



Informes Estadísticos 2021-1

www.fesc.edu.co



Fundación de Estudios Superiores Comfanorte –FESC-

Informe Estadístico 2021-1

San José de Cúcuta, Junio 2021

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

Coordinador de Registro y Control e Informes Estadísticos.

Misión

Visión

POBLACIÓN ESTUDIANTIL

Inscritos por programas

Admitidos por programas

Estudiantes de primer curso por programas

Estudiantes matriculados por programas

Graduados

Estudiantes Matriculados por Estrato Socioeconómico

Estudiantes Matriculados por Género

Estudiantes Matriculados por Estado Civil

Estudiantes Matriculados por Jornada

Estudiantes Matriculados por Edades

Estudiantes matriculados afiliados a Comfanorte

Estudiantes matriculados por modalidad de pago.

Reingresos

Homologaciones

Ausencia Intersemestral

DOCENTES

Docentes según su vinculación

Docentes según su nivel de estudios

Docentes por tipo de vinculación y nivel de estudio

Histórico Docentes por tipo de vinculación

RECURSOS

Administración de la Infraestructura.

Gestión Tecnológica

Gestión Biblioteca

INVESTIGACIÓN

Monitores e Auxiliares de Investigación

Docentes Investigadores

Semilleros por programas

Estudiantes de semilleros por Programas.

Docentes Grupo de Investigación

Publicaciones Externas

Publicaciones externas por programa.

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

Reconocimientos

EXTENSIÓN

Articulación

Educación Continua

Prácticas empresariales

INTERNACIONALIZACIÓN

Movilidad Internacional

PRUEBAS SABER PRO-TYT

Resultados Técnicos Profesionales

Resultados Tecnologías

Resultados Profesionales

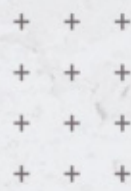
Resultados Históricos

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.



FESC
EDUCACIÓN SUPERIOR
 Comfanorte

POBLACIÓN ESTUDIANTIL



INSCRITOS POR PROGRAMA

Cuadro 1. Inscritos por programas

SNIES	Programa	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
Técnica Profesional										
91390	Técnica profesional en producción grafica	57	19	56	27	13	2	11		
90842	Técnica profesional en instalación de redes	26	7							
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	60	27	38	16	11	3	3		2
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	14	8	11	3		2			1
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	22	11	16	18	11	1	2		
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	26	9	12	8	5		4	1	
54348	Técnica profesional en procesos contables	54	31	42	18	14	3	4	1	
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	34	17	26	18	10	2			
Tecnológica										
91389	Tecnología en diseño publicitario	10	6	7						
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios				5	68	42	69	27	91
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	4		2	3	44	35	64	10	44
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	7	5	3	9	49	60	42	13	23
53508	Tecnología en gestión financiera	6	3	3	3	55	39	52	15	41
90605	Tecnología en gestión logística empresarial		5		1	10	8	7	2	4
90840	Tecnología en administración de redes		3							
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional		5	3	1	13	18	24	5	15
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros		12		2	28	25	36	4	21
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	12	6	13	10	11	11	24	7	14
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	15	5	19	7	14	10			
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	6	10	9	12	13	4	8	1	6
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña							16	10	11
107860	Tecnología en Desarrollo de Software						7	11		18
Profesional										
54765	Administración de negocios internacionales	30	17	19	17	19	15	8	19	11

54791	Administración de negocios internacionales distancia	9	25	9	8	12	21	6	7	4
54738	Administración financiera	46	23	44	19	48	36	27	11	21
91388	Diseño grafico	16	18	23	16	27	6	12	16	21
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	8	5	9	2	17	6	5	8	7
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	3	4	11	2	10	1	5	5	11
102515	Administración financiera Ocaña	2	4	3	2	6	3		1	9
102041	Diseño gráfico Ocaña	5	6	2	2	7	4	1	1	13
102889	Administración Turística y Hotelera				6	12	3	10	6	4
Postgrados										
107858	Especialización en Gestión Pública						22	11	18	16
	TOTAL	462	291	380	235	527	389	462	188	408

