

INFORME ESTADÍSTICO

2017 - 2



Fundación de Estudios Superiores Comfanorte FESC
Informe Estadístico 2017-2
San José de Cúcuta, Diciembre 2017

Rectora Fundación de Estudios Superiores Comfanorte FESC
Carmen Cecilia Quero de González

Vicerrector Académico Fundación de Estudios Superiores Comfanorte FESC
Jaime Fernández Erazo

Contenido
Angel Ureña Vergel

Diseño, Diagramación y Fotografías
Diana Carolina Alvarado Rivera.

CONTENIDO

- Misión
- Visión
- Principales Cifras
- 1. Población Estudiantil**
 - Inscritos por programas
 - Admitidos por programas
 - Estudiantes de primer curso por programas
 - Estudiantes matriculados por programas
 - Estudiantes matriculados por estrato socioeconomico
 - Estudiantes matriculados por programa y genero
 - Estudiantes matriculados por estado civil.
 - Estudiantes matriculado por jornada.
 - Graduados por programas
 - Estudiantes en programas ofertados mediante convenio.
 - Estudiantes matriculados afiliados a Comfanorte
 - Estudiantes matriculados por modalidad de pago.
 - Reingresos
 - Homologaciones
- 2. Saber Pro – TyT**
 - Resultados Generales Técnicos Profesionales
 - Resultados Generales Tecnologías
 - Consolidado Histórico de Resultados por Programas.
- 3. Docentes**
 - Docentes según su vinculación
 - Docentes según su nivel de estudios
 - Docentes por tipo de vinculación y nivel de estudio
 - Historico Docentes por tipo de vinculacion
- 4. Investigación**
 - Semilleros por programas
 - Estudiantes de semilleros por Programas.
 - Grupo de Investigación
 - Docentes Grupo de Investigación
 - Publicaciones Externas
 - Publicaciones externas por programa.
 - Proyectos en el sector empresarial.
 - Proyectos en el Sector empresarial por programas
 - Proyectos de Investigación y desarrollo con empresas de la región.
 - Generación de software
 - Visibilidad Internacional De La Revista Mundo Fesc
 - Revista Convicciones
 - Reconocimientos

5. Recursos

Administración de la Infraestructura
Gestión Tecnológica
Gestión de Biblioteca

6. Extensión

Articulación
Educación continua
Proyección a la comunidad
Practicas empresariales

7. Internacionalización

Movilidad
Practicas Internacionales

Misión 2017-2022

La Fundación de Estudios Superiores Comfanorte FESC, es una institución de Educación Superior, comprometida con la formación integral, pertinente e incluyente, de profesionales competentes, emprendedores, éticos con responsabilidad social y ambiental, apoyada en una cultura investigativa, innovadora y de excelencia académica, impactando en el desarrollo socioeconómico regional para la construcción de una sociedad justa, democrática y en paz.

Visión 2017 -2022

La Fundación de Estudios Superiores Comfanorte -FESC- en el 2022, será reconocida por su Acreditación Institucional acorde con los avances tecnológicos, amplia cobertura y diversidad de servicios académicos pertinentes e innovadores con proyección internacional, comprometida con la formación integral, la investigación, la extensión y proyección social, para contribuir al desarrollo económico, social y ambiental de la región fronteriza, el departamento y el país.

Principales Cifras

2015-1 2015-2 2016-1 2016-2 2017-1 2017-2

Población Estudiantil

Inscritos	309	268	475	361	470	316
Admitidos	303	268	475	361	472	291
Estudiantes de primer curso	409	280	468	358	467	282
Matriculados	1.810	1.734	1.724	1.644	1.625	1.509
Graduados	246	197	238	212	312	231

Docentes

Docentes tiempos completos	30	32	26	25	25	32
Docentes medio tiempo	16	5	6	27	15	26
Docentes de cátedra	145	101	114	74	82	36
Docentes de extensión					25	16
Totales	191	138	146	126	147	110

Tecnología de Información y Comunicaciones

Equipos de cómputo en salas y laboratorios	140	140	148	173	173	261
Aulas de Computo	6	6	6	9	9	10
Tvs en aula	17	17	17	32	32	27
Proyectores	9	13	13	17	20	21
Sistema de Vigilancia	40	40	40	76	85	85
Equipos Biblioteca	28	28	28	28	28	30

Infraestructura Física

Área construida (m ²)	3014,9	3014,9	3014,9	4070,3	4930,9	5563.4
Laboratorios Especializados	6	7	7	11	12	12
Aulas Convencionales	18	18	19	29	29	29

Investigación

Estudiantes por Semilleros	159	216	363	99		
Docentes por grupo de Investigación	21	26	24	24		
Proyectos en el sector empresarial	7	15	13	8		
Publicaciones Externas	6	5	6	5		
Reconocimientos	1	3		2		

INFORME
ESTADÍSTICO

2017-2

POBLACIÓN ESTUDIANTIL



FESC

FUNDACIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES

 Comfanorte

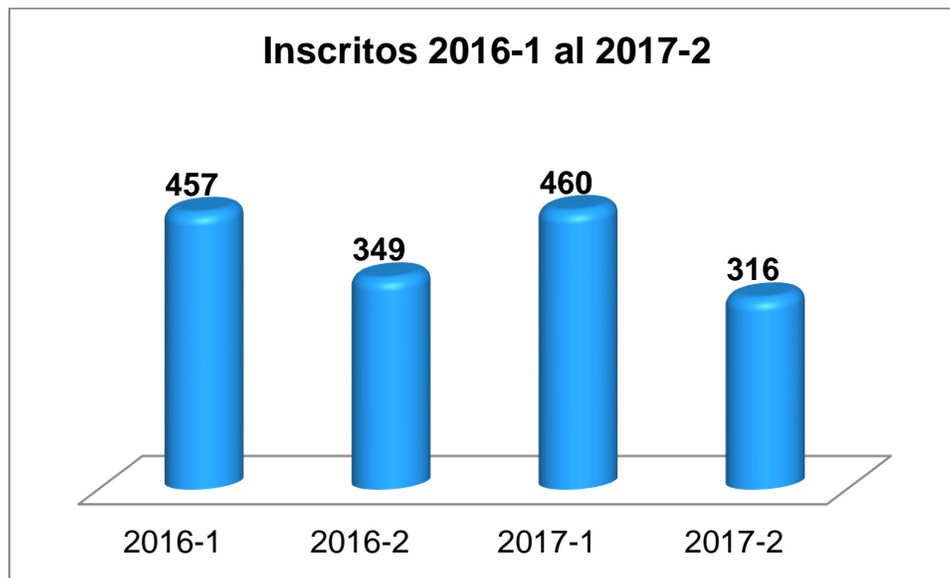
INSCRITOS POR PROGRAMA

Cuadro 1. Inscritos por programas

En el Cuadro 1 se presenta la distribución de los inscritos de segundo semestre de 2017 con un análisis de variación de los últimos 2 años, determinando para el 2017-2 en el nivel técnico profesional 152, nivel tecnológico 61 y nivel profesional 103 inscritos.

Programa / Nivel de Formación	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2	Variación 2017-2 2016-1	Variación 2017-2 2016-2	Variación 2017-2 2017-1
Técnica Profesional							
Técnica profesional en producción grafica	9	2	56	25	178%	1150%	-55%
Técnica profesional en instalación de redes	4	3	26	8	100%	167%	-69%
Técnica profesional en mercadotecnia	7	1	60	29	314%	2800%	-52%
Técnica profesional en operaciones logísticas		17	14	9		-47%	-36%
Técnica profesional en operaciones turísticas		45	22	12		-73%	-45%
Técnica profesional en procesos aduaneros	9		26	10	11%		-62%
Técnica profesional en procesos contables	10	1	54	37	270%	3600%	-31%
Técnico profesional en procesos de diseño de modas		2	34	22		1000%	-35%
Tecnológica							
Tecnología en diseño publicitario	52	30	10	7	-87%	-77%	-30%
Tecnología en gestión de diseño de modas	41	14	4		-100%	-100%	-100%
Tecnología en gestión de negocios internacionales	40	31	7	5	-88%	-84%	-29%
Tecnología en gestión financiera	72	58	6	3	-96%	-95%	-50%
Tecnología en gestión logística empresarial	8	2		5	-38%	150%	
Tecnología en administración de redes	14	16		3	-79%	-81%	
Tecnología en gestión de comercio internacional	15	30		5	-67%	-83%	
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	19			12	-37%		
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	12	7	11	6	-50%	-14%	-45%
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	14	8	15	5	-64%	-38%	-67%
Tecnología en gestión financiera Ocaña	8	2	6	10	25%	400%	67%
Profesional							
Administración de negocios internacionales	46	15	30	17	-63%	13%	-43%
Administración de negocios internacionales distancia	5	15	9	25	400%	67%	178%
Administración financiera	31	28	46	24	-23%	-14%	-48%
Diseño grafico	21	14	16	18	-14%	29%	13%
Diseño y administración de negocios de la moda	20	8	8	5	-75%	-38%	-38%
Administración de negocios internacionales Ocaña	9	3	3	4	-56%	33%	33%
Administración financiera Ocaña	9	6	2	4	-56%	-33%	100%
Diseño gráfico Ocaña		3	5	6		100%	20%
TOTAL	457	349	460	316			

Fuente: Registro y control - Snies



ADMITIDOS POR PROGRAMAS

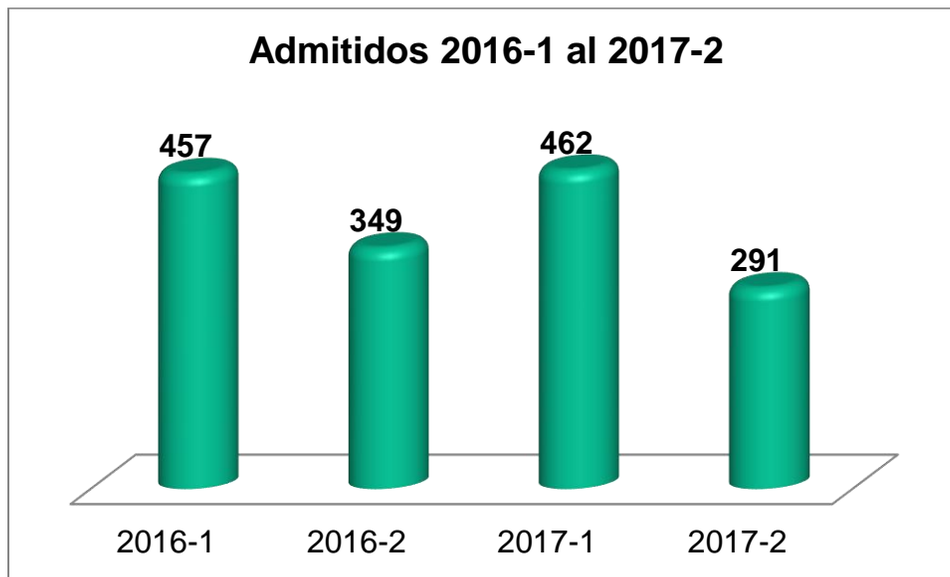
Cuadro 2. Admitidos por programa.

En el Cuadro 2 se presenta la distribución de los admitidos de segundo semestre de 2017 con un análisis de variación de los últimos 2 años, determinando en el nivel técnico profesional 129, nivel tecnológico 60 y nivel profesional 102 admitidos.

Programa	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2	Variación 2017-2 2016-1	Variación 2017-2 2016-2	Variación 2017-2 2017-1
Técnica Profesional							
Técnica profesional en producción grafica	9	2	57	19	111%	850%	-67%
Técnica profesional en instalación de redes	4	3	26	7	75%	133%	-73%
Técnica profesional en mercadotecnia	7	1	60	27	286%	2600%	-55%
Técnica profesional en operaciones logísticas		17	14	8		-53%	-43%
Técnica profesional en operaciones turísticas		45	22	11		-76%	-50%
Técnica profesional en procesos aduaneros	9		26	9	0%		-65%
Técnica profesional en procesos contables	10	1	54	31	210%	3000%	-43%
Técnico profesional en procesos de diseño de modas		2	34	17		750%	-50%
Tecnológica							
Tecnología en diseño publicitario	52	30	10	6	-88%	-80%	-40%
Tecnología en gestión de diseño de modas	41	14	4		-100%	-100%	-100%
Tecnología en gestión de negocios internacionales	40	31	7	5	-88%	-84%	-29%
Tecnología en gestión financiera	72	58	6	3	-96%	-95%	-50%
Tecnología en gestión logística empresarial	8	2		5	-38%	150%	
Tecnología en administración de redes	14	16		3	-79%	-81%	

Tecnología en gestión de comercio internacional	15	30		5	-67%	-83%	
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	19			12	-37%		
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	12	7	12	6	-50%	-14%	-50%
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	14	8	15	5	-64%	-38%	-67%
Tecnología en gestión financiera Ocaña	8	2	6	10	25%	400%	67%
Profesional							
Administración de negocios internacionales	46	15	30	17	-63%	13%	-43%
Administración de negocios internacionales distancia	5	15	9	25	400%	67%	178%
Administración financiera	31	28	46	23	-26%	-18%	-50%
Diseño grafico	21	14	16	18	-14%	29%	13%
Diseño y administración de negocios de la moda	20	8	8	5	-75%	-38%	-38%
Administración de negocios internacionales Ocaña	9	3	3	4	-56%	33%	33%
Administración financiera Ocaña	9	6	2	4	-56%	-33%	100%
Diseño gráfico Ocaña		3	5	6		100%	20%
TOTAL	457	349	462	291			

Fuente: Registro y control - Snies



ESTUDIANTES DE PRIMER CURSO (NUEVOS)

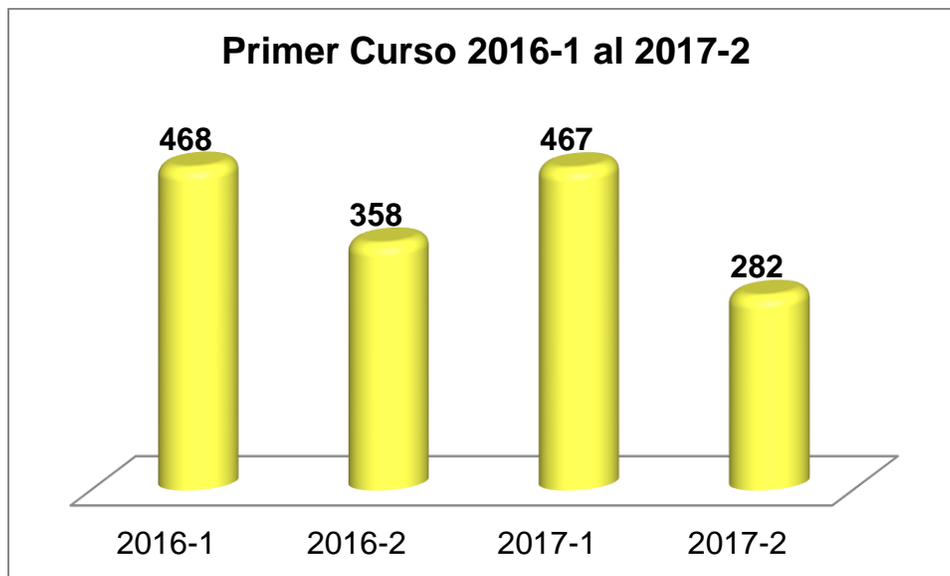
Cuadro 3. Estudiantes de primer curso

En el Cuadro 3 se presenta la distribución de los nuevos matriculados de segundo semestre con un análisis de variación de los últimos 2 años, determinando para el 2017-2 en el nivel técnico profesional 126, nivel tecnológico 45 y nivel profesional 111 nuevos matriculados.

Programa	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2	Variación 2017-2 2016-1	Variación 2017-2 2016-2	Variación 2017-2 2017-1
Técnica Profesional							
Técnica profesional en producción grafica	9	2	56	19	111%	850%	-66%
Técnica profesional en instalación de redes	4	3	27	7	75%	133%	-74%
Técnica profesional en mercadotecnia	7	1	59	26	271%	2500%	-56%
Técnica profesional en operaciones logísticas		18	14	8		-56%	-43%
Técnica profesional en operaciones turísticas		45	22	11		-76%	-50%
Técnica profesional en procesos aduaneros	9		26	8	-11%		-69%
Técnica profesional en procesos contables	10	1	54	31	210%	3000%	-43%
Técnico profesional en procesos de diseño de modas		2	34	16		700%	-53%
Tecnología							
Tecnología en diseño publicitario	51	29	9	6	-88%	-79%	-33%
Tecnología en gestión de diseño de modas	40	14	4		-100%	-100%	-100%
Tecnología en gestión de negocios internacionales	40	31	7	5	-88%	-84%	-29%
Tecnología en gestión financiera	71	58	5	3	-96%	-95%	-40%
Tecnología en gestión logística empresarial	6				-100%		
Tecnología en administración de redes	14	16		3	-79%	-81%	
Tecnología en gestión de comercio internacional	15	30		5	-67%	-83%	
Tecnología en gestión de mercadeo internacional							
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	19			2	-89%		
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	12	7	11	6	-50%	-14%	-45%
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	14	8	15	5	-64%	-38%	-67%
Tecnología en gestión financiera Ocaña	8	2	6	10	25%	400%	67%
Profesional							
Administración de negocios internacionales	46	15	29	22	-52%	47%	-24%

Administración de negocios internacionales distancia	6	16	9	25	317%	56%	178%
Administración financiera	31	28	46	27	-13%	-4%	-41%
Diseño grafico	20	12	16	18	-10%	50%	13%
Diseño y administración de negocios de la moda	18	8	8	5	-72%	-38%	-38%
Administración de negocios internacionales Ocaña	9	3	3	4	-56%	33%	33%
Administración financiera Ocaña	9	6	2	4	-56%	-33%	100%
Diseño gráfico Ocaña		3	5	6		100%	20%
TOTAL	468	358	467	282			

Fuente: Registro y control - Snies



ESTUDIANTES MATRICULADOS

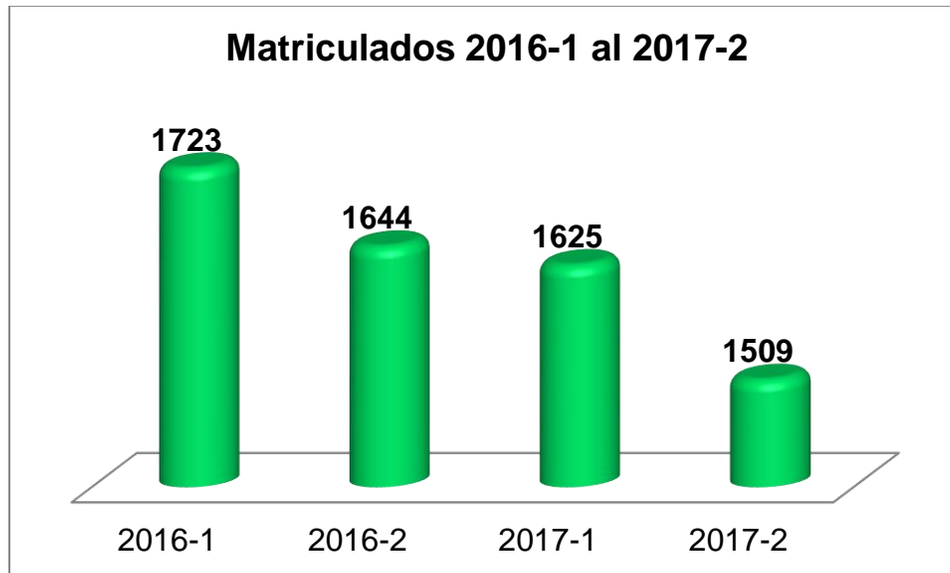
Cuadro 4. Estudiantes Matriculados.

En el Cuadro 4 se presenta la distribución de estudiantes matriculados en cada programa académico de acuerdo al nivel de formación Técnico, Tecnológico y Profesional. Obteniendo como resultado 386 Técnicos Profesionales, 738 Tecnólogos y 385 Profesionales, para un total de 1509 estudiantes matriculados académicamente en la sede Cúcuta y Ocaña para el semestre 2017-2.

Programa	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2	Variación 2017-2 2016-1	Variación 2017-2 2016-2	Variación 2017-2 2017-1
Técnica Profesional							
Técnica profesional en producción grafica	12	10	60	67	458%	570%	12%
Técnica profesional en instalación de redes	13	9	32	32	146%	256%	0%
Técnica profesional en mercadotecnia	13	11	63	73	462%	564%	16%
Técnica profesional en operaciones logísticas		18	27	17		-6%	-37%
Técnica profesional en operaciones turísticas		45	59	53		18%	-10%
Técnica profesional en procesos aduaneros	27	9	34	27	0%	200%	-21%
Técnica profesional en procesos contables	14	9	57	73	421%	711%	28%
Técnico profesional en procesos de diseño de modas	3	3	36	44	1367%	1367%	22%
Tecnología							
Tecnología en diseño publicitario	224	212	160	133	-41%	-37%	-17%
Tecnología en gestión de diseño de modas	130	111	84	62	-52%	-44%	-26%
Tecnología en gestión de negocios internacionales	254	232	171	136	-46%	-41%	-20%
Tecnología en gestión financiera	297	276	211	160	-46%	-42%	-24%
Tecnología en gestión logística empresarial	25	4	2	9	-64%	125%	350%
Tecnología en administración de redes	43	53	40	33	-23%	-38%	-18%
Tecnología en gestión de comercio internacional	22	61	41	30	36%	-51%	-27%
Tecnología en gestión de mercadeo internacional	71	38	28	25	-65%	-34%	-11%
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	40			13	-68%		
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	53	54	56	52	-2%	-4%	-7%
Tecnología en gestión financiera Ocaña	18	16	20	26	44%	63%	30%
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	48	50	54	59	23%	18%	9%
Profesional							
Administración de negocios internacionales	147	145	113	97	-34%	-33%	-14%
Administración de negocios internacionales distancia	32	38	36	53	66%	39%	47%
Administración financiera	127	126	128	124	-2%	-2%	-3%
Diseño grafico	31	35	45	45	45%	29%	0%
Diseño y administración de negocios de la moda	20	26	27	25	25%	-4%	-7%
Administración de negocios internacionales Ocaña	23	19	13	11	-52%	-42%	-15%
Administración financiera Ocaña	36	31	20	21	-42%	-32%	5%

Diseño gráfico Ocaña		3	8	9			13%
TOTAL	1723	1644	1625	1509			

Fuente: Registro y control - Snies



ESTUDIANTES MATRICULADOS POR ESTRATO SOCIOECONOMICO

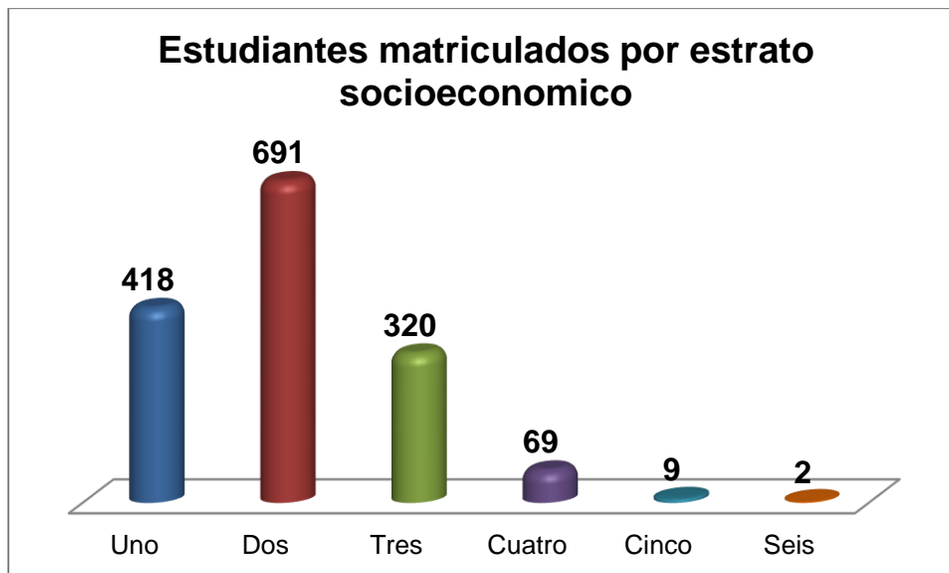
Cuadro 5. Estudiantes Matriculados Por Estrato Socioeconomico

Programa	Estrato Socioeconómico						Cantidad Estudiantes
	Uno	Dos	Tres	Cuatro	Cinco	Seis	
Técnica Profesional							
Técnica profesional en Producción Gráfica	22	30	9	5	1		67
Técnica profesional en instalación de redes	10	15	7				32
Técnica profesional en mercadotecnia	14	40	16	3			73
Técnica profesional en operaciones logísticas	4	6	7				17
Técnica profesional en operaciones turísticas	14	16	17	3	2	1	53
Técnica profesional en procesos aduaneros	10	10	7				27
Técnica profesional en procesos contables	15	42	13	2	1		73
Técnico profesional en procesos de diseño de modas	8	16	17	3			44
Tecnológica							
Tecnología en diseño publicitario	31	61	37	4			133
Tecnología en gestión de diseño de modas	9	26	18	8	1		62
Tecnología en gestión de negocios internacionales	36	56	36	7		1	136
Tecnología en gestión financiera	57	70	23	9	1		160
Tecnología en gestión logística empresarial	3	3	2	1			9
Tecnología en administración de redes	14	15	4				33

Tecnología en gestión de comercio internacional	8	14	8				30
Tecnología en gestión de mercadeo internacional	6	11	7	1			25
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	2	7	2	1	1		13
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	20	23	8	1			52
Tecnología en gestión financiera Ocaña	17	9					26
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	25	27	7				59
Universitaria							
Administración de negocios internacionales	23	53	16	4	1		97
Administración de negocios internacionales distancia	13	28	9	2	1		53
Administración financiera	28	63	27	6			124
Diseño grafico	7	25	10	3			45
Diseño y administración de negocios de la moda	3	9	8	5			25
Administración de negocios internacionales Ocaña	5	4	1	1			11
Administración financiera Ocaña	11	9	1				21
Diseño gráfico Ocaña	3	3	3				9
TOTAL	418	691	320	69	9	2	1509

Fuente: Registro y control - Snies

La Gráfica muestra los estudiantes matriculados por estrato socioeconómico, representando el 28% en el estrato 1, 46% en el estrato 2, 21% estrato 3 y el 5% en los estratos 4,5 y 6.



