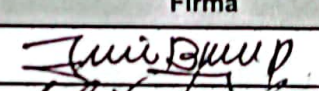

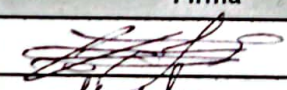



|   |                               |   |  |
|---|-------------------------------|---|--|
| Código:   | 28918                         | Fecha   | 26-sep-2022  |
| <b>Título:</b><br>CONTROL DEL MOUSE CON RECONOCIMIENTO DE GESTOS MANUALES MEDIANTE IMÁGENES E INTELIGENCIA ARTIFICIAL |                               |   |  |
| Nota Proyecto:  | 4.8                           | Fecha Registro  | 12-may-2023  |
| Estado:   | APROBADO                      |   |  |
| Tipo Trabajo:   | TRABAJO DE INVESTIGACION      |   |  |
| <b>Estudiantes</b>  |                               |   |  |
| Código  | Nombre                        | Programa Académico  |  |
| 2172308   | ARDILA LEAL SEBASTIAN         | 26-INGENIERIA ELECTRONICA   |  |
| 2181701   | ESPINOZA CARO JUAN DANIEL     | 26-INGENIERIA ELECTRONICA   |  |
| <b>Directores</b>   |                               |   |  |
| Documento   | Nombre                        | Clase   | Firma  |
| C-91220572  | JAIME GUILLERMO BARRERO PEREZ | DIRECTOR  |   |
| C-13540122  | CARLOS ALBERTO FLOREZ ARIAS   | CODIRECTOR  |  |
| <b>Calificadores</b>  |                               |   |  |
| Documento   | Nombre                        | Firma   |  |
| C-7173154   | CARLOS ANDRES NIÑO NIÑO       |  |  |
| C-1098696549  | JHEYSTON OMAR SERRANO LUNA    |  |  |