Fuente: Registro y control



ADMITIDOS POR PROGRAMAS

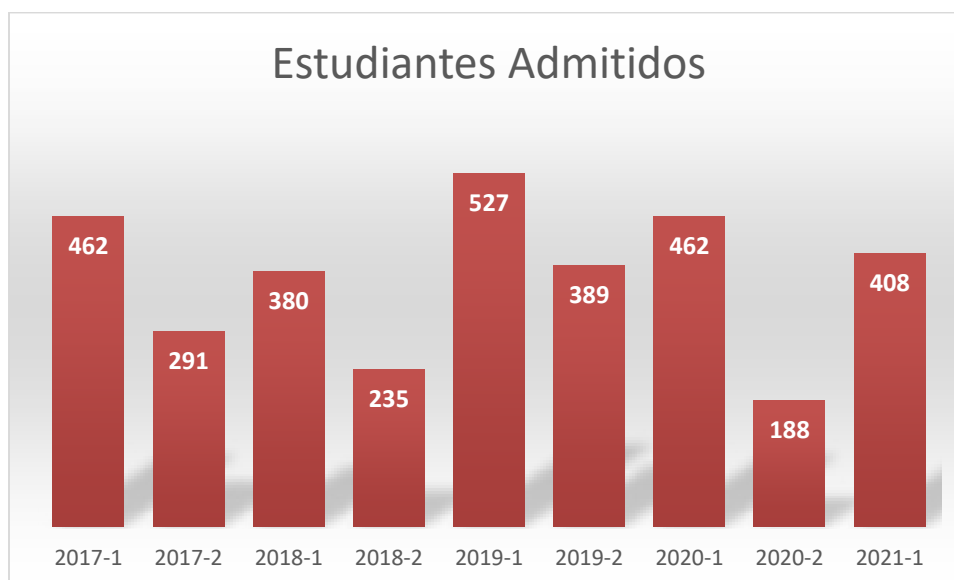
Cuadro 2. Admitidos por programa.

SNIES	Programa	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
Técnica Profesional										
91390	Técnica profesional en producción grafica	57	19	56	27	13	2	11		
90842	Técnica profesional en instalación de redes	26	7							
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	60	27	38	16	11	3	3		2

90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	14	8	11	3		2			1
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	22	11	16	18	11	1	2		
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	26	9	12	8	5		4	1	
54348	Técnica profesional en procesos contables	54	31	42	18	14	3	4	1	
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	34	17	26	18	10	2			
Tecnológica										
91389	Tecnología en diseño publicitario	10	6	7						
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios				5	68	42	69	27	91
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	4		2	3	44	35	64	10	44
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	7	5	3	9	49	60	42	13	23
53508	Tecnología en gestión financiera	6	3	3	3	55	39	52	15	41
90605	Tecnología en gestión logística empresarial		5		1	10	8	7	2	4
90840	Tecnología en administración de redes		3							
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional		5	3	1	13	18	24	5	15
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros		12		2	28	25	36	4	21
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	12	6	13	10	11	11	24	7	14
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	15	5	19	7	14	10			
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	6	10	9	12	13	4	8	1	6
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña							16	10	11
107860	Tecnología en Desarrollo de Software						7	11		18
Profesional										
54765	Administración de negocios internacionales	30	17	19	17	19	15	8	19	11
54791	Administración de negocios internacionales distancia	9	25	9	8	12	21	6	7	4
54738	Administración financiera	46	23	44	19	48	36	27	11	21
91388	Diseño grafico	16	18	23	16	27	6	12	16	21
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	8	5	9	2	17	6	5	8	7
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	3	4	11	2	10	1	5	5	11
102515	Administración financiera Ocaña	2	4	3	2	6	3		1	9
102041	Diseño gráfico Ocaña	5	6	2	2	7	4	1	1	13

102889	Administración Turística y Hotelera				6	12	3	10	6	4
Postgrados										
107858	Especialización en Gestión Pública						22	11	18	16
	TOTAL	462	291	380	235	527	389	462	188	408

