



TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ECATEPÉC

Estadística Básica 2014-2



PRESENTACIÓN

El Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec basa su modelo educativo en los valores y el desarrollo de competencias; a través de sus programas acreditados y su certificación, permitiéndole a sus egresados tener una formación competitiva, con lo cual se satisfacen las necesidades de los sectores productivos, logrando contribuir al desarrollo de la región, del estado y del país.

En este ámbito para poder desarrollar su encomienda, el Tecnológico se ve en la necesidad de realizar y contar con indicadores que le permiten establecer la directriz a seguir con el objeto de cumplir en tiempo y forma las actividades programadas; por lo que para el periodo 2014-2 se presenta la Estadística Básica Institucional, la cual muestra información referente al estado de los alumnos, docentes, investigación, apoyo a la docencia, vinculación y extensión, administración entre otras, que en suma plasman el acontecer de las actividades que le dan vida a la Institución.

C O N T E N I D O

| | |
|--|-----------|
| 1.- ALUMNOS..... | 8 |
| 1.1 Población escolar total por sexo, carrera y edad (licenciatura y maestría) | 8 |
| 1.1.1 Población Escolar Total por Rango de Edad..... | 9 |
| 1.1.2 Inicio de cursos (ciclo escolar 2009-2010 al 2014-2)..... | 10 |
| 1.2 Alumnos de nuevo ingreso por carrera y tipo de bachillerato | 10 |
| 1.2.1 Total de alumnos por carrera y tipo de bachillerato..... | 10 |
| 1.3 Atención a la demanda (licenciatura y maestría) | 11 |
| 1.3.1 Atención a la demanda (nuevo ingreso)..... | 11 |
| 1.4.1 Egresados y titulados (Licenciatura) | 12 |
| 1.4.2 Egresados y Graduados (maestría) | 13 |
| 1.5 Becarios y exenciones pago | 13 |
| 1.6 Indicadores de alumnos | 14 |
| 1.6.1 Porcentaje de atención a la demanda en el primer semestre (licenciatura) | 14 |
| 1.6.2 Porcentaje de atención a la demanda en el primer semestre (maestría) | 14 |
| 1.6.3 Porcentaje de deserción (licenciatura) | 14 |
| 1.6.4 Porcentaje de baja temporal (licenciatura) | 14 |
| 1.6.5 Porcentaje de reprobación por materia (licenciatura Competencia) | 14 |
| 1.6.6 Porcentaje de reprobación por materia (licenciatura siglo XXI) | 14 |
| 1.6.7 Promedio de reprobación por carrera (Licenciatura Siglo XXI)..... | 14 |
| 1.6.8 Promedio de reprobación por carrera (licenciatura competencias)..... | 14 |
| 1.6.8.1 Promedio de reprobación por carrera siglo XXI | 15 |
| 1.6.8.2 Promedio de reprobación por carrera competencias | 15 |
| 1.6.9 Promedio de reprobación total o institucional (licenciatura siglo XXI) | 15 |
| 1.6.10 Promedio de reprobación total o institucional (licenciatura competencias) | 15 |
| 1.6.11 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera (licenciatura siglo XXI)..... | 15 |
| 1.6.12 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera (licenciatura competencias) | 15 |
| 1.6.11.1 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera siglo XXI | 16 |
| 1.6.12.1 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera competencias | 16 |
| 1.6.13 Promedio de reprobación por semestre global (licenciatura siglo XXI) | 17 |
| 1.6.13.1 Promedio de índice de reprobación por semestre siglo XXI | 17 |
| 1.6.14 Promedio de reprobación por semestre global (licenciatura competencias) | 17 |
| 1.6.14.1 Promedio de índice de reprobación por semestre competencias | 17 |
| 1.6.15 Porcentaje de eficiencia terminal (licenciatura) | 17 |
| 1.6.16 Porcentaje de titulación (licenciatura) | 17 |
| 1.6.15.1 Eficiencia terminal licenciatura (generación 40) | 18 |
| 1.6.15.2 Eficiencia terminal maestría (generación 14)..... | 18 |
| 1.6.15.3 Eficiencia terminal licenciatura (generación 41) | 18 |
| 1.6.15.4 Eficiencia terminal maestría (generación 15)..... | 18 |
| 1.6.17 Porcentaje de alumnos participantes en residencias profesionales..... | 19 |
| 1.6.18 Porcentaje de alumnos becarios (licenciatura)..... | 19 |
| 1.6.19 Porcentaje de cobertura en el entorno | 19 |
| 1.7 Otros Indicadores..... | 20 |
| 1.7.1 Proporción de matrícula en programas de ingeniería | 20 |
| Tecnológica y área económico – administrativa..... | 20 |
| 1.7.2 Carreras acreditadas (licenciatura) | 20 |
| 1.7.3 Carreras no acreditadas* (licenciatura) | 20 |
| 1.7.4 Posgrado con reconocimiento (maestría) | 20 |
| 1.7.5 Conformidad con el aprendizaje (licenciatura Siglo XXVI)..... | 21 |
| 1.7.6 Conformidad con el aprendizaje (licenciatura Competencias) | 21 |
| 1.7.7 Conformidad con el aprendizaje (Maestría) | 21 |
| 1.7.8 Total de grupos por licenciatura y maestría | 22 |
| 1.7.9 Alumnos por rango de edad y grado de avance (licenciatura) 2014-2 | 22 |
| 1.7.10 Alumnos inscritos en el ciclo escolar 2014-2 desglosado por sexo y grado de avance (licenciatura) | 22 |
| 1.7.11 Alumnos inscritos en el ciclo escolar 2014-2 desglosado por sexo y grado de avance (Maestría)..... | 22 |

| | |
|---|-----------|
| 2.- DOCENTES | 24 |
| 2.1 NÚMERO DE ESTUDIANTES POR PERSONAL DOCENTE | 24 |
| 2.1.1 Estudiantes por personal docente..... | 24 |
| 2.2 Total de profesores por carrera y tipo de contratación | 25 |
| 2.2.1 Personal docente por carrera y tipo de contratación | 25 |
| 2.3 Total de profesores por grado de estudios y tipo de contratación | 25 |
| 2.3.1 Docentes por grado de estudios y tipo de contratación..... | 25 |
| 2.4 Total de Profesores por Carrera, Grado de Estudios y Sexo | 26 |
| 2.4.1 Docentes por Carrera, Grado de Estudios y Sexo | 26 |
| 2.4.2 Personal docente por rango de edad | 26 |
| 2.5 Indicadores del personal docente | 26 |
| 2.5.1 Porcentaje de docentes en cursos de formación..... | 26 |
| 2.5.2 Porcentaje de docentes evaluados | 26 |
| 2.6 Otros Indicadores..... | 27 |
| 2.6.1 Personal docente por nivel académico y funciones que desempeña..... | 27 |
| 2.6.2 Profesores por tiempo de contratación | 27 |
| 2.6.3 Posgrado con reconocimiento (maestría)..... | 27 |
| 2.6.4 Total de horas prácticas a la semana | 28 |
| 2.6.5 Personal docente con alguna discapacidad | 28 |
| 2.6.6 Evaluación a docentes..... | 29 |
| 3.- INVESTIGACIÓN | 31 |
| 3.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR CARRERA, FUENTE DE FINANCIAMIENTO Y MONTO. | 31 |
| 3.1.1 Proyectos de investigación Ingeniería Electrónica | 31 |
| 3.1.2 Proyectos de investigación Licenciatura en Informática | 31 |
| 3.1.3 Proyectos de Investigación Ingeniería Bioquímica y Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica..... | 32 |
| 3.1.4 Proyectos de Investigación Ingeniería Química y Maestría en Ciencias en Ingeniería Química | 32 |
| 3.1.5 Proyectos de investigación Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica..... | 32 |
| 3.1.6 Proyectos de investigación Ingeniería Mecatrónica..... | 33 |
| 3.1.7 Proyectos de investigación Licenciatura en Contaduría | 33 |
| 3.2 Número de investigadores | 33 |
| 3.2.1 Número de investigadores y SNI..... | 33 |
| 3.2.2 Docentes con perfil PROMEP | 34 |
| 3.3 Docentes y alumnos en proyectos de investigación | 34 |
| 3.3.1 Docentes y alumnos participantes en proyectos de investigación (nivel maestría) | 34 |
| 3.3.2 Docentes y alumnos participantes en proyectos de investigación | 34 |
| Nivel licenciatura | 34 |
| 3.4 Cuerpos académicos | 35 |
| 3.4.1 Cuerpos académicos | 35 |
| 3.5 Indicadores de investigación | 35 |
| 3.5.1 Porcentaje de alumnos participantes en proyectos de investigación (Licenciatura y Maestría) | 35 |
| 3.5.2 Porcentaje de docentes participantes en proyectos de investigación (Licenciatura y Maestría) | 35 |
| 3.5.3 Porcentaje de investigadores miembros del Sistema Nacional de Investigadores..... | 35 |
| 3.5.4 Porcentaje de presupuesto para proyectos de investigación* | 35 |
| 4. –APOYO A LA DOCENCIA | 37 |
| 4.1 Centro de Información | 37 |
| 4.1.1 Acervo del Centro de Información..... | 37 |
| 4.1.2 Bibliografía básica y complementaria por carrera de acuerdo al modelo educativo Siglo XXI | 37 |
| 4.1.3 Bibliografía básica y complementaria por carrera de acuerdo al modelo educativo por Competencias | 37 |
| 4.1.4 Revistas por área de conocimiento por carrera..... | 38 |
| 4.2 Equipo informático..... | 39 |
| 4.2.1 Impresoras existentes..... | 39 |
| 4.2.2 Equipo de cómputo para uso de docentes, administrativos y alumnos..... | 39 |

| | |
|---|-----------|
| 4.2.3 Número de computadoras por carrera | 39 |
| 4.3 Indicadores de apoyo..... | 39 |
| 4.3.1 Número de volúmenes por alumno | 39 |
| 4.3.2 Número de computadoras por alumno..... | 39 |
| 4.3.3 Número de computadoras por docente..... | 39 |
| 4.4 Otros Indicadores..... | 40 |
| 4.4.1 Centro de Información | 40 |
| 4.4.2 Listado de servidores..... | 40 |
| 4.4.3 Centro de Computación y Telemática | 40 |
| 5. -VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN | 42 |
| 5.1 CONVENIOS VIGENTES..... | 42 |
| 5.1.1 Total Convenios Vigentes..... | 42 |
| 5.2 PROYECTOS EN CONCURSOS EXTERNOS | 42 |
| 5.2.1 Total de Proyectos en Concursos Externos | 42 |
| 5.2.2 Participantes en Programas de Emprendedores | 42 |
| 5.3 BOLSA DE TRABAJO..... | 43 |
| 5.3.1 Indicadores de Bolsa de Trabajo | 43 |
| 5.4 Cursos extracurriculares | 43 |
| 5.4.1 Participantes en cursos de Educación Continua | 43 |
| 5.4.2 Participantes en Cursos de Idiomas..... | 43 |
| 5.4.3 Participantes Internos en Cursos de Inglés..... | 43 |
| 5.5.1 Estudiantes en residencias profesionales por carrera y sexo | 43 |
| 5.6 SERVICIO SOCIAL POR CARRERA | 44 |
| 5.6.1 Estudiantes de Servicio Social por Sexo y Carrera | 44 |
| 5.7 Actividades deportivas | 44 |
| 5.7.1 Estudiantes en actividades deportivas por disciplina 2014-2..... | 44 |
| 5.8 Actividades culturales | 45 |
| 5.8.1 Estudiantes en actividades culturales por disciplina..... | 45 |
| 5.9 Alumnos en el Programa de Educación Dual | 45 |
| 5.9.1 Alumnos en el Programa de Educación Dual..... | 45 |
| 5.10 Indicadores de vinculación y extensión..... | 45 |
| 5.10.1 Porcentaje de alumnos en servicio social | 45 |
| 5.10.2 Porcentaje de alumnos de actividades deportivas | 45 |
| 5.10.3 Porcentaje de alumnos en actividades culturales (internos) | 45 |
| 5.10.4 Porcentaje de alumnos y docentes que participan en proyectos de concursos externos | 45 |
| 5.10.5 Porcentaje de alumnos egresados en el sector laboral | 45 |
| 5.10.6 Porcentaje de eficiencia de convenios | 46 |
| 5.10.7 Porcentaje de solicitudes atendidas por la bolsa de trabajo | 46 |
| 5.10.8 Porcentaje de alumnos en Concursos externos (emprendedores) | 46 |
| 5.10.9 Porcentaje de Alumnos en el Programa de Educación Dual | 46 |
| 5.11 Convenios..... | 47 |
| 6. – ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS..... | 50 |
| 6.1 Servidores públicos del TESE..... | 50 |
| 6.1.1 Personal Docente, Administrativo y Directivo..... | 50 |
| 6.2 Personal administrativo..... | 50 |
| 6.2.1 Personal Administrativo por nivel Académico, Sexo y Funciones..... | 50 |
| 6.2.2 Personal Administrativo con alguna discapacidad por nivel Académico, Sexo y Funciones | 50 |
| 6.3 Presupuesto..... | 51 |
| 6.3.1 Presupuesto por concepto y función..... | 51 |
| 6.3.2 Presupuesto por aportación..... | 51 |
| 6.4 Costo anual por alumno 2014 | 51 |

| | |
|--|-----------|
| 6.4.1 Presupuesto anual por alumno | 51 |
| 6.5 Indicadores de administración..... | 51 |
| 6.5.1 Porcentaje de aulas ocupas..... | 51 |
| 6.5.2 Número de alumnos por personal administrativo | 51 |
| 6.5.3 Porcentaje de participantes en capacitación administrativa | 51 |
| 6.5.4 Costo por alumno | 52 |
| 6.6 Otros Indicadores..... | 52 |
| 6.6.1 Presupuesto autorizado (miles de pesos) | 52 |
| 6.6.2 Cursos de Capacitación..... | 52 |
| 6.6.3 Instalaciones | 53 |
| 6.4 Instalaciones académicas por edificio..... | 54 |
| 6.5 Total de edificios | 55 |
| 6.6 Indicadores 2011-1 a 2014-1..... | 56 |

Alumnos

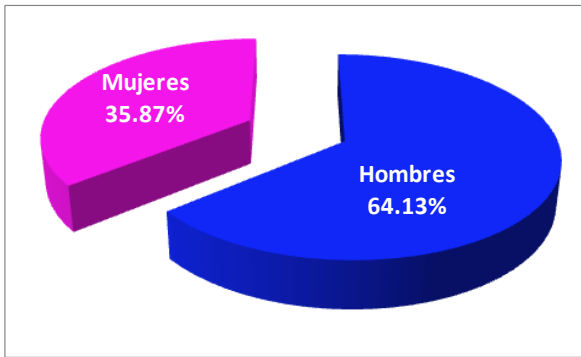
1.- ALUMNOS

1.1 Población escolar total por sexo, carrera y edad (licenciatura y maestría)

| Carreras | Alumnos Nuevo Ingreso | | | Alumnos Reinscritos | | | | | | Total | | % | |
|------------------------------|-----------------------|------------|-------------|---------------------|-------------|-------------|----------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | | | | Por Competencias | | | Plan Siglo XXI | | | Total | | | |
| | H | M | Suma | H | M | Suma | H | M | Suma | H | M | | |
| Ingeniería Electrónica | 72 | 9 | 81 | 212 | 41 | 253 | 142 | 27 | 169 | 426 | 77 | 503 | 7.53% |
| Ingeniería Mecánica | 84 | 2 | 86 | 161 | 11 | 172 | 89 | 3 | 92 | 334 | 16 | 350 | 5.24% |
| Ingeniería Bioquímica | 44 | 104 | 148 | 85 | 173 | 258 | 51 | 137 | 188 | 180 | 414 | 594 | 8.89% |
| Ingeniería Química | 32 | 52 | 84 | 54 | 74 | 128 | 50 | 55 | 105 | 136 | 181 | 317 | 4.75% |
| Ing. Sistemas Comp. | 163 | 37 | 200 | 319 | 145 | 464 | 372 | 146 | 518 | 854 | 328 | 1182 | 17.69% |
| Lic. en Informática | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 233 | 191 | 424 | 233 | 191 | 424 | 6.35% |
| Lic. en Contaduría | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183 | 263 | 446 | 183 | 263 | 446 | 6.68% |
| Ingeniería Industrial | 80 | 26 | 106 | 167 | 71 | 238 | 210 | 81 | 291 | 457 | 178 | 635 | 9.51% |
| Ingeniería Mecatrónica | 88 | 9 | 97 | 231 | 33 | 264 | 219 | 19 | 238 | 538 | 61 | 599 | 8.97% |
| Ingeniería Informática | 78 | 37 | 115 | 245 | 131 | 376 | 0 | 0 | 0 | 323 | 168 | 491 | 7.35% |
| Ing. en Gestión Empresarial | 57 | 50 | 107 | 103 | 149 | 252 | 0 | 0 | 0 | 160 | 199 | 359 | 5.37% |
| Contador Público | 45 | 52 | 97 | 153 | 211 | 364 | 0 | 0 | 0 | 198 | 263 | 461 | 6.90% |
| Ing. en Aeronáutica | 101 | 13 | 114 | 123 | 23 | 146 | 0 | 0 | 0 | 224 | 36 | 260 | 3.89% |
| Subtotal | 844 | 391 | 1235 | 1853 | 1062 | 2915 | 1549 | 922 | 2471 | 4246 | 2375 | 6621 | 99.12% |
| M. en C. Ingeniería Química | 2 | 2 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 | 0.09% |
| M. en C. Ing. Bioquímica | 4 | 2 | 6 | 2 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 13 | 0.19% |
| M. en Ing. en Sistemas Comp. | 6 | 0 | 6 | 11 | 7 | 18 | 0 | 0 | 0 | 17 | 7 | 24 | 0.36% |
| M. en C. Ing. Mecatrónica | 4 | 2 | 6 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 10 | 0.15% |
| M. en Eficiencia Energética | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0.04% |
| M. en Gestión Administrativa | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0.04% |
| Subtotal | 19 | 6 | 25 | 18 | 16 | 34 | 0 | 0 | 0 | 37 | 22 | 59 | 0.88% |
| Total | 863 | 397 | 1260 | 1871 | 1078 | 2949 | 1549 | 922 | 2471 | 4283 | 2397 | 6680 | 100% |

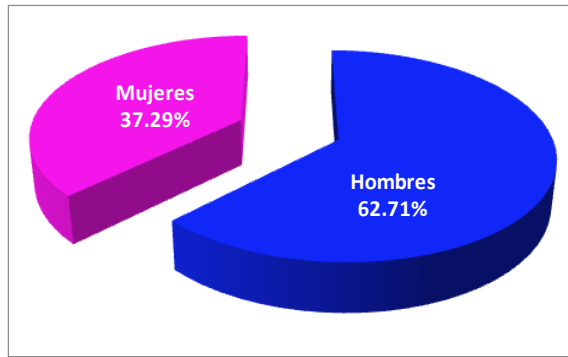
Fuente: Unidad de Registro y Certificación.
Periodo: 2014-2

