

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

FACULTAD: Facultad de Ingeniería Química

INGENIERÍA QUÍMICA

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|----------------------------------|---|---------------|-------------|------------------|
| 1 | REYNA MENDOZA GLADIS ENITH | QUÍMICA GENERAL I | 03Q | 11 | 19,31 |
| 2 | CÓRDOVA PAZ CARLOS HERNÁN | QUÍMICA GENERAL I | 03Q (96G) | 12 | 19,20 |
| 3 | ORTEGA BLAS FLOR MARÍA | QUÍMICA GENERAL I | 01Q (91G) | 17 | 19,04 |
| 4 | AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA | RECURSOS NATURALES DEL PERÚ | 01Q | 43 | 19,02 |
| 5 | LOPEZ HERRERA JORGE AMADOR | TERMODINÁMICA I | 01Q | 28 | 19,00 |
| 6 | MARTINEZ HILARIO DARIL GIOVANNI | ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA APLICADA | 01Q (91G) | 18 | 18,98 |
| 7 | REYNA MENDOZA GLADIS ENITH | QUÍMICA GENERAL I | 01Q | 45 | 18,92 |
| 8 | RODRIGUEZ TARANCO OSCAR JUAN | ESTADO, SOCIEDAD, CULTURA Y DESARROLLO HUMANO | 01Q | 42 | 18,87 |
| 9 | AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA | QUÍMICA INORGÁNICA | 02Q | 17 | 18,85 |
| 10 | RODRIGUEZ TARANCO OSCAR JUAN | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | 01Q | 29 | 18,81 |
| 11 | CHAMPA HENRIQUEZ OSCAR MANUEL | MATERIALES DE INGENIERÍA | 01Q | 16 | 18,79 |
| 12 | MARTINEZ HILARIO DARIL GIOVANNI | ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA APLICADA | 01Q (92G) | 15 | 18,75 |
| 13 | TAPIA CHACALTANA WALTER ARMANDO | POLÍMEROS | 01Q | 16 | 18,65 |
| 14 | CÓRDOVA PAZ CARLOS HERNÁN | QUÍMICA GENERAL I | 01Q (92G) | 12 | 18,62 |
| 15 | REYNA SEGURA ANA MARIA | MATEMÁTICA BÁSICA | 01Q | 51 | 18,53 |
| 16 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | QUÍMICA INORGÁNICA | 02Q (93G) | 18 | 18,51 |
| 17 | TAPIA CHACALTANA WALTER ARMANDO | POLÍMEROS | 01Q (90G) | 16 | 18,49 |
| 18 | ORTEGA BLAS FLOR MARÍA | FISICOQUÍMICA I | 01Q (92G) | 12 | 18,48 |
| 19 | MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO | TESIS | 02Q | 20 | 18,47 |
| 20 | LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO | MATEMÁTICA II | 01Q | 48 | 18,46 |
| 21 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | PSICOLOGÍA INDUSTRIAL | 02Q | 32 | 18,41 |
| 22 | MARTINEZ HILARIO DARIL GIOVANNI | ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA APLICADA | 01Q | 51 | 18,41 |
| 23 | OTERO LEON JERSSON JESUS | METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO | 01Q | 42 | 18,40 |
| 24 | CHAMPA HENRIQUEZ OSCAR MANUEL | METALURGIA I | 01Q (91G) | 11 | 18,36 |
| 25 | RODRIGUEZ TARANCO OSCAR JUAN | ESTADO, SOCIEDAD, CULTURA Y DESARROLLO HUMANO | 02Q | 42 | 18,29 |

