

**UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS - ESPE**  
**VICERRECTORADO DE DOCENCIA**  
**UNIDAD DE EDUCACIÓN PRESENCIAL**

**CUPOS PARA ADMISIÓN A PRIMER NIVEL Y NIVELACIÓN**  
**PERÍODO ACADÉMICO SI-2018 (ABRIL 2018 - AGOSTO 2018)**

| CAMPUS                                   | MALLA | DENOMINACION   | PRIMER NIVEL<br>PERIODO 201810                            |
|--|-------|--|---|
|  |       |  | CUPOS PARA SUBIR EN LA<br>PLATAFORMA SAES PARA<br>EXONERA |
| <b>CAMPUS SANGOLQUI</b>                  |       |  |   |
| 01                                       | R     | INGENIERIA TECNOLOGIAS GEOESPACIALES                 | 2   |
| 01                                       | R     | INGENIERIA CIVIL                                     | 2   |
| 01                                       | R     | MECATRONICA  | 2   |
| 01                                       | R     | MECANICA   | 2   |
| 01                                       | R     | ELECTRONICA Y AUTOMATIZACION                         | 8   |
| 01                                       | R     | TELECOMUNICACIONES                                   | 2   |
| 01                                       | R     | CONTABILIDAD Y AUDITORIA                             | 2   |
| 01                                       | R     | MERCADOTECNIA  | 8   |
| 01                                       | R     | TURISMO  | 2   |
| 01                                       | R     | ADMINISTRACION DE EMPRESAS                           | 2   |
| 01                                       | R     | COMERCIO EXTERIOR                                    | 12  |
| 01                                       | AR    | TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION                        | 2   |
| 01                                       | AR    | BIOTECNOLOGIA  | 2   |
| 01                                       | AR    | PEDAGOGIA DE LA ACTIVIDAD FISICA Y DEPORTE           | 2   |
| 01                                       | AR    | EDUCACION INICIAL                                    | 2   |
| 01                                       | N     | SOFTWARE   | 0   |
| <b>SUBTOTAL</b>                          |       |  | <b>52</b>   |
| <b>EXTENSIÓN LATACUNGA</b>               |       |  |   |
| 02                                       | R     | INGENIERIA AUTOMOTRIZ                                | 2   |
| 02                                       | R     | ELECTROMECANICA                                      | 2   |
| 02                                       | R     | ELECTRONICA Y AUTOMATIZACION                         | 2   |
| 02                                       | R     | TURISMO  | 2   |
| 02                                       | R     | CONTABILIDAD Y AUDITORIA                             | 2   |
| 02                                       | R     | PETROQUIMICA   | 3   |
| 02                                       | R     | SOFTWARE   | 2   |
| 02                                       | R     | MECATRONICA  | 2   |
| <b>SUBTOTAL</b>                          |       |  | <b>17</b>   |
| <b>EXTENSIÓN LATACUNGA - UGT</b>         |       |  |   |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN SEGURIDAD Y PREVENCION DE RIESGOS | 15  |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN AUTOMATIZACION E INSTRUMENTACIÓN  | 10  |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN LOGISTICA Y TRANSPORTE            | 15  |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN MECANICA AERONAUTICA              | 10  |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN REDES Y TELECOMUNICACIONES        | 10  |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN ELECTROMECANICA                   | 10  |
| 02                                       | R     | TECNOLOGIA SUP. EN MECANICA AUTOMOTRIZ               | 15  |
| <b>SUBTOTAL</b>                          |       |  | <b>85</b>   |
| <b>HACIENDA EL PRADO - IASA I</b>        |       |  |   |
| 10                                       | AR    | AGROPECUARIA   | 2   |
| <b>SUBTOTAL</b>                          |       |  | <b>2</b>  |
| <b>EXTENSIÓN SANTO DOMINGO - IASA II</b> |       |  |   |
| 11                                       | AR    | AGROPECUARIA   | 10  |
| 11                                       | AR    | TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION                        | 2   |
| 11                                       | AR    | BIOTECNOLOGIA  | 2   |
| <b>SUBTOTAL</b>                          |       |  | <b>14</b>   |
| <b>TOTAL</b>                             |       |  | <b>170</b>  |