Fuente: Registro y control



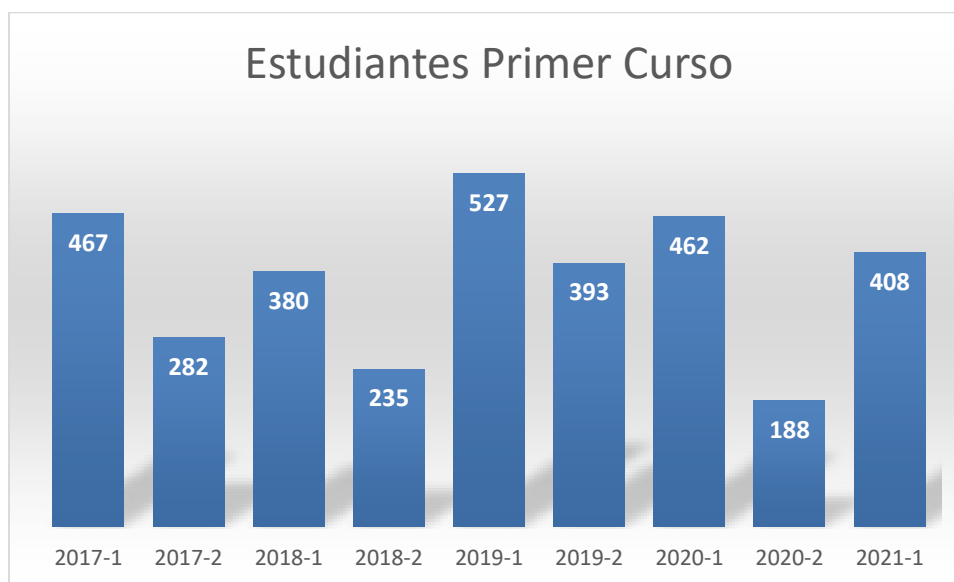
ESTUDIANTES DE PRIMER CURSO

Cuadro 3. Estudiantes de primer curso

SNIES	Programa	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
Técnica Profesional										
91390	Técnica profesional en producción gráfica	56	19	56	27	13	2	11		
90842	Técnica profesional en instalación de redes	27	7	0	0					
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	59	26	38	16	11	3	3		2
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	14	8	11	3		2			1
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	22	11	16	18	11	1	2		
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	26	8	12	8	5		4	1	
54348	Técnica profesional en procesos contables	54	31	42	18	14	3	4	1	
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	34	16	26	18	10	2			
Tecnología										

91389	Tecnología en diseño publicitario	9	6	7	0					
10715 6	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios	0	0	0	5	68	42	69	27	91
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	4	0	2	3	44	34	64	10	44
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	7	5	3	9	49	60	42	13	23
53508	Tecnología en gestión financiera	5	3	3	3	55	39	52	15	41
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	0	0	0	1	10	8	7	2	4
90840	Tecnología en administración de redes	0	3	0	0		6			
10443 7	Tecnología en gestión de comercio internacional	0	5	3	1	13	18	24	5	15
10288 8	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	0	2	0	2	28	24	36	4	21
10251 7	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	11	6	13	10	11	11	24	7	14
10205 2	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	15	5	19	7	14	10			
10251 6	Tecnología en gestión financiera Ocaña	6	10	9	12	13	4	8	1	6
1087 88	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña							16	10	11
10786 0	Tecnología en Desarrollo de Software						7	11		18
Profesional										
54765	Administración de negocios internacionales	29	22	19	17	19	15	8	19	11
54791	Administración de negocios internacionales distancia	9	25	9	8	12	21	6	7	4
54738	Administración financiera	46	27	44	19	48	36	27	11	21
91388	Diseño grafico	16	18	23	16	27	6	12	16	21
10467 1	Diseño y administración de negocios de la moda	8	5	9	2	17	6	5	8	7
10251 8	Administración de negocios internacionales Ocaña	3	4	11	2	10	1	5	5	11
10251 5	Administración financiera Ocaña	2	4	3	2	6	3		1	9
10204 1	Diseño gráfico Ocaña	5	6	2	2	7	4	1	1	13
10288 9	Administración Turística y Hotelera	0	0	0	6	12	3	10	6	4
Postgrados										
10785 8	Especialización en Gestión Pública						22	11	18	16
	TOTAL	467	282	380	235	527	393	462	188	408

Fuente: Registro y control



ESTUDIANTES MATRICULADOS
Cuadro 4. Estudiantes Matriculados.