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|-----------------------------------|--|---------------|-------------|------------------|
| 26 | MEDINA COLLANA JUAN TAUMATURGO | INGENIERÍA DE PROCESOS I | 01Q | 48 | 18,24 |
| 27 | LOPEZ HERRERA JORGE AMADOR | AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS | 01Q | 48 | 18,15 |
| 28 | MOQUILLAZA ESPINOZA GARY RAUL | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 02Q (93G) | 19 | 18,14 |
| 29 | ROJAS ROJAS VICTORIA ISABEL | MATEMÁTICA BÁSICA | 04Q | 14 | 18,11 |
| 30 | AVELINO CARHUARICRA CARMEN GILDA | RECURSOS NATURALES DEL PERÚ | 02Q | 45 | 18,07 |
| 31 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | QUÍMICA ORGÁNICA II | 02Q (92G) | 20 | 18,06 |
| 32 | GUTIERREZ CUBA CESAR | MÉTODOS NUMÉRICOS | 01Q | 50 | 18,05 |
| 33 | MARTINEZ HILARIO DARIL GIOVANNI | DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA QUÍMICA | 02Q | 27 | 17,94 |
| 34 | MACHACA GONZALES LEONARDO FELIX | DISEÑO DE PLANTAS | 02Q | 16 | 17,91 |
| 35 | MARTINEZ HILARIO DARIL GIOVANNI | ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA APLICADA | 01Q (90G) | 18 | 17,89 |
| 36 | ORTEGA BLAS FLOR MARÍA | FISICOQUÍMICA II | 01Q (90G) | 12 | 17,88 |
| 37 | CUBA TORRE HECTOR RICARDO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III | 03Q | 16 | 17,80 |
| 38 | CÓRDOVA PAZ CARLOS HERNÁN | QUÍMICA GENERAL I | 01Q (90G) | 14 | 17,80 |
| 39 | CÓRDOVA PAZ CARLOS HERNÁN | QUÍMICA GENERAL I | 02Q (95G) | 15 | 17,73 |
| 40 | SORIANO FRANCIA JOSE HUMBERTO | QUÍMICA GENERAL II | 02Q (95G) | 13 | 17,72 |
| 41 | CARRASCO VENEGAS LUIS AMERICO | TESIS | 01Q | 41 | 17,66 |
| 42 | ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO | QUÍMICA ANALÍTICA CUANTITATIVA | 01Q | 19 | 17,66 |
| 43 | CHAMPA HENRIQUEZ OSCAR MANUEL | METALURGIA I | 01Q (92G) | 12 | 17,65 |
| 44 | ORTEGA BLAS FLOR MARÍA | FISICOQUÍMICA I | 01Q (93G) | 12 | 17,58 |
| 45 | MARTINEZ HILARIO DARIL GIOVANNI | DIBUJO TÉCNICO PARA INGENIERÍA QUÍMICA | 01Q | 37 | 17,52 |
| 46 | GUTIERREZ CUBA CESAR | TRANSFERENCIA DE CALOR | 01Q | 31 | 17,52 |
| 47 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | QUÍMICA ORGÁNICA II | 01Q (91G) | 11 | 17,51 |
| 48 | ROJAS ROJAS VICTORIA ISABEL | MATEMÁTICA III | 02Q | 40 | 17,48 |
| 49 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | QUÍMICA GENERAL II | 01Q (92G) | 16 | 17,45 |
| 50 | TAPIA CHACALTANA WALTER ARMANDO | QUÍMICA ORGÁNICA II | 01Q | 28 | 17,44 |
| 51 | ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO | QUÍMICA ANALÍTICA CUANTITATIVA | 01Q (91G) | 13 | 17,42 |
| 52 | OTERO LEON JERSSON JESUS | METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO | 02Q | 41 | 17,37 |
| 53 | AVALOS JACOBO VICTOR HUGO | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 02Q (94G) | 18 | 17,30 |
| 54 | HILARIO ROMERO BENIGNO HERACLIDES | QUÍMICA INORGÁNICA | 01Q (90G) | 12 | 17,28 |

