**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto II |
| PROYECTO: | Detección de paneles para reconocimiento de recorrido de transporte público para usuarios no vidente. |
| GRUPO: | The ABC’s of Proyecto 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | 1/12/2020ASISTENTES: Angelina Orozco  Benjamín Poblete Cristián Fritis |
| **DESARROLLO** | 1. Pulir la interfaz de la aplicación.
2. Se trabajo en el tema del OCR (Reconocimiento de Caracteres Óptico).
3. Se investigo sobre el tema de la geolocalización (GPS)
 |
| **SUGERENCIAS** |  |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Implementar localizador de Paraderos.
2. Pulir la Interfaz.
3. Programar código para importar cámara del smartphone.
 |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 8/12/2020 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Realizar Carta Gantt
	* Responsable: Cristián Fritis
2. Implementar el GPS en la APP
	* Responsable: Benjamín Poblete
3. Pulir el OCR para la app
	* Responsable: Cristián Fritis
4. Desarrollo del Informe de Avance II
	* Responsable: Angelina Orozco
 |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Desarrollar las tareas presentadas en esta bitácora.
2. Pulir el mapa de la APP
3. Implementar el GPS en la APP
4. Aumentar la precisión de la detección de caracteres
 |
|  |  |  |