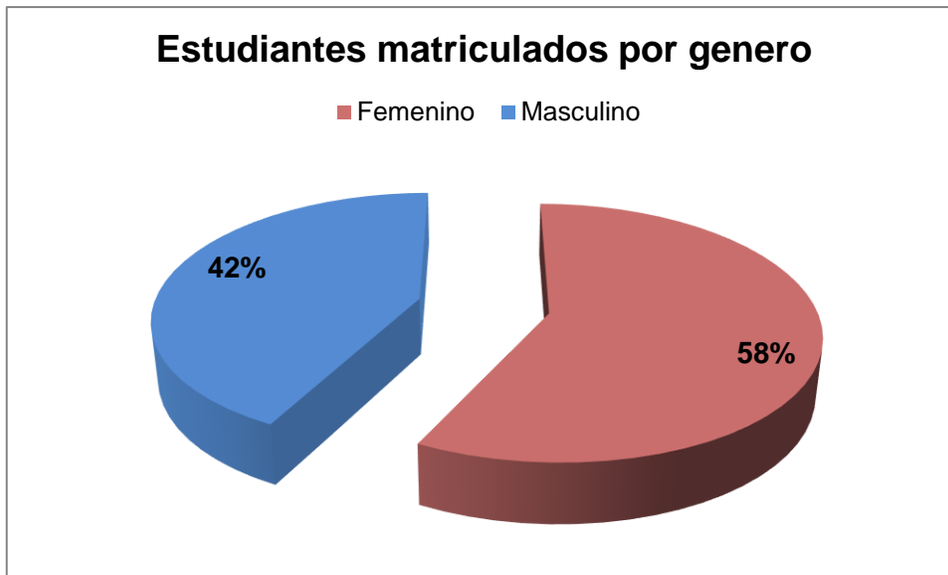
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PROGRAMA Y GENERO

Cuadro 6. Estudiantes Matriculados Por Programa Y Genero

Programa	Femenino	Masculino	Total
Técnica Profesional			
Técnica profesional en producción grafica	29	38	67
Técnica profesional en instalación de redes	1	31	32
Técnica profesional en mercadotecnia	38	35	73
Técnica profesional en operaciones logísticas	2	15	17
Técnica profesional en operaciones turísticas	39	14	53
Técnica profesional en procesos aduaneros	19	8	27
Técnica profesional en procesos contables	39	34	73
Técnico profesional en procesos de diseño de modas	42	2	44
Tecnológica			
Tecnología en diseño publicitario	51	82	133
Tecnología en gestión de diseño de modas	59	3	62
Tecnología en gestión de negocios internacionales	71	65	136
Tecnología en gestión financiera	111	49	160
Tecnología en gestión logística empresarial	2	7	9
Tecnología en administración de redes	5	28	33
Tecnología en gestión de comercio internacional	21	9	30
Tecnología en gestión de mercadeo internacional	14	11	25
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	9	4	13
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	18	34	52
Tecnología en gestión financiera Ocaña	15	11	26
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	42	17	59
Universitaria			
Administración de negocios internacionales	59	38	97
Administración de negocios internacionales distancia	33	20	53
Administración financiera	81	43	124
Diseño grafico	23	22	45
Diseño y administración de negocios de la moda	24	1	25
Administración de negocios internacionales Ocaña	6	5	11
Administración financiera Ocaña	13	8	21
Diseño gráfico Ocaña	2	7	9
TOTAL	868	641	1509

Fuente: Registro y control - Snies

La Gráfica muestra que el 58% de la población estudiantil es de género femenino y el 42% masculino.



ESTUDIANTES MATRICULADOS POR ESTADO CIVIL.

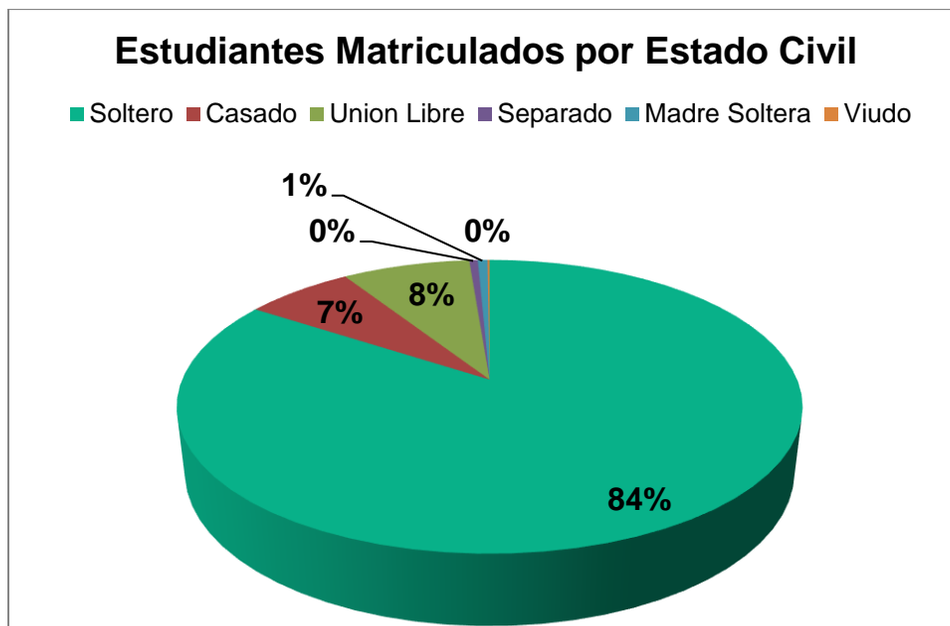
Cuadro 7. Estudiantes matriculados por estado civil.

Programa	Soltero	Casado	Unión Libre	Separado	Madre Soltera	Viudo	Total
Técnica Profesional							
Técnica profesional en producción grafica	61	4	2				67
Técnica profesional en instalación de redes	28	3	1				32
Técnica profesional en mercadotecnia	62	3	8				73
Técnica profesional en operaciones logísticas	7	5	5				17
Técnica profesional en operaciones turísticas	42	6	4	1			53
Técnica profesional en procesos aduaneros	22	2	3				27
Técnica profesional en procesos contables	56	4	12	1			73
Técnico profesional en procesos de diseño de modas	38	2	4				44
Tecnológica							
Tecnología en diseño publicitario	129	2	2				133
Tecnología en gestión de diseño de modas	52	8	2				62
Tecnología en gestión de negocios internacionales	120	3	10		3		136
Tecnología en gestión financiera	130	10	17	1	2		160
Tecnología en gestión logística empresarial	4	2	2	1			9
Tecnología en administración de redes	31		2				33

Tecnología en gestión de comercio internacional	17	7	5			1	30
Tecnología en gestión de mercadeo internacional	12	5	8				25
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	13						13
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	50	2					52
Tecnología en gestión financiera Ocaña	21	1	4				26
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	53	1	3	1		1	59
Universitaria							
Administración de negocios internacionales	89	2	6				97
Administración de negocios internacionales distancia	34	7	11		1		53
Administración financiera	102	12	7	1	2		124
Diseño grafico	43	1	1				45
Diseño y administración de negocios de la moda	19	3		2	1		25
Administración de negocios internacionales Ocaña	10	1					11
Administración financiera Ocaña	16	5					21
Diseño gráfico Ocaña	9						9
TOTAL	1270	101	119	8	9	2	1509

Fuente: Registro y control - Snies

La Gráfica muestra que el 84% de la población estudiantil es de estado civil soltero, el 7% casados, 8% unión libre y el 1% separados.



ESTUDIANTES MATRICULADO POR JORNADA.

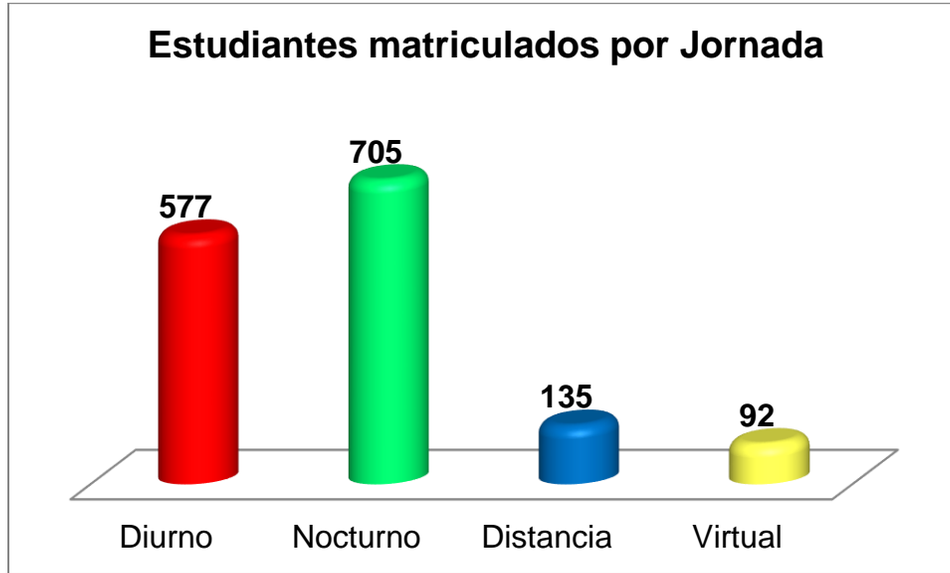
Cuadro 8. Estudiantes matriculado por jornada.

En el Cuadro 8 se presentan la distribución de los estudiantes matriculados por jornada, determinado que la mayor población estudiantil se encuentra en la jornada nocturna con 705 estudiantes, diurno 577, distancia 135 y virtual 92 estudiantes.

Programa	Diurno	Nocturno	Distancia	Virtual	Total
Técnica Profesional					
Técnica profesional en producción grafica	48	19			67
Técnica profesional en instalación de redes		32			32
Técnica profesional en mercadotecnia	48	25			73
Técnica profesional en operaciones logísticas				17	17
Técnica profesional en operaciones turísticas				53	53
Técnica profesional en procesos aduaneros			27		27
Técnica profesional en procesos contables	28	45			73
Técnico profesional en procesos de diseño de modas	44				44
Tecnológica					
Tecnología en diseño publicitario	94	39			133
Tecnología en gestión de diseño de modas	62				62
Tecnología en gestión de negocios internacionales	71	65			136
Tecnología en gestión financiera	53	107			160
Tecnología en gestión logística empresarial				9	9
Tecnología en administración de redes		33			33
Tecnología en gestión de comercio internacional			30		30
Tecnología en gestión de mercadeo internacional			25		25
Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros				13	13
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	47	5			52
Tecnología en gestión financiera Ocaña	20	6			26
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	53	6			59
Universitaria					
Administración de negocios internacionales		97			97
Administración de negocios internacionales distancia			53		53
Administración financiera		124			124
Diseño grafico		45			45
Diseño y administración de negocios de la moda		25			25
Administración de negocios internacionales Ocaña		11			11
Administración financiera Ocaña		21			21

Diseño gráfico Ocaña	9				9
TOTAL	577	705	135	92	1509

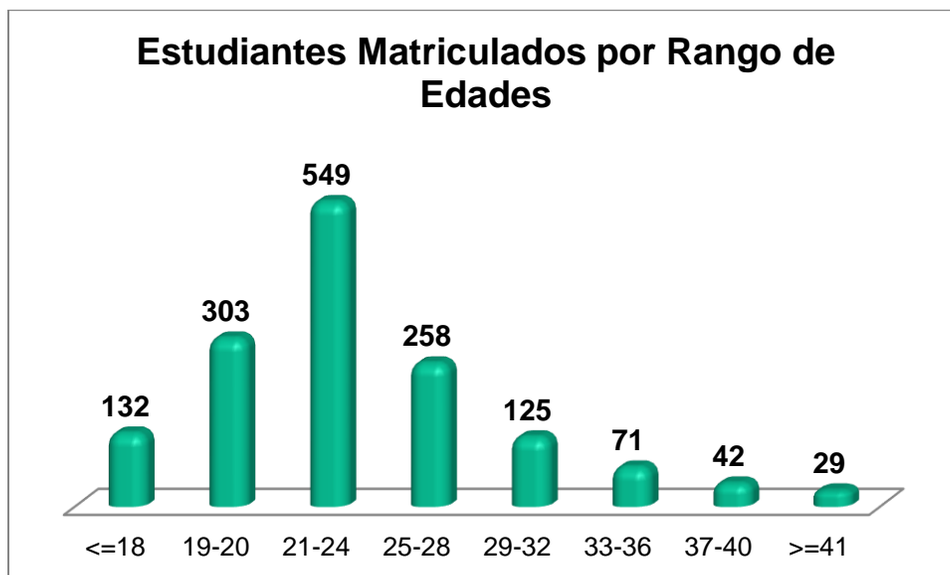
Fuente: Registro y control - Snies



ESTUDIANTES MATRICULADOS POR RANGO DE EDADES

Cuadro 9. Estudiantes matriculado por rango de edades.

El 65% de los estudiantes matriculados para el II 2017, se encuentran en edades inferiores a los 25 años, de los cuales la mayor concentración está entre los 21-24 años.



Fuente: Registro y control - Snies

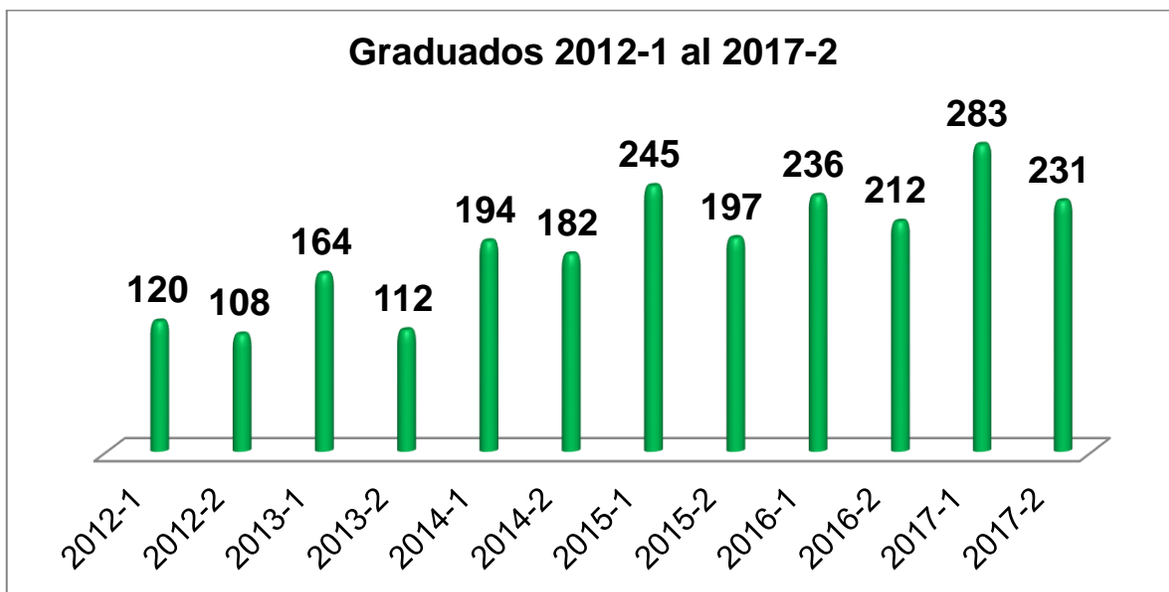
GRADUADOS POR PROGRAMA

Cuadro 10. Graduados por Programa

Programas	2012-1	2012-2	2013-1	2013-2	2014-1	2014-2	2015-1	2015-2	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2	Títulos otorgados a 2017-2
Técnico Profesional en Producción grafica									4	4	4		12
Tecnología en diseño publicitario						15	17	16	18	14	37	17	134
Profesional en Diseño Gráfico									7	6	8	16	37
Técnico profesional en procesos de diseño de modas									1	2		1	4
Tecnología en Gestión de diseño de modas	1	12	7	8	9	13	14	11	8	18	12	13	126
Diseño y administración de negocios de la moda												5	5
Técnico Profesional en procesos contables					2				2	1	3	1	9
Tecnología en Gestión financiera	11	18	30	18	37	31	33	37	33	32	26	19	325
Profesional en Administración Financiera	12	13	8	3	9	23	18	24	28	27	38	31	234
Técnico Profesional en Mercadotecnia	5		5		2							2	14
Tecnología en Gestión de negocios internacionales	33	32	59	40	44	40	79	60	50	28	45	31	541
Administración de Negocios Internacionales	12	7	2	9	16	22	27	20	54	16	56	32	273
Técnico Profesional en procesos aduaneros.	13	4	39	18	25	3	7	3	10	17	2	3	144
Tecnología en Gestión de Comercio Internacional	16	22	10	13	16	15	21	20	5	15	8	2	163
Tecnología en Gestión de Mercadeo Internacional												11	11
Profesional en Administración de Negocios Internacionales - Distancia	17		4	3	34	11	12	3	10	7	7	8	116
Técnico Profesional en operaciones Logísticas												5	5
Tecnología en Gestión Logística Empresarial						3						2	5
Técnico Profesional en Instalación de Redes										3	1		4
Tecnología en Administración de redes						6	9		6	3	6	4	34
Técnico Profesional en operaciones Turísticas												10	10
Tecnología en Gestión de servicios de bienestar, turísticos y hoteleros													
Profesional en Administración Turística y Hotelera													

Tecnología en Diseño publicitario - Ocaña										1	6	7	14
Profesional en Diseño Gráfico - Ocaña													
Tecnología en Gestión financiera - Ocaña							3				2	1	6
Profesional en Administración Financiera-Ocaña										10	9	4	23
Tecnología en Gestión de Negocios Internacionales - Ocaña										3	3	4	10
Profesional en Administración de Negocios Internacionales - Ocaña							8			5	10	2	25
Total	120	108	164	112	194	182	245	197	236	212	283	231	2284

Fuente: Registro y control - Snies



AUSENCIA INTERSEMESTRAL

Cuadro 11. Ausencia Intersemestral 2017-2

El número de estudiantes no matriculados en el semestre son 278 representando un porcentaje del 19% de Ausencia Intersemestral.

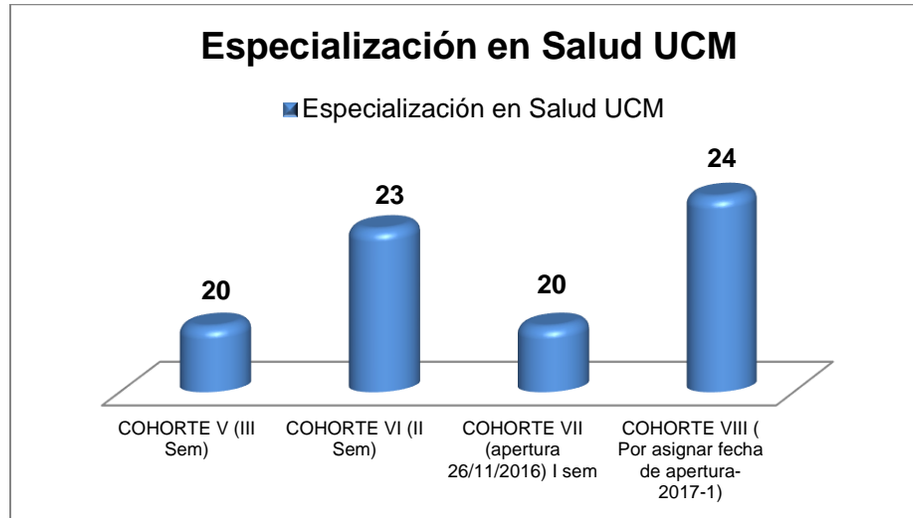
<i>Snies</i>	<i>Nombre del Programa</i>	<i>Periodo</i>	<i>Estudiantes no matriculados</i>	<i>Estudiantes Matriculados</i>	<i>Porcentaje</i>
91390	Técnica profesional en producción grafica	2017-2	12	67	18%
90842	Técnica profesional en instalación de redes	2017-2	0	32	0
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	2017-2	0	75	0
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	2017-2	0	21	0
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	2017-2	0	63	0
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	2017-2	0	28	0
54348	Técnica profesional en procesos contables	2017-2	49	73	67%
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	2017-2	0	44	0
91389	Tecnología en diseño publicitario	2017-2	30	140	21%
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	2017-2	3	58	5%
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	2017-2	11	51	22%
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	2017-2	18	63	29%
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	2017-2	39	145	27%
53508	Tecnología en gestión financiera	2017-2	20	173	12%
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	2017-2	0	26	0
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	2017-2	7	4	175%
90840	Tecnología en administración de redes	2017-2	8	33	24%
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	2017-2	5	34	15%
53482	Tecnología en gestión de mercadeo internacional	2017-2	10	33	30%
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	2017-2	7	2	350%
54765	Administración de negocios internacionales	2017-2	20	79	25%
54791	Administración de negocios internacionales distancia	2017-2	11	41	27%
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	2017-2	2	11	18%
102515	Administración financiera Ocaña	2017-2	0	19	0
54738	Administración financiera	2017-2	18	112	16%
91388	Diseño grafico	2017-2	3	34	9%
102041	Diseño gráfico Ocaña	2017-2	0	9	0
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	2017-2	5	19	26%
TOTAL			278	1.489	19%

ESTUDIANTES MATRICULADOS MEDIANTE CONVENIO

Cuadro 12. Especialización Administración de la Salud Universidad Católica de Manizales.

NIVEL	COHORTE V (III Sem)	COHORTE VI (II Sem)	COHORTE VII (apertura 26/11/2016) I sem	COHORTE VIII (Por asignar fecha de apertura-2017-1)
Especialización en Salud UCM	20	23	20	24

Fuente: Extensión



Convenio Sena-Fesc

El total de estudiantes en formación es de 639 de los 27 grupos con un porcentaje de pertenencia del 77.3% y de desercion del 22.6%.

Cuadro 13. Convenio Sena-Fesc

JORNADA	PROGRAMA	FICHA	NÚMERO DE APRENDICES MATRICULADOS	NÚMERO DE APRENDICES ACTIVOS
	Análisis y desarrollo de sistemas de información	1302658	30	23
	Análisis y desarrollo de sistemas de información	1302660	23	19
	Animación digital	1302661	27	18
	Contabilidad y finanzas	1302679	36	30
	Contabilidad y finanzas	1302680	35	30
	Contabilidad y finanzas	1302677	31	26
	Contabilidad y finanzas	1302678	32	26
	Contabilidad y finanzas	1310932	29	24
	Diseño para la industria de la moda	1302686	30	26

Diurnos	Diseño para la industria de la moda	1302687	30	25
	Producción de multimedia	1302691	28	20
	Dirección de ventas	1302674	25	19
	Contabilidad y finanzas	1355883	32	25
	Contabilidad y finanzas	1355884	31	27
	Contabilidad y finanzas	1355886	30	27
	Dirección de ventas	1355882	35	24
	Formulación de proyectos	1355885	35	26
	Cocina	1356336	24	20
	Cocina	1356322	26	19
	Mesa y bar	1356343	26	24
	Mesa y bar	1356334	35	22
	Servicios de alojamiento	1356323	31	17
	Contabilidad	1356324	34	28
	Venta de productos y servicios	1356329	33	24
Nocturno	Dirección de ventas	1302675	34	20
	Formulación de proyectos	1302690	31	24
	Diseño para la industria de la moda	1355861	33	26
TOTAL APRENDICES			826	639

Fuente: Coordinación Sena-Fesc

ESTUDIANTES MATRICULADOS AFILIADOS A COMFANORTE

Cuadro 14. Estudiantes Matriculados afiliados a Comfanorte

AFILIADOS	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2
SI	621	634	387	373
NO	1.116	1.024	1.238	1136
TOTAL	1.737	1.658	1.625	1.509

Fuente: Recaudos Y pagos

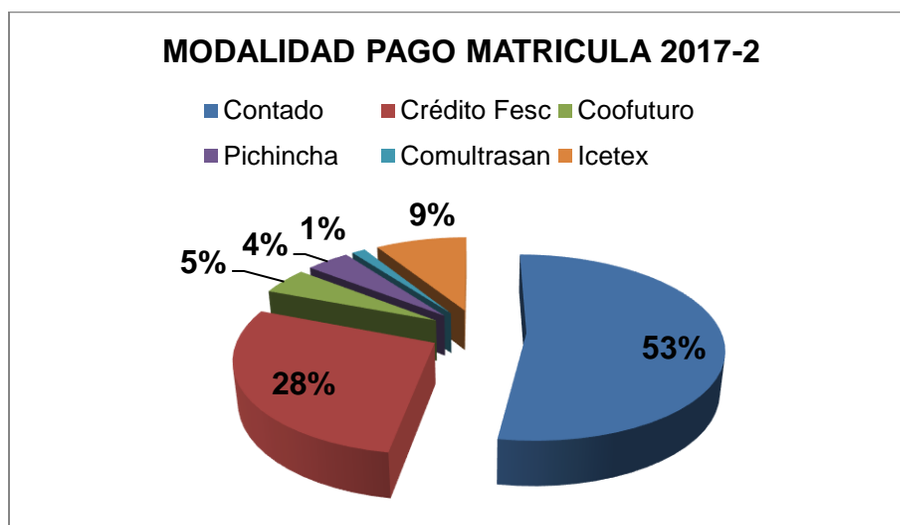
De los 1.509 estudiantes matriculados el II semestre del 2017, 373 son afiliados a la caja de compensación familiar COMFANORTE.



ESTUDIANTES MATRICULADOS POR MODALIDAD DE PAGO 2017-2
 Cuadro 15. Estudiantes matriculados por modalidad de pago.

MODALIDAD PAGO MATRICULA	NÚMERO DE ESTUDIANTES	PORCENTAJE
Contado	794	53%
Crédito Fesc	425	28%
Coofuturo	71	5%
Pichincha	64	4%
Comultrasan	20	1%
Icetex	135	9%
Total Matriculados Financieramente	1509	100%

Fuente: Financiera



El comportamiento de pago de los estudiantes FESC es el siguiente; Contado con un 53%, créditos FESC 28%, crédito con ICETEX 9%, PICHINCHA con un 4%, COMULTRASAN 1% y con un 5% COOPFUTURO, para un total de 1509 estudiantes matriculados financieramente.

REINGRESOS 2017-2

Cuadro 16. Reingresos.

En el Cuadro 11 se presenta la distribución de reingresos por programas académicos, determinando 3 estudiantes para el nivel de formación técnico profesional, 45 tecnologías y 17 para en nivel profesional.

Programa	Total
Técnica profesional en mercadotecnia	1
Técnica profesional en procesos aduaneros	1
Técnica profesional en procesos contables	1
Tecnología en diseño publicitario	9
Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	1
Tecnología en diseño publicitario Ocaña	2
Tecnología en gestión de diseño de modas	4
Tecnología en gestión de negocios internacionales	16
Tecnología en gestión financiera	6
Tecnología en gestión financiera Ocaña	1
Tecnología en administración de redes	1
Tecnología en gestión de comercio internacional	2
Tecnología en gestión de mercadeo internacional	3
Administración de negocios internacionales	2
Administración de negocios internacionales distancia	6
Administración financiera Ocaña	1
Administración financiera	4
Diseño grafico	1
Diseño y administración de negocios de la moda	3
TOTAL	65

Fuente: Registro y Control

HOMOLOGACIONES 2017-2

Cuadro 17. Homologaciones.