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|--|---------------------------------------|---------------|-------------|------------------|
| 55 | MONTERO ARTEAGA WIMPPER DANIEL | FÍSICA II | 01Q | 19 | 17,26 |
| 56 | CÓRDOVA PAZ CARLOS HERNÁN | QUÍMICA GENERAL I | 03Q (97G) | 16 | 17,24 |
| 57 | RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON | MATEMÁTICA II | 02Q | 32 | 17,23 |
| 58 | LAYZA BERMUDEZ FERNANDO HIPOLITO | MATEMÁTICA I | 02Q | 43 | 17,22 |
| 59 | ESTRADA CANTERO JEANETTE NAZARIA | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 01Q (91G) | 12 | 17,22 |
| 60 | HUAMANI TAPE GUMERCINDO | QUÍMICA GENERAL II | 02Q (93G) | 16 | 17,16 |
| 61 | ESTRADA CANTERO JEANETTE NAZARIA | ESTADÍSTICA | 01Q | 11 | 17,15 |
| 62 | LOPEZ HERRERA JORGE AMADOR | INGENIERÍA DE PROCESOS II | 01Q | 45 | 17,11 |
| 63 | CHAMPA HENRIQUEZ OSCAR MANUEL | METALURGIA I | 01Q | 50 | 17,10 |
| 64 | PAZ SALAZAR RODOLFO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II | 03Q | 13 | 16,98 |
| 65 | SANEZ FALCON LIDA CARMEN | TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS | 01Q (90G) | 14 | 16,97 |
| 66 | PORLLES LOARTE JOSE ANGEL | ENERGÍA RENOVABLE Y NO RENOVABLE | 01Q | 20 | 16,97 |
| 67 | HILARIO ROMERO BENIGNO HERACLIDES | QUÍMICA INORGÁNICA | 02Q (92G) | 15 | 16,93 |
| 68 | CARRASCO VENEGAS LUIS AMERICO | FENÓMENOS DE TRANSPORTE | 01Q | 31 | 16,92 |
| 69 | CABRERA ARISTA CESAR | FÍSICA I | 02Q (93G) | 16 | 16,91 |
| 70 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | PSICOLOGÍA INDUSTRIAL | 01Q | 47 | 16,90 |
| 71 | CUBA TORRE HECTOR RICARDO | METALURGIA II | 01Q | 12 | 16,90 |
| 72 | VALDERRAMA NEGRON PEDRO MARTIN | TRATAMIENTO DE AGUAS | 01Q (92G) | 15 | 16,85 |
| 73 | CHACON AVENDAÑO LIZBETH | QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA | 01Q (91G) | 18 | 16,84 |
| 74 | CABRERA ARISTA CESAR | FÍSICA I | 01Q | 27 | 16,84 |
| 75 | SORIANO FRANCIA JOSE HUMBERTO | QUÍMICA GENERAL II | 01Q (90G) | 17 | 16,84 |
| 76 | VILLENA AIRE JOEL HECTOR | MATEMÁTICA BÁSICA | 02Q | 53 | 16,83 |
| 77 | AVALOS JACOBO VICTOR HUGO | ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL | 01Q | 18 | 16,82 |
| 78 | TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 01Q | 50 | 16,82 |
| 79 | TAPIA CHACALTANA WALTER ARMANDO | QUÍMICA ORGÁNICA I | 01Q (91G) | 15 | 16,80 |
| 80 | HUAMANI TAPE GUMERCINDO | FISICOQUÍMICA II | 01Q | 31 | 16,69 |
| 81 | MOQUILLAZA ESPINOZA GARY RAUL | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III | 02Q | 18 | 16,60 |
| 82 | ANGELES QUEIROLO CARLOS ERNESTO | TRANSFERENCIA DE MASA II | 02Q | 44 | 16,59 |
| 83 | CABRERA ARISTA CESAR | FÍSICA II | 01Q (90G) | 14 | 16,59 |

