**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto II |
| PROYECTO: | Manejo de daltonismo mediante esquema de colores RGB |
| GRUPO: | Taduke |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | 10-11-2020  ASISTENTES:   * Diego Berrios * Gustavo Olivares * Kevin Rodríguez | |
| **DESARROLLO** | * Se presenta y describe el diseño de la interfaz de la aplicación. | |
| **SUGERENCIAS** | Especificar más actividades del diseño en la carta Gantt | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Comenzar a realizar diagramas de casos de uso y de secuencia. 2. Actualizar el informe con los casos de uso del proyecto y correciones del primero. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 01-12-20 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Actualizar el informe con los casos de uso que tiene el proyecto y correcciones del profesor.   Responsables: Gustavo Olivares   1. Investigar sobre la programación de la interfaz   Responsables: Diego Berríos y Kevin Rodríguez |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Que es necesario para el informe de avance II y la programación de la interfaz. |