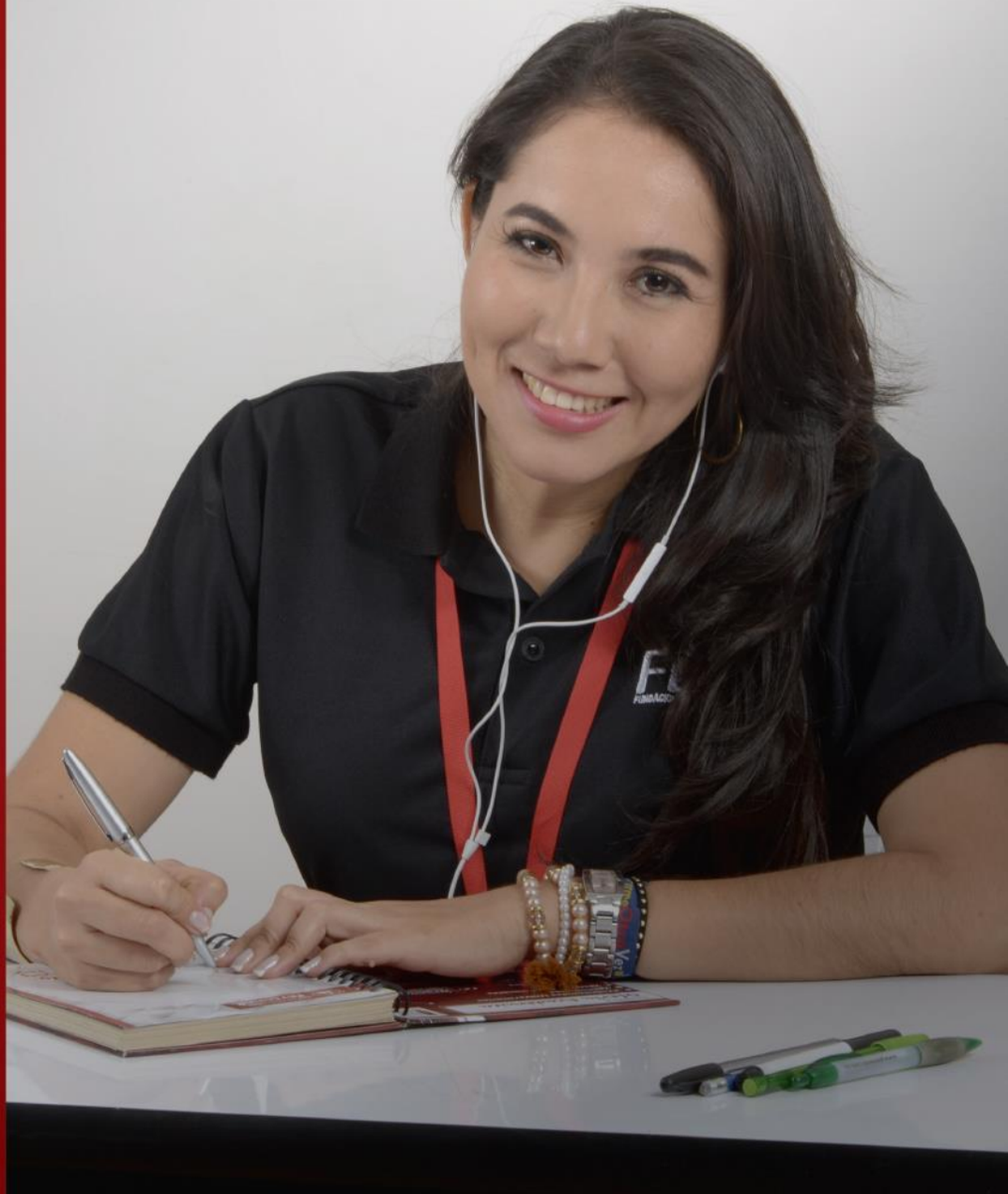
Snies	Nombre del Programa	Total
54348	Técnica profesional en procesos contables	2
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	3
91389	Tecnología en diseño publicitario	4
53508	Tecnología en gestión financiera	4
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	4
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	2
102516	Tecnología en gestión financiera - Ocaña	2
91388	Profesional en diseño grafico	2
104671	Profesional diseño y administración de negocios de la moda	1
54738	Profesional en administración financiera	10
54791	Profesional administración de negocios internacionales - distancia	2
102515	Profesional administración financiera - Ocaña	3
	TOTAL	39

Fuente: Registro y Control

INFORME
ESTADÍSTICO

2017-2

SABER-PRO
TYT



FESC
FUNDACIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES
 Comfanorte

El presente informe consolida los resultados obtenidos en las pruebas Saber TyT, presentadas el 11 de Junio de 2017, por un total de 126 estudiantes de los cuales 18 son del nivel Técnica Profesional, 108 de nivel Tecnológico, quienes han aprobado más del 75% de los créditos académicos del programa que cursan.

A partir de los resultados individuales obtenidos por los estudiantes en la prueba aplicada y los lineamientos del ICFES, se realizó la organización y análisis de la información, de tal manera que permita a las Direcciones de Escuela y Coordinadores de programa académico tomar las decisiones necesarias para propender por su mejoramiento.

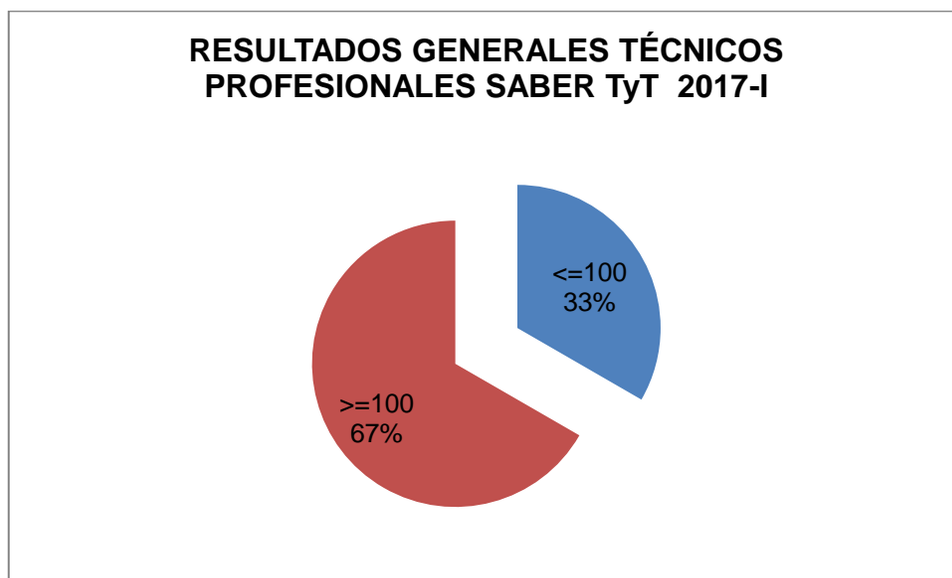
Los grupos de referencia en los cuales se clasifican los programas de la FESC son Administración y Turismo, Artes – Diseño – Comunicaciones y TIC. De acuerdo a lo establecido en la resolución 892 de 2015 y en cumplimiento del decreto 3963 de 2009; la escala de calificación de las pruebas Saber TyT se encuentra de 0 a 200 con media 100 y desviación 20.

RESULTADOS GENERALES TÉCNICOS PROFESIONALES SABER TyT

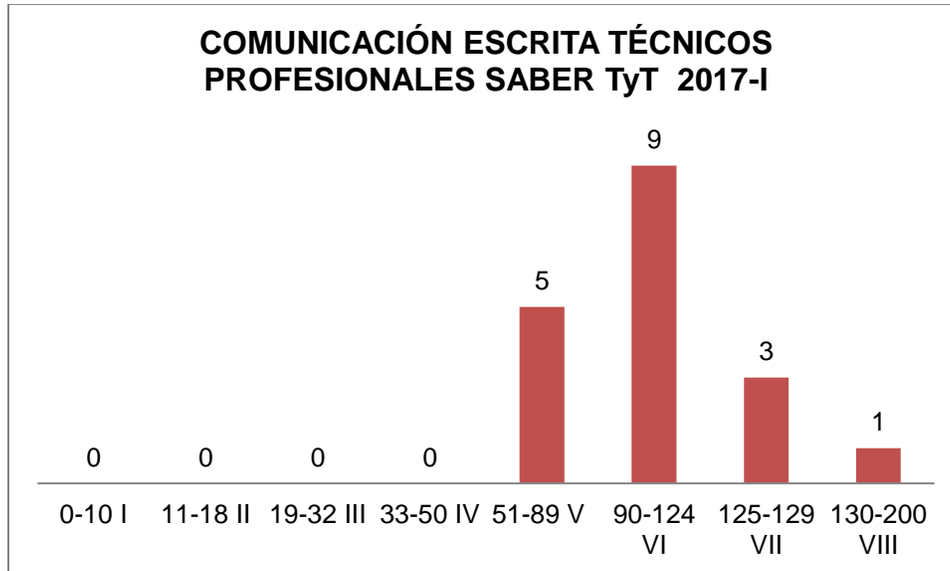
La prueba presentada el 11 de Junio de 2017, fue desarrollada por 18 estudiantes de los diferentes programas del ciclo Técnico profesional.

De los 18 estudiantes que presentaron la prueba 12 obtuvieron puntaje igual o mayor que 100 que corresponde al 67%, siendo 76 el más bajo y 138 el más alto.

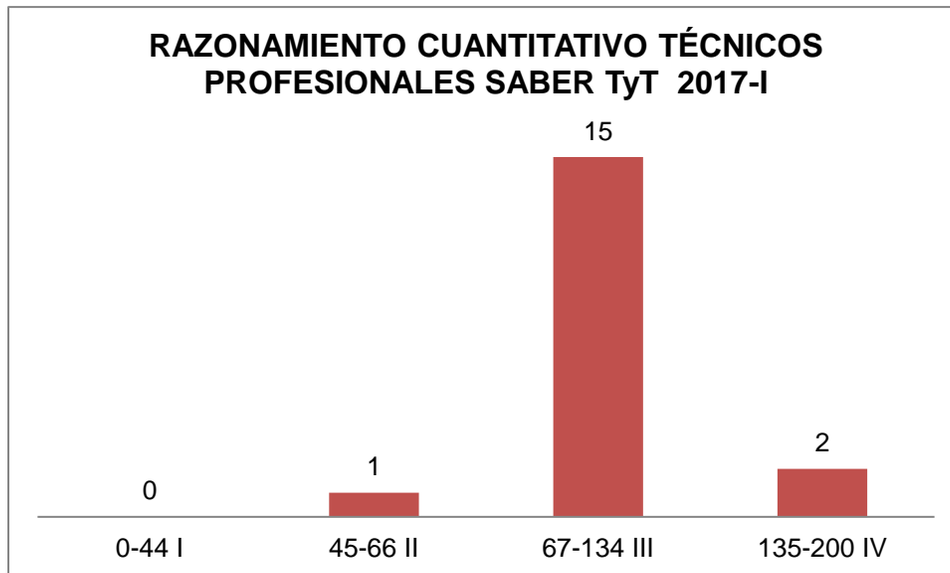
COMPARATIVO DEL PUNTAJE GLOBAL	
RANGO	ESTUDIANTES
<=100	6
>=100	12



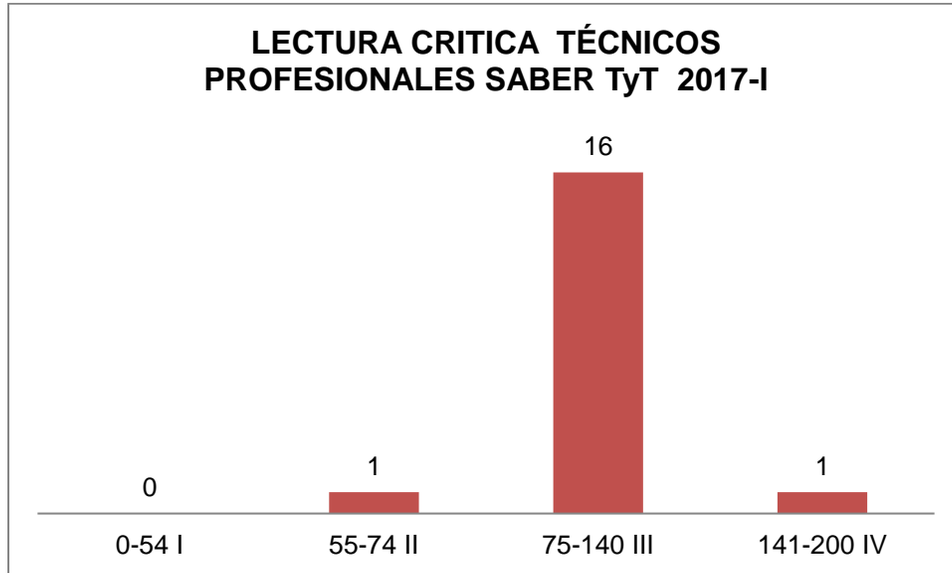
En el módulo de Comunicación Escrita de los 18 estudiantes, 14 se encuentran en los niveles V y VI, y 4 en los niveles VII y VIII, notándose que la mayoría se encuentra en el rango de 51 a 124 puntos en la prueba.



Para la prueba de Razonamiento Cuantitativo definida en cuatro niveles 17 estudiantes se encuentran en los niveles III y IV, y 1 estudiante se encuentran en el nivel II.



En el módulo de Lectura Crítica se puede observar que 17 estudiantes se encuentran ubicados en los niveles III Y IV comprendido en el rango de 75 a 200 puntos, y 1 estudiantes en el nivel II.



En la prueba de inglés el nivel A1 es el que contiene más estudiantes y 2 estudiantes se encuentran en el nivel más bajo.

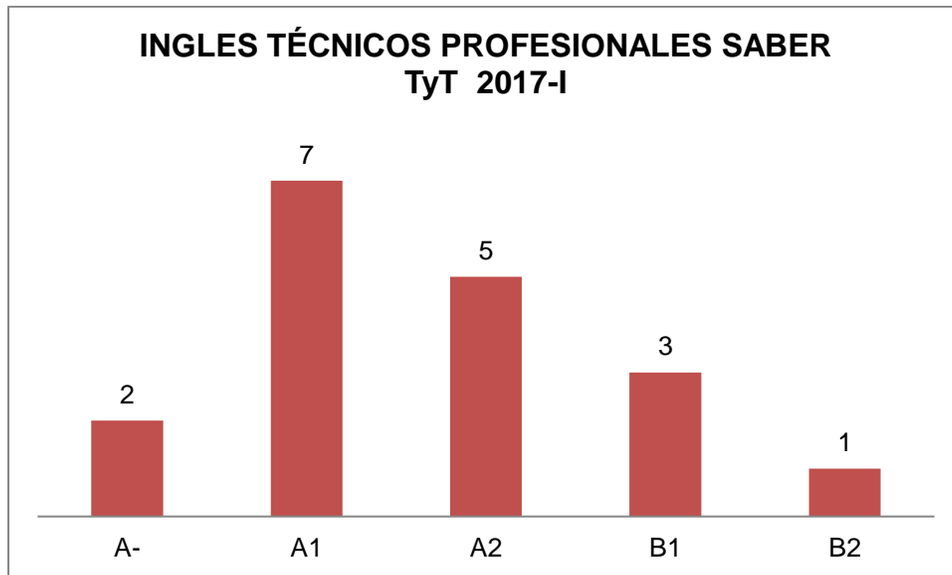
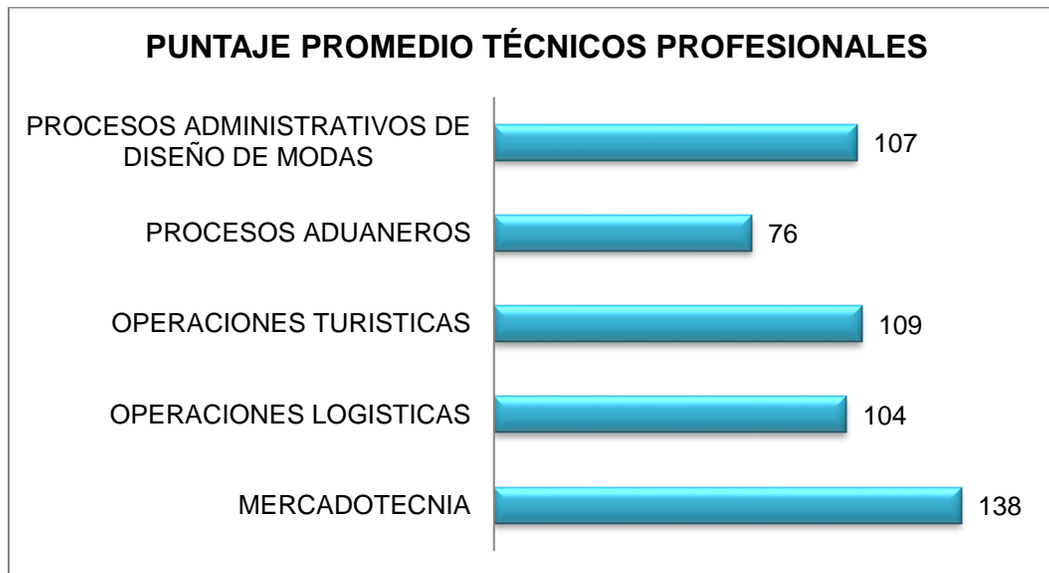


TABLA GENERAL DE RESULTADOS POR CICLO TÉCNICO PROFESIONAL

La siguiente tabla contiene los resultados de las pruebas saber TyT aplicadas a 18 Técnicos profesionales el día 11 de Junio de 2017.

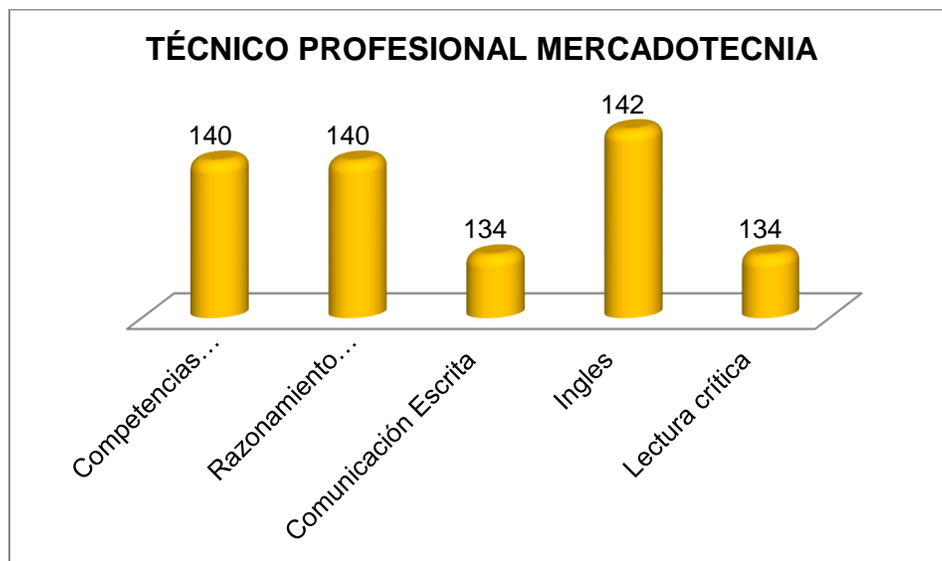
COMPETENCIAS GENÉRICAS							
Programa Académico	# Estudiantes	Competencias ciudadanas	Razonamiento Cuantitativo	Comunicación Escrita	Ingles	Lectura crítica	Promedio
MERCADOTECNIA	1	140	140	134	142	134	138
OPERACIONES LOGISTICAS	5	101	112	94	101	112	104
OPERACIONES TURISTICAS	10	110	102	108	108	115	109
PROCESOS ADUANEROS	1	77	74	70	87	73	76
PROCESOS ADMINISTRATIVOS DE DISEÑO DE MODAS	1	100	114	106	106	110	107
PROMEDIO TÉCNICOS	18	106	108	102	109	109	107



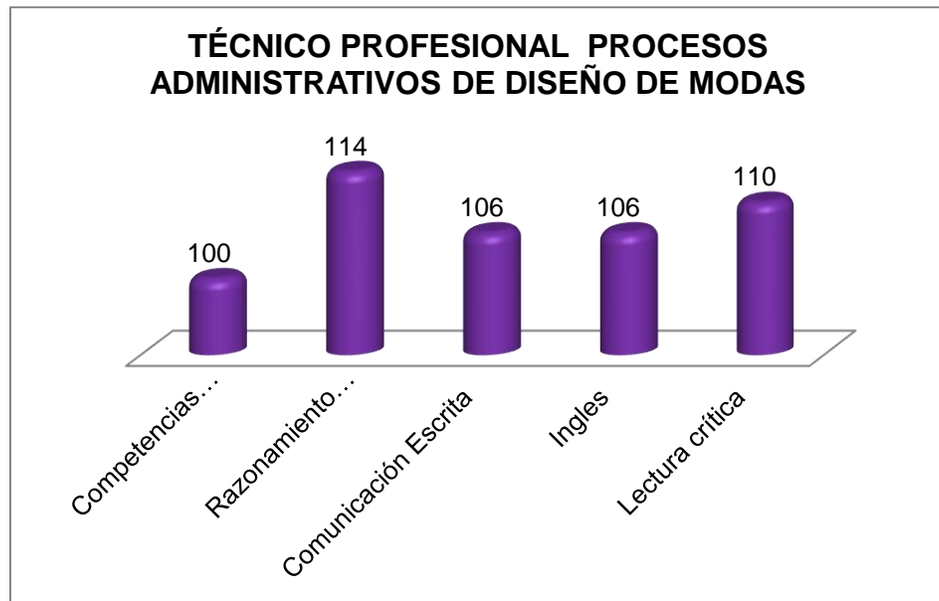
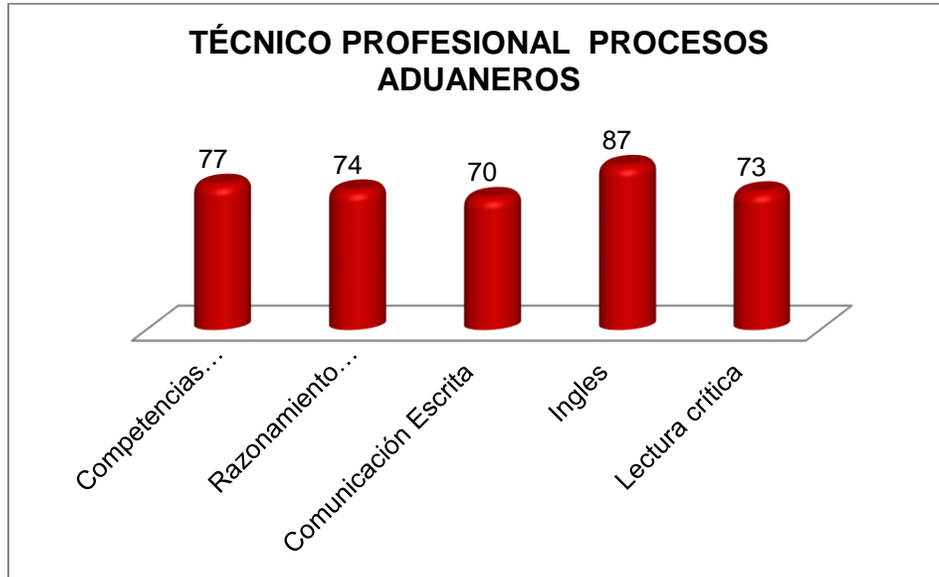
ANALISIS:

El comportamiento de las pruebas presentadas por los 18 estudiantes de los 5 programas técnicos profesionales se determina así;

- El programa de Mercadotecnia obtiene el puntaje global más alto en las Competencias Ciudadanas con 140 puntos, superando la media aritmética en 40 puntos y el más bajo lo obtiene Procesos Aduaneros 77 puntos.
- Se analiza que el programa Mercadotecnia obtiene el puntaje global más alto en la competencia de Razonamiento Cuantitativo con 140 puntos, superando la media y el más bajo lo obtiene Procesos Aduaneros con 74 puntos.
- Se analiza que el programa Mercadotecnia obtiene el puntaje global más alto en la competencia de comunicación escrita con 134 puntos, superando en 34 puntos la media aritmética de las pruebas, representada en 67% y Procesos Aduaneros el más bajo con 70 puntos.
- En La competencia de Ingles el programa de Mercadotecnia obtiene el puntaje global más alto con 142 puntos, representado en 71% referente a la media aritmética y el más bajo lo obtiene el programa de Procesos Aduaneros con 87 puntos.
- Se analiza que el programa Mercadotecnia Obtiene el puntaje global más alto en la competencia de Lectura Crítica, y Procesos Aduaneros el más bajo.
- En conclusión el programa de Mercadotecnia obtiene el promedio global más alto, seguido del programa de Operaciones Turísticas.





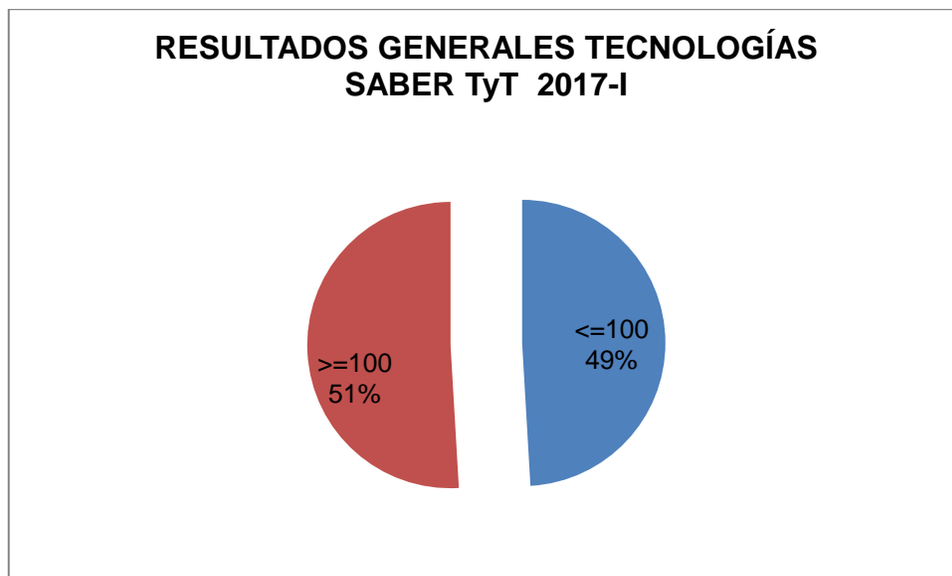


RESULTADOS GENERALES CICLO TECNOLÓGICO SABER TyT

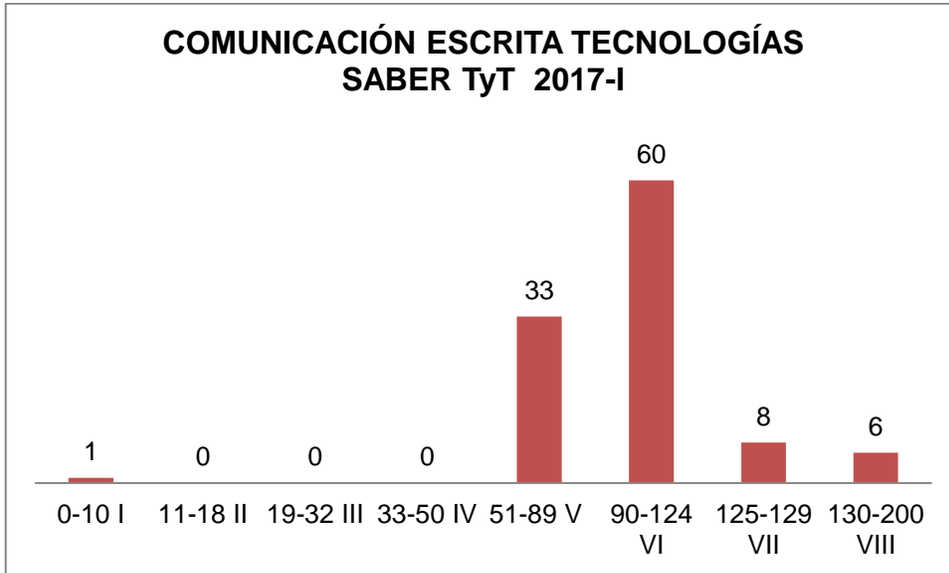
La prueba presentada el 11 de Junio de 2017, fue desarrollada por 108 estudiantes de los diferentes programas del ciclo Tecnológico.

De los 108 estudiantes que presentaron la prueba 55 obtuvieron puntaje igual o mayor que 100 que corresponde al 51%, siendo 71 el más bajo y 138 el más alto.