Matrícula por Sexo Nivel Licenciatura



Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

Matrícula por Sexo Nivel Maestría



Fuente: Unidad de Registro y Certificación

1.1.1 Población Escolar Total por Rango de Edad

| Carreras | MENOS 18 | | 18 | | 19 | | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | | 24 | | 25 | | 26 | | 27 | | 28 | | 29 | | 30 A 34 | | 35 A 39 | | MAS DE 39 | | SUB-TOTALES | | TOTALES | |
|--|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|--|
| | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | | | | |
| Electrónica S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 21 | 4 | 26 | 9 | 26 | 6 | 21 | 3 | 14 | 1 | 9 | 2 | 7 | 2 | 1 | 0 | 8 | 0 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 142 | 27 | 169 | |
| Competencias | 3 | 2 | 25 | 4 | 67 | 7 | 60 | 11 | 50 | 12 | 20 | 5 | 19 | 2 | 12 | 2 | 13 | 3 | 5 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 284 | 50 | 334 | |
| Mecánica S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 19 | 1 | 20 | 1 | 17 | 0 | 9 | 0 | 7 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 89 | 3 | 92 | |
| Competencias | 7 | 0 | 33 | 1 | 48 | 3 | 60 | 5 | 31 | 1 | 17 | 1 | 22 | 1 | 5 | 1 | 6 | 0 | 7 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 245 | 13 | 258 | |
| Bioquímica S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 7 | 18 | 3 | 33 | 7 | 25 | 8 | 20 | 8 | 12 | 4 | 8 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | 4 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 2 | 51 | 137 | 188 | |
| Competencias | 4 | 11 | 18 | 44 | 20 | 54 | 31 | 62 | 19 | 45 | 10 | 24 | 9 | 13 | 5 | 8 | 3 | 5 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 129 | 277 | 406 | |
| Química S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 10 | 3 | 11 | 12 | 14 | 12 | 6 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 50 | 55 | 105 | | |
| Competencias | 5 | 3 | 16 | 22 | 17 | 22 | 12 | 30 | 10 | 21 | 6 | 9 | 8 | 7 | 2 | 3 | 3 | 1 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 86 | 126 | 212 | |
| Sistemas S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 6 | 50 | 29 | 72 | 28 | 70 | 25 | 50 | 18 | 27 | 13 | 23 | 6 | 11 | 7 | 13 | 5 | 10 | 2 | 21 | 6 | 6 | 1 | 1 | 0 | 372 | 146 | 518 | |
| Competencias | 12 | 4 | 50 | 25 | 84 | 52 | 106 | 42 | 63 | 21 | 49 | 14 | 36 | 9 | 15 | 5 | 18 | 4 | 19 | 2 | 10 | 3 | 6 | 0 | 2 | 0 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 482 | 182 | 664 | | |
| Informática S. XXI | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 27 | 37 | 57 | 47 | 48 | 36 | 33 | 22 | 26 | 9 | 13 | 12 | 5 | 4 | 3 | 1 | 2 | 3 | 11 | 2 | 3 | 3 | 0 | 0 | 233 | 191 | 424 | |
| Contaduría S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 14 | 25 | 61 | 37 | 70 | 26 | 42 | 25 | 16 | 21 | 22 | 12 | 12 | 4 | 7 | 9 | 5 | 4 | 3 | 6 | 10 | 4 | 0 | 1 | 1 | 183 | 263 | 446 | |
| Industrial S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2 | 29 | 14 | 38 | 16 | 37 | 12 | 28 | 10 | 17 | 7 | 13 | 4 | 16 | 4 | 6 | 2 | 9 | 5 | 8 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 210 | 81 | 291 | |
| Competencias | 4 | 3 | 40 | 15 | 32 | 25 | 46 | 15 | 38 | 14 | 30 | 5 | 16 | 6 | 10 | 5 | 13 | 2 | 3 | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 247 | 97 | 344 | | |
| Mecatrónica S. XXI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1 | 28 | 4 | 43 | 3 | 33 | 4 | 28 | 1 | 20 | 1 | 19 | 3 | 6 | 1 | 7 | 1 | 6 | 0 | 12 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 219 | 19 | 238 | |
| Competencias | 9 | 2 | 34 | 4 | 82 | 12 | 53 | 10 | 38 | 6 | 30 | 3 | 28 | 0 | 11 | 1 | 9 | 0 | 9 | 2 | 6 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 319 | 42 | 361 | | |
| Ing. Inform. Comp. | 5 | 4 | 39 | 25 | 61 | 51 | 70 | 44 | 56 | 14 | 20 | 9 | 19 | 9 | 19 | 4 | 13 | 4 | 5 | 3 | 5 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 323 | 168 | 491 | |
| Ing. en Gest. Comp. | 4 | 6 | 19 | 26 | 26 | 53 | 27 | 42 | 24 | 23 | 16 | 19 | 16 | 11 | 8 | 8 | 7 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 160 | 199 | 359 | | |
| C. P. Comp. | 8 | 5 | 25 | 33 | 39 | 67 | 45 | 65 | 25 | 40 | 12 | 16 | 10 | 18 | 11 | 7 | 5 | 3 | 5 | 3 | 6 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 3 | 2 | 198 | 266 | 464 | |
| Ing. Aeronáutica Comp. | 11 | 1 | 31 | 7 | 64 | 9 | 37 | 10 | 22 | 4 | 19 | 1 | 12 | 0 | 6 | 0 | 3 | 1 | 6 | 0 | 4 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 224 | 33 | 257 | | | |
| Siglo XXI | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 | 45 | 212 | 178 | 299 | 218 | 276 | 164 | 214 | 96 | 145 | 69 | 99 | 50 | 56 | 31 | 48 | 15 | 41 | 18 | 70 | 27 | 23 | 6 | 9 | 4 | 1549 | 922 | 2471 | |
| Competencias | 72 | 41 | 330 | 206 | 540 | 355 | 547 | 336 | 376 | 201 | 229 | 106 | 195 | 76 | 104 | 44 | 93 | 24 | 64 | 16 | 43 | 9 | 22 | 10 | 23 | 5 | 39 | 18 | 10 | 4 | 10 | 2 | 2697 | 1453 | 4150 | |
| Subtotal | 72 | 42 | 330 | 206 | 540 | 355 | 604 | 381 | 588 | 379 | 528 | 324 | 471 | 240 | 318 | 140 | 238 | 93 | 163 | 66 | 99 | 40 | 70 | 25 | 64 | 23 | 109 | 45 | 33 | 10 | 19 | 6 | 4246 | 2375 | 6621 | |
| M. en C. Ing. Química | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | 6 | | |
| M. en C. Ing. Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 13 | | | |
| M. en C. Ing. Sistemas Computacionales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 5 | 1 | 1 | 0 | 17 | 7 | 24 | |
| M. en C. Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 8 | 2 | 10 | | |
| Maestría en Eficiencia energética y energías | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | | | |
| Administrativa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | | |
| Subtotal | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 8 | 1 | 3 | 3 | 37 | 22 | 59 | | | |
| Total | 72 | 42 | 330 | 206 | 540 | 355 | 604 | 381 | 588 | 379 | 528 | 324 | 472 | 241 | 323 | 145 | 242 | 96 | 166 | 68 | 102 | 41 | 73 | 28 | 67 | 24 | 113 | 47 | 41 | 11 | 22 | 9 | 4283 | 2397 | 6680 | |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

Nota: No se cuenta con el dato de alumnos con discapacidad.

1.1.2 Inicio de cursos (ciclo escolar 2009-2010 al 2014-2)

| | 09-10 | 10-11 | 11-12 | 12-13 | 13-14 | 14-15 |
|-----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Matrícula | Licenciatura | 5473 | 5404 | 5555 | 5958 | 6225 |
| | Posgrado | 99 | 96 | 108 | 84 | 68 |
| | Docentes | 275 | 288 | 295 | 312 | 317 |
| Carreras | Licenciatura | 9 | 9 | 9 | 12 | 12 |
| | Posgrado | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 |

NOTA: En agosto de 2012-2 inician en liquidación los programas siglo XXI e inician todas las licenciaturas y maestrías por competencias.
Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.2 Alumnos de nuevo ingreso por carrera y tipo de bachillerato

1.2.1 Total de alumnos por carrera y tipo de bachillerato

| Carrera | Público | | | % | Privado | | | Total |
|------------------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|-----------|------------|-------------------|
| | H | M | Total | | H | M | Total | |
| Ing. Electrónica | 63 | 9 | 72 | 6.59% | 9 | 0 | 9 | 6.34% 81 |
| Ing. Mecánica | 74 | 2 | 76 | 6.95% | 10 | 0 | 10 | 7.04% 86 |
| Ing. Bioquímica | 42 | 93 | 135 | 12.35% | 2 | 11 | 13 | 9.15% 148 |
| Ing. Química | 30 | 51 | 81 | 7.41% | 2 | 1 | 3 | 2.11% 84 |
| Ing. en Sistemas Comp. | 140 | 32 | 172 | 15.74% | 23 | 5 | 28 | 19.72% 200 |
| Lic. Informática | | | 0 | 0.00% | | | | 0.00% 0 |
| Lic. en Contaduría | | | 0 | 0.00% | | | | 0.00% 0 |
| Ing. Industrial | 71 | 23 | 94 | 8.60% | 9 | 3 | 12 | 8.45% 106 |
| Ing. Mecatrónica | 73 | 9 | 82 | 7.50% | 15 | 0 | 15 | 10.56% 97 |
| Ing. Informática | 72 | 36 | 108 | 9.88% | 6 | 1 | 7 | 4.93% 115 |
| Ing. en Gest. Emp. | 45 | 41 | 86 | 7.87% | 12 | 9 | 21 | 14.79% 107 |
| Contador Público | 40 | 49 | 89 | 8.14% | 5 | 3 | 8 | 5.63% 97 |
| Ing. Aeronáutica | 88 | 10 | 98 | 8.97% | 13 | 3 | 16 | 11.27% 114 |
| Total | 738 | 355 | 1093 | 100% | 106 | 36 | 142 | 100% 1235 |

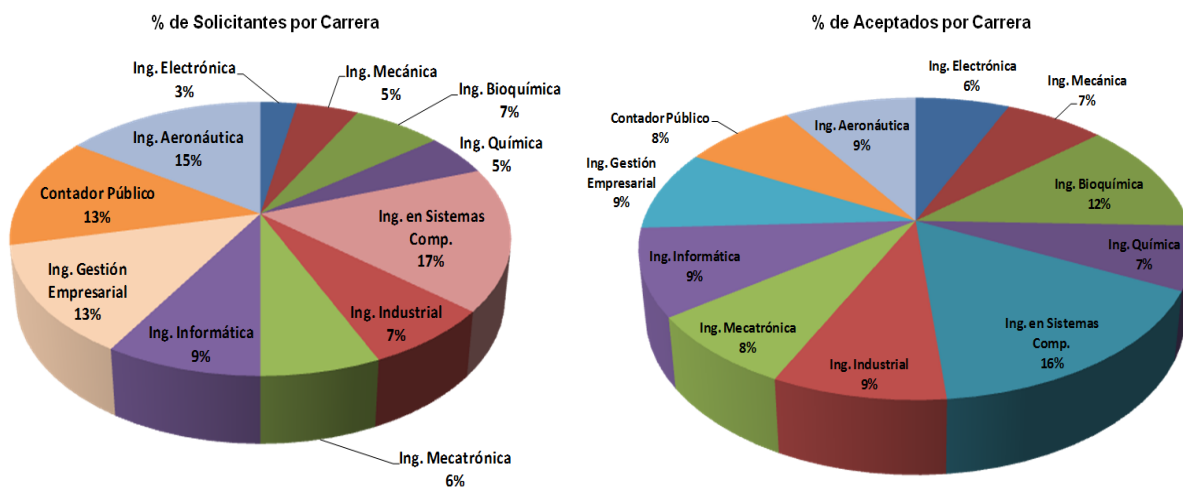
Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.3 Atención a la demanda (licenciatura y maestría)

1.3.1 Atención a la demanda (nuevo ingreso)

| Carreras | Nivel | Solicitantes H | Solicitantes M | Total | Aceptados H | Aceptados M | Total |
|------------------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------|-------------|
| Ing. Electrónica | Licenciatura | 44 | 4 | 48 | 72 | 9 | 81 |
| Ing. Mecánica | Licenciatura | 80 | 1 | 81 | 84 | 2 | 86 |
| Ing. Bioquímica | Licenciatura | 40 | 76 | 116 | 44 | 104 | 148 |
| Ing. Química | Licenciatura | 37 | 48 | 85 | 32 | 52 | 84 |
| Ing. en Sistemas Comp. | Licenciatura | 223 | 64 | 287 | 163 | 37 | 200 |
| Lic. en Informática | Licenciatura | | | 0 | | | 0 |
| Lic. en Contaduría | Licenciatura | | | 0 | | | 0 |
| Ing. Industrial | Licenciatura | 95 | 27 | 122 | 80 | 26 | 106 |
| Ing. Mecatrónica | Licenciatura | 103 | 8 | 111 | 88 | 9 | 97 |
| Ing. Informática | Licenciatura | 93 | 52 | 145 | 78 | 37 | 115 |
| Ing. Gestión Empresarial | Licenciatura | 101 | 117 | 218 | 57 | 50 | 107 |
| Contador Público | Licenciatura | 95 | 131 | 226 | 45 | 52 | 97 |
| Ing. Aeronáutica | Licenciatura | 240 | 21 | 261 | 101 | 13 | 114 |
| Subtotal | | 1151 | 549 | 1700 | 844 | 391 | 1235 |
| M. en C. Ing. Química | Maestría | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| M. en C. Ing. Bioquímica | Maestría | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | 6 |
| M. en Ing. Sistemas Comp. | Maestría | 6 | 0 | 6 | 6 | 0 | 6 |
| M. en C. Ing. Mecatrónica | Maestría | 4 | 2 | 6 | 4 | 2 | 6 |
| M. en Eficiencia Energética | Maestría | 3 | 0 | 3 | 3 | 0 | 3 |
| M. en Gestión Administrativa | Maestría | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Subtotal | | 19 | 6 | 25 | 19 | 6 | 25 |
| Total | | 1170 | 555 | 1725 | 863 | 397 | 1260 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.



Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.4 Egresados y titulados

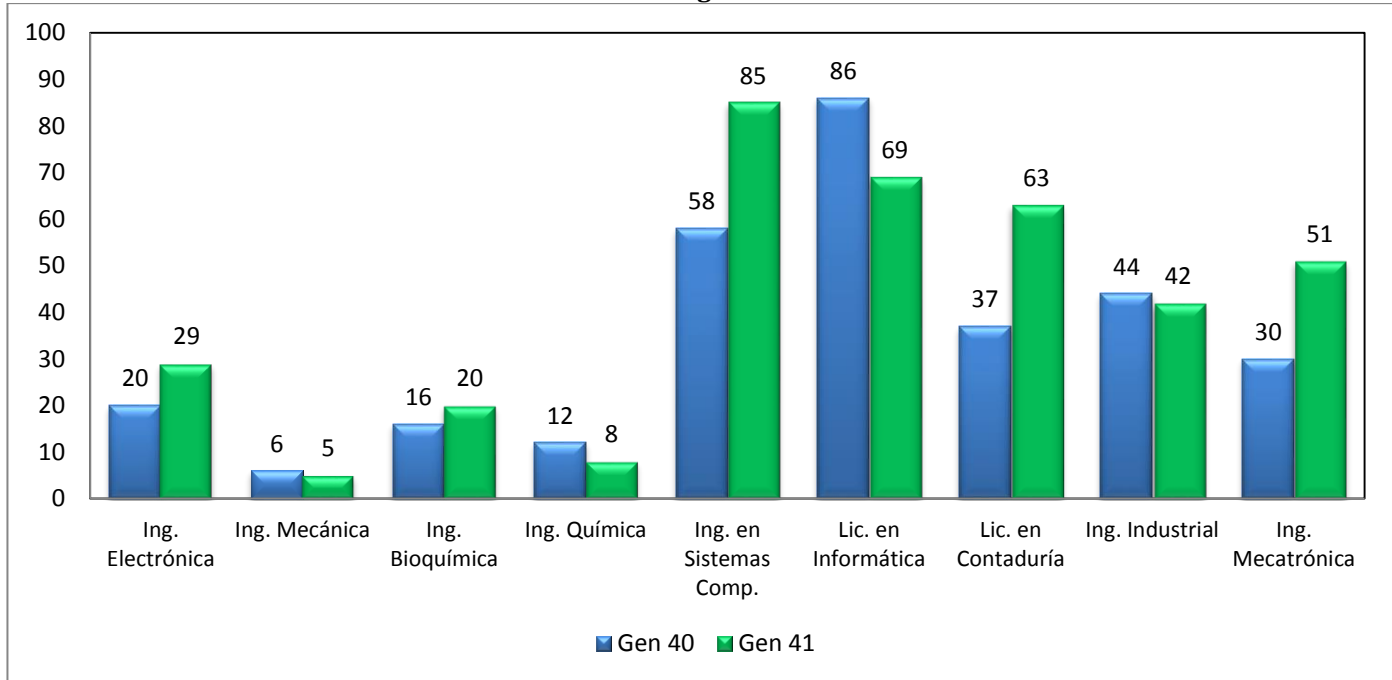
1.4.1 Egresados y titulados (Licenciatura)

| Egresados y Titulados (licenciatura) Carrera | Egresados | | | | | | Total | Titulados | | | | | | Total | | |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|----------|-----------|------------|--|--|
| | 2014-1 | | | 2014-2 | | | | 2014-1 | | | 2014-2 | | | | | |
| | H | M | Suma | H | M | Suma | | H | M | Suma | H | M | Suma | | | |
| Ing. Electrónica | 17 | 3 | 20 | 23 | 6 | 29 | 49 | 11 | 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 | | |
| Ing. Mecánica | 6 | 0 | 6 | 5 | 0 | 5 | 11 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| Ing. Bioquímica | 1 | 15 | 16 | 7 | 13 | 20 | 36 | 0 | 4 | 2 | 12 | 5 | 17 | 19 | | |
| Ing. Química | 3 | 9 | 12 | 5 | 3 | 8 | 20 | 2 | 2 | 14 | 3 | 1 | 4 | 18 | | |
| Ing. en Sistemas Comp. | 43 | 15 | 58 | 62 | 23 | 85 | 143 | 38 | 12 | 68 | 0 | 0 | 0 | 68 | | |
| Lic. en Informática | 49 | 37 | 86 | 42 | 27 | 69 | 155 | 43 | 30 | 61 | 0 | 0 | 0 | 61 | | |
| Lic. en Contaduría | 10 | 27 | 37 | 19 | 44 | 63 | 100 | 7 | 18 | 25 | 0 | 0 | 0 | 25 | | |
| Ing. Industrial | 28 | 16 | 44 | 27 | 15 | 42 | 86 | 17 | 5 | 22 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| Ing. Mecatrónica | 27 | 3 | 30 | 45 | 6 | 51 | 81 | 6 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| Total | 184 | 125 | 309 | 235 | 137 | 372 | 681 | 124 | 74 | 198 | 15 | 6 | 21 | 219 | | |

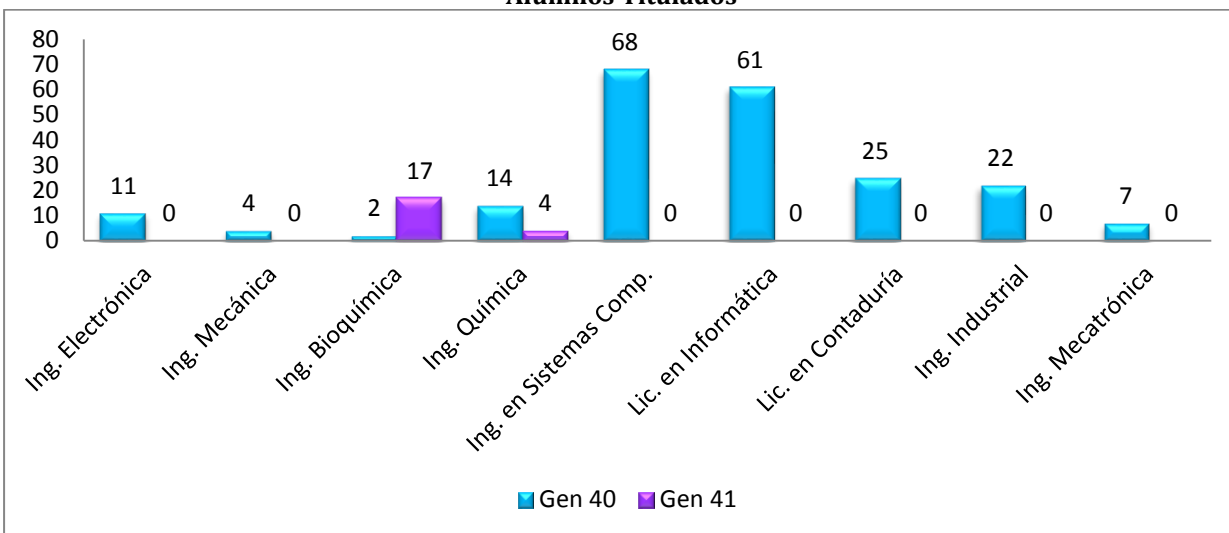
Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

NOTA: La tabla contiene reporte de Egresados y Titulados por generación. Corte al 31 de Agosto del 2014.

