

EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES - ORDEN DE MÉRITO
CICLO ACADÉMICO 2023-A

FACULTAD: Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

DOCTORADO EN INGENIERIA ELECTRICA

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|------------------------------------|--|---------------|-------------|------------------|
| 1 | FLORES MASIAS EDWARD JOSE | TALLER DE TESIS DOCTORAL - I | 05-GP1 | 21 | 18,90 |
| 2 | SOLIS TIPIAN MARTÍN ALBINO | SISTEMA DE GESTIÓN DE BASE DE DATOS | 01-GP1 | 12 | 17,40 |
| 3 | SOTELO VALER FREDDY | ENERGÍAS ELÉCTRICAS RENOVABLES | 03-GP1 | 11 | 17,25 |
| 4 | SOTELO VALER FREDDY | TELECOMUNICACIONES AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL | 05-GP1 | 22 | 16,34 |
| 5 | RUBIÑOS JIMENEZ SANTIAGO LINDER | PROYECTO DE TESIS DOCTORAL | 01-GP1 | 12 | 16,13 |

EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES - ORDEN DE MÉRITO
** DOCENTES CON NÚMERO DE ENCUESTADOS MENOR A 11
SEMESTRE ACADÉMICO 2023-A

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|------------------------------------|---|---------------|-------------|------------------|
| 1 | VILCAHUAMAN SANABRIA RAUL CESAR | MODELAMIENTO MATEMATICO Y PROBABILIDADES | 02-GP1 | 8 | 17,90 |
| 2 | DAMAS NIÑO MARCELO NEMESIO | SEMINARIO DE TESIS DOCTORAL- I | 02-GP1 | 8 | 17,08 |
| 3 | MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO | SEMINARIO DE TESIS DOCTORAL - II | 03-GP1 | 10 | 17,06 |