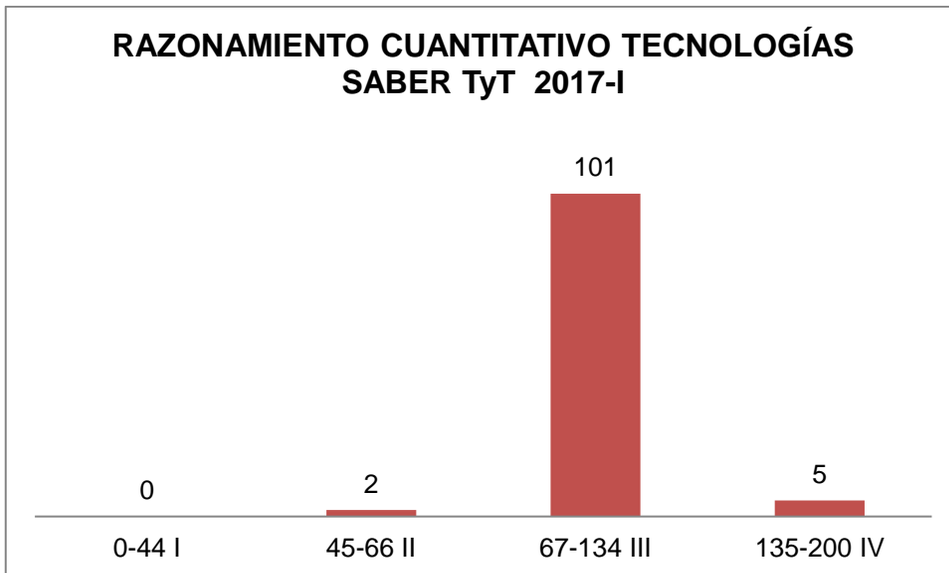
COMPARATIVO DEL PUNTAJE GLOBAL	
RANGO	ESTUDIANTES
<=100	53
>=100	55



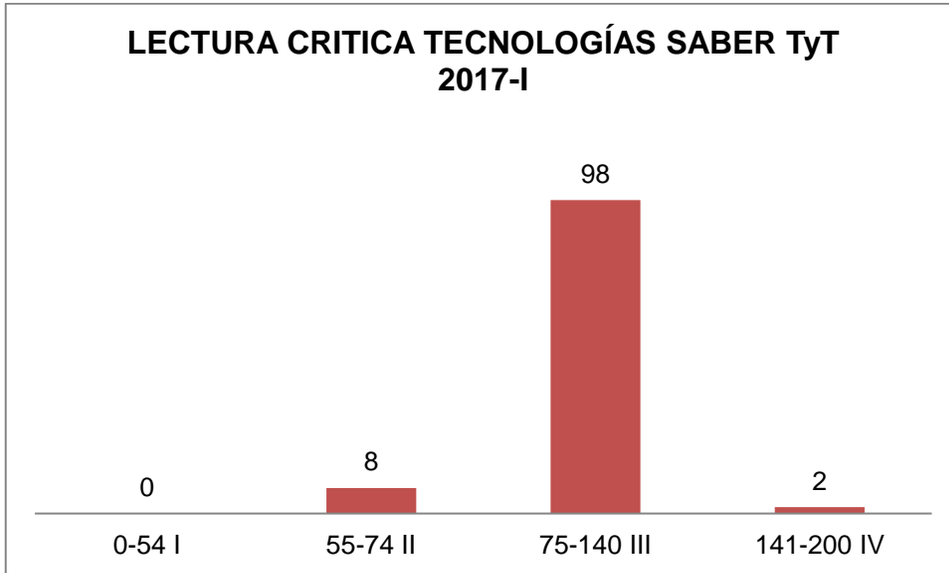
En el módulo de Comunicación Escrita de los 108 estudiantes, 93 se encuentran en los niveles V y VI, y 14 estudiantes se encuentran en los niveles VII y VIII notándose que la mayoría se encuentra en el rango de 90 a 124 puntos en la prueba, y 1 estudiante en el nivel más bajo.



Para la prueba de Razonamiento Cuantitativo definida en cuatro niveles 106 estudiantes se encuentran en los niveles III Y IV, y 2 estudiantes se encuentran en el nivel II.



En el módulo de Lectura Crítica se puede observar que 98 estudiantes se encuentran ubicados en el nivel III comprendido en el rango de 75 a 140 puntos, 2 estudiantes en el nivel IV y 8 estudiantes en el nivel II.



En la prueba de inglés el nivel A2 es el que contiene más estudiantes y 20 estudiantes se encuentran en el nivel más bajo.

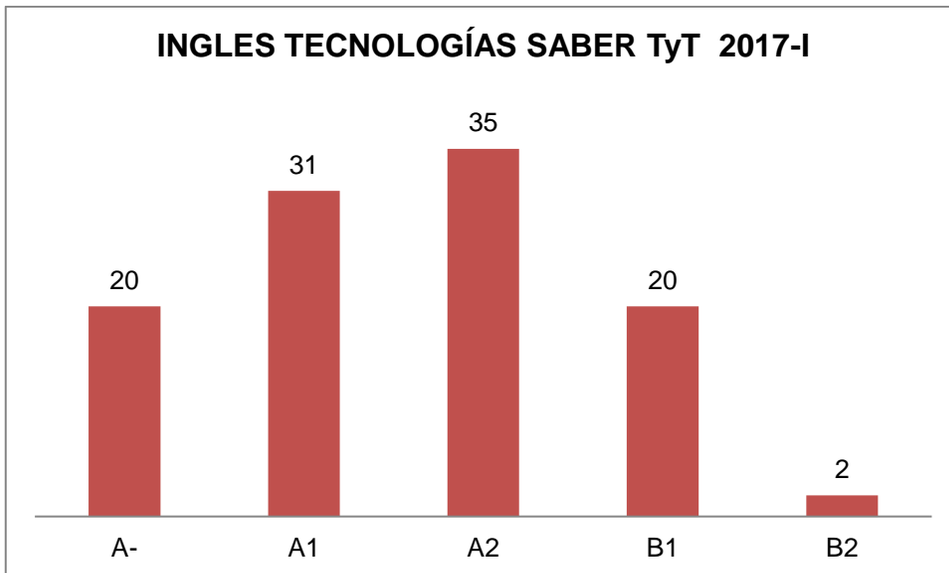


TABLA GENERAL DE RESULTADOS POR CICLO TECNOLÓGICO

La siguiente tabla contiene los resultados de las pruebas saber TyT aplicadas a 108 Tecnólogos el día 11 de Junio de 2017.

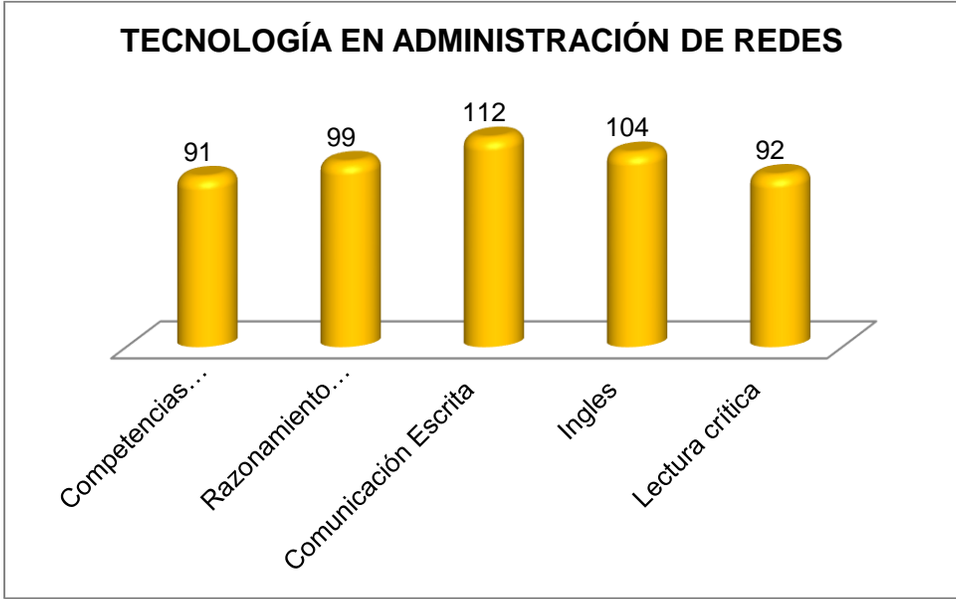
Programa Académico	# Estudiantes	Competencias ciudadanas	Razonamiento Cuantitativo	Comunicación Escrita	Ingles	Lectura crítica
ADMINISTRACIÓN DE REDES	5	91	99	112	104	92
DISEÑO PUBLICITARIO	23	102	96	105	111	101
DISEÑO PUBLICITARIO-OCAÑA	5	108	98	94	102	119
GESTIÓN DE DISEÑO DE MODAS	14	101	109	96	115	113
GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	27	95	101	99	104	95
GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES-OCAÑA	5	106	106	90	102	107
GESTIÓN FINANCIERA	18	94	104	97	97	105
GESTIÓN LOGÍSTICA EMPRESARIAL	3	120	108	108	109	123
GESTIÓN DE MERCADEO INTERNACIONAL	8	102	105	107	103	102
PROMEDIO TECNÓLOGOS	108	102	103	101	105	106

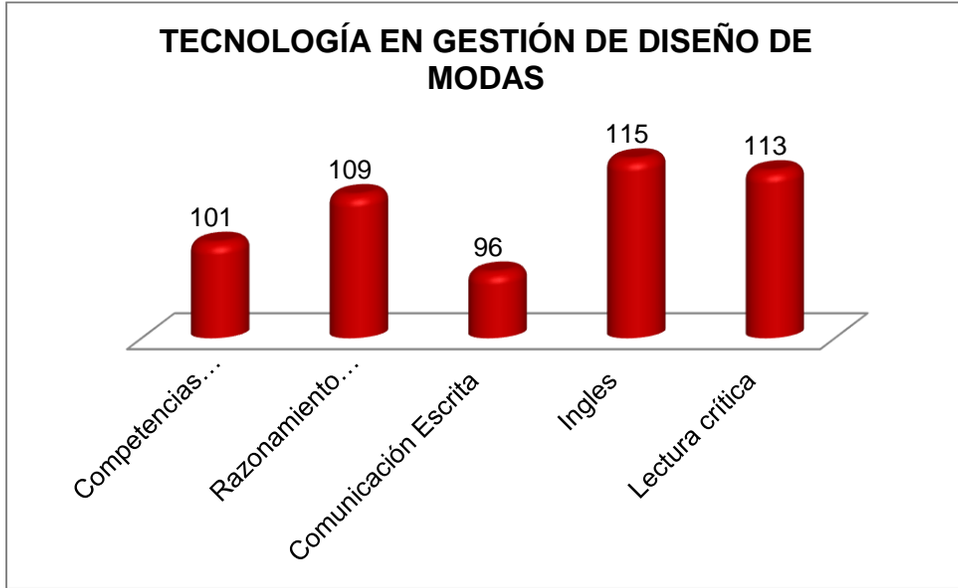
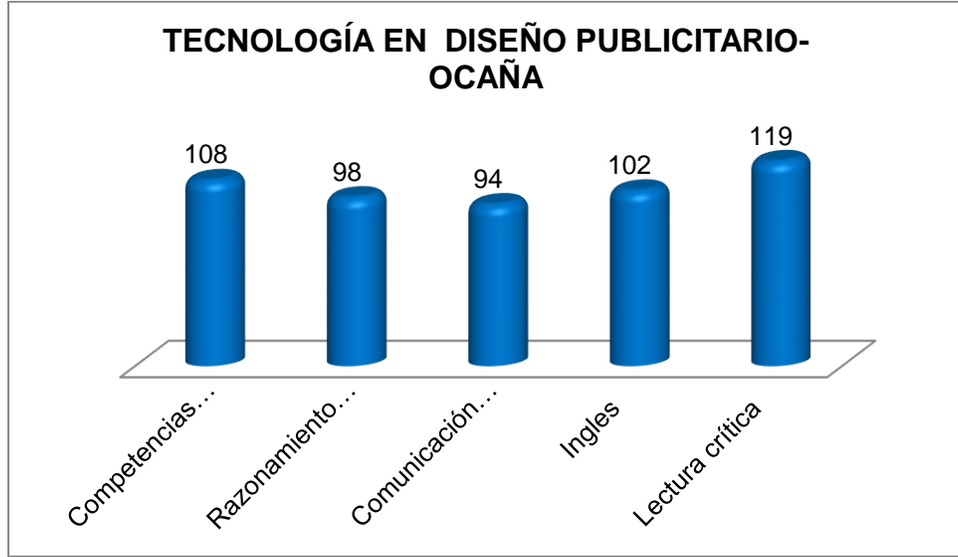


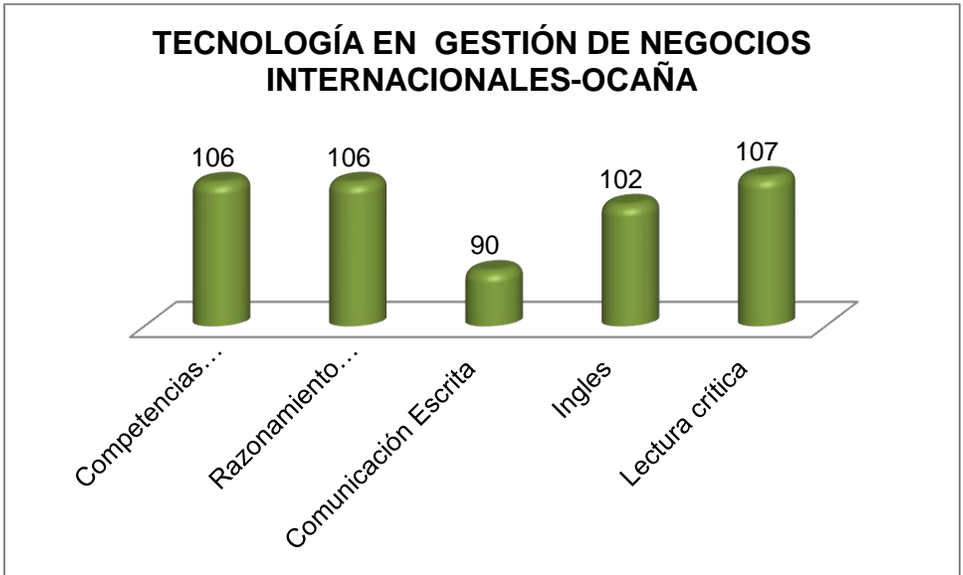
ANALISIS:

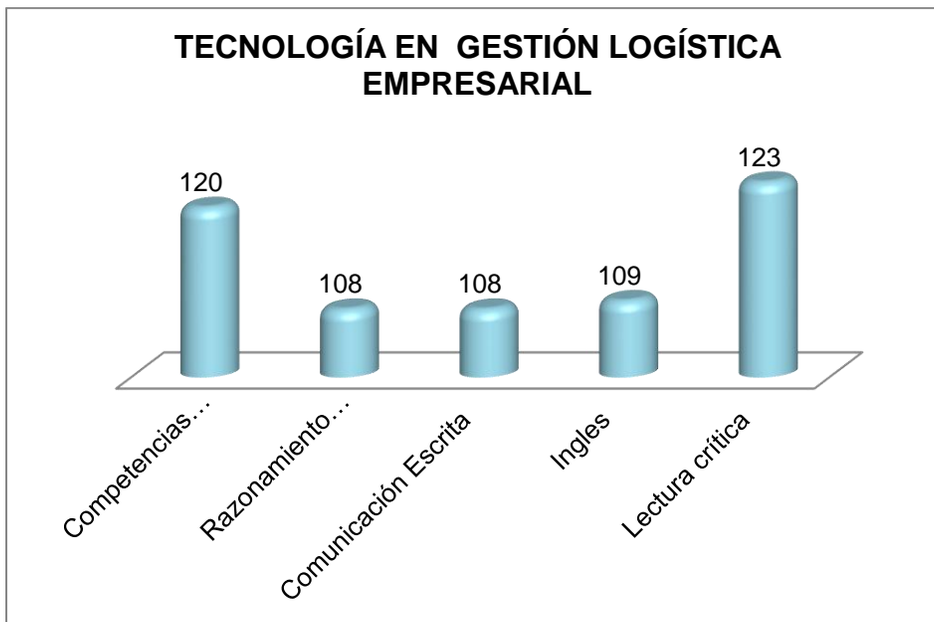
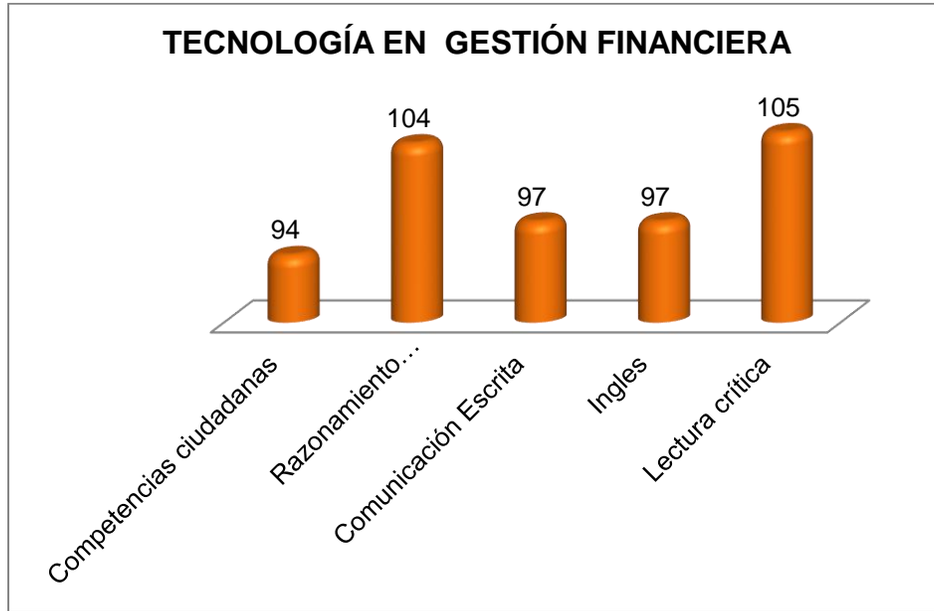
El comportamiento de las pruebas presentadas por los 108 estudiantes de los 9 programas Tecnológicos Ofertados en la Sede Cúcuta y Ocaña se determina así;

- El programa de Gestión Logística Empresarial obtiene el puntaje global más alto en las Competencias Ciudadanas con 120 puntos, superando la media aritmética y el más bajo lo obtiene Administración de Redes con 91 puntos.
- Se analiza que el programa Gestión de Diseño de Modas obtiene el puntaje global más alto en la competencia de Razonamiento Cuantitativo con 109 puntos, y el más bajo lo obtiene Diseño Publicitario con 96 puntos.
- El programa de Administración de Redes obtiene el puntaje global más alto en la competencia de comunicación escrita con 112 puntos, superando en 12 puntos la media aritmética de las pruebas, representada en 56% y Gestión de Negocios Internacionales-Ocaña el más bajo con 90 puntos.
- El programa de gestión de Diseño de Modas obtiene el puntaje global más alto en la competencia de Ingles con 115 puntos, representado en 58% referente a la media aritmética y el más bajo lo obtiene el programa Gestión Financiera con 97 puntos.
- Se analiza que el programa Gestión Logística Empresarial Obtiene el puntaje global más alto con 123 puntos en la competencia de Lectura Crítica, y Administración de Redes el más bajo con 92 puntos.
- En conclusión el programa de Gestión Logística Empresarial obtiene el promedio global más alto, seguido del programa de Diseño Publicitario-Ocaña.









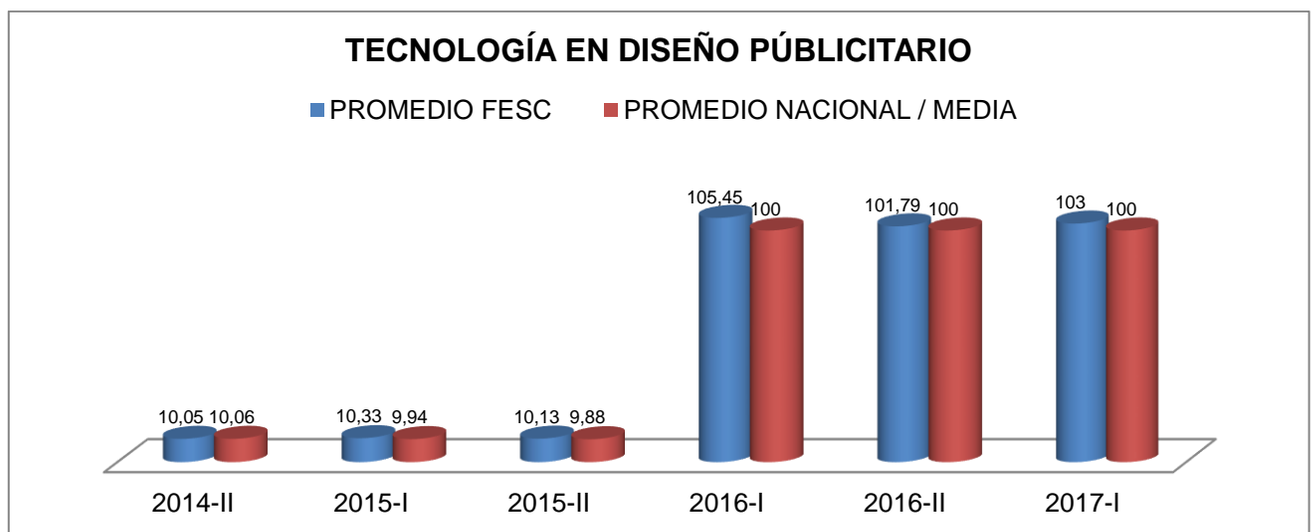


CONSOLIDADO HISTORICO RESULTADOS POR PROGRAMAS

DISEÑO GRAFICO

- **TECNOLOGÍA EN DISEÑO PÚBLICITARIO:**
 Cuadro 18. Tecnología En Diseño Publicitario.

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		29	41	10	15	43	23
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	9,92	10,42	9,84	102,93	95,65	102
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	9,5	☒ =100	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	10,06	10,32	9,93	102,2	98,65	96
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	9,8	☒ =100	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	10,37	10,27	10,08	97,4	100,19	105
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	☒ =100	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,97	10,09	10,19	120,27	112,56	111
	PROMEDIO NACIONAL	10,31	9,7	10,2	☒ =100	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	9,93	10,55	10,61	104,47	101,91	101
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	9,9	☒ =100	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		10,05	10,33	10,13	105,45	101,79	103
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		10,06	9,94	9,88	100	100	100

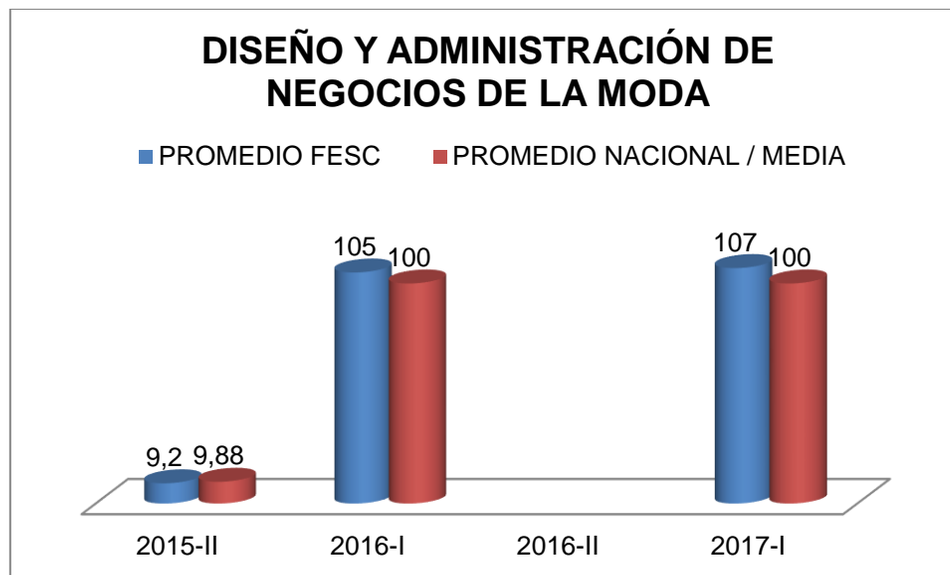


DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA:

- TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑOS DE MODAS

Cuadro 19. Técnica Profesional En Procesos De Diseños De Modas

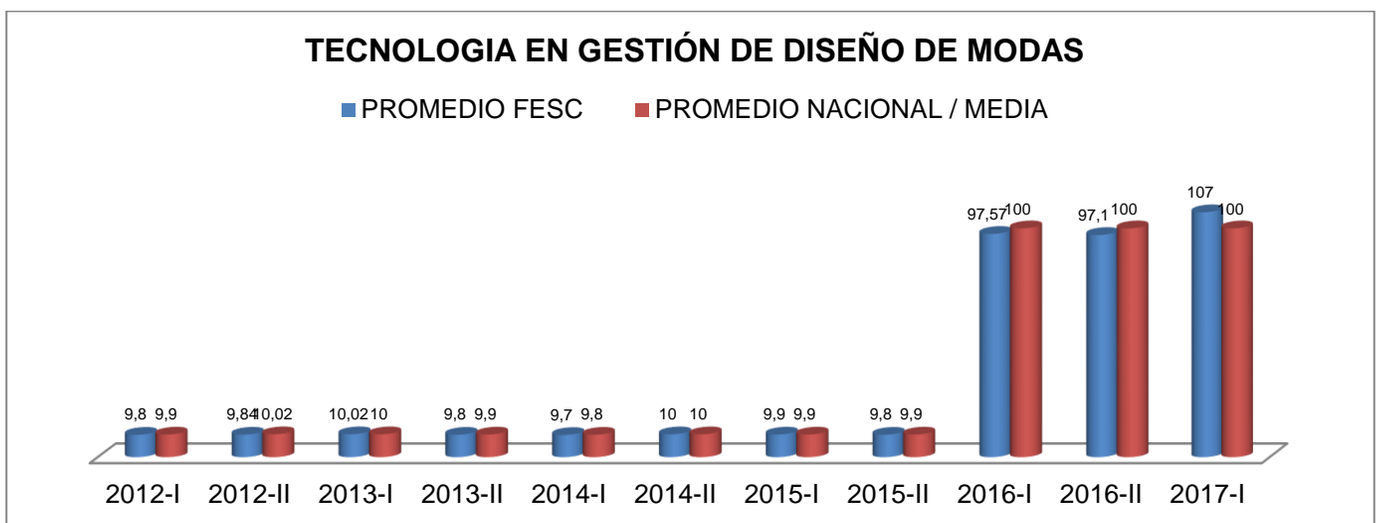
COMPETENCIAS	PUNTAJE	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		1	1		1
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	9,4	97		100
	PROMEDIO NACIONAL	9,5	☒ =100		☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	8	100		114
	PROMEDIO NACIONAL	9,8	☒ =100		☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	9	93		106
	PROMEDIO NACIONAL	10	☒ =100		☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	10,3	114		106
	PROMEDIO NACIONAL	10,2	☒ =100		☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	9,4	121		110
	PROMEDIO NACIONAL	9,9	☒ =100		☒ =100
PROMEDIO FESC		9,2	105		107
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		9,88	100		100



• **TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE DISEÑO DE MODAS**

Cuadro 20. Tecnología En Gestión De Diseño De Modas

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		12	11	10	16	28	14	12	11	20	12	14
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	9,38	9,88	10,16	9,5	9,9	10	9,6	9,1	96,25	90,75	101
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10	10	10	10	9,5	≅=100	≅=100	≅=100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	9,71	9,72	9,87	9,9	9,7	10,2	9,3	9,6	96	91,58	109
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10,1	10	10	10	9,8	≅=100	≅=100	≅=100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	10	9,74	9,38	9,2	9,4	10	10,3	10,1	95,2	99,42	96
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10	9,9	10	9,5	10	10	10	≅=100	≅=100	≅=100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,5	9,67	10,08	10,2	9,8	9,7	9,8	9,7	99,55	104,83	115
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10,1	10,1	10	9,7	10,1	9,7	10,2	≅=100	≅=100	≅=100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	9,67	10,18	10,63	9,7	9,8	10,2	10	9,7	100,9	98,92	113
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	9,5	10	10	10	9,9	≅=100	≅=100	≅=100
PROMEDIO FESC		9,8	9,84	10,02	9,8	9,7	10	9,9	9,8	97,57	97,1	107
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		9,9	10,02	10	9,9	9,8	10	9,9	9,9	100	100	100