Alumnos Egresados



Fuente: Unidad de Registro y Certificación

Alumnos Titulados

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.4.2 Egresados y Graduados (maestría)

| Carrera | Egresados | | | | | | Graduados | | | | | | Total | |
|---------------------------|---------------|----------|----------|---------------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|
| | Generación 14 | | | Generación 15 | | | Total | Generación 14 | | | Generación 15 | | | |
| | H | M | Suma | H | M | Suma | | H | M | Suma | H | M | Suma | |
| M. en C. Ing. Química | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| M. en C. Ing. Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| M. en Ing. Sistemas Comp. | 3 | 4 | 7 | 4 | 3 | 7 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| M. en C. Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 3 | 4 | 7 | 14 | 11 | 25 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

NOTA: La Fuente: Unidad de Registro y Certificación tabla contiene reporte de Egresados y Titulados por generación. Corte al 30 de septiembre del 2014

1.5 Becarios y exenciones pago

| Carreras | Becas de transporte | | Exención de pago | | Becas PRONABES-2014 | | Becas de permanencia | |
|--------------------------|---------------------|-------------------|------------------|---------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | Cantidad | Importe (\$) | Cantidad | Importe (\$) | Cantidad | Importe (\$) | Cantidad | Importe (\$) |
| Ing. Electrónica | 31 | 31,000.00 | 98 | 94,080.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Mecánica | 150 | 150,000.00 | 69 | 66,240.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Bioquímica | 22 | 22,000.00 | 64 | 61,440.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Química | 6 | 6,000.00 | 35 | 33,600.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Sistemas Comp. | 67 | 67,000.00 | 171 | 164,160.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lic. en Informática | 59 | 59,000.00 | 97 | 93,120.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lic. en Contaduría | 30 | 30,000.00 | 205 | 196,800.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Industrial | 47 | 47,000.00 | 172 | 165,120.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Mecatrónica | 29 | 29,000.00 | 145 | 139,200.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Informática | 7 | 7,000.00 | 126 | 120,960.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Gestión Empresarial | 8 | 8,000.00 | 187 | 179,520.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Contador Público | 11 | 11,000.00 | 227 | 217,920.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Aeronáutica | 0 | 0 | 41 | 39,360.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Suma | 467 | 467,000.00 | 1637 | 1,571,520.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6 Indicadores de alumnos

1.6.1 Porcentaje de atención a la demanda en el primer semestre (licenciatura)

$$\frac{\text{Alumnos inscritos a primer semestre}}{\text{Alumnos que solicitan ficha para el examen de admisión}} \times 100 = \frac{1235}{1700} \times 100 = 72.6\%$$

1.6.2 Porcentaje de atención a la demanda en el primer semestre (maestría)

$$\frac{\text{Alumnos inscritos a primer semestre}}{\text{Alumnos que solicitaron ficha para el examen de admisión}} \times 100 = \frac{25}{25} \times 100 = 100\%$$

1.6.3 Porcentaje de deserción (licenciatura)

$$\frac{\text{Alumnos dados de baja definitiva en el periodo actual}}{\text{Total de alumnos matriculados en el periodo anterior}} \times 100 = \frac{124}{6292} \times 100 = 1.97\%$$

1.6.4 Porcentaje de baja temporal (licenciatura)

$$\frac{\text{Total de alumnos con baja temporal}}{\text{Total de alumnos matriculados (periodo actual)}} \times 100 = \frac{100}{6621} \times 100 = 1.51\%$$

1.6.5 Porcentaje de reprobación por materia (licenciatura Competencia)

$$\frac{\text{Alumnos reprobados en la materia *}}{\text{Número Total de alumnos de la materia *}} \times 100 = \frac{3}{33} \times 100 = 15.63$$

* promedio de alumnos por materia

1.6.6 Porcentaje de reprobación por materia (licenciatura siglo XXI)

$$\frac{\text{Alumnos reprobados en la materia *}}{\text{Número Total de alumnos de la materia *}} \times 100 = \frac{3}{28} \times 100 = 7.14$$

* promedio de alumnos por materia

1.6.7 Promedio de reprobación por carrera (Licenciatura Siglo XXI)

$$\frac{\text{Sumatoria de índices de reprobación por materia de carrera}}{\text{Número de materias de la carrera}} = \frac{4291.40}{499} = 8.60$$

1.6.8 Promedio de reprobación por carrera (licenciatura competencias)

$$\frac{\text{Sumatoria de índices de reprobación por materia de carrera}}{\text{Número de materias de la carrera}} = \frac{6006.82}{594} = 10.11$$

1.6.8.1 Promedio de reprobación por carrera siglo XXI

| Carrera | Sumatoria de Índices de reprobación por materia | Total de Materias | Promedio de índices de reprobación por carrera |
|----------------------------------|---|-------------------|--|
| Ing. en Electrónica | 350.93 | 40 | 8.77 |
| Ing. Mecánica | 172.84 | 32 | 5.40 |
| Ing. Bioquímica | 573.94 | 52 | 11.04 |
| Ing. Química | 563.21 | 33 | 17.07 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 710.39 | 84 | 8.46 |
| Ing. en Informática | 527.99 | 70 | 7.54 |
| Lic. en Contaduría | 384.71 | 80 | 4.81 |
| Ing. Industrial | 620.23 | 58 | 10.69 |
| Ing. Mecatrónica | 387.12 | 50 | 7.74 |
| Total | 4291.40 | 499 | 8.60 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.8.2 Promedio de reprobación por carrera competencias

| Carrera | Sumatoria de Índices de reprobación por materia | Total de Materias | Promedio de índices de reprobación por carrera |
|-----------------------------------|---|-------------------|--|
| Ing. en Electrónica | 681.18 | 49 | 13.90 |
| Ing. Mecánica | 516.72 | 51 | 10.13 |
| Ing. Bioquímica | 752.76 | 51 | 14.76 |
| Ing. Química | 274.72 | 32 | 8.59 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 1,127.53 | 91 | 12.39 |
| Ing. Industrial | 600.56 | 55 | 10.92 |
| Ing. Mecatrónica | 467.43 | 48 | 9.74 |
| Ing. Informática | 753.42 | 75 | 10.05 |
| Ingeniería en Gestión Empresarial | 204.52 | 52 | 3.93 |
| Contador Público | 407.51 | 72 | 5.66 |
| Ing. En Aeronáutica | 220.46 | 18 | 12.25 |
| Total | 6006.82 | 594 | 10.11 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.9 Promedio de reprobación total o institucional (licenciatura siglo XXI)

$$\frac{\text{Sumatoria de índices de reprobación por Institución de todas las materias, de todos los semestres y carreras}}{\text{Número de materias en Total (todas las materias de todos los semestres y carreras)}} = \frac{4291.4}{499} = 8.60$$

1.6.10 Promedio de reprobación total o institucional (licenciatura competencias)

$$\frac{\text{Sumatoria de índices de reprobación por Institución de todas las materias, de todos los semestres y carreras}}{\text{Número de materias en total (todas las materias de todos los semestres y carreras)}} = \frac{6006.82}{594} = 10.11$$

1.6.11 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera (licenciatura siglo XXI)

$$\frac{\text{Sumatoria de índices de reprobación por materia del semestre de la carrera}}{\text{Número de materias del semestre de la carrera}} = \text{(Ver tabla siguiente)}$$

1.6.12 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera (licenciatura competencias)

$$\frac{\text{Sumatoria de índices de reprobación por materia del semestre de la carrera}}{\text{Número de materias del semestre de la carrera}} = \text{(Ver tabla siguiente)}$$

1.6.11.1 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera siglo XXI

| Carrera | Semestre | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Ing. en Electrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 19.54 | 6.56 | 7.32 | 5.58 | 0 |
| Ing. Mecánica | 0 | 0 | 0 | 0 | 11.26 | 8.26 | 1.85 | 0 | 0 |
| Ingeniería Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 5.00 | 11.72 | 17.34 | 15.28 | 3.88 | 0 |
| Ing. Química | 0 | 0 | 55.56 | 30.00 | 14.69 | 7.17 | 10.19 | 12.49 | 0 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 0 | 5.56 | 8.58 | 7.34 | 8.76 | 8.01 | 5.92 | 13.26 | 0 |
| Lic. en Informática | 0 | 13.64 | 50.00 | 5.56 | 7.15 | 7.01 | 9.45 | 3.75 | 0 |
| Lic. en Contaduría | 0 | 11.11 | 2.86 | 0 | 8.04 | 7.69 | 2.23 | 1.31 | 1.35 |
| Ing. Industrial | 0 | 0 | 0 | 0 | 7.30 | 10.82 | 7.98 | 17.37 | 0 |
| Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 7.64 | 5.83 | 5.76 | 13.35 | 0 |
| Total | 0 | 8.27 | 14.71 | 10.34 | 9.50 | 8.51 | 6.83 | 8.13 | 1.35 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.12.1 Promedio de reprobación por semestre de cada carrera competencias

| Carrera | Semestre | Semestre | Semestre | Semestre |
|----------------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Ing. en Electrónica | 18.62 | 7.84 | 20.66 | 11.91 |
| Ing. Mecánica | 6.77 | 20.55 | 5.03 | 6.72 |
| Ing. Bioquímica | 22.38 | 10.57 | 7.46 | 11.05 |
| Ing. Química | 9.38 | 8.26 | 6.19 | 9.45 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 15.83 | 18.36 | 6.56 | 6.21 |
| Ing. Industrial | 11.36 | 10.73 | 14.81 | 7.05 |
| Ing. Mecatrónica | 14.35 | 6.46 | 9.23 | 8.91 |
| Ing. Informática | 18.99 | 7.21 | 10.92 | 5.12 |
| Ing. en Gestión Empresarial | 5.68 | 5.14 | 3.66 | 1.21 |
| Contador Público | 12.92 | 6.00 | 2.94 | 2.58 |
| Ing. Aeronáutica | 12.25 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Total | 13.98 | 10.38 | 8.24 | 6.51 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.13 Promedio de reprobación por semestre global (licenciatura siglo XXI)

Sumatoria de índices de reprobación por materia del semestre (incluye todas las carreras)

Número de materias del semestre (incluye todas las carreras)

= (Ver tabla siguiente)

1.6.13.1 Promedio de índice de reprobación por semestre siglo XXI

| Semestre | Sumatoria índices | Total de materias | Promedio de índice de reprobación por semestre |
|--------------|-------------------|-------------------|--|
| 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |
| 2 | 66.16 | 8 | 8.27 |
| 3 | 279.58 | 19 | 14.71 |
| 4 | 217.19 | 21 | 10.34 |
| 5 | 1206.05 | 127 | 9.50 |
| 6 | 1081.03 | 127 | 8.51 |
| 7 | 730.99 | 107 | 6.83 |
| 8 | 707.72 | 87 | 8.13 |
| 9 | 2.70 | 2 | 1.35 |
| Total | 4291.37 | 499 | 8.60 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.14 Promedio de reprobación por semestre global (licenciatura competencias)

Sumatoria de índices de reprobación por materia del semestre (incluye todas las carreras)

Número de materias del semestre (incluye todas las carreras)

= (Ver tabla siguiente)

1.6.14.1 Promedio de índice de reprobación por semestre competencias

| Semestre | Sumatoria índices | Total de materias | Promedio de índice de reprobación por semestre |
|--------------|-------------------|-------------------|--|
| 1 | 2473.83 | 177 | 13.98 |
| 2 | 1567.99 | 151 | 10.38 |
| 3 | 1112.22 | 135 | 8.24 |
| 4 | 852.77 | 131 | 6.51 |
| TOTAL | 6006.82 | 594 | 10.11 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.15 Porcentaje de eficiencia terminal (licenciatura)

$$\frac{\text{Alumnos egresados de la generación 41}^*}{\text{Alumnos que ingresaron en la misma 41}} \times 100 = \frac{372}{731} \times 100 = 50.88\%$$

Generación egresada en febrero 2014.

1.6.16 Porcentaje de titulación (licenciatura)

$$\frac{\text{Total de alumnos egresados titulados histórico}}{\text{Total de alumnos egresados}} \times 100 = \frac{8940}{11565} \times 100 = 77\%$$

Dato histórico al mes de febrero 2014.

1.6.15.1 Eficiencia terminal licenciatura (generación 40)

| CARRERA | ALUMNOS NUEVO INGRESO AGOSTO 2009 | | | ALUMNOS EGRESADOS FEBRERO 2014 | | | % % |
|----------------------------------|---|------------|------------|--------------------------------------|------------|------------|---------------|
| | H | M | TOTAL | H | M | TOTAL | |
| | | | | | | | |
| Ing. en Electrónica | 85 | 8 | 93 | 17 | 3 | 20 | 21.50 |
| Ing. Mecánica | 36 | 0 | 36 | 6 | 0 | 6 | 16.67 |
| Ing. Bioquímica | 31 | 44 | 75 | 1 | 15 | 16 | 21.33 |
| Ing. Química | 9 | 15 | 24 | 3 | 9 | 12 | 50.00 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 156 | 28 | 184 | 43 | 15 | 58 | 31.52 |
| Lic. en Informática | 95 | 55 | 150 | 49 | 37 | 86 | 57.33 |
| Lic. en Contaduría | 42 | 59 | 101 | 10 | 27 | 37 | 36.63 |
| Ing. Industrial | 63 | 28 | 91 | 28 | 16 | 44 | 48.35 |
| Ing. Mecatrónica | 90 | 9 | 99 | 27 | 3 | 30 | 30.30 |
| Total | 607 | 246 | 853 | 184 | 125 | 309 | 36.22% |

GENERACIÓN EGRESADA EN FEBRERO 2014.

FUENTE: UNIDAD DE REGISTRO Y CERTIFICACIÓN.

1.6.15.2 Eficiencia terminal maestría (generación 14)

| CARRERA | ALUMNOS NUEVO INGRESO FEBRERO 2012 | | | ALUMNOS EGRESADOS FEBRERO 2014 | | | % % |
|--|--|----------|-----------|--------------------------------------|----------|----------|---------------|
| | H | M | SUMA | H | M | SUMA | |
| | | | | | | | |
| M. en C. Ingeniería Química | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| M. en C. Ingeniería Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| M. en Ing. en Sistemas Computacionales | 11 | 5 | 16 | 3 | 4 | 7 | 43.75% |
| M. en C. Ingeniería Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0% |
| TOTAL | 11 | 5 | 16 | 3 | 4 | 7 | 43.75% |

Generación egresada en Febrero 2014.

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.15.3 Eficiencia terminal licenciatura (generación 41)

| CARRERA | ALUMNOS NUEVO INGRESO FEBRERO 2010 | | | ALUMNOS EGRESADOS FEBRERO 2014 | | | % % |
|----------------------------------|--|------------|------------|--------------------------------------|------------|------------|---------------|
| | H | M | TOTAL | H | M | TOTAL | |
| | | | | | | | |
| Ing. en Electrónica | 44 | 8 | 52 | 23 | 6 | 29 | 55.77% |
| Ing. Mecánica | 19 | 0 | 19 | 5 | 0 | 5 | 26.32% |
| Ing. Bioquímica | 25 | 27 | 52 | 7 | 13 | 20 | 38.46% |
| Ing. Química | 12 | 11 | 23 | 5 | 3 | 8 | 34.78% |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 145 | 46 | 191 | 62 | 23 | 85 | 44.50% |
| Lic. en Informática | 98 | 48 | 146 | 42 | 27 | 69 | 47.26% |
| Lic. en Contaduría | 53 | 48 | 101 | 19 | 44 | 63 | 62.38% |
| Ing. Industrial | 63 | 26 | 89 | 27 | 15 | 42 | 47.19% |
| Ing. Mecatrónica | 53 | 5 | 58 | 45 | 6 | 51 | 87.93% |
| Total | 512 | 219 | 731 | 235 | 137 | 372 | 50.88% |

GENERACIÓN EGRESADA EN AGOSTO 2014.

FUENTE: UNIDAD DE REGISTRO Y CERTIFICACIÓN.

1.6.15.4 Eficiencia terminal maestría (generación 15)

| CARRERA | ALUMNOS NUEVO INGRESO AGOSTO 2012 | | | ALUMNOS EGRESADOS AGOSTO 2014 | | | % % |
|--|---|-----------|-----------|-------------------------------------|-----------|-----------|---------------|
| | H | M | SUMA | H | M | SUMA | |
| | | | | | | | |
| M. en C. Ingeniería Química | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 100.00% |
| M. en C. Ingeniería Bioquímica | 5 | 7 | 12 | 5 | 7 | 12 | 100.00% |
| M. en Ing. en Sistemas Computacionales | 5 | 5 | 10 | 4 | 3 | 7 | 70.00% |
| M. en C. Ingeniería Mecatrónica | 5 | 2 | 7 | 3 | 0 | 3 | 42.86% |
| Total | 17 | 15 | 32 | 14 | 11 | 25 | 78.13% |

Generación egresada en Agosto 2014.

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.6.17 Porcentaje de alumnos participantes en residencias profesionales

$\frac{\text{Total de alumnos participantes en residencias profesionales}}{\text{Total de alumnos que deben realizar residencias profesionales}} \times 100 = \frac{394}{394} \times 100 = 100\%$

1.6.18 Porcentaje de alumnos becarios (licenciatura)

$\frac{\text{Total de alumnos becarios (becas de excepción)}}{\text{Total de alumnos matriculados}} \times 100 = \frac{1637}{6621} \times 100 = 24.72\%$

1.6.19 Porcentaje de cobertura en el entorno

$\frac{\text{Total de alumnos (licenciatura y maestría)}}{\text{Población municipal de 20 a 24 años*}} \times 100 = \frac{6680}{152,278} \times 100 = 4.3\%$

*INEGI. Censo de Población y Vivienda 2010.

