



BITÁCORA DE AVANCE

CURSO:	Proyecto II
PROYECTO:	Asistente de audio que orienta el desplazamiento entre calles para gente no vidente
GRUPO:	SpartApp

FECHA DE SESIÓN: 12/12/2021	ASISTENTES: - Victor Castro - Ismael Rojas - Olver Arce	
DESARROLLO	Modelo de entrenamiento vía TensorFlow. <ul style="list-style-type: none">• Se generó un modelo para los pasos peatonales.	
SUGERENCIAS	1. Prepararse para la presentación final del proyecto.	
CUESTIONES A RESOLVER	1. Agregar la actualización de la interfaz del usuario. 2. Agregar la 3ra prueba de la aplicación.	
PRÓXIMA REUNIÓN	FECHA	17/12/2021
	TAREAS Y RESPONSABLES	Preparar la documentación, para la presentación final <ul style="list-style-type: none">• RESPONSABLE: Olver Arce, Ismael Rojas y Victor Castro.
	TEMAS A TRATAR	1. Completar el informe final.