SNIES	Programa	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
Técnica Profesional										
91390	Técnica profesional en producción grafica	60	67	110	108	90	71	54	26	13
90842	Técnica profesional en instalación de redes	32	32	23	11	7				
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	63	73	92	103	81	40	20	12	7
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	27	17	21	17	8	5	2	1	3
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	59	53	52	61	48	33	12	7	4
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	34	27	37	32	22	12	14	10	3
54348	Técnica profesional en procesos contables	57	73	92	89	73	44	27	11	6
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	36	44	65	68	60	33	22	6	7
Tecnología										
91389	Tecnología en diseño publicitario	160	133	98	72	30	28	17	6	4
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios				5	73	106	155	116	193

53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	84	62	48	40	58	78	114	67	105
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	171	136	96	68	96	123	144	99	99
53508	Tecnología en gestión financiera	211	160	118	89	117	106	130	85	116
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	2	9	10	1	12	19	18	14	17
90840	Tecnología en administración de redes	40	33	19	15	16	15	13		
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	41	30	32	27	34	33	51	36	48
53482	Tecnología en gestión de mercadeo internacional	28	25	12	10	5	3	3		1
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros		13	19	18	35	52	77	64	77
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	54	59	52	54	51	58	71	65	71
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	56	52	61	57	61	58	46	29	14
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	20	26	30	39	41	36	45	35	33
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña							16	23	29
107860	Tecnología en Desarrollo de Software						7	17	15	31
Profesional										
54765	Administración de negocios internacionales	113	97	83	79	60	58	49	49	45
54791	Administración de negocios internacionales distancia	36	53	61	47	42	40	34	28	27
54738	Administración financiera	128	124	136	121	145	140	141	102	102
91388	Diseño grafico	45	45	59	56	67	55	50	29	40
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	27	25	27	24	25	25	30	16	17
102889	Administración turística y Hotelera				6	18	21	20	19	20
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	13	11	21	19	24	19	16	15	21
102515	Administración financiera Ocaña	20	21	21	16	15	18	17	11	15
102041	Diseño gráfico Ocaña	8	9	11	7	11	14	13	3	15
Postgrados										
107858	Especialización en Gestión Pública						22	29	29	27
	TOTAL	1625	1509	1506	1359	1425	1372	1467	1028	1210

Fuente: Registro y control



GRADUADOS POR PROGRAMA

Cuadro 5. Graduados por Programa

PROGRAMAS	TOTAL
Técnicos Profesionales	
TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	7
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS	4
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	5
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	7
TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	13
TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	6
Tecnología	
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	10
TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES	10
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	3
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	18
TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	2
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	16
TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	9
TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL	1
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	15
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	4

TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	19
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	10
Profesional	
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	24
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	6
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	25
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	5
ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	3
DISEÑO GRÁFICO	14
DISEÑO GRÁFICO OCAÑA	2
DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	4
Postgrados	
ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	16
TOTAL	258

Fuente: Registro y control

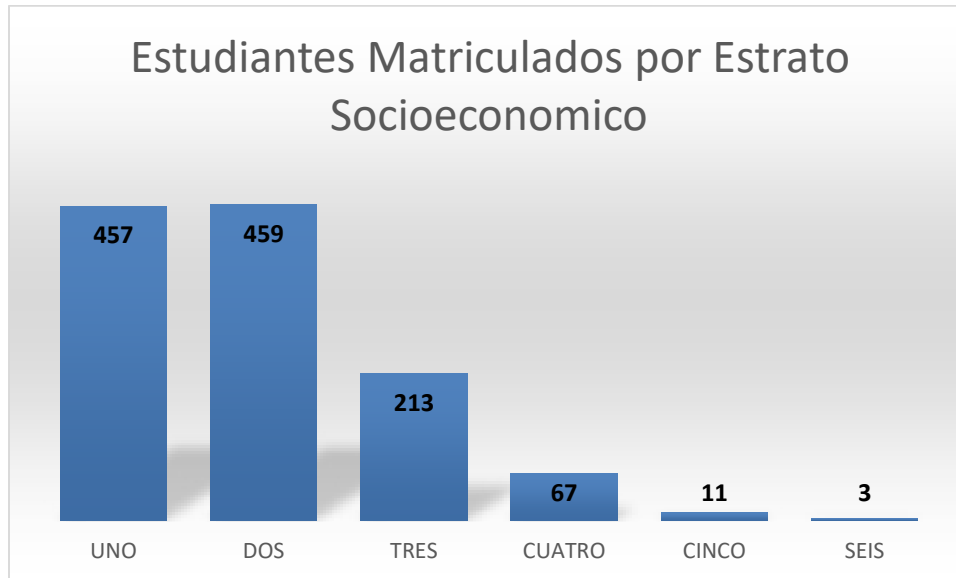
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR ESTRATO SOCIOECONOMICO