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|--|--|---------------|-------------|------------------|
| 84 | DIAZ BRAVO PABLO BELIZARIO | INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS I | 02Q | 44 | 16,56 |
| 85 | VALDERRAMA NEGRON PEDRO MARTIN | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I | 04Q | 17 | 16,55 |
| 86 | VALDERRAMA NEGRON PEDRO MARTIN | FLUJO DE FLUIDOS | 01Q | 30 | 16,55 |
| 87 | CHAMPA HENRIQUEZ OSCAR MANUEL | METALURGIA I | 01Q (93G) | 11 | 16,55 |
| 88 | CUBA TORRE HECTOR RICARDO | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 01Q (90G) | 19 | 16,52 |
| 89 | LUNA CHAVEZ CARMEN MABEL | INGENIERÍA DE LOS BIOPROCESOS | 02Q | 22 | 16,50 |
| 90 | IPANAQUE MAZA CALIXTO | QUÍMICA GENERAL II | 01Q | 50 | 16,49 |
| 91 | CAMPOS YAUCE OSCAR FELIPE | QUÍMICA ORGÁNICA II | 01Q (90G) | 16 | 16,46 |
| 92 | MACHACA GONZALES LEONARDO FELIX | INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS II | 01Q | 47 | 16,45 |
| 93 | DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA | METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN | 02Q | 15 | 16,41 |
| 94 | AVALOS JACOBO VICTOR HUGO | FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS | 01Q | 50 | 16,40 |
| 95 | DIAZ BRAVO PABLO BELIZARIO | INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS I | 01Q | 14 | 16,37 |
| 96 | SANEZ FALCON LIDA CARMEN | TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS | 01Q (91G) | 14 | 16,30 |
| 97 | HILARIO ROMERO BENIGNO HERACLIDES | QUÍMICA INORGÁNICA | 01Q | 36 | 16,29 |
| 98 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA II | 02Q (93G) | 13 | 16,25 |
| 99 | VALDERRAMA NEGRON PEDRO MARTIN | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I | 03Q | 19 | 16,21 |
| 100 | LUNA CHAVEZ CARMEN MABEL | INGENIERÍA DE LOS BIOPROCESOS | 01Q | 48 | 16,18 |
| 101 | PORLLES LOARTE JOSE ANGEL | INGENIERÍA ECONÓMICA | 01Q | 34 | 16,11 |
| 102 | CAMPOS YAUCE OSCAR FELIPE | QUÍMICA ORGÁNICA II | 02Q | 37 | 16,10 |
| 103 | CAMPOS YAUCE OSCAR FELIPE | QUÍMICA ORGÁNICA I | 02Q (92G) | 14 | 16,09 |
| 104 | MACHACA GONZALES LEONARDO FELIX | DISEÑO DE PLANTAS | 01Q | 34 | 16,04 |
| 105 | PAZ SALAZAR RODOLFO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II | 02Q | 16 | 16,03 |
| 106 | PAZ SALAZAR RODOLFO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II | 04Q | 20 | 16,02 |
| 107 | TRUJILLO PÉREZ SALVADOR APOLINAR | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 02Q | 36 | 16,02 |
| 108 | SANEZ FALCON LIDA CARMEN | TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS | 01Q | 41 | 16,00 |
| 109 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA II | 01Q (92G) | 16 | 15,96 |
| 110 | HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH | MICROBIOLOGÍA | 01Q (91G) | 13 | 15,86 |
| 111 | TAIPE CASTRO FREDY ANDRÉS | QUÍMICA ORGÁNICA II | 02Q (93G) | 18 | 15,86 |
| 112 | RODRIGUEZ CHUQUIMANGO SANTOS PANTALEON | MATEMÁTICA I | 01Q | 49 | 15,82 |