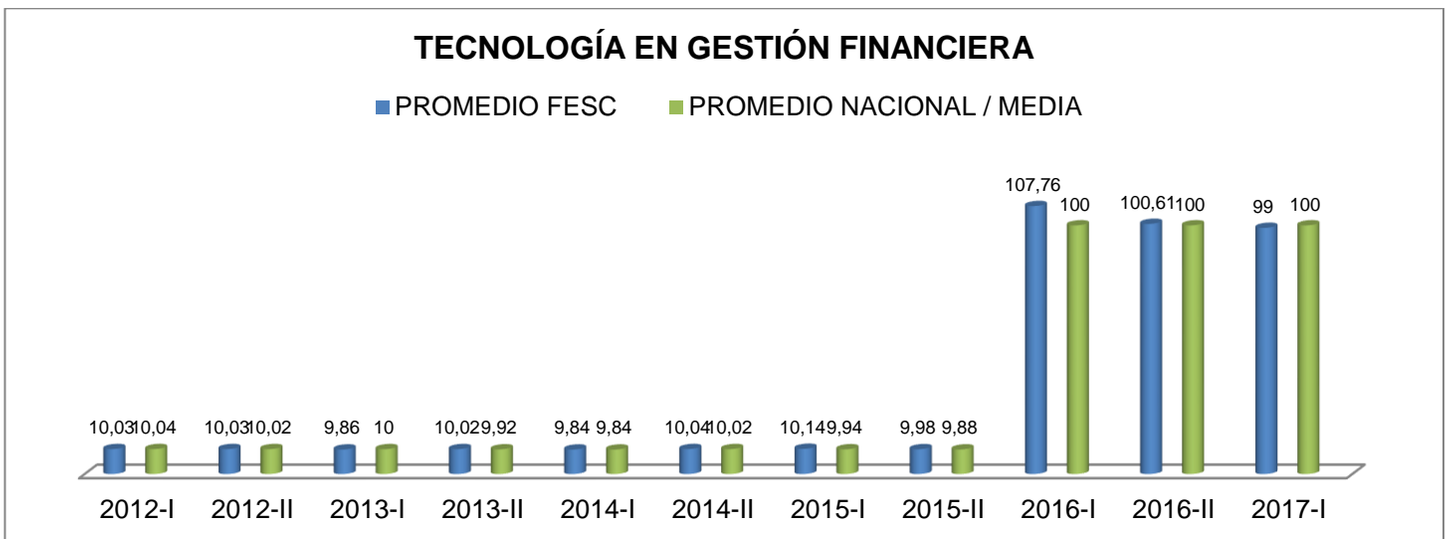


ADMINISTRACIÓN FINANCIERA:

- TECNOLOGÍA EN GESTIÓN FINANCIERA

Cuadro 21. Tecnología En Gestión Financiera

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		20	29	20	47	43	26	39	40	23	52	18
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	10,29	10,29	9,92	10,2	9,9	10	10,3	9,6	107,43	99,56	94
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10	10	10	10	9,5	☒ =100	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	10,35	10,35	9,99	10,4	10,1	10,1	10,4	9,7	110,78	100,15	104
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10,1	10	10	10	9,8	☒ =100	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	9,82	9,82	9,92	9,7	9,6	10,4	10,2	10,6	113,13	104,06	97
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10	9,9	10	9,5	10	10	10	☒ =100	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,57	9,57	9,67	9,6	9,5	9,7	9,7	10,1	103,48	100,4	97
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10,1	10,1	10	9,7	10,1	9,7	10,2	☒ =100	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	10,1	10,1	9,78	10,2	10,1	10	10,1	9,9	104	98,87	105
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	9,5	10	10	10	9,9	☒ =100	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC												99
		10,03	10,03	9,86	10,02	9,84	10,04	10,14	9,98	107,76	100,61	
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA												100
		10,04	10,02	10	9,92	9,84	10,02	9,94	9,88	100	100	

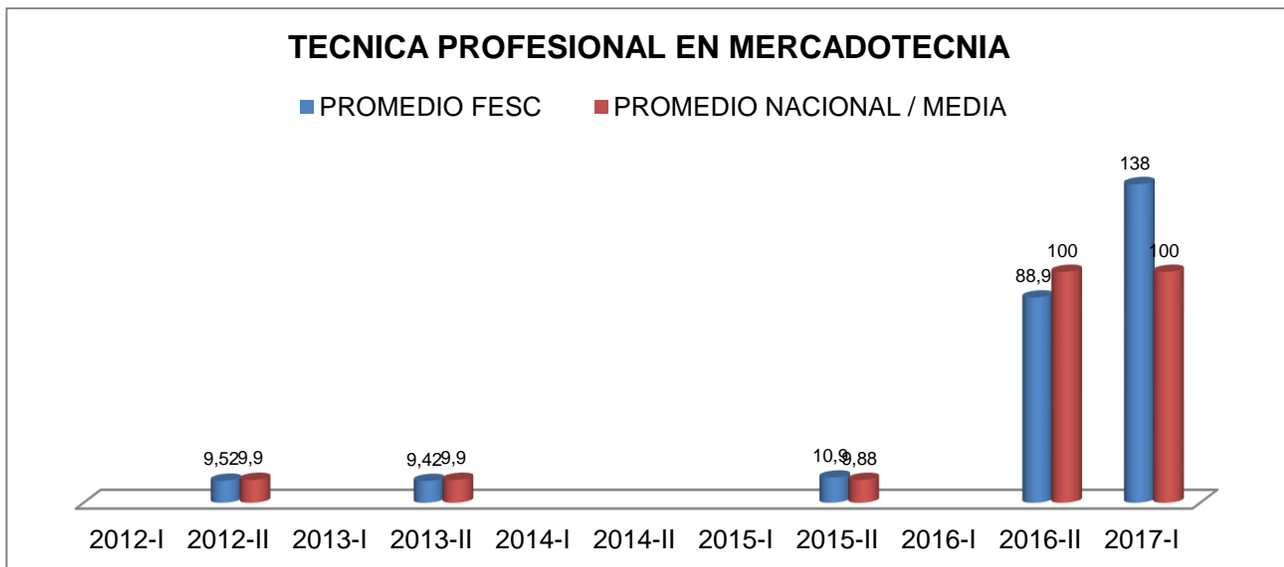


ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES – PRESENCIAL:

- TECNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA

Cuadro 22. Técnica Profesional En Mercadotecnia

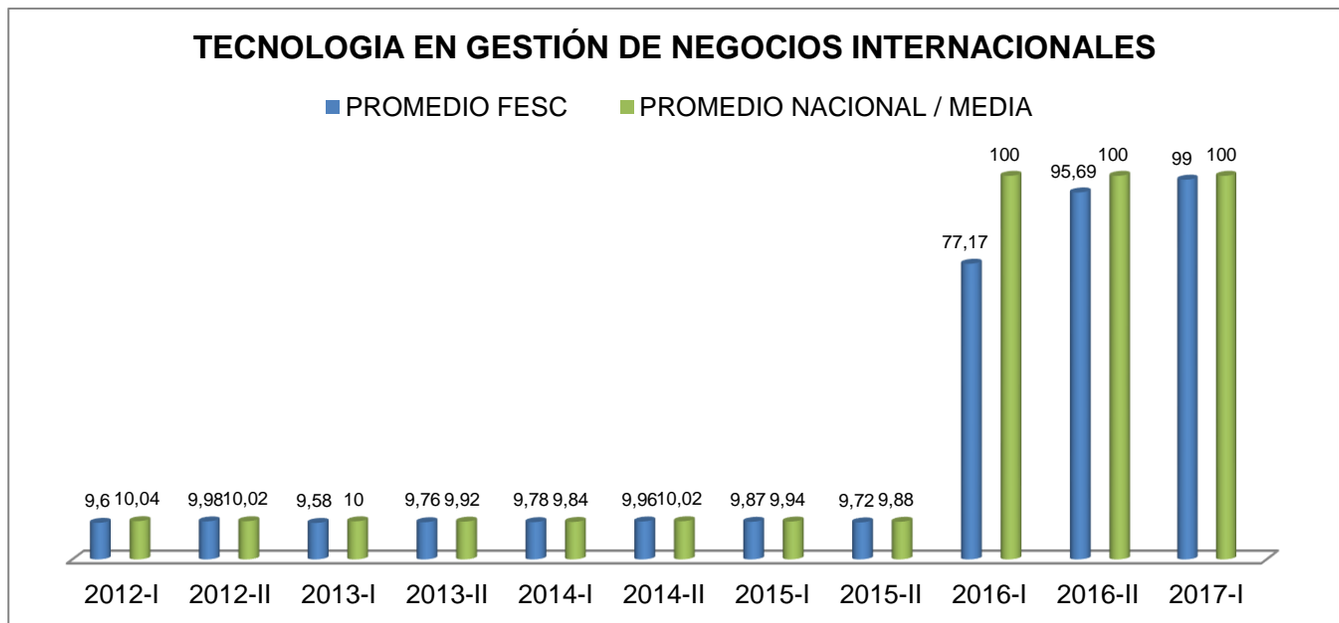
COMPETENCIAS	PUNTAJE	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES			6		2				1		4	1
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA		9,38		9,3				11		85,25	140
	PROMEDIO NACIONAL		10,1		10				9,5		☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA		9,82		9,8				11,1		75,25	140
	PROMEDIO NACIONAL		10,1		9,5				9,8		☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA		8,88		8,9				10,9		96,75	134
	PROMEDIO NACIONAL		9,6		10				10		☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA		9,7		9,5				10,3		92,5	142
	PROMEDIO NACIONAL		10,1		10				10,2		☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA		9,82		9,6				11,2		94,75	134
	PROMEDIO NACIONAL		9,8		10,1				9,9		☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC			9,52		9,42				10,9		88,9	138
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA			9,9		9,9				9,88		100	100



• **TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES**

Cuadro 23. Tecnología En Gestión De Negocios Internacionales

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		38	66	40	77	42	81	66	50	26	68	27
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	9,31	10,06	9,55	9,8	9,9	10	9,83	9,3	95,34	95,72	95
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10	10	10	10	9,5	≈100	≈100	≈100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	9,69	10,02	9,69	10	10,1	10,1	9,97	9,6	93,97	94,16	101
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10,1	10	10	10	9,8	≈100	≈100	≈100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	9,91	10,04	9,65	9,4	9,4	9,9	9,8	10	96,55	93,53	99
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10	9,9	10	9,5	10	10	10	≈100	≈100	≈100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,62	9,69	9,59	9,7	9,6	9,7	9,85	10	101,9	100,62	104
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10,1	10,1	10	9,7	10,1	9,7	10,2	≈100	≈100	≈100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	9,48	10,11	9,42	9,9	9,9	10,1	9,89	9,7	92,1	94,43	95
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	9,5	10	10	10	9,9	≈100	≈100	≈100
PROMEDIO FESC		9,6	9,98	9,58	9,76	9,78	9,96	9,87	9,72	77,17	95,69	99
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		10,04	10,02	10	9,92	9,84	10,02	9,94	9,88	100	100	100



ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES – DISTANCIA:

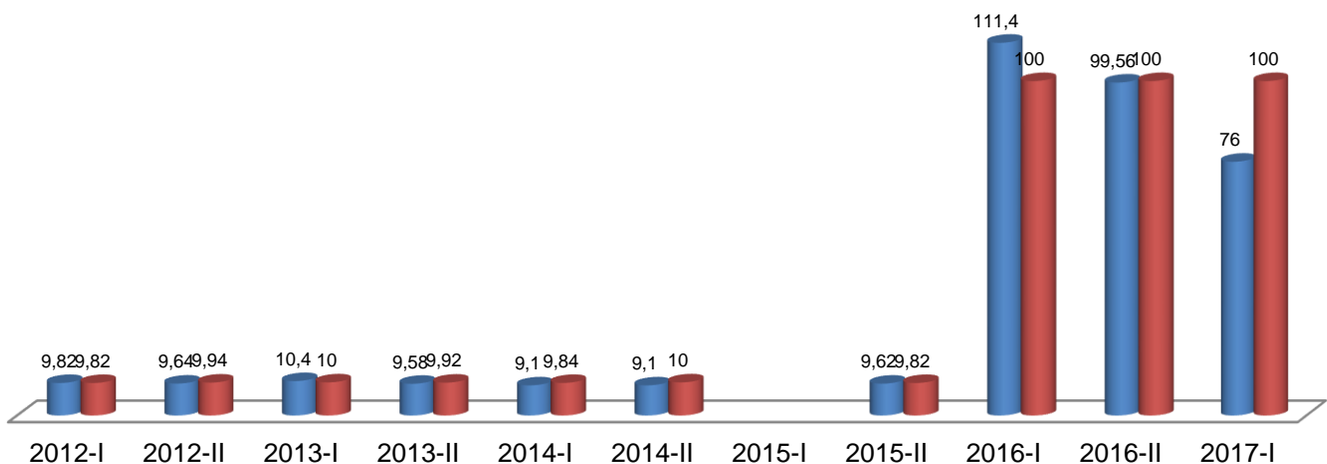
- TECNICO PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS

Cuadro 24. Técnico Profesional En Procesos Aduaneros

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		2	104	1	42	4	7		34	2	5	1
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	9,35	9,75	8,8	9,6	9,2	9,2		9,3	114	105,4	77
	PROMEDIO NACIONAL	9,8	10,1	10	10	10	9,9		9,4	☒ =100	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	9,2	9,93	12,7	10	9,6	9,5		9,4	123,5	90	74
	PROMEDIO NACIONAL	9,8	10,1	10	9,5	10	10		9,6	☒ =100	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	9,3	9,16	9,5	9,1	8,6	10,3		9,7	107	109,6	70
	PROMEDIO NACIONAL	10	9,6	9,9	10	9,5	10		9,9	☒ =100	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,2	9,46	10,5	9,4	9,05	9,6		9,8	97,5	94,4	87
	PROMEDIO NACIONAL	9,7	10,1	10,1	10	9,7	10,1		10,1	☒ =100	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	8,75	9,92	10,5	9,8	8,9	9		9,9	115	98,4	73
	PROMEDIO NACIONAL	9,8	9,8	10	10,1	10	10		10,1	☒ =100	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		9,82	9,64	10,4	9,58	9,1	9,1		9,62	111,4	99,56	76
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		9,82	9,94	10	9,92	9,84	10		9,82	100	100	100

TECNICO PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS

■ PROMEDIO FESC ■ PROMEDIO NACIONAL / MEDIA



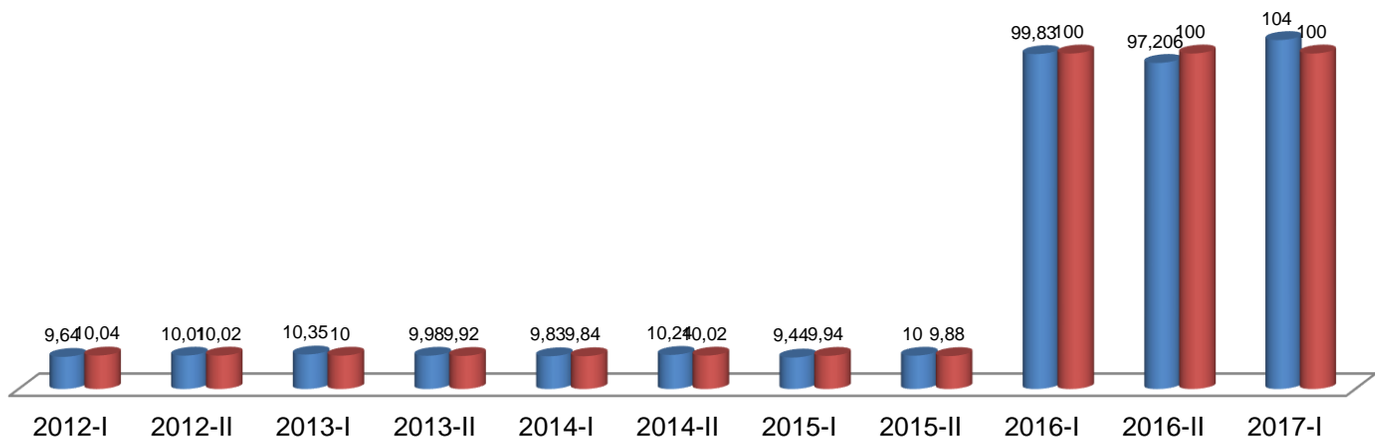
- **TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE COMERCIO INTERNACIONAL (TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL)**

Cuadro 25. Tecnología En Gestión De Comercio Internacional (Tecnología En Gestión De Mercadeo Internacional).

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		27	22	3	28	16	17	21	7	13	27	8
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	9,56	10,39	10,7	10,2	10,11	10,04	9,38	9,5	95,77	94,77	102
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10	10	10	10	9,5	☒ =100	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	9,95	10,23	10,67	10,3	9,97	10,61	9,29	10	104,54	94,97	105
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10,1	10	10	10	9,8	☒ =100	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	9,75	9,45	10,17	9,6	9,46	10,36	9,92	10,3	107,92	98,21	107
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10	9,9	10	9,5	10	10	10	☒ =100	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,2	9,64	9,5	9,7	9,55	9,81	9,05	10,1	101,92	102,72	103
	PROMEDIO NACIONAL	10,1	10,1	10,1	10	9,7	10,1	9,7	10,2	☒ =100	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	9,75	10,36	10,73	10,1	10,07	10,36	9,55	10,1	89	95,36	102
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	9,5	10	10	10	9,9	☒ =100	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		9,64	10,01	10,35	9,98	9,83	10,24	9,44	10	99,83	97,206	104
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		10,04	10,02	10	9,92	9,84	10,02	9,94	9,88	100	100	100

TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE COMERCIO INTERNACIONAL (TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL)

■ PROMEDIO FESC ■ PROMEDIO NACIONAL / MEDIA



GESTIÓN LOGÍSTICA EMPRESARIAL:

- **TÉCNICO PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS**

Cuadro 26. Técnico Profesional En Operaciones Logísticas

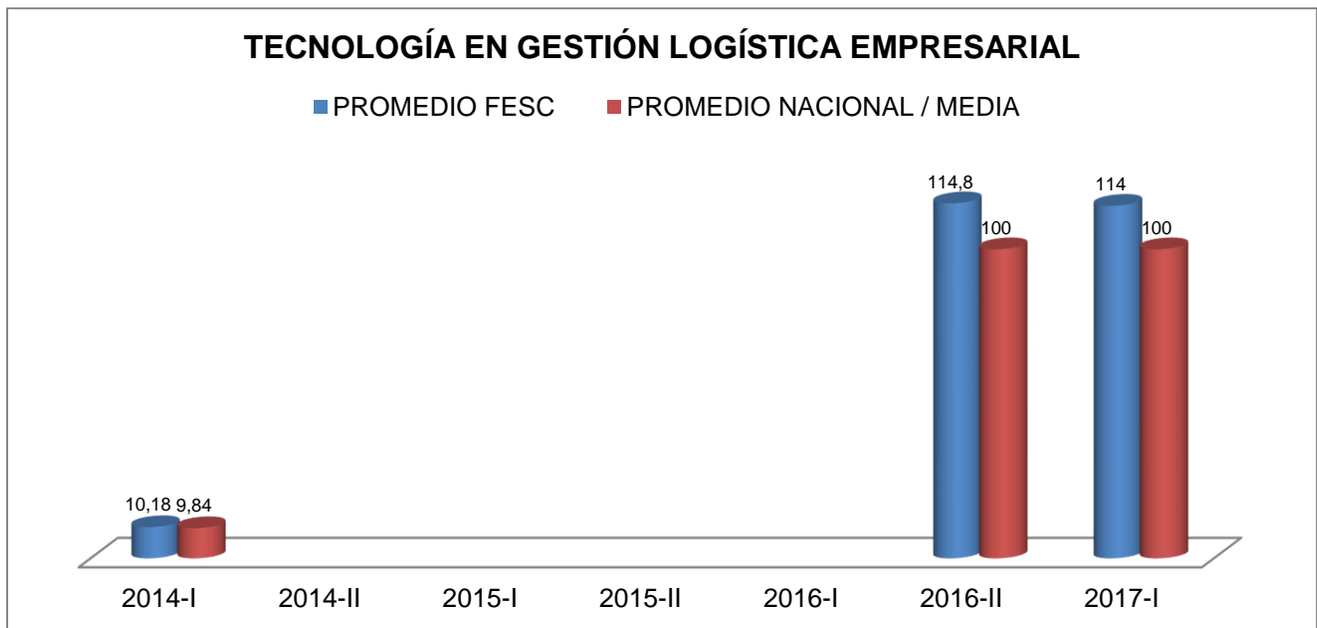
COMPETENCIAS	PUNTAJE	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		5	5
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	98,2	101
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	94,6	112
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	101,6	94
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	96	101
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	105,8	112
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		99,2	104
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		100	100



• **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGÍSTICA EMPRESARIAL**

Cuadro 27. Tecnología En Gestión Logística Empresarial

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		3					1	3
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	11,23					123	120
	PROMEDIO NACIONAL	10					☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	9,5					107	108
	PROMEDIO NACIONAL	10					☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	10,73					125	108
	PROMEDIO NACIONAL	9,5					☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,47					100	109
	PROMEDIO NACIONAL	9,7					☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	9,97					119	123
	PROMEDIO NACIONAL	10					☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		10,18					114,8	114
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		9,84					100	100

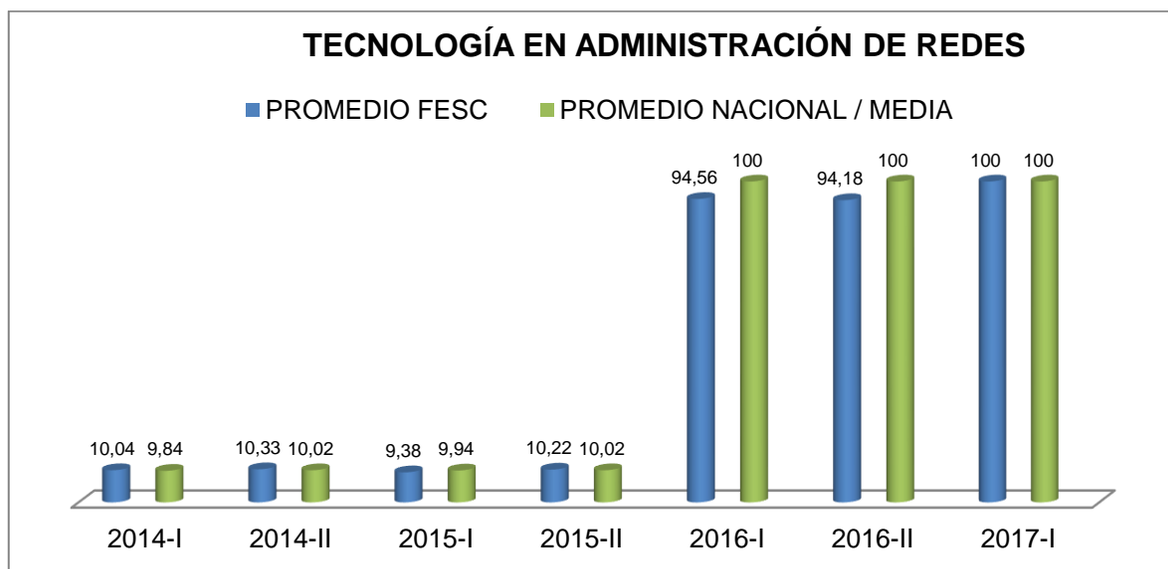


ADMINISTRACIÓN DE REDES:

• **TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES**

Cuadro 28. Tecnología En Administración De Redes

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		8	12	1	5	5	8	5
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	10,48	9,9	9,1	9,5	99,8	89,88	91
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10	≈100	≈100	≈100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	10,33	10,98	9,29	10,56	98,4	101,25	99
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	10	≈100	≈100	≈100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	9,18	10,33	9,92	10,42	86,4	87,38	112
	PROMEDIO NACIONAL	9,5	10	10	10	≈100	≈100	≈100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	9,89	9,83	9,05	10,26	99	106,13	104
	PROMEDIO NACIONAL	9,7	10,1	9,7	10,2	≈100	≈100	≈100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	10,33	10,59	9,55	10,38	89,2	86,25	92
	PROMEDIO NACIONAL	10	10	10	9,9	≈100	≈100	≈100
PROMEDIO FESC		10,04	10,33	9,38	10,22	94,56	94,18	100
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		9,84	10,02	9,94	10,02	100	100	100

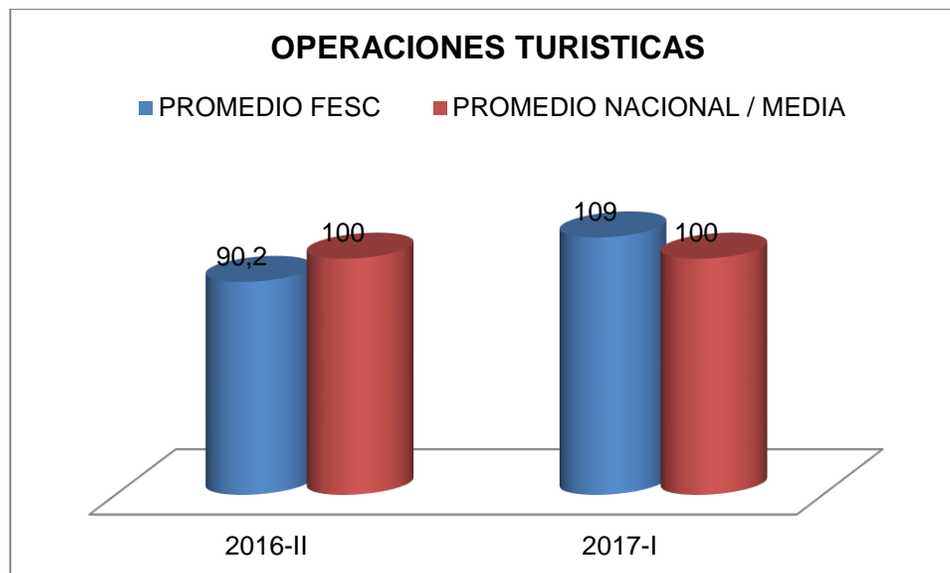


ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA:

- OPERACIONES TURISTICAS:

Cuadro 29. Operaciones Turísticas

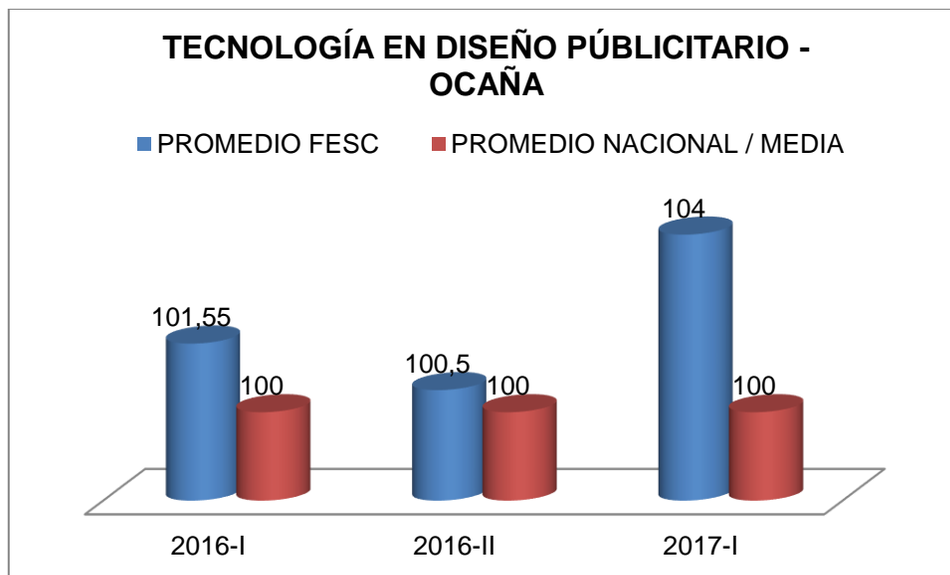
COMPETENCIAS	PUNTAJE	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		6	10
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	95	110
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	72,67	102
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	76,83	108
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	106	108
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	100,33	115
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		90,2	109
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		100	100



DISEÑO GRAFICO- OCAÑA:

- **TECNOLOGÍA EN DISEÑO PÚBLICITARIO - OCAÑA:**
Cuadro 30. Tecnología En Diseño Publicitario – Ocaña

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		8	2	5
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	107,75	88,5	108
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	94,63	86,5	98
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	102,25	103	94
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	101,75	111	102
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	101,38	113,5	119
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		101,55	100,5	104
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		100	100	100

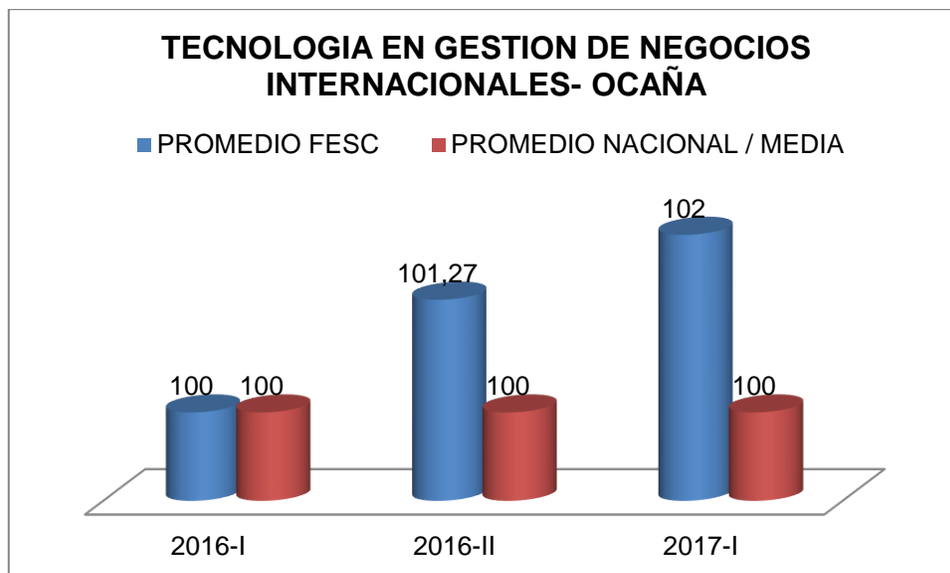


ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES- OCAÑA:

- **TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES- OCAÑA:**

Cuadro 31. Tecnología En Gestión De Negocios Internacionales- Ocaña

COMPETENCIAS	PUNTAJE	2016-I	2016-II	2017-I
Nº DE ESTUDIANTES		3	3	5
CIUDADANAS	PUNTAJE PROGRAMA	92,33	92,33	106
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
RAZONAMIENTO CUANTITATIVO	PUNTAJE PROGRAMA	86,67	119,33	106
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
COMUNICACIÓN ESCRITA	PUNTAJE PROGRAMA	108	67,67	90
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
INGLES	PUNTAJE PROGRAMA	110	113,33	102
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
LECTURA CRITICA	PUNTAJE PROGRAMA	103	113,67	107
	PROMEDIO NACIONAL	☒ =100	☒ =100	☒ =100
PROMEDIO FESC		100	101,27	102
PROMEDIO NACIONAL / MEDIA		100	100	100



INFORME ESTADÍSTICO

2017-2

DOCENTES



DOCENTE SEGÚN SU VINCULACIÓN

Cuadro 32. Docente Según Su Vinculación.