1.7 Otros Indicadores

1.7.1 Proporción de matrícula en programas de ingeniería Tecnológica y área económico – administrativa

| Nivel | Matrícula en Ingeniería - Tecnológica | Porcentaje | Matrícula en Área Económico - Administrativas | Porcentaje | Matrícula Total |
|--------------|---------------------------------------|---------------|---|---------------|-----------------|
| Licenciatura | 5714 | 86.30% | 907 | 13.69% | 6621 |
| Maestría | 56 | 94.92% | 3 | 5.08% | 59 |
| Suma | 5770 | 86.37% | 910 | 13.63% | 6680 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.7.2 Carreras acreditadas (licenciatura)

| Carreras | Fecha de acreditación | Vigencia | Número de alumnos en la carrera acreditada | | |
|---|-----------------------|------------|--|-------------|-------------|
| | | | H | M | Suma |
| Ing. Electrónica | 19/08/2010 | 18/08/2015 | 426 | 77 | 503 |
| Ing. Mecánica | 19/08/2010 | 18/08/2015 | 334 | 16 | 350 |
| Ing. Bioquímica | 19/08/2010 | 18/08/2015 | 180 | 414 | 594 |
| Ing. Química | 19/08/2010 | 18/08/2015 | 136 | 181 | 317 |
| Ing. Sistemas Comp. | 13/01/2014 | 12/01/2019 | 854 | 328 | 1182 |
| Lic. en Informática / Ing. en Informática | 02/02/2011 | 02/02/2016 | 556 | 359 | 915 |
| Lic. en Contaduría / Contador Público | 30/12/2013 | 30/12/2018 | 381 | 526 | 907 |
| Ing. Industrial | 19/08/2010 | 19/08/2015 | 457 | 178 | 635 |
| Ing. Mecatrónica | 19/08/2010 | 19/08/2015 | 538 | 61 | 599 |
| | | | 3862 | 2140 | 6002 |

Fuente: Unidad de Planeación y Unidad de Registro y Certificación.

1.7.3 Carreras no acreditadas* (licenciatura)

| Carreras* | Número de alumnos en la carrera | | |
|-----------------------------|---------------------------------|------------|------------|
| | H | M | Suma |
| Ing. en Gestión Empresarial | 160 | 199 | 359 |
| Ing. Aeronáutica | 224 | 36 | 260 |
| Total | 384 | 235 | 619 |

Fuente: Unidad de Planeación y Unidad de Registro y Certificación.

*Son carreras de reciente creación.

1.7.4 Posgrado con reconocimiento (maestría)

| Carreras | Modalidad | Reconocido por: | Vigencia | Número de alumnos en la carrera de posgrado | | |
|---|--------------|--|------------|---|---|------|
| | | | | H | M | Suma |
| Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica | Escolarizada | CONACYT Padrón Nacional de Posgrado (PNP) | 31/12/2014 | 6 | 7 | 13 |

Fuente: Dirección Académica

1.7.5 Conformidad con el aprendizaje (licenciatura Siglo XXVI)

| Carreras | Total de Créditos | |
|--|-------------------------|---------------------------|
| | Asignados a los Alumnos | Aprobados por los Alumnos |
| Ingeniería en Electrónica | 8247 | 7764 |
| Ingeniería Mecánica | 4641 | 3975 |
| Ingeniería Bioquímica | 7711 | 6965 |
| Ingeniería Química | 4283 | 3765 |
| Ingeniería en Sistemas Computacionales | 24109 | 21775 |
| Licenciatura en Informática | 17938 | 17814 |
| Licenciatura en Contaduría | 19986 | 19830 |
| Ingeniería Industrial | 12832 | 11903 |
| Ingeniería Mecatrónica | 10306 | 9071 |
| TOTAL | 110053 | 102862 |

Fuente: Departamento de Servicios Escolares

1.7.6 Conformidad con el aprendizaje (licenciatura Competencias)

| CARRERAS | Total de Créditos | |
|--|-------------------------|---------------------------|
| | Asignados a los Alumnos | Aprobados por los Alumnos |
| Ingeniería en Electrónica | 7020 | 5618 |
| Ingeniería Mecánica | 5129 | 3915 |
| Ingeniería Bioquímica | 7169 | 4640 |
| Ingeniería Química | 3663 | 2653 |
| Ingeniería En Sistemas Computacionales | 14737 | 10860 |
| Ingeniería Industrial | 7271 | 5754 |
| Ingeniería Mecatrónica | 7045 | 5800 |
| Ingeniería En Informática | 10533 | 9984 |
| Ingeniería En Gestión Empresarial | 8369 | 7534 |
| Contador Público | 12061 | 11101 |
| Ingeniería Aeronáutica | 3542 | 2705 |
| TOTAL | 86539 | 70564 |

Fuente: Departamento de Servicios Escolares

1.7.7 Conformidad con el aprendizaje (Maestría)

| Carreras | Total de Créditos | |
|------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| | Asignados a los alumnos | Aprobados por los alumnos |
| M. en C. Ing. Química | 168 | 76 |
| M. en C. Ing. Bioquímica | 506 | 156 |
| M. en Ing. Sistemas Comp. | 666 | 398 |
| M. en C. Ing. Mecatrónica | 303 | 136 |
| M. en Gestión Administrativa | 0 | 96 |
| Total | 1643 | 862 |

1.7.8 Total de grupos por licenciatura y maestría

Nota: No se cuenta con un dato preciso, ya que por circunstancias académicas, los alumnos pueden tomar clase en más de un grupo.

1.7.9 Alumnos por rango de edad y grado de avance (licenciatura) 2014-2

| Edad | AÑO | | | | | Total |
|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| | Primero | Segundo | Tercero | Cuarto | Quinto | |
| 19 o menos | 1109 | 378 | 58 | 0 | 0 | 1545 |
| 20 a 24 | 935 | 925 | 977 | 882 | 254 | 3973 |
| 25 a 29 | 124 | 122 | 201 | 306 | 128 | 881 |
| 30 o más | 32 | 40 | 42 | 84 | 24 | 222 |
| Total | 2200 | 1465 | 1278 | 1272 | 406 | 6621 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.7.10 Alumnos inscritos en el ciclo escolar 2014-2 desglosado por sexo y grado de avance (licenciatura)

| Grado | H | M | Total |
|--------------|-------------|-------------|-------------|
| Primero | 1518 | 682 | 2200 |
| Segundo | 881 | 584 | 1465 |
| Tercero | 824 | 454 | 1278 |
| Cuarto | 780 | 492 | 1272 |
| Quinto | 243 | 163 | 406 |
| Total | 4246 | 2375 | 6621 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

1.7.11 Alumnos inscritos en el ciclo escolar 2014-2 desglosado por sexo y grado de avance (Maestría)

| Grado | H | M | Total |
|--------------|-----------|-----------|-----------|
| Primero | 19 | 6 | 25 |
| Segundo | 5 | 6 | 11 |
| Tercero | 9 | 9 | 18 |
| Cuarto | 4 | 1 | 5 |
| Total | 37 | 22 | 59 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación.

Docentes

2.- DOCENTES

2.1 NÚMERO DE ESTUDIANTES POR PERSONAL DOCENTE

2.1.1 Estudiantes por personal docente

| Carrera | Matrícula (1) (Licenciatura) | Docentes (2) | Estudiantes por Docente |
|--|----------------------------------|--------------|-------------------------|
| Ing. Electrónica | 503 | 28 | 17.96 |
| Ing. Mecánica | 350 | 14 | 25 |
| Ing. Bioquímica | 594 | 17 | 34.94 |
| Ing. Química | 317 | 23 | 13.78 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 1182 | 41 | 28.83 |
| Lic. en Informática | 424 | 46 | 9.22 |
| Lic. en Contaduría | 446 | 47 | 9.49 |
| Ing. Industrial | 635 | 25 | 25.40 |
| Ing. Mecatrónica | 599 | 33 | 18.15 |
| Ing. Informática | 491 | - | - |
| Ing. en Gestión Empresarial | 359 | - | - |
| Contador Público | 461 | - | - |
| Ing. Aeronáutica | 260 | 9 | 28.89 |
| Subtotal | 6621 (Maestría) | 283 | 23.4 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Química | 6 | 8 | 0.75 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Bioquímica | 13 | 8 | 1.63 |
| Maestría en Ing. en Sistemas Computacionales | 24 | 12 | 2 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Mecatrónica | 10 | 7 | 1.43 |
| Maestría en Eficiencia Energética | 3 | - | - |
| Maestría en Gestión Administrativa | 3 | 6 | 0.5 |
| Subtotal | 59 | 41 | 1.44 |
| Total | 6680 | 324 | 20.62 |
| Centro de Idiomas | - | 11 | - |
| Actividades deportivas | - | 9 | - |
| | - | 20 | - |

FUENTE: 1) Matrícula de alumnos: Unidad de Registro y Certificación. 2) Departamento de Personal (corte 31 de agosto del 2014)

*NOTA: El total de personal del Centro de Idiomas atiende la matrícula escolar de las carreras de la Institución.

2.2 Total de profesores por carrera y tipo de contratación

2.2.1 Personal docente por carrera y tipo de contratación

| Carrera | Tiempo Completo | | | | % de Tiempo | | | | Medio Tiempo | | | | Horas Asignatura | | | | Total por Sexo | | | | TOTAL |
|--|-----------------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|--------------|-------------|-----------|-------------|------------------|-------------|-----------|-------------|----------------|-------------|------------|-------------|------------|
| | M | % | H | % | M | % | H | % | M | % | H | % | M | % | H | % | M | % | H | % | |
| Ing. Bioquímica | 4 | 8.2% | 4 | 4.1% | 2 | 8.0% | 1 | 2.6% | 2 | 10.5% | 2 | 5.7% | 1 | 3.1% | 1 | 2.0% | 9 | 7.2% | 8 | 3.7% | 17 |
| Ing. Electrónica | 4 | 8.2% | 10 | 10.3% | 0 | 0.0% | 1 | 2.6% | 1 | 5.3% | 8 | 22.9% | 2 | 6.3% | 2 | 4.1% | 7 | 5.6% | 21 | 9.6% | 28 |
| Ing. Industrial | 4 | 8.2% | 6 | 6.2% | 1 | 4.0% | 4 | 10.5% | 1 | 5.3% | 5 | 14.3% | 1 | 3.1% | 3 | 6.1% | 7 | 5.6% | 18 | 8.2% | 25 |
| Ing. Mecatrónica | 2 | 4.1% | 11 | 11.3% | 2 | 8.0% | 3 | 7.9% | 0 | 0.0% | 3 | 8.6% | 2 | 6.3% | 10 | 20.4% | 6 | 4.8% | 27 | 12.3% | 33 |
| Ing. Mecánica | 1 | 2.0% | 7 | 7.2% | 1 | 4.0% | 2 | 5.3% | 0 | 0.0% | 1 | 2.9% | 0 | 0.0% | 2 | 4.1% | 2 | 1.6% | 12 | 5.5% | 14 |
| Ing. Química | 2 | 4.1% | 9 | 9.3% | 2 | 8.0% | 0 | 0.0% | 3 | 15.8% | 2 | 5.7% | 1 | 3.1% | 4 | 8.2% | 8 | 6.4% | 15 | 6.8% | 23 |
| Ing. en Sistemas Comp. | 7 | 14.3% | 11 | 11.3% | 4 | 16.0% | 6 | 15.8% | 3 | 15.8% | 4 | 11.4% | 3 | 9.4% | 3 | 6.1% | 17 | 13.6% | 24 | 11.0% | 41 |
| Lic. en Contaduría/Contador Público/Ing. Gestión Empresarial | 7 | 14.3% | 7 | 7.2% | 2 | 8.0% | 2 | 5.3% | 5 | 26.3% | 2 | 5.7% | 11 | 34.4% | 11 | 22.4% | 25 | 20.0% | 22 | 10.0% | 47 |
| Lic. en Informática | 5 | 10.2% | 11 | 11.3% | 4 | 16.0% | 9 | 23.7% | 2 | 10.5% | 3 | 8.6% | 6 | 18.8% | 6 | 12.2% | 17 | 13.6% | 29 | 13.2% | 46 |
| Centro de Idiomas | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 4 | 16.0% | 7 | 18.4% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 4 | 3.2% | 7 | 3.2% | 11 |
| Ing. Aeronáutica | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 4 | 12.5% | 5 | 10.2% | 4 | 3.2% | 5 | 2.3% | 9 |
| Actividades deportivas | 1 | 2.0% | 1 | 1.0% | 0 | 0.0% | 1 | 2.6% | 2 | 10.5% | 4 | 11.4% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 3 | 2.4% | 6 | 2.7% | 9 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Química | 4 | 8.2% | 4 | 4.1% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 4 | 3.2% | 4 | 1.8% | 8 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Bioquímica | 3 | 6.1% | 3 | 3.1% | 1 | 4.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 | 3.1% | 0 | 0.0% | 5 | 4.0% | 3 | 1.4% | 8 |
| Maestría en Ing. en Sistemas Computacionales | 4 | 8.2% | 5 | 5.2% | 0 | 0.0% | 1 | 2.6% | 0 | 0.0% | 1 | 2.9% | 0 | 0.0% | 1 | 2.0% | 4 | 3.2% | 8 | 3.7% | 12 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Mecatrónica | 0 | 0.0% | 7 | 7.2% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 7 | 3.2% | 7 |
| Maestría en Gestión Empresarial | 1 | 2.0% | 1 | 1.0% | 2 | 8.0% | 1 | 2.6% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 | 2.0% | 3 | 2.4% | 3 | 1.4% | 6 |
| Total Por Sexo | 49 | 100% | 97 | 100% | 25 | 100% | 38 | 100% | 19 | 100% | 35 | 100% | 32 | 100% | 49 | 100% | 125 | 100% | 219 | 100% | 344 |
| Total | 146 | | | | 63 | | | | 54 | | | | 81 | | | | 344 | | | | |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto del 2014).

2.3 Total de profesores por grado de estudios y tipo de contratación

| 2.3.1 Docentes por grado de estudios y tipo de contratación | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|-------------|----------------------|------|----------|
| Grado | | Tiempo completo | % | % de tiempo | | % | Medio tiempo | % | Por horas asignatura | % | Cantidad |
| Bachillerato | 0 | 0.0% | 1 | 1.6% | 1 | 1.9% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 2 |
| Técnico | 1 | 0.7% | 3 | 4.8% | 2 | 3.7% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 6 |
| Pasante de Licenciatura | 0 | 0.0% | 3 | 4.8% | 3 | 5.6% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 6 |
| Licenciatura | 30 | 20.5% | 24 | 38.1% | 23 | 42.6% | 60 | 74.1% | 137 | | |
| Maestría sin grado | 24 | 16.4% | 8 | 12.7% | 7 | 13.0% | 6 | 7.4% | 45 | | |
| Maestría con grado | 71 | 48.6% | 22 | 34.9% | 16 | 29.6% | 12 | 14.8% | 121 | | |
| Doctorado sin grado | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 |
| Doctorado con grado | 20 | 13.7% | 2 | 3.2% | 2 | 3.7% | 3 | 3.7% | 27 | | |
| Total | 146 | 100% | 63 | 100% | 54 | 100% | 81 | 100% | 344 | | |
| % | 42.44% | | 18.31% | | 15.70% | | 23.55% | | 100% | | |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto 2014)

2.4 Total de Profesores por Carrera, Grado de Estudios y Sexo

2.4.1 Docentes por Carrera, Grado de Estudios y Sexo

| Carrera | Bachillerato | Técnico | Pasante de Licenciatura | Licenciatura | Especialidad | Maestría sin grado | Maestría con grado | Doctorado sin grado | Doctorado con grado | Total | Total | |
|--|--------------|----------|-------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------|-----------|-----------|
| | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M |
| Ing. Electrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Ing. Mecánica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Ing. Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Ing. Química | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Ing. Sistemas Comp. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 3 | 0 | 0 | 3 | 4 |
| Lic. en Informática | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 8 | 0 | 0 | 5 | 1 |
| Lic. en Contaduría | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 12 | 0 | 0 | 7 | 5 |
| Ing. Industrial | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 6 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Ing. Aeronáutica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Centro de Idiomas | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Actividades deportivas | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Química | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| Maestría en Ing. en Sistemas Computacionales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 |
| Maestría en Ciencias en Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Maestría en Gestión Empresarial | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| Total | 1 | 1 | 4 | 2 | 4 | 2 | 97 | 40 | 0 | 0 | 33 | 12 |
| | 2 | 6 | 6 | 137 | 0 | 45 | 121 | 0 | 27 | 344 | | |
| Porcentaje | 0.6% | 1.7% | 1.7% | 39.8% | 0.0% | 13.1% | 35.2% | 0.0% | 7.8% | 100.0% | | |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto 2014)

2.4.2 Personal docente por rango de edad

| | menos de 18 | 19 | 20 | 21a23 | 24a27 | 28a30 | 31a33 | 34a36 | 37a39 | 40a42 | 43a45 | 46a48 | 49a51 | 52a54 | 55a57 | 58a60 | mas de 61 | SUMA | TOTAL | |
|-----------------------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | H | M | | |
| Docente de Actividades Deportivas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| Docente del Centro de Idiomas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 2 | 1 | 11 | |
| Docentes | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 13 | 9 | 13 | 17 | 23 | 15 | 25 | 324 | |
| TOTAL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 3 | 13 | 10 | 14 | 18 | 25 | 18 | 31 | 16 | 219 | 344 |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto 2014)

2.5 Indicadores del personal docente

2.5.1 Porcentaje de docentes en cursos de formación

$$\frac{\text{Total de docentes participantes en cursos de formación}^*}{\text{Total de docentes}^*} \times 100 = \frac{297}{344} \times 100 = 86.33\%$$

2.5.2 Porcentaje de docentes evaluados

$$\frac{\text{Total de docentes evaluados}^* (\text{EDA})}{\text{Total de docentes}^*} \times 100 = \frac{342}{344} \times 100 = 99.4\%$$

Total de docentes evaluados* (EDI)

Total de docentes

*FUENTE: Departamento de Formación, Actualización y Superación Académica (corte al 31 de agosto del 2014)

x 100 = $\frac{333}{344}$

x 100 = 96.8%

2.6 Otros Indicadores

2.6.1 Personal docente por nivel académico y funciones que desempeña

| | | | | Docentes que imparten clases en: | | | | Funciones | | | |
|-------------------------|------------|------------|------------|----------------------------------|-----------|-----------|------------|----------------|--------------------------|------------|--------------------|
| | H | M | TOTAL | Licenciatura | Maestría | Idiomas | Deportivas | Investigadores | Superior o mandos medios | Docentes | Extra curriculares |
| Bachillerato | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Técnico | 4 | 2 | 6 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Pasante de Licenciatura | 4 | 2 | 6 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Licenciatura | 97 | 41 | 138 | 129 | 3 | 4 | 1 | 1 | 0 | 133 | 4 |
| Especialización | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maestría sin grado | 33 | 12 | 45 | 45 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 44 | 0 |
| Maestría con grado | 62 | 59 | 121 | 102 | 17 | 2 | 0 | 2 | 0 | 117 | 2 |
| Doctorado sin grado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Doctorado con grado | 18 | 8 | 26 | 6 | 21 | 0 | 0 | 12 | 0 | 14 | 0 |
| Total | 219 | 125 | 344 | 283 | 41 | 11 | 9 | 16 | 0 | 309 | 19 |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto del 2014)

NOTA: Los 41 profesores que imparten Maestría también imparten clases en Licenciatura, asimismo los docentes investigadores también realizan la función docente.

