**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:** | 1/12/2020  ASISTENTES: 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 |
|  |  |  |