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|----------------------------------|--------------------------------------|---------------|-------------|------------------|
| 113 | HUAMANI TAIPE GUMERCINDO | QUÍMICA GENERAL II | 02Q | 42 | 15,77 |
| 114 | IPANAQUE MAZA CALIXTO | QUÍMICA GENERAL I | 02Q | 43 | 15,75 |
| 115 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA I | 01Q (91G) | 15 | 15,73 |
| 116 | CABRERA ARISTA CESAR | FÍSICA I | 02Q (92G) | 15 | 15,73 |
| 117 | CAMPOS YAUCE OSCAR FELIPE | QUÍMICA ORGÁNICA I | 02Q (93G) | 18 | 15,70 |
| 118 | SORIANO FRANCIA JOSE HUMBERTO | QUÍMICA GENERAL II | 01Q (91G) | 17 | 15,58 |
| 119 | DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA | FISICOQUÍMICA I | 01Q (90G) | 15 | 15,56 |
| 120 | ANGELES QUEIROLO CARLOS ERNESTO | TRANSFERENCIA DE MASA II | 01Q | 51 | 15,53 |
| 121 | PAZ SALAZAR RODOLFO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II | 01Q | 18 | 15,51 |
| 122 | CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I | 01Q | 19 | 15,51 |
| 123 | ESTRADA CANTERO JEANETTE NAZARIA | ESTADÍSTICA | 02Q | 40 | 15,46 |
| 124 | CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I | 02Q | 11 | 15,44 |
| 125 | VILLENA AIRE JOEL HECTOR | MATEMÁTICA I | 03Q | 14 | 15,37 |
| 126 | RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO | ANÁLISIS INSTRUMENTAL | 01Q (91G) | 15 | 15,24 |
| 127 | MOQUILLAZA ESPINOZA GARY RAUL | SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD | 01Q | 59 | 15,16 |
| 128 | SORIANO FRANCIA JOSE HUMBERTO | QUÍMICA GENERAL II | 02Q (94G) | 13 | 15,15 |
| 129 | SANEZ FALCON LIDA CARMEN | QUÍMICA DE ALIMENTOS | 01Q | 44 | 15,15 |
| 130 | SUERO IQUIAPAZA POLICARPO AGATON | TERMODINÁMICA II | 01Q | 42 | 15,12 |
| 131 | DIAZ GUTIERREZ ALBERTINA | FISICOQUÍMICA I | 01Q (91G) | 15 | 15,08 |
| 132 | LAZO CAMPOSANO ROBERTO | TRATAMIENTO DE AGUAS | 01Q | 39 | 15,07 |
| 133 | HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH | SEGURIDAD INDUSTRIAL | 01Q | 39 | 15,03 |
| 134 | OTERO LEON JERSSON JESUS | INFORMÁTICA APLICADA PARA INGENIERÍA | 01Q (92G) | 18 | 15,02 |
| 135 | CAMPOS YAUCE OSCAR FELIPE | QUÍMICA ORGÁNICA I | 01Q | 24 | 15,02 |
| 136 | HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH | MICROBIOLOGÍA | 01Q | 32 | 14,86 |
| 137 | RAMIREZ DURAND BERNARDINO | TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS | 01Q (92G) | 13 | 14,83 |
| 138 | LAZO CAMPOSANO ROBERTO | MECÁNICA DE PARTÍCULAS | 01Q | 30 | 14,83 |
| 139 | CAMPOS YAUCE OSCAR FELIPE | QUÍMICA ORGÁNICA I | 02Q | 40 | 14,81 |
| 140 | RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO | ANÁLISIS INSTRUMENTAL | 01Q (90G) | 16 | 14,78 |
| 141 | HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH | MICROBIOLOGÍA | 01Q (90G) | 11 | 14,62 |

