



|                        |   |    |     |     |     |     |     |     |      |      |
|------------------------|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| 8434A                  | E.E-2022/02<br>-CIENCIA,<br>TECNOLOG<br>ÍA Y<br>SOCIEDAD(<br>8434A)-ERI<br>KA<br>ZAMBRANO<br>(37218)            | 30 | 2.7 | 2.7 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.1 | 3.76 | 1.5  |
| FECHA DE LA EVALUACION |   |    |     |     |     |     |     |     |      |      |
| 8434D                  | E.E-2022/02<br>-CIENCIA,<br>TECNOLOG<br>ÍA Y<br>SOCIEDAD(<br>8434D)-ERI<br>KA<br>ZAMBRANO<br>(37219)            | 22 | 1.6 | 1.6 | 3.8 | 2.4 | 3.0 | 3.1 | 2.78 | 1.11 |
| 8446A                  | E.E-2022/02<br>-FORMULA<br>CIÓN Y<br>EVALUACI<br>ÓN DE<br>PROYECTO<br>S(8446A)-E<br>RIKA<br>ZAMBRANO<br>(37220) | 16 | 2.0 | 2.0 | 3.2 | 3.0 | 3.0 | 3.1 | 2.86 | 1.14 |
| PROMEDIO               |   | 89 | 2.8 | 2.8 | 4.3 | 4.2 | 4.1 | 4.1 | 3.9  | 1.56 |

RESULTADOS CONSOLIDADOS

|   |            |
|---|------------|
| EVALUACION POR PARTE DEL DECANO (40%)         | 5.00 (2)   |
| AUTOEVALUACION (20%)                          | 5 (1)      |
| EVALUACION POR PARTE DE LOS ESTUDAINTES (40%) | 3.9 (1.56) |
| TOTAL PUNTOS                                  | 4.56       |