

**MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LOS CENTROS REGIONALES
POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN SEDE Y CARRERA,
PRIMER SEMESTRE 2007**

| SEDE Y CARRERA | TOTAL | | SEXO | | TURNO | | CLASE DE INGRESO | |
|--|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|
| | Nº | % | H | M | D | N | PRIMER INGRESO | REINGRESO |
| AZUERO | 761 | 100.0 | 490 | 271 | 334 | 427 | 203 | 558 |
| Lic. en Ingeniería | 289 | 38.0 | 186 | 103 | 289 | | 126 | 163 |
| Ambiental | 6 | 0.8 | 3 | 3 | 6 | | 2 | 4 |
| Civil | 52 | 6.8 | 30 | 22 | 52 | | 26 | 26 |
| Electromecánica | 42 | 5.5 | 39 | 3 | 42 | | 10 | 32 |
| Eléctrica y Electrónica | 3 | 0.4 | 3 | | 3 | | 2 | 1 |
| Electrónica y Telecomunicaciones | 77 | 10.1 | 47 | 30 | 77 | | 23 | 54 |
| Industrial | 27 | 3.5 | 9 | 18 | 27 | | 11 | 16 |
| Marítima Portuaria | 41 | 5.4 | 22 | 19 | 41 | | 30 | 11 |
| Mecánica Industrial | 8 | 1.1 | 7 | 1 | 8 | | 5 | 3 |
| Sistemas y Computación | 33 | 4.3 | 26 | 7 | 33 | | 17 | 16 |
| Licenciatura | 343 | 45.1 | 196 | 147 | 45 | 298 | 69 | 274 |
| Edificaciones | 57 | 7.5 | 41 | 16 | | 57 | 19 | 38 |
| Gestión Administrativa | 30 | 3.9 | 12 | 18 | | 30 | 1 | 29 |
| Recursos Humanos y Gestión de la Productividad | 17 | 2.2 | 11 | 6 | | 17 | | 17 |
| Mecánica Industrial | 23 | 3.0 | 23 | | | 23 | 6 | 17 |
| Mercadeo y Comercio Internaciona | 48 | 6.3 | 19 | 29 | | 48 | 8 | 40 |
| Desarrollo de Software | 45 | 5.9 | 26 | 19 | 45 | | 11 | 34 |
| Redes Informáticas | 87 | 11.4 | 55 | 32 | | 87 | 19 | 68 |
| Comunicación Ejecutiva Bilingüe | 36 | 4.7 | 9 | 27 | | 36 | 5 | 31 |
| Lic. en Tecnología | 44 | 5.8 | 31 | 13 | | 44 | | 44 |
| Eléctrica | 7 | 0.9 | 7 | | | 7 | | 7 |
| Electrónica | 11 | 1.4 | 10 | 1 | | 11 | | 11 |
| Administrativa | 11 | 1.4 | 5 | 6 | | 11 | | 11 |
| Mecánica Industrial | 6 | 0.8 | 6 | | | 6 | | 6 |
| Programación y Análisis de Sistemas | 9 | 1.2 | 3 | 6 | | 9 | | 9 |
| Técnico en Ing. | 85 | 11.2 | 77 | 8 | | 85 | 8 | 77 |
| Edificaciones | 5 | 0.7 | 4 | 1 | | 5 | | 5 |
| Electricidad | 34 | 4.5 | 31 | 3 | | 34 | 8 | 26 |
| Electrónica | 30 | 3.9 | 29 | 1 | | 30 | | 30 |
| Administración | 8 | 1.1 | 5 | 3 | | 8 | | 8 |
| Mecánica Ind. | 8 | 1.1 | 8 | | | 8 | | 8 |
| BOCAS DEL TORO | 79 | 100.0 | 57 | 22 | | 79 | 4 | 75 |
| Licenciatura | 70 | 88.6 | 49 | 21 | | 70 | 4 | 66 |
| Desarrollo de Software | 33 | 41.8 | 23 | 10 | | 33 | | 33 |
| Saneamiento y Ambiente | 22 | 27.8 | 15 | 7 | | 22 | 1 | 21 |
| Redes Informáticas | 10 | 12.7 | 7 | 3 | | 10 | 2 | 8 |
| Topografía | 5 | 6.3 | 4 | 1 | | 5 | 1 | 4 |
| Lic. en Tecnología | 9 | 11.4 | 8 | 1 | | 9 | | 9 |
| Edificaciones | 5 | 6.3 | 5 | | | 5 | | 5 |
| Industrial | 1 | 1.3 | 1 | | | 1 | | 1 |
| Programación y Análisis de Sistemas | 3 | 3.8 | 2 | 1 | | 3 | | 3 |

**MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LOS CENTROS REGIONALES
POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN SEDE Y CARRERA,
PRIMER SEMESTRE 2007 (Continuación)**

| SEDE Y CARRERA | TOTAL | | SEXO | | TURNO | | CLASE DE INGRESO | |
|-------------------------------------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|
| | Nº | % | H | M | D | N | PRIMER INGRESO | REINGRESO |
| COCLÉ | 544 | 100.0 | 391 | 153 | 155 | 389 | 114 | 430 |
| Lic. en Ingeniería | 64 | 11.8 | 45 | 19 | 64 | | 40 | 24 |
| Civil | 42 | 7.7 | 27 | 15 | 42 | | 27 | 15 |
| Electrónica y Telecomunicaciones | 22 | 4.0 | 18 | 4 | 22 | | 13 | 9 |
| Licenciatura | 337 | 61.9 | 220 | 117 | 91 | 246 | 54 | 283 |
| Edificaciones | 101 | 18.6 | 70 | 31 | 25 | 76 | 13 | 88 |
| Gestión de la Producción Industria | 17 | 3.1 | 9 | 8 | | 17 | | 17 |
| Mercadeo y Comercio Internaciona | 67 | 12.3 | 30 | 37 | 15 | 52 | 10 | 57 |
| Mecánica Industrial | 21 | 3.9 | 20 | 1 | | 21 | | 21 |
| Saneamiento y Ambiente | 18 | 3.3 | 10 | 8 | | 18 | 2 | 16 |
| Desarrollo de Software | 51 | 9.4 | 35 | 16 | 51 | | 15 | 36 |
| Redes Informáticas | 48 | 8.8 | 39 | 9 | | 48 | 13 | 35 |
| Topografía | 14 | 2.6 | 7 | 7 | | 14 | 1 | 13 |
| Lic. en Tecnología | 44 | 8.1 | 35 | 9 | | 44 | | 44 |
| Eléctrica | 21 | 3.9 | 19 | 2 | | 21 | | 21 |
| Tecnología Industrial | 11 | 2.0 | 5 | 6 | | 11 | | 11 |
| Mecánica con esp. en Mec. Ind. | 12 | 2.2 | 11 | 1 | | 12 | | 12 |
| Técnicos en Ing. | 99 | 18.2 | 91 | 8 | | 99 | 20 | 79 |
| Electricidad | 73 | 13.4 | 68 | 5 | | 73 | 11 | 62 |
| Electrónica | 22 | 4.0 | 22 | | | 22 | 9 | 13 |
| Tecnología Industrial | 4 | 0.7 | 1 | 3 | | 4 | | 4 |
| COLÓN | 841 | 100.0 | 607 | 234 | 97 | 744 | 235 | 606 |
| Lic. en Ingeniería | 123 | 14.6 | 78 | 45 | 82 | 41 | 74 | 49 |
| Civil | 15 | 1.8 | 9 | 6 | 15 | | 10 | 5 |
| Electrónica y Telecomunicaciones | 12 | 1.4 | 10 | 2 | 12 | | 11 | 1 |
| Industrial | 12 | 1.4 | 6 | 6 | 12 | | 12 | |
| Marítima Portuaria | 81 | 9.6 | 50 | 31 | 40 | 41 | 38 | 43 |
| Mecánica | 3 | 0.4 | 3 | | 3 | | 3 | |
| Licenciaturas | 488 | 58.0 | 335 | 153 | 15 | 473 | 136 | 352 |
| Desarrollo de Software | 129 | 15.3 | 84 | 45 | | 129 | 37 | 92 |
| Edificaciones | 42 | 5.0 | 32 | 10 | | 42 | 11 | 31 |
| Gestión Administrativa | 16 | 1.9 | 11 | 5 | | 16 | | 16 |
| Gestión de la Producción Industrial | 41 | 4.9 | 23 | 18 | | 41 | 18 | 23 |
| Mecánica Industrial | 68 | 8.1 | 64 | 4 | | 68 | 31 | 37 |
| Operaciones Marítimas Portuarias | 164 | 19.5 | 102 | 62 | 15 | 149 | 29 | 135 |
| Redes Informáticas | 9 | 1.1 | 6 | 3 | | 9 | 6 | 3 |
| Saneamiento y Ambiente | 19 | 2.3 | 13 | 6 | | 19 | 4 | 15 |
| Lic. en Tecnología | 73 | 8.7 | 52 | 21 | | 73 | | 73 |
| Eléctrica | 27 | 3.2 | 25 | 2 | | 27 | | 27 |
| Electrónica | 9 | 1.1 | 7 | 2 | | 9 | | 9 |
| Industrial | 4 | 0.5 | 1 | 3 | | 4 | | 4 |
| Mecánica con Esp. en Mec. Ind. | 11 | 1.3 | 10 | 1 | | 11 | | 11 |
| Programación y Análisis de Sistemas | 22 | 2.6 | 9 | 13 | | 22 | | 22 |
| Técnicos en Ing. | 157 | 18.7 | 142 | 15 | | 157 | 25 | 132 |
| Electricidad | 59 | 7.0 | 56 | 3 | | 59 | 15 | 44 |
| Electrónica | 48 | 5.7 | 46 | 2 | | 48 | 10 | 38 |
| Mecánica Industrial | 30 | 3.6 | 28 | 2 | | 30 | | 30 |
| Edificaciones | 7 | 0.8 | 4 | 3 | | 7 | | 7 |
| Tecnología Industrial | 13 | 1.5 | 8 | 5 | | 13 | | 13 |

**MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LOS CENTROS REGIONALES
POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN SEDE Y CARRERA,
PRIMER SEMESTRE 2007 (Continuación)**

| SEDE Y CARRERA | TOTAL | | SEXO | | TURNO | | CLASE DE INGRESO | |
|--|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|
| | Nº | % | H | M | D | N | PRIMER INGRESO | REINGRESO |
| CHIRIQUÍ | 1,392 | 100.0 | 961 | 431 | 598 | 794 | 441 | 951 |
| Lic. en Ingeniería | 571 | 36.1 | 371 | 200 | 563 | 8 | 272 | 299 |
| Ambiental | 33 | 2.4 | 11 | 22 | 33 | | 28 | 5 |
| Civil | 198 | 14.2 | 123 | 75 | 190 | 8 | 78 | 120 |
| Eléctrica y Electrónica | 14 | 1.0 | 9 | 5 | 14 | | 8 | 6 |
| Electromecánica | 31 | 2.2 | 30 | 1 | 31 | | 16 | 15 |
| Electrónica y Telecomunicaciones | 89 | 6.4 | 69 | 20 | 89 | | 28 | 61 |
| Industrial | 78 | 5.6 | 46 | 32 | 78 | | 33 | 45 |
| Marítima Portuaria | 41 | 2.9 | 18 | 23 | 41 | | 39 | 2 |
| Mecánica Industrial | 8 | 0.6 | 8 | | 8 | | 4 | 4 |
| Mecánica | 8 | 0.6 | 8 | | 8 | | 5 | 3 |
| Sistema de Información | 14 | 1.0 | 7 | 7 | 14 | | 11 | 3 |
| Sistemas y Computación | 57 | 4.1 | 42 | 15 | 57 | | 22 | 35 |
| Licenciatura | 562 | 40.4 | 388 | 174 | 35 | 527 | 147 | 415 |
| Edificaciones | 119 | 8.5 | 104 | 15 | | 119 | 23 | 96 |
| Gestión Administrativa | 19 | 1.4 | 8 | 11 | | 19 | | 19 |
| Gestión de la Producción Industrial | 7 | 0.5 | 4 | 3 | | 7 | | 7 |
| Recursos Humanos y Gestión de la Productividad | 13 | 0.9 | 5 | 8 | | 13 | 8 | 5 |
| Mercadeo con énfasis en Comercio Internacional | 127 | 9.1 | 53 | 74 | 35 | 92 | 50 | 77 |
| Mecánica Automotriz | 51 | 3.7 | 48 | 3 | | 51 | 18 | 33 |
| Mecánica Industrial | 29 | 2.1 | 28 | 1 | | 29 | 4 | 25 |
| Desarrollo de Software | 81 | 5.8 | 64 | 17 | | 81 | 12 | 69 |
| Redes Informáticas | 106 | 7.6 | 69 | 37 | | 106 | 32 | 74 |
| Saneamiento y Ambiente | 10 | 0.7 | 5 | 5 | | 10 | | 10 |
| Lic. en Tecnología | 152 | 10.9 | 107 | 45 | | 152 | | 152 |
| Administrativa | 22 | 1.6 | 5 | 17 | | 22 | | 22 |
| Edificaciones | 7 | 0.5 | 6 | 1 | | 7 | | 7 |
| Eléctrica | 21 | 1.5 | 20 | 1 | | 21 | | 21 |
| Electrónica | 17 | 1.2 | 16 | 1 | | 17 | | 17 |
| Mecánica con Esp. en Mec. Ind. | 15 | 1.1 | 14 | 1 | | 15 | | 15 |
| Programación y Análisis de Sistemas | 51 | 3.7 | 35 | 16 | | 51 | | 51 |
| Tecnología Industrial | 19 | 1.4 | 11 | 8 | | 19 | | 19 |
| Técnico en Ing. | 107 | 7.7 | 95 | 12 | | 107 | 22 | 85 |
| Administración | 7 | 0.5 | 5 | 2 | | 7 | | 7 |
| Edificaciones | 13 | 0.9 | 11 | 2 | | 13 | | 13 |
| Electricidad | 51 | 3.7 | 48 | 3 | | 51 | 13 | 38 |
| Electrónica | 23 | 1.7 | 20 | 3 | | 23 | 9 | 14 |
| Mecánica Industrial | 11 | 0.8 | 10 | 1 | | 11 | | 11 |
| Tecn. Industrial | 2 | 0.1 | 1 | 1 | | 2 | | 2 |

**MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LOS CENTROS REGIONALES
POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN SEDE Y CARRERA,
PRIMER SEMESTRE 2007 (Continuación)**

| SEDE Y CARRERA | TOTAL | | SEXO | | TURNO | | CLASE DE INGRESO | |
|--|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|
| | Nº | % | H | M | D | N | PRIMER INGRESO | REINGRESO |
| PANAMÁ OESTE | 682 | 100.0 | 483 | 199 | 112 | 570 | 170 | 512 |
| Lic. en Ingeniería | 105 | 15.4 | 73 | 32 | 105 | | 73 | 32 |
| Civil | 17 | 2.5 | 12 | 5 | 17 | | 9 | 8 |
| Eléctrica y Electrónica | 3 | 0.4 | 3 | | 3 | | 3 | |
| Electromecánica | 8 | 1.2 | 6 | 2 | 8 | | 5 | 3 |
| Electrónica y Telecomunicaciones | 19 | 2.8 | 16 | 3 | 19 | | 12 | 7 |
| Industrial | 2 | 0.3 | 2 | | 2 | | | 2 |
| Marítima Portuaria | 34 | 5.0 | 19 | 15 | 34 | | 25 | 9 |
| Sistema de Información | 2 | 0.3 | 2 | | 2 | | 2 | |
| Sistemas y Computación | 20 | 2.9 | 13 | 7 | 20 | | 17 | 3 |
| Licenciatura | 457 | 67.0 | 302 | 155 | 7 | 450 | 91 | 366 |
| Edificaciones | 58 | 8.5 | 42 | 16 | | 58 | 13 | 45 |
| Gestión Administrativa | 29 | 4.3 | 13 | 16 | | 29 | | 29 |
| Gestión de la Producción Industrial | 19 | 2.8 | 12 | 7 | | 19 | | 19 |
| Operaciones Marítimas Portuarias | 94 | 13.8 | 60 | 34 | | 94 | 25 | 69 |
| Mecánica Industrial | 44 | 6.5 | 44 | | | 44 | 14 | 30 |
| Mercadeo y Comercio Internacional | 57 | 8.4 | 25 | 32 | | 57 | 13 | 44 |
| Desarrollo de Software | 77 | 11.3 | 44 | 33 | 7 | 70 | 9 | 68 |
| Redes Informáticas | 43 | 6.3 | 32 | 11 | | 43 | 9 | 34 |
| Refrigeración y Aire Acondicionado | 13 | 1.9 | 13 | | | 13 | 1 | 12 |
| Topografía | 23 | 3.4 | 17 | 6 | | 23 | 7 | 16 |
| Lic. en Tecnología | 47 | 6.9 | 45 | 2 | | 47 | | 47 |
| Eléctrica | 7 | 1.0 | 7 | | | 7 | | 7 |
| Electrónica | 14 | 2.1 | 13 | 1 | | 14 | | 14 |
| Mecánica con Esp. en Mecánica Industrial | 22 | 3.2 | 22 | | | 22 | | 22 |
| Programación y Análisis de Sistemas | 4 | 0.6 | 3 | 1 | | 4 | | 4 |
| Técnicos en Ing. | 73 | 10.7 | 63 | 10 | | 73 | 6 | 67 |
| Electricidad | 39 | 5.7 | 35 | 4 | | 39 | 4 | 35 |
| Electrónica | 19 | 2.8 | 16 | 3 | | 19 | 2 | 17 |
| Tecnología Industrial | 4 | 0.6 | 2 | 2 | | 4 | | 4 |
| Mecánica Industrial | 11 | 1.6 | 10 | 1 | | 11 | | 11 |