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------|------------------|
| 142 | RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO | ANÁLISIS INSTRUMENTAL | 01Q | 40 | 14,62 |
| 143 | PANTOJA CADILLO AGERICO | FISICOQUÍMICA I | 01Q | 54 | 14,59 |
| 144 | LAZO CAMPOSANO ROBERTO | TRATAMIENTO DE AGUAS | 01Q (90G) | 15 | 14,51 |
| 145 | MONTERO ARTEAGA WIMPPER DANIEL | FÍSICA II | 02Q | 36 | 14,42 |
| 146 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA II | 01Q (91G) | 12 | 14,25 |
| 147 | PANTOJA CADILLO AGERICO | FISICOQUÍMICA II | 01Q (92G) | 12 | 14,22 |
| 148 | TAPIA CHACALTANA WALTER ARMANDO | QUÍMICA ORGÁNICA I | 01Q (90G) | 17 | 14,00 |
| 149 | MOQUILLAZA ESPINOZA GARY RAUL | METALURGIA I | 01Q (90G) | 16 | 14,00 |
| 150 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA I | 02Q | 42 | 13,93 |
| 151 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA I | 01Q (90G) | 18 | 13,80 |
| 152 | CHACON AVENDAÑO LIZBETH | QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA | 01Q (90G) | 18 | 13,63 |
| 153 | CHACON AVENDAÑO LIZBETH | QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA | 01Q | 36 | 13,57 |
| 154 | CHACON AVENDAÑO LIZBETH | QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA | 02Q (93G) | 17 | 13,44 |
| 155 | CHACON AVENDAÑO LIZBETH | QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA | 02Q | 35 | 13,38 |
| 156 | RAMIREZ DURAND BERNARDINO | QUÍMICA DE ALIMENTOS | 01Q (92G) | 14 | 12,84 |
| 157 | RANGEL MORALES FABIO MANUEL | TRANSFERENCIA DE MASA I | 01Q | 53 | 12,82 |
| 158 | CHACON AVENDAÑO LIZBETH | QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA | 02Q (92G) | 18 | 12,73 |
| 159 | RANGEL MORALES FABIO MANUEL | TRANSFERENCIA DE MASA I | 02Q | 32 | 12,43 |
| 160 | RAMIREZ DURAND BERNARDINO | QUÍMICA DE ALIMENTOS | 01Q (91G) | 14 | 12,06 |
| 161 | CARLOS PEREYRA LEONARDO RUFINO | BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA | 01Q | 35 | 11,93 |
| 162 | OTERO LEON JERSSON JESUS | MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS | 01Q | 44 | 11,81 |
| 163 | RAMIREZ DURAND BERNARDINO | QUÍMICA DE ALIMENTOS | 01Q (90G) | 16 | 11,73 |
| 164 | OTERO LEON JERSSON JESUS | INGENIERÍA AMBIENTAL | 01Q | 63 | 10,11 |

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 | REYNA SEGURA ANA MARIA | MATEMÁTICA III | 01Q | 10 | 18,84 |
| 2 | ANCIETA DEXTRE CARLOS ALEJANDRO | QUÍMICA ANALÍTICA CUANTITATIVA | 01Q (90G) | 6 | 18,57 |

| ORDEN | DOCENTE | CURSO | GRUPO HORARIO | ENCUESTADOS | PUNTAJE PROMEDIO |
|-------|-----------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------|------------------|
| 3 | ORTEGA BLAS FLOR MARÍA | QUÍMICA GENERAL I | 02Q (94G) | 3 | 18,47 |
| 4 | PORLLES LOARTE JOSE ANGEL | COMERCIO INTERNACIONAL | 01Q | 4 | 18,00 |
| 5 | CUBA TORRE HECTOR RICARDO | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III | 04Q | 10 | 17,64 |
| 6 | CUBA TORRE HECTOR RICARDO | METALURGIA II | 01Q (92G) | 7 | 17,31 |
| 7 | MOQUILLAZA ESPINOZA GARY RAUL | LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III | 01Q | 9 | 16,80 |
| 8 | CUBA TORRE HECTOR RICARDO | METALURGIA II | 01Q (91G) | 5 | 16,60 |
| 9 | HILARIO ROMERO BENIGNO HERACLIDES | QUÍMICA INORGÁNICA | 01Q (91G) | 8 | 16,48 |
| 10 | LAZO CAMPOSANO ROBERTO | TRATAMIENTO DE AGUAS | 01Q (91G) | 9 | 16,42 |
| 11 | CÓRDOVA PAZ CARLOS HERNÁN | QUÍMICA GENERAL I | 02Q (93G) | 10 | 16,32 |
| 12 | BELLIDO QUISPE RICHARD | FÍSICA I | 02Q (94G) | 5 | 15,36 |
| 13 | RODRIGUEZ VILCHEZ RICARDO | ANÁLISIS INSTRUMENTAL | 01Q (92G) | 9 | 14,09 |
| 14 | PANTOJA CADILLO AGERICO | FISICOQUÍMICA II | 01Q (91G) | 7 | 13,46 |
| 15 | HERRERA SANCHEZ SONIA ELIZABETH | MICROBIOLOGÍA | 01Q (92G) | 7 | 12,86 |