El II semestre del 2017 la FESC contó con 110 docentes vinculados así:

Como se aprecia en el Cuadro, de los 110 docentes, el 29% pertenece a Tiempo completo, 24% Medio Tiempo, 33% Hora cátedra y el 15% a docentes de Extensión.

Según Vinculación	Cantidad	%
Tiempo Completo	32	29%
Medio Tiempo	26	24%
Hora Cátedra	36	33%
Extensión	16	15%
TOTAL	110	100%

Fuente: Gestión Humana



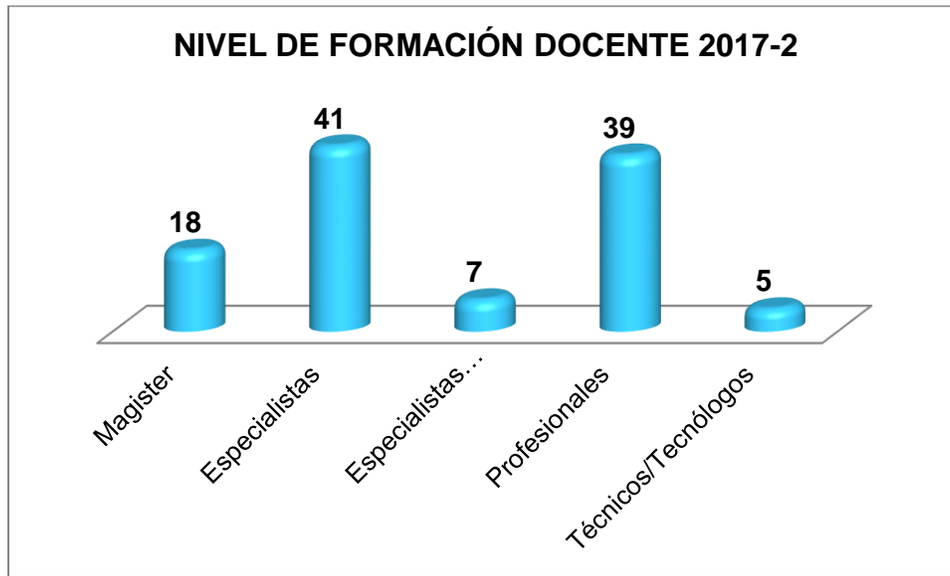
DOCENTES SEGÚN SU NIVEL DE ESTUDIO

Cuadro 33. Docentes Según Su Nivel De Estudio

De acuerdo con el Cuadro, en el 2017-2 la Institución contó con 18 docentes Magister, 41 Especialistas, 7 Especialistas Tecnológicos, 39 Profesionales, 2 Técnicos Profesionales y 3 Tecnólogos.

Según Titulo	Cantidad	%
Magister	18	16%
Especialistas	41	37%
Especialistas Tecnológicos	7	6%
Profesionales	39	36%
Técnicos/Tecnólogos	5	5%
TOTAL	110	100%

Fuente: Gestión Humana



DOCENTES POR TIPO DE VINCULACIÓN Y NIVEL DE ESTUDIO

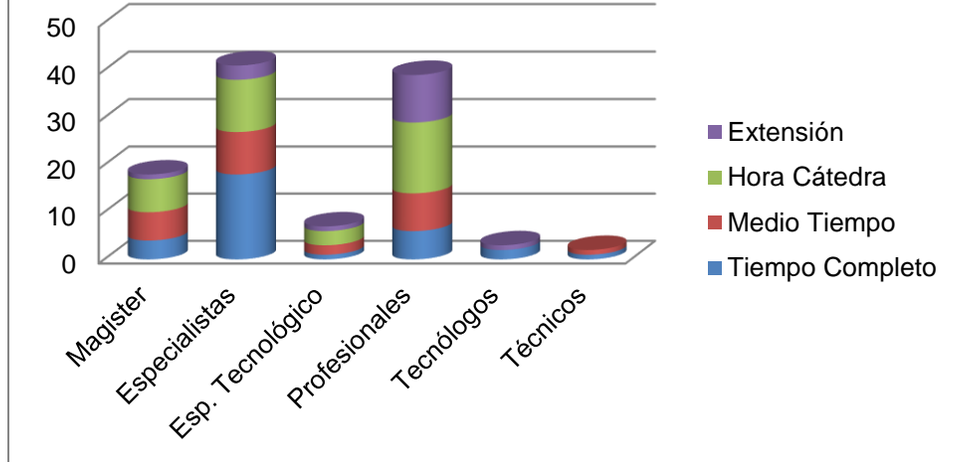
Cuadro 34. Docentes Por Tipo De Vinculación Y Nivel De Estudio

Docentes	Magister	Especialistas	Esp. Tecnológico	Profesionales	Tecnólogos	Técnicos
Tiempo Completo	4	18	1	6	2	1
Medio Tiempo	6	9	2	8		1
Hora Cátedra	7	11	3	15		
Extensión	1	3	1	10	1	
TOTAL	18	41	7	39	3	2

Fuente: Gestión Humana

La gráfica representa los docentes por tipo de vinculación y nivel de estudio, donde se analiza que la mayor muestra de docentes vinculados son profesionales especialistas.

Docentes por tipo de vinculación y nivel de estudio



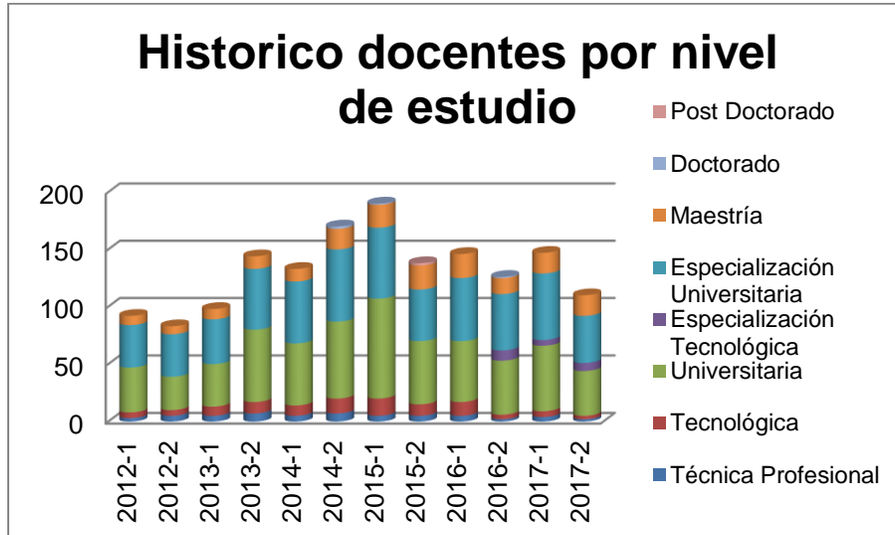
HISTORICO DOCENTES POR NIVEL DE ESTUDIO

Cuadro 35. Historico Docentes Por Nivel de Estudio

En el Cuadro se presenta la distribución de los docentes vinculados en los últimos 6 años por nivel de formación.

Periodo	Técnica Profesional	Tecnológica	Universitaria	Especialización Tecnológica	Especialización Universitaria	Maestría	Doctorado	Post Doctorado	Total
2012-1	3	5	39		37	8			92
2012-2	5	5	29		37	7			83
2013-1	5	8	37		39	9			98
2013-2	7	10	63		53	11			144
2014-1	5	9	54		54	11			133
2014-2	7	13	67		63	18	2		170
2015-1	5	15	87		62	20	1		190
2015-2	5	10	55		45	21		2	138
2016-1	5	12	53		55	21			146
2016-2	2	4	47	9	49	14	1		126
2017-1	4	5	57	5	58	18			147
2017-2	2	3	39	7	41	18			110
Total	55	99	627	21	593	176	4	2	1577

Fuente: Gestión Humana



DOCENTES CASOS ESPECIALES

Cuadro 36. Docentes Casos Especiales

Según Vinculación	Cantidad
Tiempo Completo	2
Medio Tiempo	1
Hora Cátedra	3
Extensión	4
TOTAL	10

Fuente: Gestión Humana

INFORME
ESTADÍSTICO

2017-2

INVESTIGACIÓN



FESC

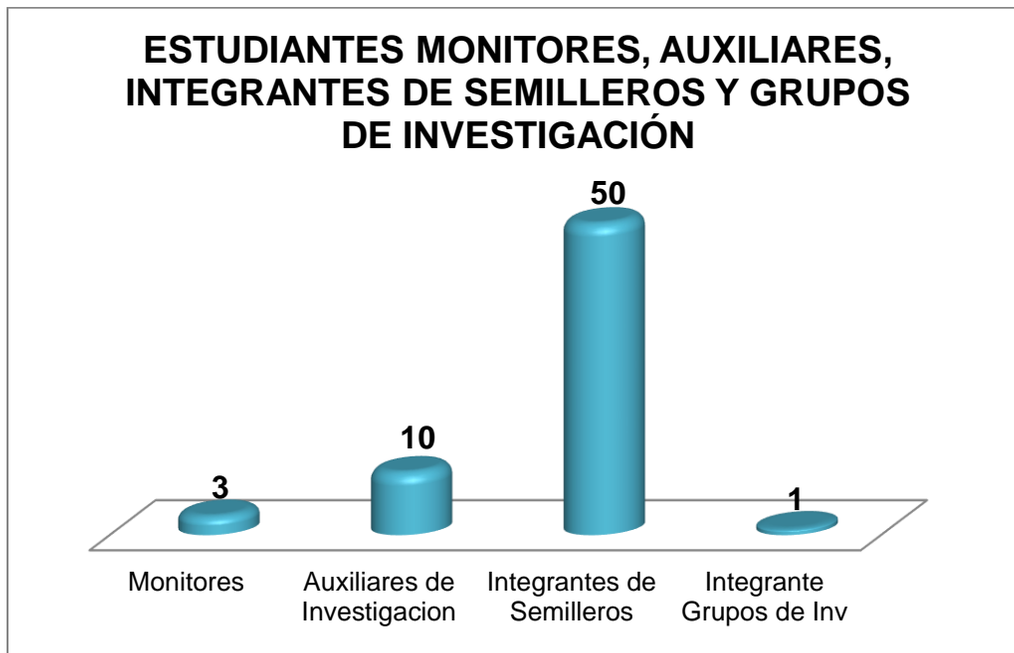
FUNDACIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES



Cuadro 37. ESTUDIANTES QUE ESTÁN VINCULADOS COMO MONITORES, AUXILIARES DE INVESTIGACIÓN E INTEGRANTES DE SEMILLEROS Y/O GRUPOS DE INVESTIGACIÓN.

En comparación al anterior semestre ha aumentado el número de monitores y auxiliares de investigación.

Programa	2017-2			
	Monitores	Auxiliares de Investigación	Integrantes de Semilleros	Integrante Grupos de Inv
Diseño Grafico	1	1	8	0
Diseño y administración de negocios de la moda	1	2	8	0
Administración Financiera	0	2	8	0
Administración de Negocios Internacionales	1	1	6	1
Administración de Negocios Internacionales - Distancia	0	1	5	0
Gestión Logística Empresarial	0	1	4	0
Administración de redes	0	1	6	0
Administración Turística y Hotelera	0	1	5	0
TOTAL	3	10	50	1



DOCENTES INVESTIGADORES

Cuadro 38. Docentes Investigadores

El cuadro presenta la distribución de docentes investigadores por grupos de investigación. De los 28 docentes investigadores, 7 pertenecen a grupos de investigación.

NOMBRE	FORMACION	PERTENECE AL GRUPO	GRUPO DE INVESTIGACION	PROYECTO DESARROLLADO	AÑO EN QUE SE DESARROLLO EL PROYECTO
JORGE ENRIQUE RODRIGUEZ GUEVARA	MBA NEGOCIOS INTERNACIONALES	SI	GTN	ESTADO DEL ARTE DE LA INNOVACIÓN Y SU RELACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES	2017-II
MIGUEL EDUARDO POSADA HADDAD	INGENIERO DE SISTEMAS, INGENIERA EN TELECOMUNICACIONES ESPECIALIZACION GESTION DE PROYECTOS INFORMATICOS	SI	IMAGINE	IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOTIPO DE BRAZO ROBÓTICO CONTROLADO DESDE UN DISPOSITIVO MÓVIL	2017-II
CLAUDIA ROCIO URIBE PARADA	ADMINISTRADORA TURISTICA Y HOTELERA	NO		SEMANTICA DE LOS TÉRMICOS GASTRONOMICOS EN LA COCINA TRADICIONAL EN LOS SANTANDERES	2017-II
RAUL CARDENAS	INGENIERO DE SISTEMAS	NO		VIRTUALIZACION DE LOS MODULOS DE DIPLOMADO DE INVESTIGACIONES	2017-II
EVER DANIEL BUELVAS GUTIERREZ	DISEÑADOR GRAFICO	SI	IMAGINE	ANALISIS DE SEMANTICO DE REPRESENTACIONES GRAFICAS PRESENTES EN PRODUCCIONES CINEMATOGRAFICAS COMERCIALES	2017-II
BELKYS ZULAY DIAZ RODRIGUEZ	ADMINISTRADORA FINANCIERA	NO			2017-II
PAUSO LINO MEZA APARICIO	PROFESIONAL EN ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	NO			2017-II
PABLO ANDRES GOMEZ MONSALVE	INGENIERO MECATRONICO	NO		ANALISIS DE UN PROTOTIPO DE VEHICULO ELECTRICO A ESCALA IMPULSADO POR ENERGIAS SOLARES	2017-II
BLANCA LILIANA VELASQUEZ CARRASCAL	ESPECIALISTA EN GERENCIA DE PROYECTOS	NO		DOCUMENTO DE LA RUTA DE INVESTIGACION	2017-II
LILIANA VARGAS	PROFESIONAL EN MERCADEO	NO		ESTUDIO DE IMPACTO DEL PROGRAMA TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	2017-II
WILLIAN LUENGAS	PROFESIONAL EN CIENCIAS POLITICAS	NO		ESTUDIO DE IMPACTO DEL PROGRAMA TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO	2017-II
ENDER JOSE BARRIENTOS MONSALVE	DOCTOR EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS	NO			2017-II
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	ARQUITECTA, LICENCIADA EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN	SI	GRINFESC	ANALISIS DE HÁBITOS DE ESTUDIO EN JÓVENES DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS EN NORTE DE SANTANDER	
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	ARQUITECTA, LICENCIADA EN LENGUA CASTELLANA Y COMUNICACIÓN	SI	GRINFESC	SEMANTICA DE LOS TÉRMICOS GASTRONOMICOS EN LA COCINA TRADICIONAL EN LOS SANTANDERES	2017-II
ADRIAN ARTURO JAIMES ORTEGA	PROFESIONAL EN CINE Y TELEVISION	NO		DIGITALIZACION DE CARTILLA DE ORNITOLOGIA NORTESANTANDEREANA EN REALIDAD AUMENTADA	2017-II
ADRIAN ARTURO JAIMES ORTEGA	PROFESIONAL EN CINE Y TELEVISION	NO		ESTUDIO DE MERCADO PARA LA IMPLEMENTACION DEL CIRCUITO DE CIRCULACION SOBRE LA RECONSTRUCCION DE LA MEMORIA HISTORICA DE LA CIUDAD DE CUCUTA.	2017-II
ADRIANA CAROLINA ANDRADE SANTOS	DISEÑADORA DE MODAS	NO		ESTRATEGIAS DE ATENCION AL CLIENTE TRANSGENERO EN PUNTO DE VENTA DE ROPA Y ACCESORIOS EN LA CIUDAD DE CUCUTA	2017-II

ADRIANA CAROLINA ANDRADE SANTOS	DISEÑADORA DE MODAS	NO		PROPUESTA DE INDUMENTARIA PARA EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA DE NIÑOS CON EPIDERMOLISIS AMPOLLAR.	2017-II
MARLYN ROCIO ANGULO TELLEZ	PROFESIONAL EN MERCADEO Y PUBLICIDAD	NO		DISEÑO DE PORTAFOLIO DE INVESTIGACIONES FESC.	2017-II
MARIA DEL PILAR JAIMES CASALLAS	ESPECIALISTA EN GERENCIA DE PROYECTOS	NO		CONSTRUCCION DE UN CAPITULO DEL LIBRO DE GASTRONOMIA NORTESANTANDEREANA	2017-II
PABLO JULIO ORTEGA MEJIA	ESPECIALISTA EN GERENCIA DE PROYECTOS	SI	GTN	ANALISIS DE LAS CONSECUENCIAS DEL CONTRABANDO DE BOVINO PARA NORTE DE SANTANDER	2017-II
SHARYN NATHALY HERNANDEZ	ECONOMISTA	SI	GRINFESC	CONSTRUCCION DE CAPITULO DE LIBRO SOBRE ESTUDIOS ECONOMICOS	2017-II
WALTER ESPINOSA CARRERA	ECONOMISTA	NO		CONSTRUCCION DE CAPITULO DE LIBRO SOBRE ESTUDIOS ECONOMICOS	2017-II
LAURA DANIELA GOMEZ RODRIGUEZ	DISEÑADORA INDUSTRIAL	NO		ESTRATEGIAS DE APROVECHAMIENTO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS GENERADOS EN LA CONFECCION DE JEAN	2017-II
INGRID YANETH CARRILLO CARDENAS	DISEÑADORA GRAFICA	NO		EL DISEÑO GRAFICO COMO MEDIO FORMADOR Y CONSTRUCTOR DE LA PAZ EN LOS NIÑOS DE LA REGION DEL NORTE DE SANTANDER - FASE 2	2017-II
FREDDY ALBERTO LARA GRECO	CONTADOR PUBLICO			ANALISIS DEL PERFIL DE INVERSIONISTAS EN PIRAMIDES O MULTINIVELES EN SAN JOSE DE CUCUTA	2017-II
FREDDY ALBERTO LARA GRECO	CONTADOR PUBLICO			NIVEL DE IMPLEMENTACION DEL SG-SST DE SEGURIDAD EN EL TRABAJO DEL SECTOR CALZADO DEL MUNICIPIO DE SAN JOSE DE CUCUTA	2017-II
LISETH MALDONADO	MAESTRIA EN ADMINISTRACIÓN E INNOVACIÓN	NO		CONSTRUCCION DE UN CAPITULO DEL LIBRO DE GASTRONOMIA NORTESANTANDEREANA	2017-II

SEMILLEROS POR PROGRAMA

Cuadro 39. Semilleros por Programa

En el Cuadro se presenta la distribución de los semilleros por programas académicos, apreciando una disminución en el último semestre con referencia al 2017-1.

SEMILLEROS POR PROGRAMA	GRUPOS 2017-1	GRUPOS 2017-2
Negocios Internacionales Presencial	3	2
Negocios Internacionales Distancia	1	1
Adm. Turística y Hotelera	1	1
logística Empresarial	1	1
Diseño de Modas	1	2
Diseño Gráfico	2	1
Adm. Redes	2	2
Administración Financiera	2	2
Diseño gráfico Ocaña	1	1

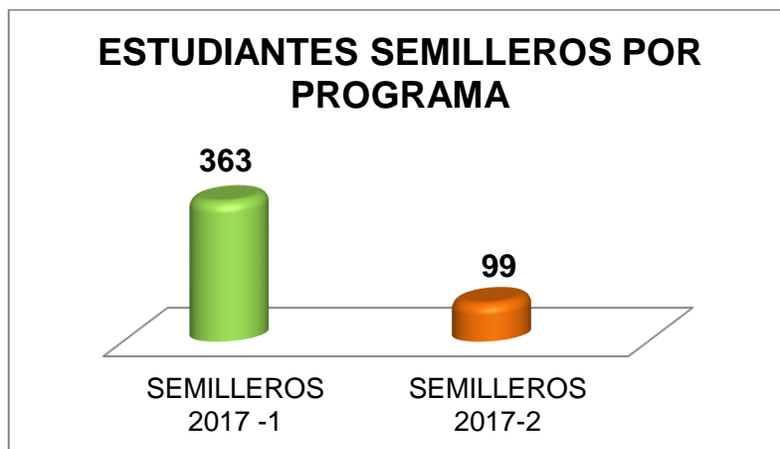
Adm. Financiera Ocaña	1	1
Negocios Internacionales Ocaña	1	1
Convenio SENA FESC	7	1
TOTAL	23	16

ESTUDIANTES SEMILLEROS POR PROGRAMA

Cuadro 40. Estudiantes semilleros por programa

El cuadro representa el comportamiento de los estudiantes que participan de los semilleros de investigación, a demás se analiza una disminución con referencia al 2017-1.

ESTUDIANTES SEMILLEROS POR PROGRAMA	SEMILLEROS 2017 -1	SEMILLEROS 2017-2
Negocios Internacionales Presencial	57	6
Negocios Internacionales Distancia	9	6
Adm. Turística y Hotelera	8	6
logística Empresarial	8	4
Diseño de Modas	26	8
Diseño Gráfico	51	5
Adm. Redes	24	18
Administración Financiera	43	9
Diseño gráfico Ocaña	4	4
Adm. Financiera Ocaña	4	4
Negocios Internacionales Ocaña	4	4
Convenio SENA FESC	125	25
TOTAL	363	99



DOCENTES EN GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Cuadro 41. Docentes en grupos de Investigación

DOCENTE	GRUPO	AÑO DE INGRESO																	
		2009 -I	2009-II	2010-I	2010-II	2011-I	2011-II	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I	2017-II
MARÍA GUIOMAR CONDE	GRINFESC																		
YISEL CAROLINA MARTÍNEZ	GRINFESC																		
JAIME FERNÁNDEZ ERAZO	GRINFESC																		
KARLA YOHANA SÁNCHEZ	GRINFESC																		
LIANA CAROLINA OVALLES	GRINFESC																		
GUSTAVO ALBERTO BARAJAS	GRINFESC																		
SAÚL VILLALOBOS MARÍN	GRINFESC																		
JAVIER CORREDOR BELTRÁN	GRINFESC																		
SHARYN NATALY HERNÁNDEZ	GRINFESC																		
SONIA VERGEL	GRINFESC																		
DARWIN ORLANDO CARDOZO	GRINFESC																		
ANDRES FELIPE ORTIZ MENESES	GRINFESC																		
DARWIN ORLANDO CARDOZO SARMIENTO	GRINFESC																		
PEDRO RAFAEL SAYAGO	GTN																		
LUIS FABIÁN ARDILA	GTN																		
AURA NATHALIA LÓPEZ	GTN																		
JORGE ENRIQUE RODRÍGUEZ	GTN																		
PABLO JULIO ORTEGA	GTN																		
SANDRA MILENA ROZO	GTN																		
JESÚS ANDRÉS CORREDOR	IMAGINE																		
JESSICA ANDREA DELGADO	IMAGINE																		
MARTIN LAKSMAN	IMAGINE																		
JAIME ANDRÉS PABÓN	IMAGINE																		
MARGARITA ROSA TRIANA	IMAGINE																		
MIGUEL EDUARDO POSADA	IMAGINE																		
EDNA MALAGÓN	IMAGINE																		
LIGIA DELGADO	IMAGINE																		
MARÍA ANTONIA RIVEROS	IMAGINE																		
CAROLINA MARULANDA ASCANIO	GTN																		
EVER DANIEL BUELVAS GUTIERREZ	IMAGINE																		
EDGARD OLMOS VALENZUELA	IMAGINE																		

PUBLICACIONES EXTERNAS

Cuadro 42. Publicaciones Externas

PUBLICACIONES EXTERNAS		
REVISTA	2017-1	2017-2
Revista GIS Unicafam	0	0
Revista Respuestas	0	0
Revista: memorias congreso externado	0	0
Revista I+D:UDI	1	0
Revista Ingenio UFPSO	0	0
Revista Ondas Colciencias	0	0
Revista Via Iuris	0	0
Revista Memorias UCC	0	0
Revista memorias congreso ESAP	0	0
Revista Nodo	1	0
Revista Silogismo	0	0
Revista Virtual Universidad del Norte	1	0
Revista de Investigación, Desarrollo e Innovación UPTC	1	0
Revista Turismo y Sociedad	1	0
Revista Venezolana de Gerencia		1
Revista Avances Investigación e Ingeniería		1
Revista Kalpana Ecuador		1
Revista UDI I+D		1
Revista Internacional de la calidad de la Educación MEN		1
Redipe*	0	
Revista editada por el Departamento de Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa	1	
TOTAL	6	5
*SUMA A NEGOCIOS		

PUBLICACIONES EXTERNAS POR PROGRAMAS

Cuadro 43. Publicaciones Externas Por Programas

PUBLICACIONES EXTERNAS		
PROGRAMA	AÑO 2017-1	AÑO 2017-2
Negocios	3	1
Financiera	1	
Gráfico	0	1
Modas	0	
Logística	0	
Turismo	1	1

Redes	1	1
Otros	0	1
Total	6	5
* Sin contar las publicaciones en la revista Mundo FESC		



PROYECTOS SECTOR EMPRESARIAL POR PROGRAMAS

Cuadro 44. Proyectos Sector Empresarial Por Programas

Se han desarrollado 8 nuevos proyectos con el sector empresarial para este semestre, con empresas como; Ceramica Italia, Asociación de empresarios del mueble, Asocarbon, Acodres, La Opinión, Secretaria de Cultura y Turismo, Comité Belleza de Norte de Santander, Corpomoda, Observatorio Laboral de la CCC, Camacol y Cluster TIC de Norte de Santander.