2.6.2 Profesores por tiempo de contratación

| Número de Profesores – Tiempo Completo (40 horas) | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|-------------------------|--------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| | Bachillerato | Técnico | Pasante de Licenciatura | Licenciatura | M.C. con Grado | M.C. sin Grado | Dr. con Grado | Dr. sin Grado | Suma Docentes |
| Plaza | 0 | 1 | 0 | 30 | 71 | 24 | 20 | 0 | 146 |
| Número de Profesores – Tres Cuartos de Tiempo (30 horas) | | | | | | | | | |
| Plaza | 1 | 3 | 3 | 24 | 22 | 8 | 2 | 0 | 63 |
| Número de Profesores – Medio Tiempo (20 horas) | | | | | | | | | |
| Plaza | 1 | 2 | 3 | 23 | 16 | 7 | 2 | 0 | 54 |
| Número de Profesores – Horas de Asignatura | | | | | | | | | |
| Horas de Asignatura | Bachillerato | Técnico | Pasante de Licenciatura | Licenciatura | M.C. con Grado | M.C. sin Grado | Dr. con Grado | Dr. sin Grado | |
| 0 | 0 | 0 | 60 | 12 | 6 | 3 | 0 | 81 | |
| Total | 2 | 6 | 6 | 137 | 121 | 45 | 27 | 0 | 344 |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto del 2014)

2.6.3 Posgrado con reconocimiento (maestría)

| Carrera | Modalidad | Reconocido por: | Fecha del reconocimiento | Vigencia | Número de alumnos en la carrera del posgrado | | |
|---|--------------|--|--------------------------|----------|--|----------|----------|
| | | | | | H | M | Suma |
| Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica | Escolarizada | CONACYT Padrón Nacional de Posgrado (PNP) | Enero 2012 | 2 AÑOS | 6 | 7 | 13 |
| | | | | | TOTAL | 6 | 7 |

FUENTE: Dirección Académica

2.6.4 Total de horas prácticas a la semana

| | Requeridas | Atendidas | Atendidas con equipo actualizado | Atendidas con equipo obsoleto | % de horas Atendidas / Requeridas |
|-----------------------------|-------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Ing. Electrónica | 74 | 74 | 67 | 7 | 100% |
| Competencias | 43 | 46 | 42 | 4 | 100% |
| Ing. Mecánica | 144 | 131 | 64 | 80 | 90.97% |
| Competencias | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Ing. Bioquímica Siglo XXI | 56 | 56 | 47.6 | 8.4 | 100% |
| Competencias | 80 | 80 | 68 | 12 | 100% |
| Ing. Química Siglo XXI | 26 | 26 | 22.1 | 3.9 | 100% |
| Ing. Química Comp. | 38 | 38 | 32.3 | 5.7 | 100% |
| Ing. en sistemas Comp. | 125 | 125 | 125 | 0 | 100% |
| Competencias | 95 | 95 | 95 | 0 | 100% |
| Lic. en Informática | 308 | 130 | 105 | 25 | 42.21% |
| Competencias | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Lic. en Contaduría | 20 | 20 | 40 | 0 | 100% |
| Competencias | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Ing. Industrial | 125 | 95 | 38 | 57 | 76% |
| Competencias | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Competencias | 103 | 95 | 35 | 60 | 92.23% |
| Ing. Informática | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Competencias | 212 | 70 | 54 | 16 | 33.02% |
| Ing. en Gestión Empresarial | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Competencias | 38 | 38 | 40 | 0 | 100% |
| Contador Público | 0 | 0 | 0 | 0 | n/a |
| Competencias | 40 | 40 | 40 | 0 | 100% |
| Total Siglo XXI | 878 | 657 | 508.7 | 181.3 | 74.83% |
| Total Competencias | 649 | 502 | 406.3 | 97.7 | 77.35% |
| Total | 1527 | 1159 | 915 | 279 | 75.90% |

FUENTE: Dirección Académica

*Total de horas semana laboratorio por el número de grupos.

**Total de horas de materias con prácticas de laboratorio

2.6.5 Personal docente con alguna discapacidad

| Carrera | Hombre | Mujer | Total | % |
|----------------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| Ing. Electrónica | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. Mecánica | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. Bioquímica | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. Química | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 0 | 1 | 1 | 0.3% |
| Lic. en Informática | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Lic. en Contaduría | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. Industrial | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. Informática | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Ing. en Gestión Empresarial | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Contador Público | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Centro de Idiomas | 0 | 0 | 0 | 0% |
| Actividades deportivas | 0 | 0 | 0 | 0% |
| TOTAL | 0 | 1 | 1 | 0.3% |

2.6.6 Evaluación a docentes

| Carrera | Nivel | Calificación | Total Docentes * |
|--------------------------------------|--------------|--------------|------------------|
| Ing. Electrónica | Licenciatura | 8.7 | 31 |
| Ing. Mecánica | Licenciatura | 8.5 | 53 |
| Ing. Bioquímica | Licenciatura | 8.6 | 50 |
| Ing. Química | Licenciatura | 8.5 | 39 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | Licenciatura | 8.5 | 57 |
| Lic. en Informática | Licenciatura | 8.7 | 38 |
| Lic. en Contaduría | Licenciatura | 8.7 | 42 |
| Ing. Industrial | Licenciatura | 8.5 | 57 |
| Ing. Mecatrónica | Licenciatura | 8.6 | 66 |
| Ing. en Gestión Empresarial | Licenciatura | 8.6 | 31 |
| Ing. en Informática | Licenciatura | 8.6 | 33 |
| Contador Público | Licenciatura | 8.5 | 44 |
| Ing. Aeronáutica | Licenciatura | 8.3 | 13 |
| Maestría en Ingeniería Química | Maestría | 8.2 | 1 |
| Maestría en Ingeniería Bioquímica | Maestría | 9 | 5 |
| Maestría en Sistemas Computacionales | Maestría | 8.5 | 6 |
| Maestría en Ingeniería Mecatrónica | Maestría | - | - |
| Promedio General | | 8.56 | 35.38 |

FUENTE: Departamento de Formación, Actualización y Superación Académica

*Se reportan los docentes que atienden más de una materia y que imparten clases en diferentes carreras, considerando también los docentes que imparten la materia de inglés en las divisiones de carrera, de acuerdo al número de docentes registrados frente a grupo de la base de datos de Control Escolar.

Investigación

3.- INVESTIGACIÓN

3.1 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR CARRERA, FUENTE DE FINANCIAMIENTO Y MONTO.

3.1.1 Proyectos de investigación | Ingeniería Electrónica

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|--|----------------|
| 1 | Análisis de técnicas de mitigación de desvanecimiento para enlaces inalámbricos | TESE |
| 2 | Diseño de una máquina limpiadora de nopales “NOPAL-TESE” | TESE |
| 3 | Generación, transmisión y recepción regulada de pulsos polinomiales, que tengan menor ancho de banda de señal en comparación con el pulso rectangular, para la transmisión de información en banda base. | TESE |
| 4 | Robots automáticos en el trabajo colaborativo, utilizados en la agricultura protegida | TNM-TESE |
| 5 | Incorporación de las tecnologías de la información y la comunicación en la evaluación por competencias en estudiantes de ingeniería. | TESE |
| 6 | Ánálisis y comparación de algoritmos computacionales para optimización. | TESE |
| 7 | Prototipo de tarjeta genérica de adquisición de datos | TESE |
| 8 | Sistema autónomo de reconocimiento de locutor mediante DSPic para el sistema de seguridad | TNM-TESE |
| 9 | Monitoreo y control de horno vacío | TNM- TESE |

FUENTE: División de Ingeniería Electrónica y Telemática. Fondo concurrente, TNM-TESE 50%-50%.

3.1.2 Proyectos de investigación | Licenciatura en Informática

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|---|----------------|
| 1 | Aplicaciones Android de Dispositivos Móviles para la Manipulación de Sistemas de Micro controladores Arduino. | TESE |
| 2 | Las Técnicas de la Ingeniería Social como Factor de Riesgo en la Seguridad Informática. | TESE |
| 3 | Implementación de e-connecting en Talleres Familiares en Ecatepec, Edo. de México. | TESE |

FUENTE: División de Informática.

3.1.3 Proyectos de Investigación | Ingeniería Bioquímica y Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|--|------------------|
| 1 | Estudio de la producción de oxidases durante la decoración de negro reactivo 5 por trámites versicolor en un sistema inmovilizado | SES-DGEST150000 |
| 2 | Producción de hidrolasas por cepas de Aspergillus inmovilizadas en espuma de poliuretano | SES-DGEST 150000 |
| 3 | Identificación y caracterización de derivados de residuos lignocelulosicos | SES-DGEST 70000 |
| 4 | Estudio in vitro e in situ de unos procesos combinados para el control biológico de <i>Salmonella</i> sp. Y <i>staphylococcus aureus</i> con tratamientos térmicos, nisin y aceites esenciales de vegetales en un alimento elaborado de trucha | SES-DGEST 70000 |
| 5 | Estudio molecular de los genes de resistencia metálica en <i>Desulfovibrio alaskensis</i> 6SR, bacteria con alta capacidad de resistencia metálica | SES-DGEST 70000 |
| 6 | Remoción de hidrocarburos contenidos en lodos provenientes de la industria automotriz por BFNA aislados de suelos contaminados por petróleo crudo | SES-DGEST 70000 |
| 7 | Formulación de oleogeles como substitutos de grasa en alimentos | SES-DGEST 70000 |
| 8 | Tratamiento anaerobio de residuos sólidos orgánicos urbanos | SES-DGEST 75000 |

3.1.4 Proyectos de Investigación | Ingeniería Química y Maestría en Ciencias en Ingeniería Química

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|--|------------------|
| 1 | Preparación y caracterización de un derivado de amonio cuaternario a partir de una goma de mezquite | SES-DGEST 150000 |
| 2 | Estudio computacional de propiedades de coexistencia y estructurales de proteínas modelo utilizando un potencial discreto de corto alcance | SES-DGEST 150000 |
| 3 | Diseño de un filtro kalman sin rastro para la determinación de estados en procesos biotecnológicos | SES-DGEST 100000 |
| 4 | Deposición acida en níquel de diferentes sustratos a partir de polvo de batería de NiMH de desecho | SES-DGEST 70000 |
| 5 | Producción en biodiesel a partir de aceites vegetales residuales | SES-DGEST 00000 |
| 6 | Manejo integral de residuos sólidos orgánicos urbanos | SES-DGEST 250000 |
| 7 | Medición de velocidades de sedimentación | SES-DGEST 100000 |

FUENTE: División de Ingeniería Química y Bioquímica.

3.1.5 Proyectos de investigación | Maestría en Ciencias en Ingeniería Mecatrónica

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|---|----------------|
| 1 | Control térmico del sistema de refrigeración por compresión de vapor con sobrecalentamiento utilizando hfc-134a. | TESE |
| 2 | Integración de un sistema electrónico basado en métodos y técnicas avanzadas para: adquisición, procesamiento y control digital "multiplexado" por división de tiempo de múltiples variables físicas en niveles de baja energía | TESE |
| 3 | Control de sistemas mecánicos con restricciones | TESE |
| 4 | Seguidor solar implementado bajo una plataforma FPGA | TESE |

FUENTE: División de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica e Industrial.

3.1.6 Proyectos de investigación | Ingeniería Mecatrónica

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|----------------------------------|---|
| 1 | Esterilizadora de sustratos | SINAREFI (Sistema Nacional de Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura) |
| 2 | Extractor de esencia de vainilla | COFUPRO (Coordinadora Nacional de las fundaciones produce) |
| 3 | Cortadora de llantas | ES FACIL SER VERDE |

FUENTE: División de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica e Industrial.

3.1.7 Proyectos de investigación | Licenciatura en Contaduría

| No. | Nombre de Proyecto | Financiamiento |
|-----|---|--------------------------------|
| 1 | Análisis de las variables que influyen en el desempeño educativo académico de los estudiantes de la Licenciatura en contaduría | Interno/ horas complementarias |
| 2 | Indicadores de sustentabilidad y estados financieros | Interno/ horas complementarias |
| 3 | Aplicación de las TIC's en las asesorías académicas en materia de Economía de la Empresa para contadores | Interno/ horas complementarias |
| 4 | El estudio de análisis de la eficiencia del curso propedéutico impartido por la División de Contaduría y Administración para la carrera de Contador Público en el semestre 2012-2, en el Tecnológico de estudios Superiores de Ecatepec | Interno/ horas complementarias |
| 5 | El impacto de los créditos otorgados por la banca múltiple y desarrollo a las Pymes emprendedoras del Estado de México del sector industrial del Estado de México | Interno/ horas complementarias |

FUENTE: División de Contaduría.

3.2 Número de investigadores**3.2.1 Número de investigadores y SNI**

| Posgrado | investigadores | SNI | Porcentaje |
|---|----------------|----------|---------------|
| M. en C. en Ingeniería Bioquímica | 9 | 5 | 55.56% |
| M. en C. en Ingeniería Mecatrónica | 8 | 1 | 12.50% |
| M. en C. en Ingeniería Química | 9 | 3 | 33.33% |
| M. en Ingeniería Sistemas Computacionales | 0 | 0 | 0% |
| total | 26 | 9 | 34.62% |

FUENTE: Dirección Académica.

3.2.2 Docentes con perfil PROMEP

| Carrera | Profesores Tiempo Completo | | Perfil PROMEP | |
|--|-------------------------------|-----------|---------------|-----------|
| | Hombres | Mujeres | Hombres | Mujeres |
| Ing. Electrónica | 10 | 4 | 3 | 1 |
| Ing. Mecánica | 7 | 1 | 2 | 0 |
| Ing. Bioquímica | 4 | 4 | 4 | 6 |
| Ing. Química | 9 | 2 | 6 | 2 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 11 | 7 | 0 | 0 |
| Lic. Informática e Ing. en Informática | 11 | 5 | 0 | 1 |
| Lic. Contaduría / C.P./ Ing. Gestión Empresarial | 7 | 7 | 0 | 1 |
| Ing. Industrial | 6 | 4 | 0 | 0 |
| Ing. Mecatrónica | 11 | 2 | 1 | 0 |
| Actividades Deportivas | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Total | 92 | 41 | 16 | 11 |

FUENTE: Dirección Académica

3.3 Docentes y alumnos en proyectos de investigación**3.3.1 Docentes y alumnos participantes en proyectos de investigación (nivel maestría)**

| Posgrado | Docentes | Alumnos |
|--|-----------|-----------|
| M. en C. en Ingeniería Bioquímica | 10 | 26 |
| M. en C. en Ingeniería Mecatrónica | 6 | 8 |
| M. en C. en Ingeniería Química | 8 | 9 |
| M. en Ing. en Sistemas Computacionales | 14 | 39 |
| M. en Gestión Empresarial | 0 | 0 |
| M. en Eficiencia Energética y E.R | 0 | 0 |
| Total | 38 | 82 |

FUENTE: Dirección Académica

**3.3.2 Docentes y alumnos participantes en proyectos de investigación
Nivel licenciatura**

| Carrera | Docentes | Alumnos |
|----------------------------------|-----------|------------|
| Ing. Electrónica | 11 | 2 |
| Ing. Mecánica | 2 | 10 |
| Ing. Bioquímica | 10 | 40 |
| Ing. Química | 10 | 40 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 0 | 0 |
| Lic. Informática | 4 | 5 |
| Lic. Contaduría | 10 | 4 |
| Ing. Industrial | 1 | 2 |
| Ing. Mecatrónica | 5 | 14 |
| Ing. en Gestión Empresarial | 0 | 0 |
| Contador Público | 0 | 0 |
| Ing. Aeronautica | 0 | 0 |
| Total | 53 | 117 |

FUENTE: Dirección Académica.

3.4 Cuerpos académicos

3.4.1 Cuerpos académicos

| Licenciatura | Consolidados | En Consolidación | En Formación |
|----------------------------------|--------------|------------------|--------------|
| Ing. Electrónica | 0 | 0 | 1 |
| Ing. Mecánica | 0 | 0 | 1 |
| Ing. Bioquímica | 0 | 1 | 2 |
| Ing. Química | 0 | 0 | 1 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 0 | 0 | 0 |
| Lic. Informática | 0 | 0 | 0 |
| Lic. Contaduría | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Industrial | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Mecatrónica | 0 | 0 | 2 |
| Ing. Informática | 0 | 0 | 0 |
| Ing. en Gestión Empresarial | 0 | 0 | 0 |
| Contador Público | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Aeronáutica | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 1 | 7 |

FUENTE: Dirección Académica.

3.5 Indicadores de investigación

3.5.1 Porcentaje de alumnos participantes en proyectos de investigación (Licenciatura y Maestría)

$$\frac{\text{Alumnos participantes en proyectos de investigación}}{\text{Total de alumnos de la Institución}} \times 100 = \frac{199}{6680} \times 100 = 2.97\%$$

3.5.2 Porcentaje de docentes participantes en proyectos de investigación (Licenciatura y Maestría)

$$\frac{\text{Docentes participantes en proyectos de investigación}}{\text{Total de docentes en la Institución (Licenciatura y Maestría)}} \times 100 = \frac{91}{324} \times 100 = 28.08\%$$

3.5.3 Porcentaje de investigadores miembros del Sistema Nacional de Investigadores

$$\frac{\text{Investigadores miembros del SIN}}{\text{Número de investigadores de la Institución}} \times 100 = \frac{9}{26} \times 100 = 34.62\%$$

3.5.4 Porcentaje de presupuesto para proyectos de investigación*

$$\frac{\text{Total de presupuesto asignado para investigación}}{\text{Total de presupuesto asignado para la operación de la Institución}} \times 100 = \frac{\text{Presupuesto para investigación}}{\text{Presupuesto total}} \times 100$$

El presupuesto actualmente se desagrega por proyectos institucionales.

Apoyo

A la

Docencia

4. –APOYO A LA DOCENCIA

4.1 Centro de Información

4.1.1 Acervo del Centro de Información

| Acervo | Cantidad |
|---|----------|
| Volúmenes (libros) | 61592 |
| Títulos | 18539 |
| Computadoras con acceso a Internet | 51 |
| Cartas geográficas en Mapoteca | 2830 |
| Convenios inter bibliotecarios vigentes | 65 |
| Suscripciones a revistas especializadas | 28 |
| Videos | 6698 |
| CD-ROM | 4654 |

FUENTE: Centro de Información.

4.1.2 Bibliografía básica y complementaria por carrera de acuerdo al modelo educativo Siglo XXI

| Carrera | Área de Conocimiento | | |
|----------------------------------|----------------------|-------------------|------------------------|
| | Títulos Básica | Ejemplares Básica | Títulos Complementaria |
| Ing. Electrónica | 338 | 3276 | 2713 |
| Ing. Mecánica | 385 | 3879 | 2716 |
| Ing. Bioquímica | 473 | 4122 | 1370 |
| Ing. Química | 407 | 4029 | 1370 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 365 | 3607 | 2452 |
| Lic. en Informática | 350 | 2956 | 2172 |
| Lic. en Contaduría | 426 | 2697 | 2954 |
| Ing. Industrial | 414 | 3616 | 2716 |
| Ing. Mecatrónica | 325 | 2989 | 2716 |
| Total | 3483 | 31171 | 21179 |

Títulos de la bibliografía básica comprendidos en planes de estudio de las carreras.

FUENTE: Centro de Información.

4.1.3 Bibliografía básica y complementaria por carrera de acuerdo al modelo educativo por Competencias

| Carrera | Área de Conocimiento | | |
|----------------------------------|----------------------|-------------------|------------------------|
| | Títulos Básica | Ejemplares Básica | Títulos Complementaria |
| Ing. Electrónica | 312 | 2180 | 2713 |
| Ing. Mecánica | 350 | 2832 | 2716 |
| Ing. Bioquímica | 377 | 2479 | 1370 |
| Ing. Química | 338 | 2569 | 1370 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 384 | 2496 | 2452 |
| Lic. en Informática | 265 | 1833 | 2172 |
| Lic. en Contaduría | 278 | 1538 | 2954 |
| Ing. Industrial | 315 | 2043 | 2716 |
| Ing. Mecatrónica | 366 | 2686 | 2716 |
| Ing. en Gestión Empresarial | 322 | 1780 | 56 |
| Ing. Aeronáutica | 134 | 877 | 53 |
| Total | 3441 | 23313 | 21288 |

Títulos de la bibliografía básica comprendidos en planes de estudio de las carreras.

FUENTE: Centro de Información.