Cuadro 6. Estudiantes Matriculados Por Estrato Socioeconomico

PROGRAMAS	ESTRATO						
	UNO	DOS	TRES	CUATRO	CINCO	SEIS	TOTAL
TECNICO PROFESIONAL							
102887 TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS		4					4
104668 TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS		5	2				7
53448 TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	1	3	3				7
53478 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS		3					3
90604 TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS		2	1				3
54348 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	2	1	3				6
91390 TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	4	3	3	2	1		13
TECNOLOGIA							
102052 TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	11	3					14
102516 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	27	5	1				33

102517 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	43	26	2				71
102888 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	24	31	13	7	1	1	77
107156 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	57	74	45	16	1		193
104437 TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	18	16	11	2	1		48
107860 TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	18	11	1	1			31
108788 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	16	10	2	1			29
53482 TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL			1				1
53508 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	38	52	22	3	1		116
53509 TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	36	36	19	12	1	1	105
54146 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	32	44	16	7			99
90605 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL	2	9	6				17
91389 TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	2	1	1				4
PROFESIONAL							
102041 DISEÑO GRÀFICO OCAÑA	13	1	1				15
102515 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	12	3					15
102518 ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	16	5					21
102889 ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	4	5	5	2	3	1	20
104671 DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	2	6	5	3	1		17
54738 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	39	44	15	3	1		102
54765 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	10	19	14	2			45
54791 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	10	10	7				27
91388 DISEÑO GRÁFICO	8	21	8	3			40
POSTGRADO							
107858 ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	12	6	6	3			27
TOTAL	457	459	213	67	11	3	1210

Fuente: Registro y control



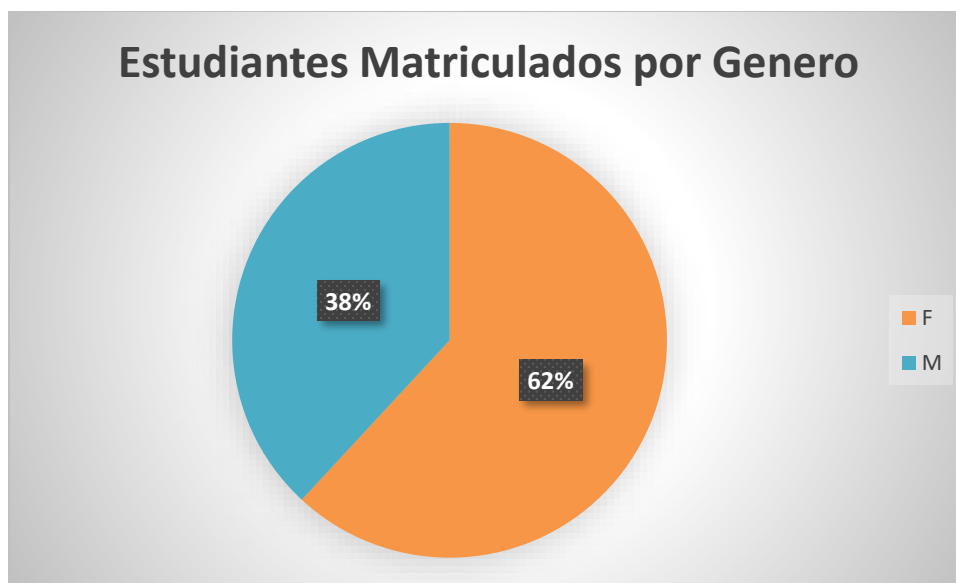
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PROGRAMA Y GENERO

Cuadro 7. Estudiantes Matriculados Por Programa Y Genero

PROGRAMAS	GENERO		
	F	M	TOTAL
TECNICO PROFESIONAL			
102887 TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS	4		4
104668 TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	7		7
53448 TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	3	4	7
53478 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	1	2	3
54348 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	3	3	6
90604 TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS		3	3
91390 TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	5	8	13
TECNOLOGIA			
102052 TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	8	6	14
102516 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	24	9	33
102517 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	44	27	71
102888 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	52	25	77
104437 TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	26	22	48
107156 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	97	96	193
107860 TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	7	24	31
108788 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	15	14	29