PROYECTOS CON EL SECTOR EMPRESARIAL		
EMPRESA	2017-1	2017-2
Negocios	2	1
Financiera	2	1
Gráfico	2	2
Modas	3	0
logística	0	1
Turismo	2	1
Redes	2	1
Otros	0	1
Total	13	8

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CON EMPRESAS DE LA REGIÓN

Cuadro 45. Proyectos De Investigación Y Desarrollo Con Empresas De La Región

El cuadro se representa los proyectos desarrollado por el área de Investigaciones en el sector empresarial, en totalidad para el año 2017 se han desarrollado 9 proyectos.

NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	EMPRESA QUE SOLICITA EL PROYECTO	AÑO
Diseño de un sistema fotovoltaico para la generación de energía eléctrica en la escuela de la vereda San Miguel del municipio de Sardinata – Norte de Santander	Diseñar un sistema fotovoltaico para la obtención de energía eléctrica en la escuela de la vereda san miguel del municipio de Sardinata – Norte de Santander.	Empresa Bulktrading	2017
Plataforma para la venta de productos a través de modelados 3D de la empresa Industrias Vicar	Desarrollar una plataforma para la venta de productos a través de modelados 3D de la empresa Industrias Vicar	Industrias Vicar	2017
Aplicación móvil para la personalización de carcasas de la empresa Cases & Covers	Desarrollar una aplicación móvil para la personalización de carcasas como estrategia para mejorar la experiencia de compra del cliente de la empresa Cases & Covers	Cases & Covers	2017
Diplomado virtual de ortodoncia como estrategia para desarrollar competencias en el área específica de auxiliares de odontología en la ciudad de Cúcuta	Implementar un diplomado virtual de ortodoncia como estrategia para desarrollar competencias en el área específica de auxiliares de odontología en la ciudad de Cúcuta	Oral X	2017
Plataforma para la personalización de uniformes a través de la web propia de la empresa Uniformes Uno	Desarrollar una plataforma para la personalización de uniformes a través de la web propia de la empresa Uniformes Uno	Uniformes Uno	2017
Aplicación móvil en realidad aumentada para la visualización de los diferentes tipos de baldosas de Cerámica Italia	Desarrollar una aplicación móvil en realidad aumentada para la visualización de los diferentes tipos de baldosas de Cerámica Italia	Cerámica Italia	2016 - 2017
Aplicación para la comercialización de materiales de construcción	Desarrollo de una plataforma para la elaboración de pedidos y órdenes de compra de forma remota.	Peñalosa Corona	2017
Aplicación móvil para la personalización de carcasas de la empresa Cases & Covers	Desarrollar una aplicación móvil para la personalización de carcasas como estrategia para mejorar la experiencia de compra del cliente de la empresa Cases & Covers	Cases & Covers	2017
Estudio de viabilidad de la ruta eco turística del café y el chocheco en Gramalote, Norte de Santander	Análisis de factores que permiten el diseño de la ruta eco turística del café y el chocheco en el sector rural del municipio de Gramalote.	Fondo de Adaptación	2017

GENERACIÓN DE SOFTWARE

Cuadro 46. Generación De Software

Los proyectos de Software desarrollados desde el area de investigaciones, en totalidad se han generado 2 en el semestre 2017-2.

PERIODO	GENERACIÓN DE SOFTWARE
2017-1	2
2017-2	2
TOTAL	13

VISIBILIDAD INTERNACIONAL DE LA REVISTA MUNDO FESC

Cuadro 47. Visibilidad Internacional De La Revista Mundo Fesc.

La imagen muestra el crecimiento del numero de visitantes a las revista Mundo Fesc, actualmente interactuamos con usuarios de 30 paises.



Cuadro 48. Revista Convicciones.

RUTA DE INVESTIGACIONES REVISTA CONVICCIONES EDICIÓN 7 I-2017				
DOCENTE	ARTICULOS PRESENTADOS	ARTICULOS ACEPTADOS	ARTICULOS PUBLICADOS EDICIÓN 7 I-2017	TIPO DE ARTICULO
		EDICIÓN 7 I-2017		
MANUEL HUMBERTO NEIRA MURALLA	BITCOINS: LA MONEDA VIRTUAL QUE REVOLUCIONA AL MUNDO.	SI	SI	REVISION
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	EL IMPACTO DE YOUTUBE EN LOS MILENIANS.	SI	SI	REVISION
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	CHOCOLATE: MÁS QUE UN DULCE.	SI	SI	REVISION
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	ANÁLISIS DE LAS CAUSAS DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE LAS BARRAS BRAVAS EN EL FÚTBOL.	SI	SI	REFLEXION
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	DIFERENTES ALTERNATIVAS DEL DISEÑO GRÁFICO PARALELAS AL PROCESO DE DISEÑAR.	SI	SI	REFLEXION
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	IMPACTO SOCIAL Y CULTURAL DEL HIP HOP.	SI	SI	REFLEXION
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	REFLEXIONES ACADÉMICAS SOBRE LA EXISTENCIA DE UN DIOS.	SI	SI	REFLEXION
ANA YARIMA ARIAS	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA CREACIÓN DE UN SUPERMERCADO EN EL CORREGIMIENTO DE CORNEJO – MUNICIPIO DE SAN CAYETANO, NORTE DE SANTANDER, COLOMBIA 2017.	SI	SI	INVESTIGACION
KARLA YOHANNA SANCHEZ MOJICA	CAUSAS QUE IMPIDEN LA APERTURA DE MERCADOS INTERNACIONALES EN LA PYMES DE CALZADO DE CÚCUTA.	SI	SI	INVESTIGACION
PABLO ANDRES GOMEZ MONSALVE	CONTRABANDO TEXTIL EN COLOMBIA.	SI	SI	INVESTIGACION
SHARYN NATHALY FUENTES HERNANDEZ	FALTA DE CONOCIMIENTO Y USO DE TIERRAS PARA PRODUCCIÓN DE GARBANZO EN NORTE DE SANTANDER.	SI	SI	INVESTIGACION
ANA YARIMA ARIAS	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA LA CREACIÓN DE UNA EMPRESA DE ROPA PARA BEBE EN LA CIUDAD DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER, 2017.	SI	SI	INVESTIGACION
KARLA YOHANNA SANCHEZ MOJICA	ANÁLISIS DEL IMPACTO DE LA UTILIZACIÓN DEL E-COMMERCE EN LAS GRANDES EMPRESAS DE LA CIUDAD DE CÚCUTA.	SI	SI	INVESTIGACION
PABLO ANDRES GOMEZ MONSALVE	LAVADO DE ACTIVOS EN COLOMBIA.	SI	SI	INVESTIGACION
SHARYN NATHALY FUENTES HERNANDEZ	ESTRATEGIAS PARA INCENTIVAR LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA DE LOS CAMPESINOS DE TOLEDO, NORTE DE SANTANDER, 2017.	SI	NO	INVESTIGACION
BLANCA LILIANA VELAZQUEZ	PUBLICIDAD ENGAÑOSA EN COLOMBIA, CASOS DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR (IES) 2013-2016.	SI	NO	INVESTIGACION
KARLA YOHANNA SANCHEZ MOJICA	EL IMPACTO DEL PRECIO DEL DÓLAR EN EL PROCESO DEL COMERCIO EXTERIOR EN LA INDUSTRIA DEL CALZADO EN CÚCUTA.	SI	SI	INVESTIGACION
PABLO ANDRES GOMEZ MONSALVE	REVISIÓN DEL EXCESO DE INVENTARIOS EN LAS EMPRESAS PYMES DE CÚCUTA.	SI	NO	INVESTIGACION

SHARYN NATHALY FUENTES HERNANDEZ	ESTRATEGIAS DE MERCADO PARA EL POSICIONAMIENTO INTERNACIONAL DEL SECTOR CALZADO EN CÚCUTA, ANÁLISIS 2014-2015.	SI	SI	INVESTIGACION
ANA YARIMA ARIAS	CUIDADO DEL ROSTRO EN MUJERES ENTRE 15-27 AÑOS EN CÚCUTA, NORTE DE SANTANDER.	SI	SI	INVESTIGACION
PABLO ANDRES GOMEZ MONSALVE	IMPORTANCIA DE UTILIZAR LOS ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL EN EL TRABAJO EN ALTURAS.	SI	NO	INVESTIGACION
SHARYN NATHALY FUENTES HERNANDEZ	ESTRATEGIAS PARA DISMINUIR LA INFORMALIDAD EN LA CIUDAD DE CÚCUTA 2017.	SI	SI	INVESTIGACION
ANA YARIMA ARIAS	ESTUDIO DE LA VIABILIDAD QUE TIENE LA CREACIÓN DE UNA REVISTA ENFOCADA EN MODA EN LA CIUDAD DE CÚCUTA- NORTE DE SANTANDER.	SI	SI	INVESTIGACION
TOTAL		23	19:SI 4:NO	19:SI 4:NO

Observación: a la fecha de emitido este gráfico, las publicaciones de la edición 8 (2017-II) se encuentra en convocatoria abierta, es decir, aún se están recibiendo artículos. Por lo tanto, no se puede establecer un consolidado de aceptados, publicados o cantidades por tipos de artículos recibidos.

RECONOCIMIENTOS

Cuadro 49. Reconocimientos.

PROGRAMA ACADEMICO	AÑO	ENTIDAD QUE OTORGA EL RECONOCIMIENTO	NOMBRE DEL PREMIO	NACIONAL	INTERNACIONAL
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2012	AGENDA DORADA	AGENDA A ESTUDIANTE EMPRENDEDOR	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2013	AGENDA DORADA	AGENDA A ESTUDIANTE EMPRENDEDOR	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2014	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	
DISEÑO GRÁFICO	2015	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2016	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN MERITORIO A NIVEL NACIONAL		X
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	2013	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2013	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	
DISEÑO GRÁFICO	2014	FESC - COLCIENCIAS - UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR	PROYECTO MERITORIO EN LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2016	JCI COLOMBIA	SEGUNDO PUESTO DE ORATORIA	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2016	JCI COLOMBIA	SEGUNDO PUESTO DE DEBATE GRUPAL	X	
UNIDAD DE INVESTIGACIONES-GRUPO DE INVESTIGACIÓN GRINFESC	2017	CÁMARA DE COMERCIO DE CÚCUTA	SISTEMAS DE INNOVACIÓN EMPRESARIAL	X	
UNIDAD DE INVESTIGACIONES-GRUPO DE INVESTIGACIÓN GRINFESC	2017	ECOPETROL	CONCURSO INNOVATE 2017 : GENERANDO VALOR	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2017	EXPOCIENCIAS	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN MERITORIO A NIVEL NACIONAL		X
UNIDAD DE INVESTIGACIONES-EQUIPO UNIDAD DE INVESTIGACIONES	2017	LATINDEX - AUTOR-AID	DIPLOMADO DE ESCRITURA CIENTIFICA.		X

INFORME
ESTADÍSTICO

2017-2

RECURSOS



INFRAESTRUCTURA FÍSICA

La FESC está emplazada en un área de 4.631.86 m² de los cuales 4.533.17m² están ocupados por tres Bloques de uno a cuatro pisos de altura, 352.26 m² son zonas verdes y 926.7 m² son zonas de circulación, áreas libres, plazoletas, terrazas y parqueaderos.

La FESC está ubicada en pleno centro de la ciudad entre las avenidas 4ª. y 5ª. y entre las calles 14 y 15 en una zona netamente educativa. Nuestros vecinos más próximos son el Colegio Sagrado Corazón de Jesús, La Universidad Antonio Nariño, La corporación Uniminuto, el diario La Opinión y La Gobernación del Norte de Santander.

En la tabla 1 se evidencia el resumen de las áreas pertenecientes a la Institución del bloque A y B.

DESCRIPCIÓN	ÁREA EN m ²
área total	4.631.86 m ²
área ocupada	4.533.17m ²
área construida	4.870,26 m ²
área aulas y salones especiales	797,62 m ²
área auditorios	118.44 m ²
área talleres	254,36 m ²
área laboratorios - Incubadora	97.42 m ²
área salas de informática	244.42 m ²
área zonas verdes	352.26 m ²
área biblioteca	130.02 m ²
área oficinas	532,98 m ²
área escenarios deportivos	293.37 m ²
área cafetería	102.09 m ²
área servicios sanitarios	62.76 m ²
área parqueaderos	237.35 m ²
área centro de medios audiovisuales	35.14 m ²
área almacén y suministros	64.29 m ²
área capilla y oratorios	60 m ²
área piscina	Ecoparque y Col. Sagrado Corazón de Jesús
área gimnasio	Ecoparque
área servicios médicos	6.62 m ²
otros	337,09m ²

En la tabla 2 se relacionan la cantidad de espacios físicos con su capacidad para administrativos, profesores y estudiantes

DESCRIPCIÓN	UNIDADES	CAPACIDAD
Laboratorios (financiera, redes y mantenimiento, fotografía, 2 con mesas de dibujo, de cocina)	7	25
Aula de clase convencional con aire acondicionado, Video Beam o Televisor.	22	35
Auditorios con aire acondicionado, Video Beam.	1	220-250
Biblioteca dotada con 37 PC con las características definidas en el modelo tecnológico.	1	75
Aulas de Sistemas con aire acondicionado, Video Beam o Televisor.	6	170
Talleres (4 de máquinas, restaurante, 2 habitaciones, sala MAC	8	30
Laboratorios - Incubadora	1	6
Oficinas	22	67
Cafeterías Universitaria	2	130
Zonas de recreación (cancha, zona deportiva y zona WIFI).	3	350-450
Escenarios deportivos	1	150-200
Servicios sanitarios (13 orinales, 3 para discapacitados, 14 tazas para caballeros,17 para damas).	47	28
Cancha multifuncional	1	Baloncesto, microfútbol
Piscina	1	Convenio Colegio Sagrado Corazón de Jesús
Zona deportiva y cultural	1	Danzas, taekwondo, música, teatro

- La FESC tiene un espacio destinado para servicio de parqueadero para 400 motos y 30 carros, ubicado a media cuadra de la Institución en la Avenida 5 No. 14-68 y 14-74, bajo la modalidad de arrendamiento.
- Las actividades lúdicas de bienestar se realizan en el Ecoparque Comfanorte, las prácticas de fútbol, tenis de campo y natación en el Colegio Comfanorte.

En la tabla 3 se relacionan la información detallada sobre las aulas de clase y salones especiales.

No.	AULA	CAPACIDAD ESTUDIANTES	ÁREA EN m ²	OBSERVACIÓN
1	A - 101	25	4,88 x 7,73 mts	Sistemas y Multimedia
2	A - 102	25	4,88 x 7,73 mts	Sistemas y Multimedia
3	A - 103	25	4,88 x 7,74 mts	Sistemas y Multimedia
4	A - 104	30	4,88 x 7,73 mts	Convencional con mesas
5	A - 105	25	4,88 x 7,73 mts.	Laboratorio e Financiera
6	B - 101		39.78	Archivo
7	A - 201	50	4,88 x 7,33 mts.	Biblioteca
8	A - 202		4,88 x 7,33 mts.	
9	A - 203		4,88 x 7,33 mts.	
10	A - 204	20	4,88 x 7,33 mts.	Sistemas y Multimedia
11	A - 206	30	37.20	Clase convencional con sillas
12	A - 207	30	37.20	Clase convencional con sillas
13	A - 208	30	37.20	Clase convencional con sillas
14	A - 209	30	37.20	Clase convencional con sillas
15	A - 210	30	37.20	Clase convencional con sillas
16	A - 211	30	37.20	Clase convencional con sillas
17	B - 201	40	59.12	Laboratorio de Redes/ mantenimiento
18	B - 202	30	47.47	
19	B - 203	30	47.47	Clase convencional con mesas
20	B - 204	35	6,98 x 8,27 mts	Sistemas y Multimedia
21	A - 301	25	36.00	Aula de Maquinas, está compuesta por: 20 máquinas planas, 1 maquina fileteadora, 1 máquina collarín 2 planchas industriales, 1 motor para pulida de cuero en marroquinería, 12 maquis para tallaje y 10 para exhibición, 3 mesones de corte.
22	A - 302	25	36.00	
23	A - 303	25	36.00	Aula de Maquinas, está compuesta por: 20 máquinas planas, 3 maquina fileteadora, 2 máquina 20U, 1 plancha industriale, 2 máquinas
24	A - 304	25	36.00	

				Collarín; 8 maquis para tallaje y 4 para exhibición, 3 mesones de corte.
25	A - 306	40	37.20	Clase convencional con sillas
26	A - 307	40	37.20	Clase convencional con sillas
27	A - 308	40	37.20	Clase convencional con sillas
28	A - 309	40	37.20	Clase convencional con sillas
29	A - 311	35	4,88 x 7,73 mts	Clase convencional con sillas
30	A - 312	35	4,88 x 7,73 mts	Clase convencional con sillas
31	A - 313	35	4,88 x 7,74 mts	Clase convencional con sillas

En la tabla 4 se relacionan la información detallada sobre los auditorios.

No.	AUDITORIO	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Eduardo Assaf Elcure, se usa como aulas convencionales según la necesidad	120	18,00 x 3,40 mts

En la tabla No 5 se relaciona las Aulas del Nuevo Edificio Bloque C Av. 5ta.

No.	AULA	CAPACIDAD ESTUDIANTES	ÁREA EN m ²	OBSERVACIÓN
1	C-101	40	8.25 X 5.00	Sistemas y Multimedia
2	C-102	30	7.00 X 5.00	Aula convencional con mesas
3	C-201	35	8.50 X 5.00	Taller de Fotografía
4	C-202	40	7.00 X 5.00	Aula convencional con sillas
5	C-205	25	5.00 X 9.00	Aula Sala MAC
1	C-206	40	5.00 X 9.00	Aula Mesas de Dibujo
2	C-207	40	5.50 X 9.00	Aula convencional con mesas o para dibujo
3	C-301	40	8.50 X 5.00	Aula convencional con mesas
4	C-302	35	7.00 x 5.00	Aula convencional con sillas
5	C-303	40	10.75 X 5.00	Aula convencional con mesas
6	C-304	40	9.00 X 5.00	Aula convencional con sillas
7	C-305	40	9.00 X 5.00	Aula convencional con sillas

8	C-306	40	9.00 X 5.00	Aula convencional con sillas
9	C-401	35	7.00 X 5.00	Aula convencional con sillas
10	C-402	30	5.00 X 6.00	Aula convencional con mesas

En la tabla No 6 se relaciona otros ambientes del edificio Av. 5 Bloque C.

No.	AUDITORIO	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Auditorio Edificio 5ta Avenida.	250	17.50 x 11.00
2	Habitación No 1	2	3.35 x 4.00
3	Habitación No 2	2	3.35 x 4.00
4	Cocina completamente amoblada	1	9.50 x 5.00
5	Lobby y terraza Bar Restaurante	120	12.89 x 10.43
6	Área Plazoleta		446.97 m ²

Descripción Total del Edificio.

DESCRIPCIÓN	ÁREA EN m ²
Área total	923.87 m ²
Área Primer Nivel	476.90 m ²
Área Segundo Nivel	465.50 m ²
Área Tercer Nivel	464.16 m ²
Área Cuarto Nivel	448.85 m ²
Área Total Construida	1.855.41 m ²

- Sistema de vigilancia, cámaras en línea
- En la biblioteca se utilizan programas de control como Deep Freeze en 35 equipos

La institución cuenta con Infraestructura para personas en situación de Discapacidad con el fin de cumplir con la normatividad de Inclusión de las mismas.

INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

La FESC cuenta con un canal de acceso a internet dedicado, con un ancho de banda de 15Mbps, cuyo proveedor es MOVISTAR, con el cual se cubren las necesidades académicas de los estudiantes, para el apoyo de la docencia en pregrado y postgrado. Otro canal de acceso a internet dedicado de 8Mbps cuyo proveedor es MOVISTAR para cubrir las necesidades de los administrativos

Además cuenta con diferentes salas informáticas descritas a:

No.	SALA DE INFORMÁTICA	NÚMERO DE EQUIPOS	OBSERVACIONES
1	A – 101	25	Estas salas cuentan con capacidad para adicionarle 5 equipos portátiles a cada una
2	A – 102	25	
3	A – 103	25	
4	A – 204	20	
5	A- 105	25	Portátiles
6	B – 204	35	
7	C-101	35	Equipos portátiles

Recursos y equipos de apoyo audiovisual.

DESCRIPCION	CANTIDAD
Computador Portátil	82
Televisores	30
Tarjetas de Video	30
Video Beam	18
Dispositivo de videoconferencia	1 Tomy
Cámara Digital Fotográfica	7
Cámara Filmadora	1

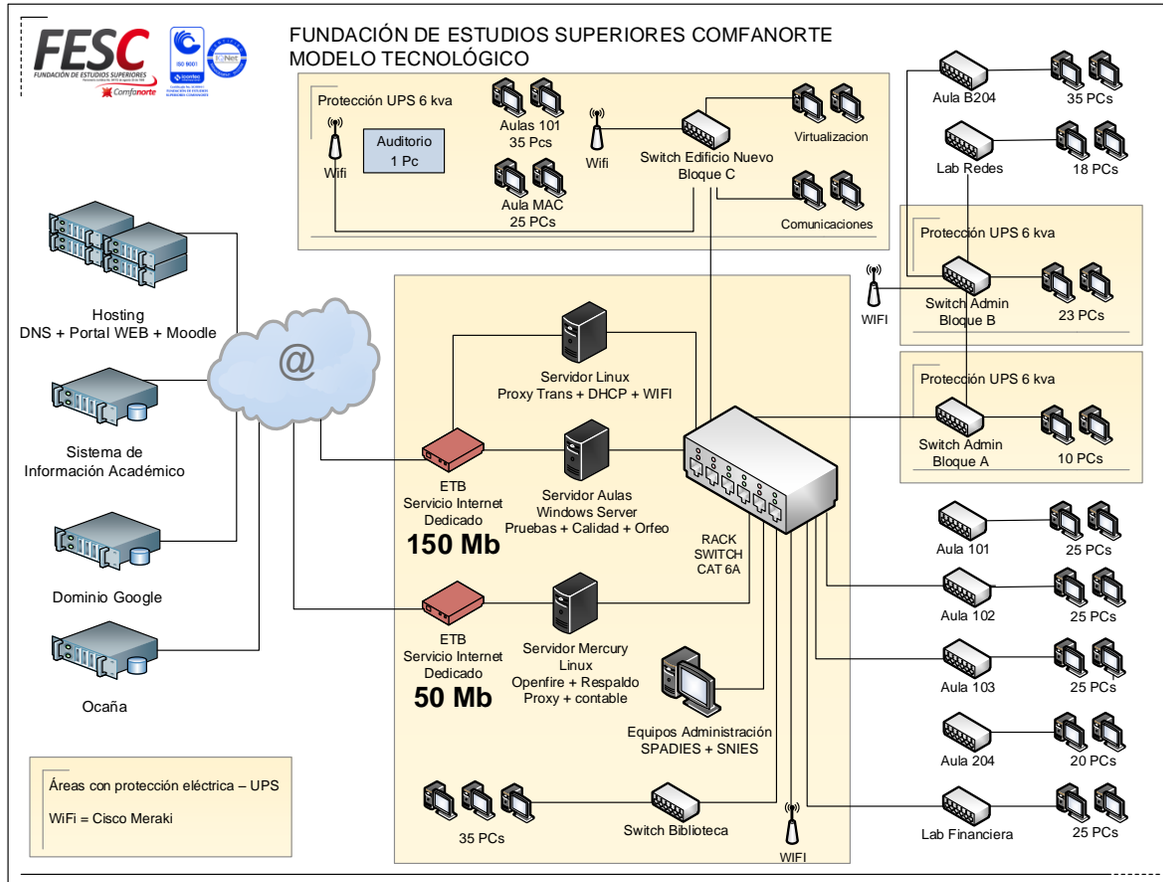


Imagen 1. Modelo Tecnológico FESC.

Para la organización de la Coordinación Tecnológica se tienen en cuenta las necesidades administrativas y académicas, contando actualmente con el adecuado recurso físico y humano que asegura la operatividad de la infraestructura tecnológica como apoyo en los diferentes procesos en la institución. Actualmente la coordinación está conformada por un Ingeniero de Sistemas (coordinador) y tres Tecnólogos en Administración de Redes (Auxiliares).

1. INFRAESTRUCTURA FÍSICA

2.1 Descripción detallada y técnica de los recursos Procesos Desarrollo Académico:

- Aulas de computo
 - EDIFICIO – BLOQUE A
 - **Aula A101** cuenta con veinticinco (25) computadores Desktop con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 6Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 21” y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 1Gb
 - **Aula A102** cuenta con veinticinco (25) computadores Desktop cada uno con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 8Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19” y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 1Gb.

- **Aula A103** cada aula cuenta con veinticinco (25) computadores Desktop cada uno con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 8Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 1Gb.
- **Aula A105 (Lab. Financiero) – cuenta con veinticinco (25)** Asus x555ln-xx206- procesador Intel core i5 pantalla de 15", 8Gb de memoria RAM DDR3, Disco Duro de 1 Tb, Tarjeta de video de 2Gb, SO Windows 8 Pro.
- **Aula A204 cuenta con veinte (20)** computadores portátiles de 14" cada uno con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 8Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, y Sistema Operativo Windows 8 Pro.

EDIFICIO – BLOQUE B

- **Aula B202 dieciocho (18)** computadores Desktop con procesadores Intel Core i3, 4Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 512Mb. Adicional diez (10) Desktop con procesadores Intel Dual Core 1800 Mhz, 1Gb de Memoria RAM, 80 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows 7 Pro.
- El **Aula B204** cuenta con treinta y cinco (35) computadores Desktop con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 6Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 21" y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 1Gb.

EDIFICIO – BLOQUE C

- **Aula C101 – Treintaicinco (35)** computadores Portátiles Lenovo con procesadores Intel Core i5, 8Gb de Memoria RAM, 1 Tb de Disco Duro, Sistema Operativo Windows 8 Pro, Tarjeta gráfica de 2 gb.
 - **Aula C205 - Veinticinco (25)** iMac 21,5", procesador core i5 de 2.7, 8Gb de Memoria RAM, Disco Duro de 1Tb
- La **Biblioteca (A201)** cuenta con treinta y dos de la siguiente manera (4) computadores Desktop administrativos con procesadores Intel Dual Core 1800 Mhz, 1Gb de Memoria RAM, 80 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows XP Pro, y veintiocho (28) computadores Desktop para consulta, cada uno con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 8Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 1Gb.
 - **Aula de Coordinadores y Docentes**, suman ocho (8) dedicados coordinación y orientación al estudiante para cada programa académico.
 - **Gestión Tecnológica (205)**, cuatro (4) equipos para administración de servicios, cuatro (4) Servidores (Mensajería interna, Dominio local, proxys, respaldos, sistemas de gestión de calidad, sistema de contable, sistema de gestión documental en pruebas)
 - **Incubafesc**, cuenta con dos (2) equipos de escritorio y (3) portátiles.
 - **Tienda FESC**, tres (3) equipos de cómputo.
 - **Rectoría**, tres (3) equipos de cómputo.
 - **Extensión y Proyección a la Comunidad**, seis (6) equipos de cómputo.
 - **Bloque administrativo B1** (admisiones, mercadeo, recaudo), diez (10) equipos de cómputo.
 - **Bloque administrativo B2** (financiera, calidad, secretaria general), siete (7) equipos de cómputo.
 - **Bloque administrativo A1** (administrativa, bienestar, vicerrectoría), ocho (8) equipos de cómputo.