4.1.4 Revistas por área de conocimiento por carrera

| No | Título | Área de conocimiento | Carrera | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|--------------------|------------------|---------------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|---------------------|---------------------|------------------|--------------|-----------------|
| | | | Lic. En Contaduría | Contador Público | Gestión Empresarial | Ing. Mecatrónica | Ing. Industrial | Ing. Mecánica | Ing. En Sistemas | Lic. En Informática | Ing. En Informática | Ing. Electrónica | Ing. Química | Ing. Bioquímica |
| 1 | Acta universitaria | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | | | | | X | X | |
| 2 | AZ: Revista de Educación y Cultura | Sociales y Económicas | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 3 | Boletín de la Sociedad Mexicana de Física | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | X | | | | X | X | |
| 4 | Boletín: Investigación y Estudios Avanzados | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | | | | | X | X | |
| 5 | Computación y Sistemas | Ingeniería e Industria | | | | | | | X | X | X | | | |
| 6 | Consultorio Fiscal | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 7 | Contaduría y Administración | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 8 | Domingo | Sociales y Económicas | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 9 | Electronic Desing | Ingeniería e Industria | | | | | | | | | X | | | X |
| 10 | Entrepreneur | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 11 | Expansión | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 12 | Innovación Educativa | Sociales y Económicas | | | | | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 13 | Investigación y Ciencia (UUA) | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | | | | | X | X | |
| 14 | Investigación y Ciencia | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | | | | | X | X | |
| 15 | Life and Style | Sociales y Económicas | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 16 | MSDN Magazine | Ingeniería e Industria | | | | | | | X | X | X | | | X |
| 17 | Notas Fiscales | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 18 | PAF: Prontuario de Actualización Fiscal | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 19 | Panorama Universitario | Sociales y Económicas | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 20 | Práctica Fiscal | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 21 | PyME Administrate Hoy | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | | | |
| 22 | Revista de la Educación Superior | Sociales y Económicas | | | | | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 23 | Revista del Consumidor | Sociales y Económicas | X | X | X | | | | | | | X | X | |
| 24 | Revista Mexicana de Física | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | X | | | | X | X | |
| 25 | Revista Mexicana de Física E | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | X | | | | X | X | |
| 26 | Saber Electrónica | Ingeniería e Industria | | | | | | | X | | X | | | X |
| 27 | Tecno ciencia Chihuahua | Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra | | | | | | | | | | X | X | |
| 28 | TIP: Revista Especializada en Ciencias Químico-Biológicas | Biología y Química | | | | | | | | X | X | X | X | |

FUENTE: Centro de Información.

4.2 Equipo informático

4.2.1 Impresoras existentes

| Impresoras | Cantidad |
|--------------------|------------|
| Inyección de tinta | 5 |
| Matriz de puntos | 11 |
| Láser | 92 |
| Láser a color | 22 |
| Plotter a color | 6 |
| Total | 136 |

NOTA: Sólo se consideran las impresoras que actualmente están en operación.

FUENTE: Centro de Computación y Telemática.

4.2.2 Equipo de cómputo para uso de docentes, administrativos y alumnos

| Equipo de Cómputo | Cantidad |
|--|--------------|
| Computadoras para uso de docentes | 212 |
| Computadoras para uso de administrativos | 252 |
| Computadoras para uso de alumnos | 1027 |
| Total | 1,491 |

NOTA: Sólo se considera el equipo de cómputo que actualmente está en operación.

FUENTE: Centro de Computación y Telemática.

4.2.3 Número de computadoras por carrera

| Carrera | Número de Computadoras |
|----------------------------------|------------------------|
| Ing. Electrónica | 121 |
| Ing. Bioquímica | 101 |
| Ing. Química | |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 279* |
| Ing. en Informática | 238* |
| Lic. en Informática | |
| Lic. en Contaduría | |
| Contador Público | 83 |
| Ing. en Gestión Empresarial | |
| Ing. Industrial | |
| Ing. Mecatrónica | 205 |
| Ing. Mecánica | |
| Total | 1232 |

*SE CONSIDERA EL EQUIPO DE CÓMPUTO UBICADO EN EL EDIFICIO "J" DE POSGRADO, EL CUAL ES UN LABORATORIO COMPARTIDO PARA LOS PROGRAMAS ACADÉMICOS DE MAESTRÍA QUE SE OFRECEN EN LAS DIVISIONES DE ING. MECATRÓNICA E INDUSTRIAL, ING. QUÍMICA Y BIOQUÍMICA Y ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES.

FUENTE: CENTRO DE COMPUTACIÓN Y TELEMÁTICA.

4.3 Indicadores de apoyo

4.3.1 Número de volúmenes por alumno

| | | | |
|---|-------|---|------|
| Número de volúmenes de las especialidades que ofrece la Institución | 61592 | = | 9.22 |
| Total de alumnos de la Institución | 6,680 | | |

4.3.2 Número de computadoras por alumno

| | | | |
|--|-------|---|------|
| Computadoras para uso académico (alumnos y docentes) | 1,239 | = | 0.18 |
| Total de alumnos | 6,680 | | |

4.3.3 Número de computadoras por docente

| | | | |
|-------------------------------|-----|---|------|
| Computadoras para uso docente | 212 | = | 0.61 |
| Total de docentes | 344 | | |

4.4 Otros Indicadores

4.4.1 Centro de Información

| | |
|--|--------|
| Tipo de Clasificador del Centro de Información (L.C. ó DEWEY) | DEWEY |
| Títulos | 17528 |
| Títulos Clasificados | 17528 |
| Volúmenes | 58460 |
| Volúmenes Clasificados | 58313 |
| Libros prestados en Sala | 68264 |
| Libros prestados a Domicilio | 6561 |
| Publicaciones Periódicas (Número de Títulos) | 19 |
| Total de Usuarios en el Período | 151436 |
| Capacidad de Usuarios en Sala | 800 |
| PC'S con Internet en el Centro de Información | 45 |
| PC'S en el Centro de Información | 75 |
| Consultas a Bivitec por alumnos (consultas en general) | 0 |
| Consultas a Bivitec por Profesor | 0 |

FUENTE: Centro de Información.

4.4.2 Listado de servidores

| MARCA | MODELO | PLATAFORMA | ARQUITECTURA | PROCESADOR | MEMORIA | DISCO DURO | MONITOR | CACHE | TIPO | RED | SONIDO | VIDEO | RATÓN | TECLADO |
|--------|-------------------|---------------------|--------------|---------------------|---------|------------|--------------|----------|---------------|------------------------------------|--------|-----------------|--------|---------|
| COMPAQ | PROLIANT ML370 | WINDOWS SERVER 2000 | X86 | INTEL XEON 3.0 GHZ | 4 GB | 145.6 GB | COMPAQ 15" | 512 MHZ | BASE DE DATOS | COMPAQ NC7781 GIGABIT SERVER | N/A | ATI RAGE XL PCI | NORMAL | NORMAL |
| COMPAQ | PROLIANT ML570 | WINDOWS SERVER 2003 | X86 | INTEL XEON 3.0 GHZ | 4 GB | 293.6 GB | COMPAQ 15" | 512 MHZ | WEB | COMPAQ NC7781 GIGABIT SERVER | N/A | ATI RAGE XL PCI | NORMAL | NORMAL |
| HP | PROLIANT ML350 G6 | WINDOWS SERVER 2008 | 64 BITS | INTEL XEON 2.27 GHZ | 26 GB | 600 GB | HP LCD 17" | 735 MHZ | WEB | HP NC326i GIGABIT SERVER | N/A | ATI ES1000 | NORMAL | NORMAL |
| HP | PROLIANT ML350 G6 | WINDOWS SERVER 2008 | 64 BITS | INTEL XEON 2.27 GHZ | 32 GB | 292 GB | HP LCD 17" | 735 MHZ | WEB | HP NC326i GIGABIT SERVER | N/A | ATI ES1000 | NORMAL | NORMAL |
| HP | PROLIANT ML350 G6 | WINDOWS SERVER 2008 | 64 BITS | INTEL XEON 2.27 GHZ | 28 GB | 292 GB | HP LCD 17" | 735 MHZ | WEB | HP NC326i GIGABIT SERVER | N/A | ATI ES1000 | NORMAL | NORMAL |
| DELL | POWER EDGE T710 | WINDOWS SERVER 2008 | 64 BITS | INTEL E5520 2.6 GHZ | 16 GB | 584 GB | DELL LCD 17" | 1066 MHZ | WEB | BROADCOM BCM5709C NETXTREM II GIGE | N/A | MATROX G200EW | NORMAL | NORMAL |
| DELL | POWER EDGE T710 | WINDOWS SERVER 2008 | 64 BITS | INTEL E5520 2.6 GHZ | 16 GB | 584 GB | DELL LCD 17" | 1066 MHZ | WEB | BROADCOM BCM5709C NETXTREM II GIGE | N/A | MATROX G200EW | NORMAL | NORMAL |

FUENTE: Centro de Computación y Telemática.

4.4.3 Centro de Computación y Telemática

| | |
|--|-------------------|
| N.º de personas dedicadas al área de operación y mantenimiento de equipo de cómputo. | 4 |
| Número de personas dedicadas al área de redes e Internet. | 2 |
| Número de personas dedicadas al área de desarrollo de software. | 2 |
| Tipo de enlace de la Institución. | 1 enlace dedicado |
| La velocidad del enlace. | 20 Mb |
| Número de laboratorios de redes. | 2 |
| Número de laboratorios de cómputo. | 15 |
| Número de Laboratorios de bases de datos y desarrollo de software | 0 |
| Rangos de números IP con los que cuenta la Institución. | 14 |

FUENTE: Centro de Computación y Telemática.

Vinculación

y

Extensión

5. -VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

5.1 CONVENIOS VIGENTES

5.1.1 Total Convenios Vigentes

| CONCEPTO | CANTIDAD |
|--------------------------------|----------|
| Convenios vigentes y suscritos | 73 |
| Suscritos en el 2014 (nuevos) | 14 |
| | 87 |

FUENTE: Centro de Gestión Tecnológica. Vigentes al 31 de agosto de 2014

5.2 PROYECTOS EN CONCURSOS EXTERNOS

5.2.1 Total de Proyectos en Concursos Externos

| No | Proyecto | Carrera | Participantes por Programa | | | | | | | | | |
|------------------|---|------------------------|----------------------------|----------|--|----------|---|----------|---|----------|--|----------|
| | | | Certamen de Emprendedores | | Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías | | Premio a Jóvenes Inventores e Innovadores | | III Evento Nacional de Innovación Tecnológica | | Jóvenes en la Investigación y Desarrollo Tecnológico | |
| | | | Alumnos | Docentes | Alumnos | Docentes | Alumnos | Docentes | Alumnos | Docentes | Alumnos | Docentes |
| 1 | Control para la generación de microclimas (THL-01) | Mecatrónica | 5 | 1 | 3 | 1 | | | | | | |
| 2 | Control numérico por computadora para impresión de pistas electrónicas por electrolisis (CNCIPEE) | Electrónica | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| 3 | Medidor inteligente de combustible con app android | Electrónica | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| 4 | Dispositivo de prevención y alerta para personas vulnerables | Electrónica | | | 1 | 1 | | | | | | |
| 5 | Innovación de un producto de alto valor agregado a partir de la cascara de tuna mexicana | Bioquímica | | | 2 | 1 | | | | | | |
| 6 | Reactor anaerobio de flujo ascendente empacado con lecho de lodos | Bioquímica | | | 3 | 1 | | | | | | |
| 7 | Illuminación de interiores sustentable | Electrónica | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| 8 | Carrito explorador operado a distancia | Electrónica | | | 3 | 1 | | | | | | |
| 9 | Luminous tread generador piezoelectrónico | Electrónica | | | 2 | 1 | | | 2 | 1 | | |
| 10 | Sistema de alerta móvil antirrobo de llantas | Electrónica | | | 3 | 1 | | | 1 | 1 | | |
| 11 | Robots autónomos en trabajo colaborativo, utilizados en la agricultura protegida de precisión | Electrónica | | | 2 | 1 | | | 2 | 1 | | |
| 12 | NJDG-011 | Electrónica | | | 3 | 1 | | | | | | |
| 13 | Extractor de esencia de vainilla | Mecánica | | | 3 | 1 | | | | | | |
| 14 | Máquina cortadora de llantas | Mecánica | | | 3 | 1 | | | | | | |
| 15 | Pistón de control electro-magnético | Electrónica | | | 3 | 1 | | | 3 | 1 | | |
| 16 | Alarma de instrucción con aromas para personas con discapacidad visual y/o auditiva | Electrónica | | | 2 | 1 | | | | | | |
| 17 | Elaboración circuitos impresos por electrolisis | Electrónica contaduría | | | | | 2 | 1 | | | | |
| 18 | Dispositivo electrónico con censor para medición de nivel de llenado del tanque de gasolina en un automóvil | Informática | | | | | 1 | 1 | | | | |
| TOTAL DE ALUMNOS | | | 57 | | | | | | | | | |

FUENTE: Centro de Gestión Tecnológica.

Fecha de corte 31 de agosto 2014.

5.2.2 Participantes en Programas de Emprendedores

| Participación en el Programa de Emprendedores | Alumnos |
|---|---------|
| Alumnos en el Programa de Educación Dual | 36 |
| Alumnos en otras actividades de Emprendedurismo | 40 |
| Alumnos en el programa de Becas CNBES | 3 |
| Total | 79 |

5.3 BOLSA DE TRABAJO

5.3.1 Indicadores de Bolsa de Trabajo

| Concepto | enero-agosto de 2014 |
|--------------------------------------|----------------------|
| Juntas de Intercambio de personal | 14 |
| Vacantes obtenidas | 1,012 |
| Candidatos enviados | 232 |
| Juntas realizadas en el TESE | 0 |
| Reclutamientos realizados en el TESE | 0 |

FUENTE: Centro de Gestión Tecnológica.
Fecha de corte 31 de agosto 2014.

5.4 Cursos extracurriculares

5.4.1 Participantes en cursos de Educación Continua

| Tipo de curso | No. de Cursos | TESE | Participantes Internos | Participantes Externos | Becados | Total |
|---------------|---------------|-----------|------------------------|------------------------|------------|------------|
| | | | Maestría | Egresados | | |
| Cursos | 19 | 49 | 2 | 35 | 92 | 5 |
| Diplomados | 5 | 9 | 0 | 12 | 69 | 1 |
| Total | 24 | 58 | 2 | 47 | 161 | 6 |
| | | | | | | 274 |

FUENTE: Centro de Educación Continua.
(Corte al 31 de agosto 2014).
NOTA. Se reportan todos los alumnos inscritos.

5.4.2 Participantes en Cursos de Idiomas

| Tipo de Curso | No. de Cursos | Participantes Internos (Competencias) | Participantes Externos | Total |
|-----------------------------------|---------------|--|------------------------|-------|
| Inglés, francés, alemán, italiano | 70 | 355 | 645 | 1000 |

FUENTE: Centro de Idiomas.

5.4.3 Participantes Internos en Cursos de Inglés

| Tipo de Curso | No. de Cursos | Participantes Internos |
|-----------------|---------------|------------------------|
| Inglés carreras | 103 | 2065 |

FUENTE: Centro de Idiomas.
(Corte: del mes de marzo 2014)

5.5 Estudiantes en residencias profesionales

5.5.1 Estudiantes en residencias profesionales por carrera y sexo

| Carrera | Hombres | Mujeres | Total |
|----------------------------------|------------|------------|------------|
| Ing. Electrónica | 34 | 10 | 44 |
| Ing. Mecánica | 14 | 0 | 14 |
| Ing. Bioquímica | 6 | 11 | 17 |
| Ing. Química | 7 | 6 | 13 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 48 | 16 | 64 |
| Lic. en Informática | 32 | 36 | 68 |
| Lic. en Contaduría | 37 | 53 | 90 |
| Ing. Industrial | 38 | 20 | 58 |
| Ing. Mecatrónica | 24 | 2 | 26 |
| TOTAL | 240 | 154 | 394 |

Fuente: Unidad de Registro y Certificación

5.6 SERVICIO SOCIAL POR CARRERA

5.6.1 Estudiantes de Servicio Social por Sexo y Carrera

| CARRERA | H | M | TOTAL |
|----------------------------------|------------|------------|------------|
| Ing. Electrónica | 27 | 8 | 35 |
| Ing. Mecánica | 13 | 1 | 14 |
| Ing. Bioquímica | 6 | 28 | 34 |
| Ing. Química | 12 | 5 | 17 |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 67 | 32 | 99 |
| Lic. en Informática | 35 | 42 | 77 |
| Lic. en Contaduría | 58 | 82 | 140 |
| Ing. Industrial | 51 | 10 | 61 |
| Ing. Mecatrónica | 63 | 8 | 71 |
| TOTAL | 332 | 216 | 548 |

Fuente: Departamento de Servicio Social y Seguimiento de Egresados.

5.7 Actividades deportivas

5.7.1 Estudiantes en actividades deportivas por disciplina 2014-2

| Disciplina | Electrónica | Mecánica | Bioquímica | Química | Sistemas Comp. | Informática | Contaduría | Industrial | Mecatrónica | Ing. Informática | Ing. Gestión Empresarial | Contador Público | Aeronáutica | Total |
|--------------------------|-------------|-----------|------------|-----------|----------------|-------------|------------|------------|-------------|------------------|--------------------------|------------------|-------------|-------------|
| Acondicionamiento Físico | 31 | 18 | 33 | 15 | 86 | 0 | 6 | 36 | 48 | 64 | 41 | 21 | 38 | 437 |
| Lucha Olímpica | 2 | 1 | 6 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 | 2 | 1 | 23 |
| Básquetbol | 8 | 2 | 0 | 2 | 13 | 0 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 0 | 0 | 43 |
| Halterofilia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Fútbol rápido | 34 | 9 | 4 | 18 | 94 | 75 | 4 | 32 | 14 | 0 | 10 | 22 | 20 | 336 |
| Fútbol soccer | 16 | 1 | 0 | 0 | 31 | 7 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 20 | 12 | 92 |
| Voleibol | 7 | 9 | 6 | 2 | 3 | 0 | 10 | 8 | 10 | 9 | 3 | 2 | 1 | 70 |
| Tae Kwon Do | 3 | 9 | 15 | 7 | 13 | 10 | 1 | 7 | 11 | 0 | 5 | 1 | 10 | 92 |
| Atletismo | 1 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 7 | 4 | 6 | 6 | 0 | 2 | 39 |
| Gimnasia Aeróbica | 0 | 2 | 5 | 3 | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 7 | 10 | 2 | 0 | 36 |
| Jazz | 2 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 5 | 3 | 1 | 20 |
| Fútbol Americano | 4 | 2 | 7 | 9 | 0 | 0 | 1 | 7 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 39 |
| Total | 108 | 59 | 78 | 60 | 248 | 95 | 27 | 108 | 99 | 97 | 87 | 74 | 89 | 1229 |
| * % | 1.63 | 0.89 | 1.18 | 0.91 | 3.75 | 1.43 | 0.41 | 1.63 | 1.5 | 1.47 | 1.31 | 1.12 | 1.34 | 18.56 |

5.8 Actividades culturales

5.8.1 Estudiantes en actividades culturales por disciplina

| Taller | Electrónica | Mecánica | Bioquímica | Química | Sistemas Comp. | Informática | Contaduría | Industrial | Mecatrónica | Ing. Gestión Empresarial | Aeronáutica | Total |
|-----------------|-------------|----------|------------|-----------|----------------|-------------|------------|------------|-------------|--------------------------|-------------|------------|
| Ajedrez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 |
| Danza | 0 | 3 | 7 | 6 | 3 | 14 | 23 | 1 | 6 | 2 | 1 | 66 |
| Música | 0 | 1 | 5 | 7 | 7 | 7 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 44 |
| Teatro | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 8 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 18 |
| Oratoria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Artes Plásticas | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 3 | 4 | 14 | 13 | 11 | 33 | 33 | 7 | 11 | 5 | 4 | 138 |
| * % | 0.6% | 1.14% | 2.36% | 4.1% | 0.93% | 3.61% | 3.64% | 1.1% | 1.84% | 1.39% | 1.54% | 2.08% |

*Porcentaje de participantes con respecto a la matrícula por carrera

FUENTE: Departamento de Actividades Culturales.