**MATRÍCULA DE PREGRADO Y GRADO DE LOS CENTROS REGIONALES
POR SEXO, TURNO Y CLASE DE INGRESO, SEGÚN SEDE Y CARRERA,
PRIMER SEMESTRE 2007 (Conclusión)**

| SEDE Y CARRERA | TOTAL | | SEXO | | TURNO | | CLASE DE INGRESO | |
|-------------------------------------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|
| | Nº | % | H | M | D | N | PRIMER INGRESO | REINGRESO |
| VERAGUAS | 602 | 100.0 | 463 | 139 | 265 | 337 | 139 | 463 |
| Lic. en Ingeniería | 230 | 38.2 | 156 | 74 | 230 | | 104 | 126 |
| Ambiental | 15 | 2.5 | 5 | 10 | 15 | | 9 | 6 |
| Civil | 67 | 11.1 | 44 | 23 | 67 | | 27 | 40 |
| Eléctrica y Electrónica | 6 | 1.0 | 6 | | 6 | | 4 | 2 |
| Electrónica y Telecomunicaciones | 47 | 7.8 | 36 | 11 | 47 | | 6 | 41 |
| Electromecánica | 17 | 2.8 | 15 | 2 | 17 | | 12 | 5 |
| Industrial | 22 | 3.7 | 11 | 11 | 22 | | 16 | 6 |
| Marítima Portuaria | 22 | 3.7 | 10 | 12 | 22 | | 18 | 4 |
| Sistemas y Computación | 34 | 5.6 | 29 | 5 | 34 | | 12 | 22 |
| Licenciatura | 244 | 40.5 | 185 | 59 | 35 | 209 | 32 | 212 |
| Edificaciones | 67 | 11.1 | 56 | 11 | | 67 | 4 | 63 |
| Mercadeo y Comercio Internacional | 11 | 1.8 | 6 | 5 | | 11 | | 11 |
| Desarrollo de Software | 37 | 6.1 | 22 | 15 | 16 | 21 | 2 | 35 |
| Gestión Administrativa | 17 | 2.8 | 9 | 8 | | 17 | | 17 |
| Gestión de la Producción Industrial | 7 | 1.2 | 6 | 1 | | 7 | | 7 |
| Mecánica Industrial | 43 | 7.1 | 42 | 1 | | 43 | 7 | 36 |
| Redes Informáticas | 40 | 6.6 | 28 | 12 | 19 | 21 | 16 | 24 |
| Saneamiento y Ambiente | 13 | 2.2 | 9 | 4 | | 13 | 2 | 11 |
| Topografía | 9 | 1.5 | 7 | 2 | | 9 | 1 | 8 |
| Lic. en Tecnología | 56 | 9.3 | 52 | 4 | | 56 | | 56 |
| Administrativa | 2 | 0.3 | | 2 | | 2 | | 2 |
| Edificaciones | 2 | 0.3 | 1 | 1 | | 2 | | 2 |
| Eléctrica | 23 | 3.8 | 23 | | | 23 | | 23 |
| Electrónica | 4 | 0.7 | 3 | 1 | | 4 | | 4 |
| Mecánica Industrial | 19 | 3.2 | 19 | | | 19 | | 19 |
| Riego y Drenaje | 3 | 0.5 | 3 | | | 3 | | 3 |
| Programación y Análisis de Sistemas | 3 | 0.5 | 3 | | | 3 | | 3 |
| Técnicos en Ing. | 72 | 12.0 | 70 | 2 | | 72 | 3 | 69 |
| Edificaciones | 4 | 0.7 | 4 | | | 4 | | 4 |
| Electricidad | 41 | 6.8 | 39 | 2 | | 41 | 3 | 38 |
| Electrónica | 13 | 2.2 | 13 | | | 13 | | 13 |
| Mecánica Industrial | 14 | 2.3 | 14 | | | 14 | | 14 |

NOTA: No incluye Maestría y Post-Grado.