- **Unidad de Virtualización:**
 - Seis (6) Equipos procesadores Phenon 2,3 Mhz, 2Gb de Memoria RAM, 250 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows XP Pro.
 - Dos (2) equipos IMAC para diseño gráfico pantalla de 21.5" (DD de 1Tb, procesador INTEL Core 2Duo, Memoria de 4Gb, superdrive de 8X, tarjeta ATI Radion 256mb)

2.2 Medios para apoyo de procesos académicos:

- 10 Portátiles para apoyo en sus actividades. Asus x555ln-xx206- procesador Intel core i5 pantalla de 15", 8Gb de memoria RAM DDR3, Disco Duro de 1 Tb, Tarjeta de video de 2Gb
- Ocho (8) proyectores de video
- Diez y seis (16) aulas convencionales 10 dotadas con Televisores Plasma 50 Pulgadas y 6 con video proyector
EDIFICIO NUEVO – BLOQUE C
- Trece (13) aulas, once (11) dotadas con Televisores led Smart 50 Pulgadas, dos (2) dotadas con Video Proyector
- Cinco (5) Tablas Digitalizadoras para diseño grafico

2.3 Recursos Intangibles con los cuales cuenta la institución

- Comex – Software Aduanera
- Corel Draw Graphics (Suite X6)
- Optitex 10 versión demo
- 5 licencias Optitex 11
- Sestype,DFD,Turbo C++, Libre Distribución
- Visual TNS Educativo
- SIIGO – en proceso de compra
- Adobe Reader, Libre Distribución
- COMODO Libre Distribución
- CROME, Internet Explorer, Libre Distribución
- Java, Libre Distribución
- Ccleaner, Libre Distribución
- Sistema Operativo Windows Windows 7 Professional y Windows 8 Professional, licencia adquiridas con cada equipo.
- Microsoft Office Pro Plus Education All: 200 licencias bajo licenciamiento de Campus Agrenment
- Licencia Diseño Gráfico:
 - 25 licencias adobe CC 2017.
 - 20 licencias Adobe Design std CS6 6.0.
 - 5 licencias Adobe Master Collection CS6 6.0 - 2 para MAC 3 para Windows.
 - 5 licencias Adobe Master Collection CS6 6.0
- Final Cut Studio Software para edición de audio y vídeo incluido en Master Collection CS6 6.0.

2.4 Recursos para trabajo en línea: ANCHO DE BANDA Y EQUIPOS

- Servicio dedicado de Internet 150 Mb con ETB (estudiantes)
- Servicio dedicado de Internet 50 Mb con ETB (administrativos)

- Servidor dominio local (Windows Server)
- Servidores Proxy en servidor bajo Linux.
- Aplicaciones web en línea sistema de gestión de calidad.
- Servicio WIFI con acceso controlado mediante proxy transparente al usuario y cuya configuración es asignada por servicio DHCP
- Servicio WIFI con administración vía web a través de la plataforma de CISCO Meraki
- Red de datos topología estrella, cableado UTP categoría 6.
- Plan de Hosting, con servicio web externo, www.fesc.edu.co
- Redes sociales para compartir información (Facebook, twitter, youtube, blogger)
- Sitio web administrado mediante CMS (sistemas administradores de contenidos - joomla)
- Aplicaciones web en línea sistema de gestión de calidad.
- Plataforma e-learning con contenidos virtuales (moodle) y en la que se pueden utilizar foros, wikis, multimedia, simuladores específicos, etc
- Suscripción a publicaciones y bibliotecas electrónicas online (Legiscomex, Elibro, Ebsco)
- Sistemas académicos y financiero donde se pueden realizar vía internet:
 - Inscripciones
 - Matricula
 - Inclusión y cancelación
 - Horarios
 - Calificaciones
 - Evaluación de docentes y coordinadores académicos
 - Reportes
 - Estados financiero y contable
- Videoconferencias vía skype
- Correo Institucional bajo la plataforma Gmail, la cual brinda acceso a:
 - Trabajo ofimático colaborativo = Drive
 - Videoconferencia = Hangout
 - Interacción Social = Google+, picassa, etc
 - Movilidad mediante su plataforma e infinidad de Apps = Play Store
 - Creación de sitios web = Sites
 - Traductores, ubicación geoestacionaria con mapas y muchas herramientas más...
- Servicios de respaldos de datos en servidor bajo Linux.
- Sistema de vigilancia, cámaras en línea.

2.5 Recursos de Respaldo eléctrico.

- UPS de 10 KVA, ubicado en Gestión tecnológica (Bloque A), que respalda cuarenta y tres (43) computadores ubicados en las oficinas de Gestión Tecnológica y Biblioteca.
- UPS de 6 KVA, ubicado en rack Bloque B, que respalda edificio administrativo financiero
- UPS de 6 KVA, ubicado en oficina virtualización (Bloque C), que respalda aula Mac, oficina comunicaciones y Oficina de virtualización.
- UPS de 3 KVA, ubicado en oficina Rack secundario (Bloque A) respalda oficinas gestión humana, vicerrectoría

MODELO TECNOLÓGICO OCAÑA

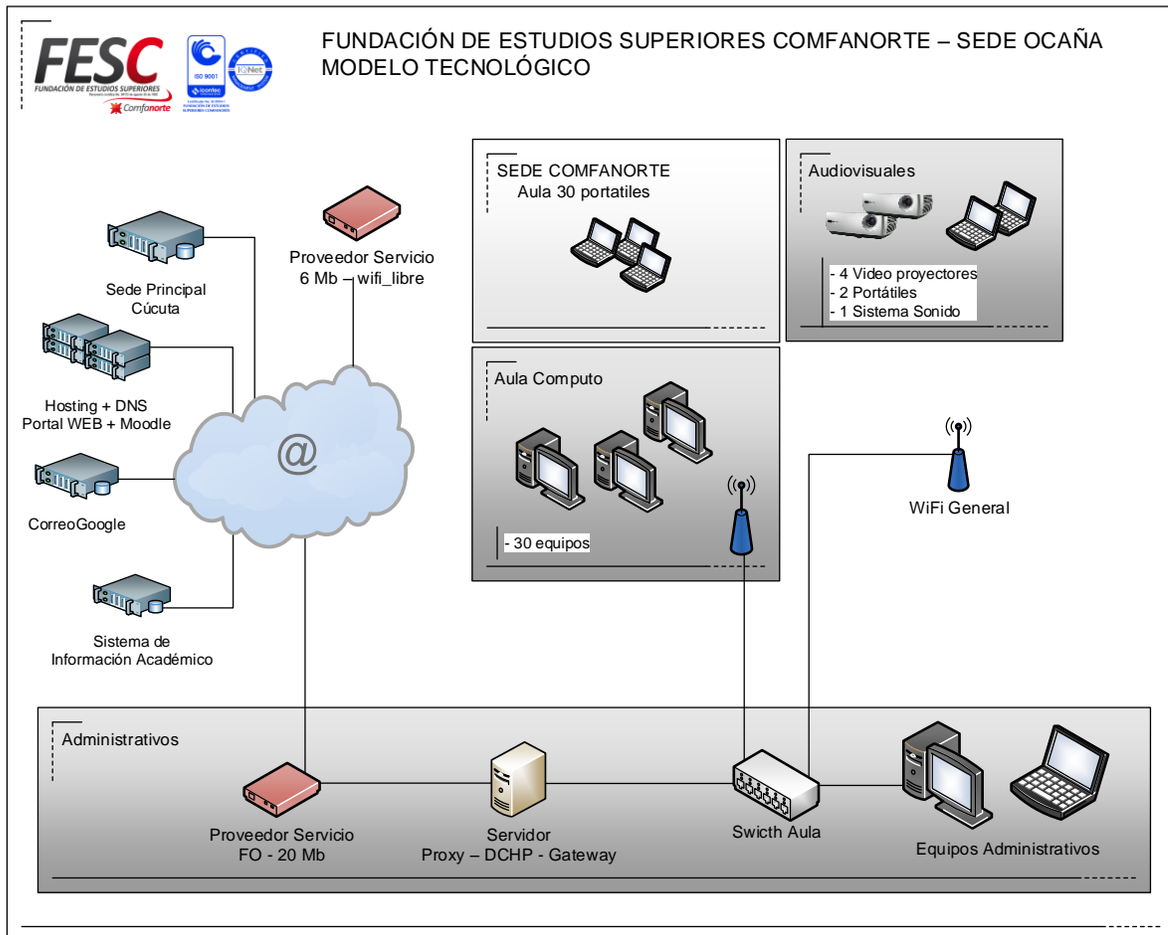


Imagen 2. Modelo Tecnológico Proyección Nueva Sede FESC – Ocaña

1 INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

Para Procesos Administrativo:

- **Coordinador Administrativo:** Un (1) computador portátil Sure Dapon 15”, Procesador: Intel Core 2 Duo 6400-2.0 GHZ SII, Memoria RAM DDR2:4 GB, DD SATA :320 GB, DVD-RW, Wireless, Red 1000/110/10 Gbps, Windows 7 Professional
- **Secretaria Coordinador:** Un (1) computadores, Procesador: Intel Core i3-540 3.06 Ghz, Memoria RAM DDR3: 8 GB, DD SATA: 500 GB, DVD-RW, Wireless, Red 1000/110/10 Gbps, tarjeta de grafica 1Gb, Windows 7 Professional
- **Bienestar Universitario:** Equipos con Procesador Intel Core i3-540 3.06 Ghz, Memoria RAM DDR3: 8 GB, DD SATA: 500 GB, DVD-RW, Wireless, Red 1000/110/10 Gbps, tarjeta de grafica 1Gb, Windows 7 Professional unidades cada uno con Procesador Intel Core i3-540 3.06 Ghz, Memoria RAM DDR3: 4 GB, DD SATA: 500 GB, DVD-RW, Wireless, Red 1000/110/10 Gbps, tarjeta de grafica 1Gb, Windows 7 Professional

- **Servidor:** Un (1) computador escritorio Sure, Monitor: 19", Memoria RAM DDR2: 1GB, DD SATA: 120 GB, DVD-RW, Red 1000/110/10 Gbps, Linux Ubuntu
- Impresora Multifuncional
- Dos (2) routers inalámbricos, funcionan como puntos de acceso para interconexión a red local y obtener acceso internet

Para Procesos Desarrollo Académico:

- Aula de computo con treinta (30) computadores Desktop cada uno con procesadores Intel Core i5, 64 Bits, 8Gb de Memoria RAM, 500 Gb de Disco Duro, Monitor LCD de 19" y Sistema Operativo Windows 7 Pro, Tarjeta gráfica de 1Gb.

Medios para apoyo de procesos académicos:

- Dos (2) video Proyector
- Dos (2) Sistemas de Audio
- Cinco (5) Portátiles
 - 2 Portátiles Asus x451ca- vx202, Procesador Intel core i3, Memoria RAM de 4GB, Disco Duro de 100 Gb, Pantalla de 14", SO Windows 8 Professional
 - 1 Portátil Dell Inspiron 14" serie 300, Procesador Intel core i3, Memoria RAM DDR3 4Gb Disco Duro de 1 Tb, SO Windows 8 Professional
 - 2 Portátiles Sure Dapon 15", Procesador Intel Core 2 Duo 6400-2.0 GHZ SII, Memoria RAM DDR2:4 GB, Disco Duro 320 GB, DVD-RW, SO Windows 7 Professional
- 3 Televisores Led de 119cms fhd de 47 pulgadas con teatro en casa incorporado
- Fotocopiadora

2 RECURSOS INTANGIBLES CON LOS CUALES CUENTA LA INSTITUCIÓN

- Comex – Software Aduanera
- Corel Draw Graphics (Suite X6)
- Optitex 10 versión demo
- 5 licencias Optitex 11
- Sestype,DFD,Turbo C++, Libre Distribución
- Visual TNS Educativo
- SIIGO – en proceso de compra
- Adobe Reader, Libre Distribución
- COMODO Libre Distribución
- CROME, Internet Explorer, Libre Distribución
- Java, Libre Distribución
- Ccleaner, Libre Distribución
- Sistema Operativo Windows Windows 7 Professional y Windows 8 Professional, licencia adquiridas con cada equipo.
- Microsoft Office Pro Plus Education All: 200 licencias bajo licenciamiento de Campus Agrenment
- Licencia Diseño Gráfico:
 - 25 licencias adobe CC 2017.

- 20 licencias Adobe Design std CS6 6.0.
- 5 licencias Adobe Master Collection CS6 6.0 - 2 para MAC 3 para Windows.
- 5 licencias Adobe Master Collection CS6 6.0
- Final Cut Studio Software para edición de audio y vídeo incluido en Master Collection CS6 6.0.

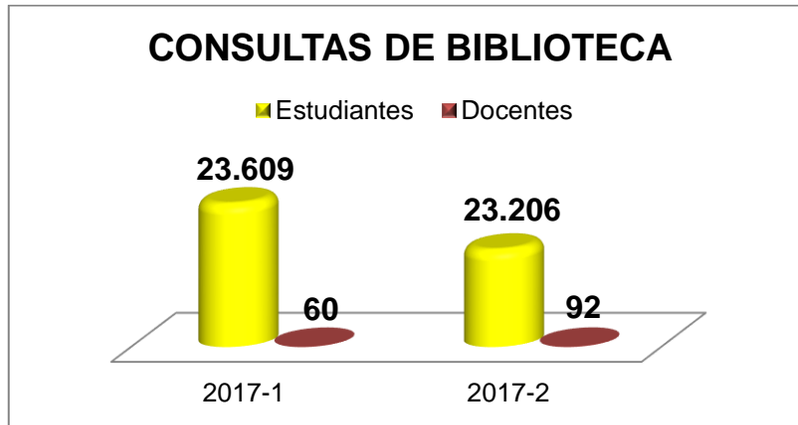
3 RECURSOS Y/O SERVICIOS PARA DISPONIBLES PARA TRABAJO EN LÍNEA

- Servicio de Internet dedicado 20 MB en fibra óptica
- Servicio de Internet Pymes para zona libre WiFi
- Servidores Proxy en servidor bajo Linux.
- Aplicaciones web en línea sistema de gestión de calidad.
- Servicio WIFI con acceso controlado mediante proxy transparente al usuario y cuya configuración es asignada por servicio DHCP
- Plan de Hosting, con servicio web externo, www.fesc.edu.co
- Redes sociales para compartir información (Facebook, twitter, youtube, blogger)
- Sitio web administrado mediante CMS (sistemas administrador de contenidos - joomla)
- Aplicaciones web en línea sistema de gestión de calidad.
- Plataforma e-learning con contenidos virtuales (moodle) y en la que se pueden utilizar foros, wikis, multimedia, simuladores específicos, etc
- Suscripción a publicaciones y bibliotecas electrónicas online (Legiscomex, Elibro, Ebsco)
- Sistemas académico donde se pueden realizar vía internet :
 - Inscripciones
 - Matricula
 - Inclusión y cancelación
 - Horarios
 - Calificaciones
 - Evaluación de docentes y coordinadores académicos
 - Reportes
- Videoconferencias vía skype
- Correo Institucional bajo la plataforma Gmail, la cual brinda acceso a:
 - Trabajo ofimático comparativo = Drive
 - Videoconferencia = Hangout
 - Interacción Social = Google+, picassa, etc
 - Movilidad mediante su plataforma e infinidad de Apps = Play Store
 - Creación de sitios web = Sites
 - Traductores, ubicación geoestacionaria con mapas y muchas herramientas más...
- Sistema de vigilancia, cámaras en línea.

GESTIÓN DE BIBLIOTECA

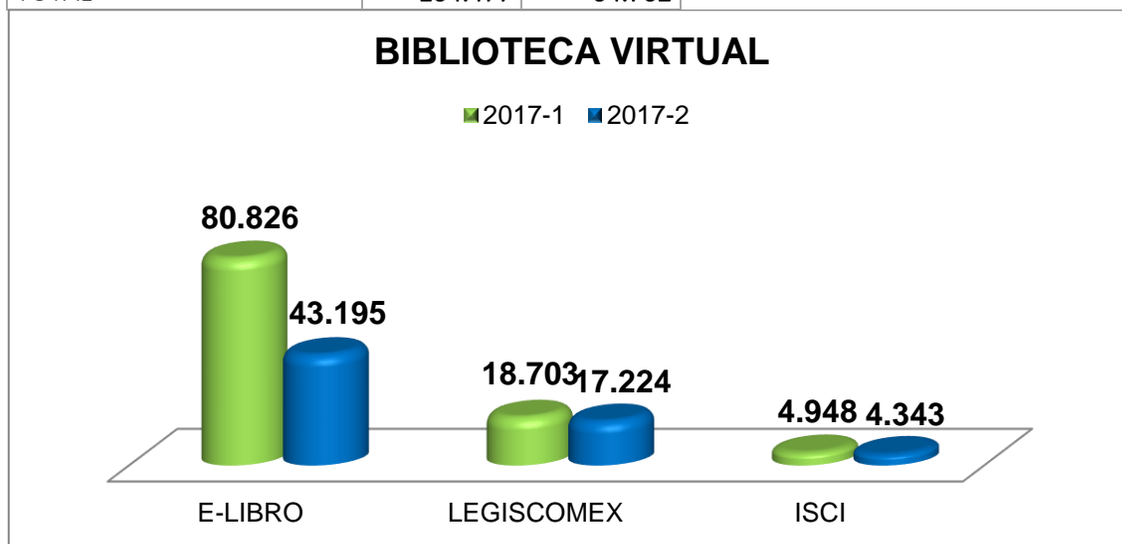
Cuadro 50. Gestión de biblioteca

BIBLIOTECA	2017-1	2017-2
Estudiantes	23.609	23.206
Docentes	60	92
TOTAL	23.669	23.298



Cuadro 51. Biblioteca Virtual

BIBLIOTECA VIRTUAL	2017-1	2017-2
E-LIBRO	80.826	43.195
LEGISCOMEX	18.703	17.224
ISCI	4.948	4.343
TOTAL	104.477	64.762



INFORME ESTADÍSTICO

2017-2

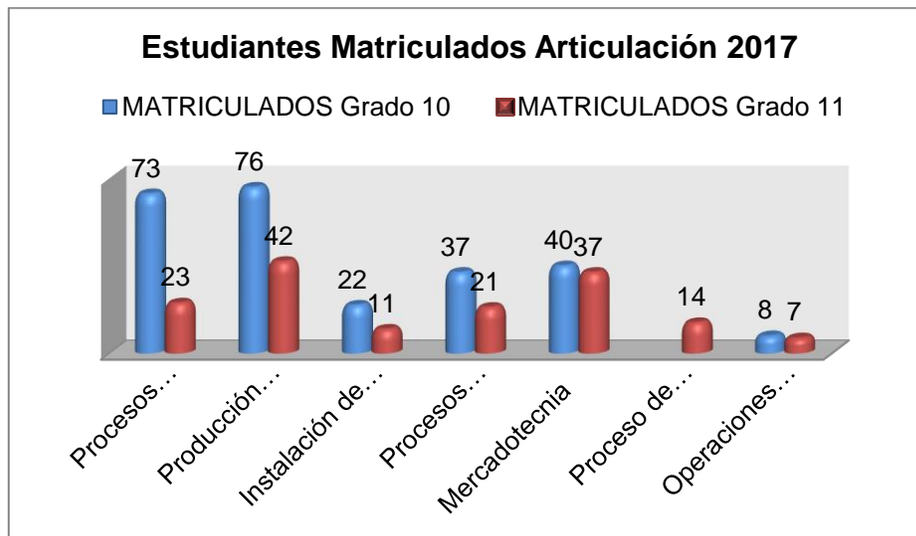
EXTENSIÓN



ESTUDIANTES MATRICULADOS DE ARTICULACIÓN

Cuadro 52. Estudiantes Matriculados De Articulación

Programas	MATRICULADOS Grado 10	MATRICULADOS Grado 11
Procesos Aduaneros	73	23
Producción Grafica	76	42
Instalación de Redes	22	11
Procesos Contables	37	21
Mercadotecnia	40	37
Proceso de Diseño de Modas		14
Operaciones Turísticas	8	7
TOTAL	256	155
	411	



Educación Continua

Cuadro 53. Educación Continua

Se ha desarrollado 9 actividades de educación continuada, Curso TNS con lineamientos en NIIF, Curso Actualización en el Manejo de Estrategias Pedagógicas Para el fortalecimiento del desarrollo integral de la primera infancia, Curso Recepcionista polivalente, Diplomado en NIIF con efectos tributarios en las empresas públicas y privadas, Diplomado en SUPERNUMERARIO HOTELERO, Diplomado en Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo y Diplomado en Formación y Sensibilización Turística.

Actividades	Cantidad
Cursos	3
Capacitaciones	2
Seminarios	0
Diplomados	4
Total	9

Proyección a la Comunidad

Se han desarrollado 7 actividades sociales, tales como;

- Recreación y entrega de donaciones (juguetes, ropa, refrigerios, etc). Las poblaciones; Población de la Fundación OASIS (36 niños con sida y 12 mamás), Invasiones de la Parroquia San Luis, Invasión Nueva Ilusión (Anillo Vial occidente), Ancianato de Cúcuta (parque Colón).
- El programa de diseño Gráfico, desarrollo un proyecto de trabajo con la Asociación de Ciegos de Norte de Santander.
- El programa de Negocios Internacionales, realizo una actividad en la vereda el pórtico, con el objetivo de entregar regalos, mercados y un momento de recreación para 25 madres cabeza de hogar y 25 niños.

Prácticas Empresariales

Cuadro 54. Prácticas Empresariales

En el cuadro 54 se presenta la relación de estudiantes que han realizado práctica empresarial en el semestre, Práctica empresarial tecnólogos 123 estudiantes, práctica empresarial profesionales 88 estudiantes.

Prácticas Empresariales	Estudiantes
Empresarial Tecnólogos	123
Empresarial Profesionales	88
Total	211



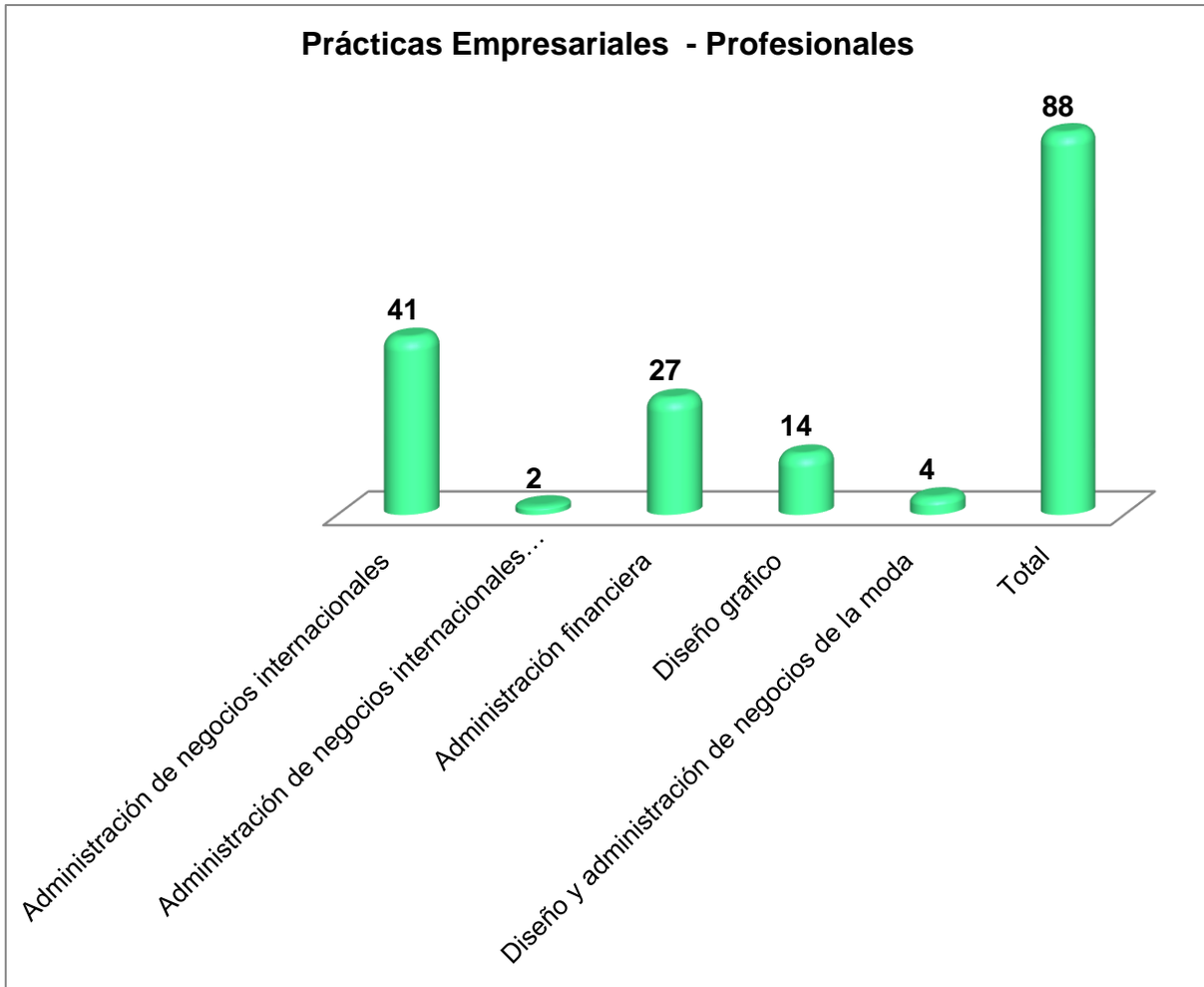
Cuadro 55. Prácticas Empresariales Tecnológicas.

Prácticas Empresariales por Programas	
Tecnológica	
Tecnología en diseño publicitario	25
Tecnología en gestión de diseño de modas	15
Tecnología en gestión de negocios internacionales	31
Tecnología en gestión financiera	37
Tecnología en administración de redes	6
Tecnología en gestión de mercadeo internacional	9
Total	123

Cuadro 56. Prácticas Empresariales de Profesionales

Prácticas Empresariales por Programas	
Universitaria	
Administración de negocios internacionales	41
Administración de negocios internacionales distancia	2
Administración financiera	27
Diseño grafico	14
Diseño y administración de negocios de la moda	4
Total	88

La gráfica representa las prácticas empresariales de profesionales, determinando mayor estudiantes en el programa de Administración de negocios internacionales y menor en administración de negocios internacionales distancia.



INFORME
ESTADÍSTICO

2017-2

INTERNACIONALIZACIÓN



FESC
FUNDACIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES
Comfanorte

Movilidad Docente

Cuadro 57. Movilidad

Los docentes participaron de las siguientes actividades; I Encuentro Institucional de Investigación Emprendimiento e Innovación en Ocaña Norte de Santander, II Jornadas Internacionales de Epidemiología Social en Latinoamérica en la Universidad Industrial de Santander, III Congreso Internacional transdisciplinario de las Ciencias Sociales en la Universidad Bicentenario de Aragua, San Cristóbal y Expociencias México 2017.

	Entrante	Saliente
Docente	5	14



Movilidad Estudiantes

Cuadro 58. Movilidad Estudiantes

Se desarrollaron 4 prácticas Internacionales en Brasil.

	Entrante			
	Practica Internacional	Trabajo Social	Voluntariado	Semestre Académico y/o Actividad de Formación
Estudiantes	-	-	-	12

Movilidad Entrante Estudiantes



Saliente				
	Practica Internacional	Trabajo Social	Voluntariado	Semestre Académico y/o Actividad de Formación
Estudiantes	3		1	19
Total				

MOVILIDAD ESTUDIANTES