5.9 Alumnos en el Programa de Educación Dual

5.9.1 Alumnos en el Programa de Educación Dual

| Carrera | MATRÍCULA DUAL | | | CON BECA COMECYT | | | CON OTRAS BECAS | | | SIN BECA | | |
|----------------------------------|----------------|----------|-----------|------------------|----------|----------|-----------------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| | H | M | TOTAL | H | M | TOTAL | H | M | TOTAL | H | M | TOTAL |
| Ing. en Sistemas Computacionales | 14 | 4 | 18 | 2 | 0 | 2 | 6 | 2 | 8 | 6 | 2 | 8 |
| Lic. en Informática | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Ing. Mecatrónica | 13 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 14 |
| Total | 28 | 8 | 36 | 2 | 0 | 2 | 7 | 5 | 12 | 7 | 15 | 22 |

Fuente: Centro de Gestión Tecnológica

Fecha de Corte: 31 de Septiembre de 2014

5.10 Indicadores de vinculación y extensión

5.10.1 Porcentaje de alumnos en servicio social

$$\frac{\text{Alumnos en activo de servicio social}}{\text{Alumnos que deben realizar servicio social}} \times 100 = \frac{548}{804} \times 100 = 68.15\%$$

5.10.2 Porcentaje de alumnos de actividades deportivas

$$\frac{\text{Total de alumnos participantes en actividades deportivas}}{\text{Total de alumnos en la Institución (Licenciatura)}} \times 100 = \frac{1229}{6,621} \times 100 = 18.56\%$$

5.10.3 Porcentaje de alumnos en actividades culturales (internos)

$$\frac{\text{Total de alumnos participantes en actividades culturales}}{\text{Total de alumnos de la Institución (Licenciatura)}} \times 100 = \frac{138}{6621} \times 100 = 2.08\%$$

5.10.4 Porcentaje de alumnos y docentes que participan en proyectos de concursos externos

$$\frac{\text{Total de alumnos y docentes en proyectos de concursos externos}}{\text{Total de alumnos de la Institución (Licenciatura)}} \times 100 = \frac{57}{6621} \times 100 = 0.86$$

5.10.5 Porcentaje de alumnos egresados en el sector laboral

$$\frac{\text{Egresados en el sector laboral}}{\text{Total de egresados}} \times 100 = \frac{653}{11565} \times 100 = 5.64\%$$

Egresados generación 41

5.10.6 Porcentaje de eficiencia de convenios

Total de convenios con resultados (por firma de convenios) $\times 100 = \frac{60}{87} \times 100 = 68.96\%$
Total de convenios firmados

5.10.7 Porcentaje de solicitudes atendidas por la bolsa de trabajo

Alumnos enviados a cubrir vacante $\times 100 = \frac{232}{1012} \times 100 = 22.92\%$
Número de vacantes recibidas

5.10.8 Porcentaje de alumnos en Concursos externos (emprendedores)

Total de alumnos participantes en concursos externos $\times 100 = \frac{79}{6621} \times 100 = 1.19\%$
Total de alumnos de la Institución (Licenciatura)

5.10.9 Porcentaje de Alumnos en el Programa de Educación Dual

Total de alumnos participantes en el Programa de Educación Dual $\times 100 = \frac{36}{6,621} \times 100 = 0.57\%$
Total de alumnos de la Institución (Licenciatura)

5.11 Convenios

| No. | Dependencia | Fecha de Firma | Tipo de DCI | Vigencia |
|-----|--|----------------|--------------------------|------------|
| 1 | Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior, A.C. | 24/01/1995 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 2 | Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México | 05/07/1996 | Convenio General | Indefinido |
| 3 | Procuraduría Federal del Consumidor | 01/04/2001 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 4 | Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios No. 54 | 02/04/2001 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 5 | Centro de Bachillerato Tecnológico, Industrial y de Servicios No. 29 | 11/09/2001 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 6 | Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios No. 119 | 11/09/2001 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 7 | Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios No. 56 | 11/09/2001 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 8 | Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios No. 65 | 11/09/2001 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 9 | Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática | 10/10/2001 | Convenio de Cooperación | Indefinido |
| 10 | Universidad Nacional Autónoma de México | 22/01/2002 | Convenio General | Indefinido |
| 11 | Universia México, S.A. de C.V. | 24/04/2002 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 12 | Universidad Tecnológica de Tecámac | 15/08/2002 | Convenio General | Indefinido |
| 13 | Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial | 29/10/2002 | Convenio General | Indefinido |
| 14 | Secretaría de Educación Pública | 11/02/2003 | Convenio de Coordinación | Indefinido |
| 15 | Dirección General de Televisión Educativa | 17/02/2003 | Carta Compromiso | Indefinido |
| 16 | Centro de Investigación y Estudios Avanzados del IPN | 31/03/2003 | Convenio General | Indefinido |
| 17 | Asociación Mexicana de Ingenieros en Comunicaciones Eléctricas y Electrónicas, A.C. | 23/06/2003 | Convenio General | Indefinido |
| 18 | Gobierno Municipal de Ecatepec de Morelos | 08/09/2003 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 19 | El Colegio de Contadores Públicos de México, A.C. | 04/03/2004 | Convenio General | Indefinido |
| 20 | Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México | 05/07/2004 | Convenio General | Indefinido |
| 21 | Impulsa Estado de México | 14/09/2004 | Convenio General | Indefinido |
| 22 | Instituto Tecnológico Superior de Poza Rica | 01/12/2004 | Convenio General | Indefinido |
| 23 | Banco Santander Serfin, S.A. | 06/10/2005 | Convenio Específico | Indefinido |
| 24 | ADIAT | 14/02/2006 | Convenio General | Indefinido |
| 25 | Grupo Nacional Provincial, S.A. (GNP) | 18/08/2006 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 26 | Metlife México, S.A. | 01/09/2006 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 27 | Universidad Estatal del Valle de Ecatepec | 31/10/2006 | Convenio General | Indefinido |
| 28 | Universidad de Sonora | 01/03/2007 | Convenio General | Indefinido |
| 29 | Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) | 21/05/2007 | Convenio General | Indefinido |
| 30 | Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Plantel Ciudad Azteca | 31/07/2007 | Convenio General | Indefinido |
| 31 | Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología | 25/02/2008 | Convenio General | Indefinido |
| 32 | DIMOTEC, S.A DE C.V | 01/09/2008 | Convenio General | Indefinido |
| 33 | Fundación Educación Superior Empresa | 09/06/2009 | Convenio General | Indefinido |
| 34 | Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) | 17/07/2009 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 35 | Secretaría de Educación Pública | 11/08/2009 | Convenio de Colaboración | Indefinido |
| 36 | Academia Mexicana de Ciencias | 02/09/2009 | Convenio Específico | Indefinido |
| 37 | Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco | 09/12/2009 | Convenio General | Indefinido |
| 38 | Ford Motor Company, S. A. de C. V. | 28/05/2010 | Convenio Específico | Indefinido |
| 39 | Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Plantel Venustiano Carranza II | 30/08/2010 | Convenio Específico | Indefinido |
| 40 | Instituto Nacional de Migración | 30/08/2010 | Convenio Específico | Indefinido |
| 41 | Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca | 22/06/2011 | Convenio General | Indefinido |
| 42 | Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México | 09/04/2012 | Convenio General | 09/04/2015 |
| 43 | Fabrisoft, S. A. de C. V. | 02/05/2012 | Convenio Marco | Indefinido |
| 44 | Teléfonos de México, S. A. B. de C. V. e Instituto Tecnológico de Teléfonos de México, S. C. | 17/05/2012 | Convenio General | 17/05/2017 |
| 45 | Bautista Cano Kristofer Enrique - Fabrisoft, S. A. de C. V. | 02/07/2012 | Convenio de Aprendizaje | 01/02/2015 |
| 46 | Gallegos González Enrique - Fabrisoft, S. A. de C. V. | 02/07/2012 | Convenio de Aprendizaje | 01/02/2015 |
| 47 | Moreno de los Santos Ricardo - Fabrisoft, S. A. de C. V. | 02/07/2012 | Convenio de Aprendizaje | 01/02/2015 |
| 48 | Solares Pérez Daniel - Fabrisoft, S. A. de C. V. | 02/07/2012 | Convenio de Aprendizaje | 01/08/2014 |
| 49 | Vera Chávez Carlos Isaac - Fabrisoft, S. A. de C. V. | 02/07/2012 | Convenio de Aprendizaje | 01/08/2014 |
| 50 | Manufacturera de Partes Eléctricas, S. A. de C. V | 24/08/2012 | Convenio Marco | Indefinido |
| 51 | Coparmex Estado de México Oriente | 30/08/2012 | Carta de Colaboración | Indefinido |
| 52 | Transportación Mecanizada, S. A. de C. V. | 04/09/2012 | Convenio Marco | Indefinido |
| 53 | García Maciel Gloria Beatriz - Altratec, S. A. de C. V. | 11/09/2012 | Convenio de Aprendizaje | 11/08/2014 |
| 54 | Alianza México-Alemania Altratec, S. A. de C. V. | 20/09/2012 | Convenio Marco | Indefinido |
| 55 | Universidad Digital del Estado de México | 16/10/2012 | Convenio General | 16/10/2017 |
| 56 | Universidad Digital del Estado de México | 16/10/2012 | Convenio Específico | 16/10/2014 |
| 57 | Institute of International Education | 08/11/2012 | Contrato | Indefinido |
| 58 | Nuberu, S. A. de C. V. | 03/12/2012 | Convenio Marco | Indefinido |
| 59 | Global Lubricants Company Mexico, S. A. de C. V. | 14/01/2013 | Convenio Marco | Indefinido |
| 60 | Linked Systems, S. A. de C. V. | 14/01/2013 | Convenio Marco | Indefinido |
| 61 | Colegio Mexiquense, A. C. | 15/01/2013 | Convenio General | Indefinido |
| 62 | Briseño Hernández Isaac - Manufacturera de Partes Eléctricas, S. A. de C. V. | 25/02/2013 | Convenio de Aprendizaje | 09/02/2016 |
| 63 | Pérez Díaz Jorge Mario - Manufacturera de Partes Eléctricas, S. A. de C. V. | 25/02/2013 | Convenio de Aprendizaje | 08/02/2015 |
| 64 | Centro Escolar Universitario Balmore | 15/04/2013 | Convenio General | Indefinido |
| 65 | Universidad Aeronáutica en Querétaro | 02/05/2013 | Convenio General | 02/05/2018 |
| 66 | Instituto Tecnológico Superior de Gustavo A. Madero | 03/06/2013 | Convenio General | Indefinido |
| 67 | Instituto del Fondo Nacional para el Consumo de los Trabajadores | 12/07/2013 | Convenio de Afiliación | Indefinido |
| 68 | Universidad Autónoma de Nuevo León | 15/07/2013 | Convenio General | 15/07/2019 |
| 69 | 71 Business Solutions, S. A. de C. V. (DEVELOP) | 07/08/2013 | Convenio de Colaboración | 07/08/2014 |
| 70 | Ing. Elizabeth Espinosa Alonso | 10/09/2013 | Convenio Específico | 10/10/2014 |

| No. | Dependencia | Fecha de Firma | Tipo de DCI | Vigencia |
|-----|--|----------------|--------------------------|------------|
| 71 | Smurfit Cartón y Papel de México, S. A. de C. V. | 11/09/2013 | Contrato | Indefinido |
| 72 | Servicio de Administración Tributaria SAT | 05/10/2013 | Acuerdo | 05/10/2015 |
| 73 | Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Plantel Aeropuerto | 22/10/2013 | Convenio General | 22/10/2015 |
| 74 | Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Plantel Aeropuerto | 22/10/2013 | Convenio Específico | 22/10/2015 |
| 75 | Secretaría de Desarrollo Metropolitano (SEDEMET) | 15/11/2013 | Convenio General | Indefinido |
| 76 | Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) | 29/11/2013 | Convenio Específico | 29/11/2014 |
| 77 | Instituto Mexiquense del Emprendedor | 02/12/2013 | Convenio de Adhesión | 31/12/2013 |
| 78 | Servicio de Administración Tributaria SAT Norte-Centro | 06/12/2013 | Convenio Específico | 06/12/2015 |
| 79 | Instituto Nacional de Emprendedor | 09/12/2013 | Convenio de Adhesión | 31/12/2013 |
| 80 | Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública del Estado de México | 10/12/2013 | Convenio Específico | 31/12/2013 |
| 81 | Coordinadora Nacional de las Fundaciones Produce A.C. (COFUPRO) | 17/12/2013 | Convenio Específico | 30/10/2014 |
| 82 | Instituto Mexiquense del Emprendedor | 24/03/2014 | Addendum | 31/12/2014 |
| 83 | Roll Out and Display | 28/03/2014 | Convenio de Colaboración | 31/12/2014 |
| 84 | Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) | 01/04/2014 | Convenio Específico | 30/11/2018 |
| 85 | Ferris State University | 16/04/2014 | Convenio de Colaboración | 16/04/2017 |
| 86 | Consejo Estatal de Población | 20/05/2014 | Convenio Específico | 20/05/2015 |
| 87 | Colegio Mexicano de Ingenieros Civiles A.C. | 30/06/2014 | Convenio General | indefinido |

Fuente: Centro de Gestión Tecnológica.
Fecha de corte al 31 de agosto 2014

Administración y Finanzas

6. – ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

6.1 Servidores públicos del TESE

6.1.1 Personal Docente, Administrativo y Directivo

| Funciones | Cantidad |
|----------------------------------|------------|
| Docentes | 344 |
| Directivos | 33 |
| Personal de apoyo administrativo | 151 |
| TOTAL | 528 |

FUENTE: Departamento de Personal.

6.2 Personal administrativo

6.2.1 Personal Administrativo por nivel Académico, Sexo y Funciones

| NIVEL ACADÉMICO | SEXO | | TOTAL | FUNCIONES | | TOTAL |
|-----------------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------------|------------|
| | HOMBRES | MUJERES | | DIRECTIVAS | ADMINISTRATIVAS | |
| Primaria | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| Secundaria | 12 | 5 | 17 | 0 | 17 | 17 |
| Bachillerato | 12 | 13 | 25 | 0 | 25 | 25 |
| Técnico | 14 | 43 | 57 | 3 | 54 | 57 |
| Pasante licenciatura | 9 | 15 | 24 | 3 | 21 | 24 |
| Licenciatura titulado | 31 | 13 | 44 | 13 | 31 | 44 |
| Maestría | 7 | 8 | 15 | 14 | 1 | 15 |
| Doctorado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 87 | 97 | 184 | 33 | 151 | 184 |

FUENTE: Departamento de Personal (corte 31 de agosto 2014)

6.2.2 Personal Administrativo con alguna discapacidad por nivel Académico, Sexo y Funciones

| NIVEL ACADÉMICO | SEXO | | TOTAL | FUNCIONES | | TOTAL |
|-----------------------|----------|----------|----------|------------|-----------------|----------|
| | HOMBRES | MUJERES | | DIRECTIVAS | ADMINISTRATIVAS | |
| Primaria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Secundaria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bachillerato | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| Técnico | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pasante licenciatura | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Licenciatura titulado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maestría | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Doctorado | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

6.3 Presupuesto

6.3.1 Presupuesto por concepto y función

| Por concepto | Miles de pesos | % |
|---|------------------|------------|
| Servicios personales | 143,084.6 | 68 |
| Operación, servicios e inversión | 66,212.4 | 32 |
| Total | 209,297.0 | 100 |
| Por Proyecto | | |
| Fiscalización, Control y Evaluación de la Gestión Pública | 1,788.1 | 1 |
| Vinculación con el sector productivo | 6,611.9 | 3 |
| Convivencia escolar sin violencia | 101.7 | 1 |
| Educación Superior Tecnológica | 175,985.9 | 84 |
| Tecnología aplicada a la educación | 2,383.3 | 1 |
| Enseñanza del Inglés | 6,028.5 | 2 |
| Construcción, ampliación y/o modernización | 16,397.6 | 8 |
| Total | 209,297.0 | 100 |

FUENTE: Departamento de Presupuesto y Contabilidad.

6.3.2 Presupuesto por aportación

| Por aportación | Miles de pesos | Porcentaje |
|--|------------------|------------|
| Gobierno Estatal | 82,648.5 | 39 |
| Gobierno Federal, menos gasto de inversión | 82,648.5 | 39 |
| Ingresos propios | 44,000.0 | 22 |
| Total | 209,297.0 | 100 |

FUENTE: Departamento de Presupuesto y Contabilidad.

6.4 Costo anual por alumno 2014

6.4.1 Presupuesto anual por alumno

| Por concepto | Miles de pesos |
|-------------------------|----------------|
| Total de presupuesto | 209,297.0 |
| Gasto de inversión | 18,780.9 |
| Gasto de operación | 190,516.2 |
| Alumnos | 6,680 |
| Costo por alumno | 28.5 |

FUENTE: Departamento de Presupuesto y Contabilidad.

6.5 Indicadores de administración

6.5.1 Porcentaje de aulas ocupas

$$\frac{\text{Total de aulas ocupadas}}{\text{Total de aulas}} \times 100 = \frac{123}{123} \times 100 = 100$$

6.5.2 Número de alumnos por personal administrativo

$$\frac{\text{Total de alumnos}^*}{\text{Total de personal administrativo}} = \frac{6680}{184} = 36.3$$

6.5.3 Porcentaje de participantes en capacitación administrativa

$$\frac{\text{Personal administrativo participante en cursos de capacitación}^*}{\text{Total de personal administrativo}} = \frac{134}{184} \times 100 = 72.82\%$$

6.5.4 Costo por alumno

| | | | | |
|---|---|-----------|---|----------|
| Presupuesto de operación (miles de pesos) | = | 190,516.2 | = | \$28,520 |
| Total de alumnos* | | | | |

*Se considera alumnos de licenciatura y maestría

6.6 Otros Indicadores

6.6.1 Presupuesto autorizado (miles de pesos)

| Año | Servicios Personales 1000 | Materiales y Suministros 2000 | Servicios Generales 3000 | Trasferencias 4000 | Bienes Muebles 5000 | Obra Pública 6000 | Inversiones Financieras 7000 | Total Autorizado Comunicado |
|------|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 1999 | 28,510.00 | 3,799.00 | 7,378.40 | | 4,570.70 | | | 44,258.10 |
| 2000 | 33,528.40 | 3,649.50 | 7,534.50 | 25.3 | 3,497.60 | | | 48,235.30 |
| 2001 | 28,374.80 | 4,086.00 | 10,121.30 | 48 | 12,456.90 | | | 65,087.00 |
| 2002 | 46,709.70 | 8,142.50 | 11,312.10 | 205.6 | 4,492.30 | 13,343.30 | | 84,205.50 |
| 2003 | 53,603.00 | 10,155.80 | 11,876.50 | 441.9 | 15,446.20 | 10,798.00 | | 102,321.40 |
| 2004 | 60,306.50 | 3,682.90 | 12,757.10 | 868.8 | 3,536.70 | 15,515.50 | | 96,667.50 |
| 2005 | 70,060.30 | 2,753.90 | 11,494.50 | 800 | 4,204.30 | 18,624.70 | | 107,937.70 |
| 2006 | 76,011.60 | 5,835.80 | 13,821.20 | 1,078.00 | 5,854.20 | 7,859.10 | | 110,459.90 |
| 2007 | 84,489.20 | 7,882.60 | 16,390.60 | 856.6 | 6,675.80 | 10,917.20 | | 127,212.00 |
| 2008 | 93,394.80 | 8,270.40 | 19,796.30 | 888.2 | 4,111.50 | 11,320.00 | | 137,781.20 |
| 2009 | 97,646.70 | 8,823.00 | 22,836.00 | 922 | 11,803.60 | 11,750.20 | | 153,781.50 |
| 2010 | 100,465.40 | 8,998.30 | 23,144.40 | 952.4 | 11,573.30 | 12,137.90 | | 157,271.70 |
| 2011 | 110,194.10 | 10,811.60 | 26,647.70 | 5723.6 | 11,920.50 | 12,502.10 | | 177,799.60 |
| 2012 | 109,514.5 | 9,906.2 | 27,055.8 | 1,010.4 | 9,643.5 | 12,877.1 | | 170,007.5 |
| 2013 | 129,056.6 | 10,835.7 | 29,856.1 | 1,076.1 | 2,383.3 | 16,397.6 | | 189,605.4 |
| 2014 | 143,084.6 | 11,160.8 | 35,194.6 | 1,076.1 | 2,383.3 | 16,397.6 | | 209,297.0 |

FUENTE: Departamento de Presupuesto y Contabilidad.

