



## BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto II
PROYECTO:	Proyecto NFTouch
GRUPO:	5

<b>FECHA DE SESIÓN:</b>	Semana 14 (20 de noviembre – 24 de noviembre)	
<b>ASISTENTES</b>	Andrew Campos, Vranika Santiago y Bastián Vega	
<b>DESARROLLO</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Se establecieron los sensores pasivos y activos que se utilizarán en el proyecto (sensor pasivo: NFC NTAG215 y sensor activo: dispositivo móvil).</li><li>2. Se definieron con mayor detalle las herramientas a utilizar en el proyecto (software, librerías, frameworks).</li><li>3. Se investigó la manera de realizar la conexión cliente-servidor entre la aplicación móvil y la Raspberry (cliente).</li><li>4. Se comenzó a escribir el código para hacer la aplicación móvil para la Raspberry-Pi3 con el fin de que permita manejar la base de datos y solicitudes desde la misma aplicación (cliente).</li><li>5. Al traspasar la información de los casos de uso, se identificó un error en los diagramas de nivel 1, por lo que afectó en el diagrama de clases y se tuvo que rehacer.</li><li>6. El informe II está en un 80% terminado, por lo que se comenzó a realizar la presentación.</li></ol>	
<b>SUGERENCIAS</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Terminar Informe II.</li></ol>	
<b>CUESTIONES A RESOLVER</b>	No hay cuestiones a resolver.	
<b>PRÓXIMA REUNIÓN</b>	<b>FECHA</b>	28/11/2023
	<b>TAREAS Y RESPONSABLES</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Realizar presentación I. (<b>RESPONSABLES:</b> Andrew Campos, Vranika Santiago, Bastián Vega y Luciano Vera).</li></ol>



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA



	<b>TEMAS A TRATAR</b>	Presentación sobre el avance de NFTouch.
--	-----------------------	--