS A TRATAR</b>	Modelado 3D, Informe final