6.6.2 Cursos de Capacitación

| Nombre del curso | ADMINISTRATIVOS | | | Número de Horas | INSTRUCTORES | | |
|--|-----------------|-----------|------------|-----------------|--------------|-----------|-----------|
| | H | M | TOTAL | | H | M | TOTAL |
| INTRODUCCIÓN A LA NORMA ISO 9001:2008 | 4 | 13 | 17 | | 1 | 0 | 1 |
| PLATICA RECUPERACIÓN DE LOS VALORES INSTITUCIONALES EN LA PRÁCTICA DOCENTE | 10 | 8 | 18 | | 1 | 2 | 3 |
| ASERTIVIDAD EN LA COMUNICACIÓN | 5 | 9 | 14 | | 1 | 0 | 1 |
| CONNGRESO NACIONAL DE GASTROENTEROLOGÍA | 0 | 1 | 1 | | 10 | 7 | 17 |
| ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO | 2 | 10 | 12 | | 1 | 2 | 3 |
| DESARROLLO DE HABILIDADES PARA SECRETARIAS Y ASISTENTES EJECUTIVAS | 0 | 29 | 29 | | 1 | 0 | 1 |
| PROTECCIÓN CIVIL | 5 | 3 | 8 | | 3 | 0 | 3 |
| TALLER ISR NOMINA (LEY FEDERAL DEL TRABAJO) | 1 | 2 | 3 | | 1 | 1 | 2 |
| ADMINISTRACIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS | 0 | 1 | 1 | | 0 | 1 | 1 |
| CURSO DE PIANO PRIMER NIVEL | 1 | 0 | 1 | | 1 | 0 | 1 |
| ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES | 0 | 2 | 2 | | 1 | 0 | 1 |
| LAS ADICIONES EN MÉXICO ¿QUE HACER? | 0 | 1 | 1 | | 1 | 0 | 1 |
| IX CONGRESO NACIONAL DE GINECOBSTETRICIA | 0 | 1 | 1 | | 24 | 2 | 26 |
| SENSIBILIZACIÓN ISO 14000 | 10 | 8 | 18 | | 1 | 0 | 1 |
| MERCADOTECNIA PARA NO MERCADOLOGOS | 0 | 1 | 1 | | 1 | 0 | 1 |
| PROBLEMAS DE NUTRICIÓN EN ADOLECENTES (BULIMIA, ANOREXIA Y OBESIDAD) | 0 | 1 | 1 | | 0 | 1 | 1 |
| FORTINET 201 & 301 | 2 | 0 | 2 | | 1 | 0 | 1 |
| XVII CONGRESO NACIONAL DE DERMATOLOGÍA | 0 | 1 | 1 | | 5 | 1 | 6 |
| ADMINISTRACIÓN DE ALMACÉN Y CONTROL DE INVENTARIOS | 2 | 0 | 2 | | 1 | 0 | 1 |
| MAESTRÍA EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS | 1 | 0 | 1 | | 1 | 1 | 2 |
| TOTAL | 43 | 91 | 134 | | 56 | 18 | 74 |

FUENTE: Departamento de Personal.

6.6.3 Instalaciones

| AULAS | | | LABORATORIOS LIGEROS | | TALLERES | | ANEXOS | |
|---------------------------------------|-------|-----|---------------------------|---------|--|---------|------------------------|----------|
| 2 1/2 | E / E | 123 | CÓMPUTO 2 NIV. | 2 | ELECTRÓNICA | 1 | ADMINISTRACIÓN 1 NIVEL | 1 |
| | SUMA | 123 | FÍSICA | 1 | MATTO. INTERNO | 1 | ADMINISTRACIÓN 2 NIVEL | 1 |
| UNDAD.ACADEMICA. DEPARTAMENTAL | | | IDIOMAS | 1 | MECÁNICA | 1 | AUDIOVISUAL | 2 |
| TIPO II | 9 | | RESISTENCIA DE MATERIALES | 1 | OTROS | 2 | BIBLIOTECA 600 LECT. | 1 |
| | SUMA | 9 | ING. ELECTRÓNICA | 2 | | SUMA 5 | CTRO DE COMPUTO 5 E/E | 1 |
| LABORATORIOS PESADOS | | | METROLOGÍA | 1 | INSTALACIONES DEPORTIVAS | | CÚBICULO P/PROFESORES | 111 |
| BÁSICO BIOQUÍMICA | 2 | | QUÍMICA GRAL. | 1 | BASQUETBOL TECHADA | 1 | CAFETERÍA | 1 |
| BIOQUÍMICA | 1 | | OTROS | 14 | ESTADIO (FUTBOL RÁPIDO) | 1 | AUDITORIO | 1 |
| ING. QUÍMICA | 1 | | | SUMA 23 | FUTBOL PASTO | 1 | MOD. SERV. GENERALES | 1 |
| MANUFACTURA | 1 | | | | GIMNASIO - AUDITORIO | 1 | ALMACÉN | 1 |
| ING. DE MÉTODOS | 1 | | | | MIXTA BÁSQUETBOL / VOLEIBOL / FUTBOL RÁPIDO | 8 | EDITORIAL | 0 |
| ELECTRÓNICA 2 NIV. | 3 | | | | PISTA DE ATLETISMO | 1 | | SUMA 121 |
| ING. MECÁNICA | 1 | | | | | SUMA 13 | SERVICIOS | |
| | SUMA | 10 | | | | | CALDERA | 1 |
| | | | | | | | CISTERNA | 20 |
| | | | | | | | ESTACIONAMIENTO | 4 |
| | | | | | | | PLAZA CÍVICA | 2 |
| | | | | | | | SUBESTACIÓN ELÉCTRICA | 1 |
| | | | | | | | TRANSFORMADORES | 8 |
| | | | | | | | SUMA | 35 |
| ÁREAS (TERRENOS) | | | | | | | | |
| ÁREA TOTAL DEL TERRENO M ² | | | | | | | 233,134.000 | |
| ÁREA TOTAL CONSTRUIDA M ² | | | | | | | 152,853.000 | |
| ÁREA VERDE M ² | | | | | | | 65,928.000 | |
| ÁREA ESTACIONAMIENTO M ² | | | | | | | 14,353.000 | |
| PREDIO LEGALIZADO | | | | | | | SI | X |

6.4 Instalaciones académicas por edificio

| No Prog. | No. de Niveles | Nombre del Edificio | Aulas Oficiales | Laboratorios de : Oficiales | Talleres de : Oficiales |
|--------------|----------------|--|--------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| 1 | 2 | EDIFICIO "B" ELECTRÓNICA Y TELEMÁTICA. | 14 | 1 | - |
| 2 | 2 | EDIFICIO "C" INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA. | 20 | - | - |
| 3 | 2 | EDIFICIO "D" UNIDAD DE REGISTRO Y CERTIFICACIÓN, DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y SUPERACIÓN ACADÉMICA Y TESORERÍA | 12 | - | - |
| 4 | 2 | EDIFICIO "E" QUÍMICA Y BIOQUÍMICA | - | 4 | - |
| 5 | 2 | EDIFICIO "G" CENTRO DE INFORMACIÓN | 4 | 1 | - |
| 6 | 2 | EDIFICIO "H" CONTADURÍA | 10 | 1 | - |
| 7 | 1 | EDIFICIO "I" VINCULACIÓN Y EXTENCIÓN | - | 1 | - |
| 8 | 2 | EDIFICIO "J" DIRECCIÓN ACADÉMICA E INVESTIGACIÓN | 4 | 7 | - |
| 9 | 2 | EDIFICIO "K" INGENIERÍA MECÁNICA MECATRÓNICA E INDUSTRIAL | 12 | 7 | - |
| 10 | 1 | EDIFICIO "L" LABORATORIOS DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA. | 7 | 5 | - |
| 11 | 2 | EDIFICIO "N" CENTRO DE CÓMPUTO | - | - | - |
| 12 | 2 | EDIFICIO "P" CENTRO DE IDIOMAS | 12 | - | - |
| 13 | 1 | NAVES DE ACTIVIDADES CULTURALES | - | - | 2 |
| 14 | 2 | EDIFICIO "Q" SISTEMAS COMPUTACIONALES | 14 | - | - |
| 15 | 2 | EDIFICIO "S" INFORMÁTICA | 14 | - | - |
| 16 | 1 | EDIFICIO "T" LABORATORIOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELEMÁTICA | - | - | 1 |
| 17 | 1 | EDIFICIO "U" LABORATORIOS DE INGENIERÍA MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL | - | 6 | - |
| 18 | 1 | EDIFICIO "V" BIBLIOTECA VIRTUAL (NO ADMINISTRADO POR EL TESE). | - | - | - |
| 19 | 1 | NAVES DE AULAS PROVISIONALES | - | - | 2 |
| TOTAL | | | 123 | 33 | 5 |

FUENTE: Departamento de Servicios Generales y Mantenimiento.

6.5 Total de edificios

| No Prog. | No. de Niveles | Nombre del Edificio | Nº de Edificios |
|--------------|----------------|---|-----------------|
| 1 | 2 | EDIFICIO "A" GOBIERNO | 1 |
| 2 | 2 | EDIFICIO "B" INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELEMATICA | 1 |
| 3 | 2 | EDIFICIO "C" INGENIERIA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA | 1 |
| 4 | 2 | EDIFICIO "D" UNIDAD DE REGISTRO Y CERTIFICACIÓN, TESORERÍA, DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN, ACTUALIZACIÓN Y SUPERACIÓN ACADÉMICA | 1 |
| 5 | 2 | EDIFICIO "E" LABORATORIOS DE INGENIERIA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA | 1 |
| 6 | 1 | EDIFICIO "M" CAFETERÍA | 1 |
| 7 | 2 | EDIFICIO "G" CENTRO DE INFORMACIÓN | 1 |
| 8 | 2 | EDIFICIO "H" LICENCIATURA EN CONTADURÍA | 1 |
| 9 | 1 | EDIFICIO "I" VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN | 1 |
| 10 | 2 | EDIFICIO "J" DIRECCIÓN ACADEMICA E INVESTIGACIÓN DE INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA. | 1 |
| 11 | 2 | EDIFICIO "K" INGENIERÍA, MECÁNICA MECATRÓNICA E INDUSTRIAL | 1 |
| 12 | 1 | EDIFICIO "L" LABORATORIOS DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA | 1 |
| 13 | 2 | EDIFICIO "N" CENTRO DE CÓMPUTO | 1 |
| 14 | 2 | EDIFICIO "P" CENTRO DE IDIOMAS | 1 |
| 15 | 1 | NAVES DE ACTIVIDADES CULTURALES | 3 |
| 16 | 1 | NAVES DE AULAS PROVISIONALES | 5 |
| 17 | 1 | NAVE DE ALMACÉN GENERAL | 1 |
| 18 | 1 | EDIFICIO "O" AUDITORIO DE USOS MÚLTIPLES | 1 |
| 19 | 1 | CASETAS DE VIGILANCIA | 8 |
| 20 | 1 | SUBESTACIÓN ELÉCTRICA CON 8 TRANSFORMADORES DE MEDIANA TENSIÓN | 1 |
| 21 | 1 | PALAPAS | 8 |
| 22 | 2 | EDIFICIO "Q" INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES | 1 |
| 23 | 2 | EDIFICIO "S" INGENIERIA EN INFORMÁTICA | 1 |
| 24 | 1 | NAVE PARA ALMACÉN DE ARCHIVO MUERTO. | 1 |
| 25 | 1 | EDIFICIO "R" CANCHA DE FUTBOL RÁPIDO. | 1 |
| 26 | 1 | EDIFICIO "T" LABORATORIOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELEMÁTICA. | 1 |
| 27 | 1 | EDIFICIO "U" LABORATORIOS DE INGENIERÍA MECÁNICA, MECATRÓNICA E INDUSTRIAL | 1 |
| 28 | 1 | EDIFICIO "V" BIBLIOTECA VIRTUAL | 1 |
| 29 | 2 | EDIFICIO "Z" EN CONSTRUCCIÓN. | - |
| TOTAL | | | 48 |

FUENTE: Departamento de Servicios Generales y Mantenimiento.

6.6 Indicadores 2011-1 a 2014-1

| INDICADOR | 2011-1 | 2011-2 | 2012-1 | 2012-2 | 2013-1 | 2013-2 | 2014-1 | 2014-2 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| % ATENCIÓN A LA DEMANDA EN EL PRIMER SEMESTRE | 80.43 | 58.46 | 75.37 | 58.41 | 74.04 | 59.20 | 75.24 | 72.6 |
| % DESERCIÓN | 4.68 | 5.54 | 2.25 | 1.39 | 2.19 | 1.19 | 8 | 1.97 |
| % REPROBACIÓN TOTAL O INSTITUCIONAL (PLAN SIGLO XXI) | 18.48 | 18.57 | 19.00 | 18.84 | 8.52 | 26.1 | 9.74 | 7.14 |
| % REPROBACIÓN TOTAL O INSTITUCIONAL (PLAN COMPETENCIAS) | - | - | - | - | 12.65 | 30.32 | 14.76 | 15.63 |
| % EFICIENCIA TERMINAL | 48.10 | 43.75 | 51.83 | 40.44 | 36.36 | 43.07 | 32.82 | 50.88 |
| % TITULACIÓN | 71.23 | 73.55 | 74.18 | 75.20 | 75.51 | 76.00 | 77.40 | 77 |
| % ALUMNOS PARTICIPANTES EN RESIDENCIAS PROFESIONALES | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| % ALUMNOS BECARIOS | 40.71 | 37.80 | 44.04 | 29.81 | 26.20 | 23.78 | 23.78 | 24.72 |
| % BAJA TEMPORAL | 0.92 | 0.50 | 0.58 | 0.34 | 0.40 | 0.26 | 0.81 | 1.51 |
| No. DE ALUMNOS POR PERSONAL DOCENTE | 17.51 | 18.83 | 17.69 | 19.10 | 18.70 | 21.3 | 18.70 | 20.62 |
| % DOCENTES EN CURSOS DE FORMACIÓN | 21.78 | 46.10 | 48.88 | 75.64 | 23.27 | 24.29 | 36.26 | 86.33 |
| % DOCENTES CON POSGRADO | 55.12 | 56.94 | 58.46 | 58.01 | 57.54 | 75.7 | 34.00 | 43.02 |
| % DOCENTES EN PROGRAMAS DE ESTÍMULOS | 30.84 | 30.84 | 25.64 | 25.64 | 0 | 21.8 | 0 | 0 |
| % DE DOCENTES EVALUADOS (EDI, EDA) | 100 | 100 | 100 | 100 | 95.06 | 97.95 | 89.80 | 98.1 |
| % ALUMNOS EN SERVICIO SOCIAL | 37.87 | 57.33 | 62.01 | 62.16 | 66.94 | 66.39 | 64.79 | 68.15 |
| % ALUMNOS EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS | 54.66 | 54.01 | 55.07 | 9.16 | 14.76 | 14.14 | 16.25 | 18.56 |
| % ALUMNOS EN ACTIVIDADES CULTURALES | 2.32 | 4.77 | 1.55 | 2.93 | 2.18 | 2.04 | 3.09 | 2.08 |
| % ALUMNOS EN PROGRAMAS DE EMPRENEDORES | 1.32 | 0.72 | 1.07 | 3.30 | 3.30 | 3.18 | 1.27 | 1.19 |
| % EGRESADOS EN EL SECTOR LABORAL | 36.79 | 31.58 | 28.57 | 0.70 | 0** | 0** | 52.53 | 5.64 |
| % EFICIENCIA DE CONVENIOS | 55.13 | 69.15 | 50.00 | 64.58 | 75.53 | 81.18 | 67.28 | 68.96 |
| % ALUMNOS PARTICIPANTES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN | 3.84 | 3.92 | 4.03 | 6.74 | 6.68 | 3.31 | 3.16 | 2.97 |
| % DOCENTES PARTICIPANTES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN | 29.70 | 34.57 | 31.62 | 27.89 | 23.89 | 35.02 | 25.29 | 28.08 |
| % INVESTIGADORES MIEMBROS DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES | 27.03 | 27.02 | 21.05 | 32 | 20 | 27.5 | 28.00 | 34.62 |
| % DE PRESUPUESTO PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN | 3.10 | 3.10 | 3.10 | 3.11 | 3.10 | 3.1 | 0.97 | n/a |
| % COBERTURA EN EL ENTORNO | 3.54 | 3.71 | 3.71 | 3.97 | 3.95 | 4.13 | 4.17 | 4.3 |
| % AULAS OCUPADAS | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| No. DE VOLÚMENES POR ALUMNO | 10.03 | 10.16 | 10.06 | 9.51 | 9.70 | 9.44 | 9.54 | 9.22 |
| No. DE COMPUTADORAS POR ALUMNO | 0.13 | 0.15 | 0.14 | 0.15 | 0.14 | 0.14 | 0.19 | 0.18 |
| No. DE ALUMNOS POR PERSONAL ADMINISTRATIVO | 29.08 | 34.08 | 33.57 | 31.44 | 32.57 | 34.2 | 41.28 | 36.3 |
| % PARTICIPANTES EN CAPACITACIÓN ADMINISTRATIVA | 71.50 | 62.17 | 63.49 | 42.27 | 37.30 | 50.0 | 61.68 | 72.82 |
| COSTO POR ALUMNOS (\$) (DIVIDIDO ENTRE 1000) * Miles de Pesos | 28.48* | 27.20* | 26.19* | 24.41* | 28.35 | 27.14 | 29.97 | 28.52 |
| MATRÍCULA | 5,410 | 5,663 | 5,630 | 6,042 | 6,025 | 6,293 | 6,358 | 6,680 |

DIRECTORIO

**Autoridades del Tecnológico de Estudios
Superiores de Ecatepec**

LIC. SERGIO MANCILLA GUZMÁN
Director General.

M. EN C. ARMANDO ALCALDE MARTÍNEZ
Director Académico.

M. EN D. A. R. NOÉ PÉREZ MORALES
Director de Administración y Finanzas.

M. EN A. JORGE ROJAS SÁNCHEZ
Director de Vinculación y Extensión.

LIC. MARCO ANTONIO TREVIÑO VALENCIA
Director de Apoyo y Desarrollo Académico.

LIC. GILBERTO VEGA UGALDE
Abogado General.

LIC. JAVIER MERCADO CASTELASO
Contralor Interno.

M. EN A.F. MA. CRISTINA PERES AYALA
Jefa de la Unidad de Planeación.

LIC. RAÚL EDGARDO LÓPEZ Y LÓPEZ
Jefe del Departamento de Evaluación y Calidad Institucional.