53482 TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL		1	1
53508 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	79	37	116
53509 TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	100	5	105
54146 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	56	43	99
90605 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL	1	16	17
91389 TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	1	3	4
PROFESIONAL			
102041 DISEÑO GRÀFICO OCAÑA	4	11	15
102515 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	11	4	15
102518 ADMINISTRACIÒN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	14	7	21
102889 ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	15	5	20
104671 DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	17		17
54738 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	75	27	102
54765 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	27	18	45
54791 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	23	4	27
91388 DISEÑO GRÁFICO	13	27	40
POSTGRADO			
107858 ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	17	10	27
TOTAL	749	461	1210

Fuente: Registro y control



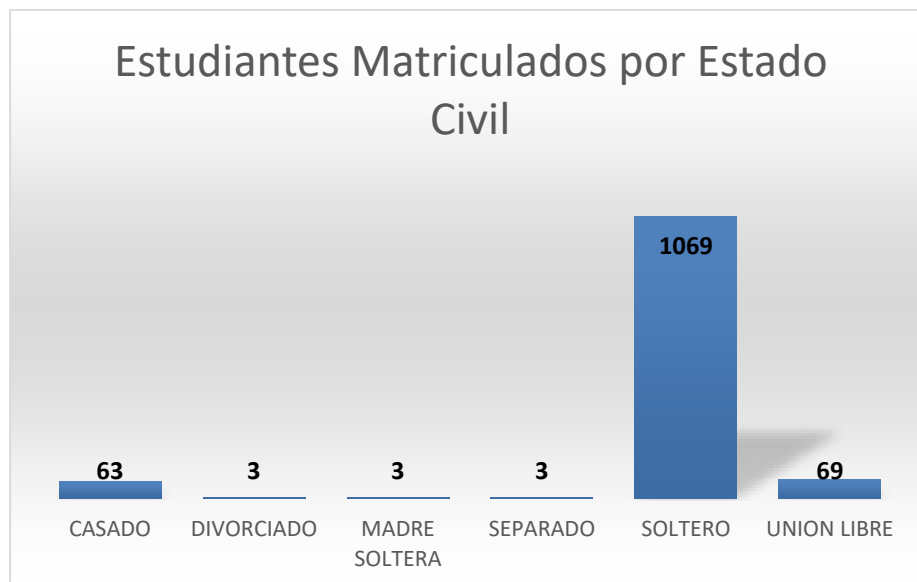
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR ESTADO CIVIL.

Cuadro 8. Estudiantes matriculados por estado civil.

PROGRAMAS	ESTADO CIVIL						TOTAL
	CASADO	DIVORCIADO	MADRE SOLTERA	SEPARADO	SOLTERO	UNION LIBRE	
TECNICO PROFESIONAL							
102887 TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS					3	1	4
104668 TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS					7		7
53448 TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	1				6		7
53478 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	1				1	1	3
54348 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES					6		6
91390 TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA					13		13
90604 TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS	1				2		3
TECNOLOGIA							
102052 TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	1				12	1	14
102516 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	4			1	27	1	33
102517 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	1				70		71
102888 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS			1		75	1	77
104437 TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	6				38	4	48
107156 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS					191	2	193
107860 TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE					31		31
108788 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	1				27	1	29

53482 TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL					1		1
53508 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	7			1	96	12	116
53509 TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	7		1		91	6	105
54146 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	1				92	6	99
90605 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL	4				8	5	17
91389 TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO					4		4
PROFESIONAL							
102041 DISEÑO GRÀFICO OCAÑA					15		15
102515 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	1				13	1	15
102518 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA					20	1	21
102889 ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	3		1		14	2	20
104671 DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA				1	16		17
54738 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	11				83	8	102
54765 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	1				43	1	45
54791 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	8		1		13	5	27
91388 DISEÑO GRÁFICO	1				38	1	40
POSTGRADO							
107858 ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	3		1	1	13	9	27
TOTAL	63		3	3	3	1069	69
							1210

Fuente: Registro y control



ESTUDIANTES MATRICULADOS POR EDADES

Cuadro. 9 Estudiantes Matriculados Por Edades

Rango	Estudiantes
<=18	195
19-20	254
21-24	384
25-28	170
29-32	91
33-36	60
37-40	31
>40	25
TOTAL	1210

Fuente: Registro y control

ESTUDIANTES MATRICULADOS POR JORNADA

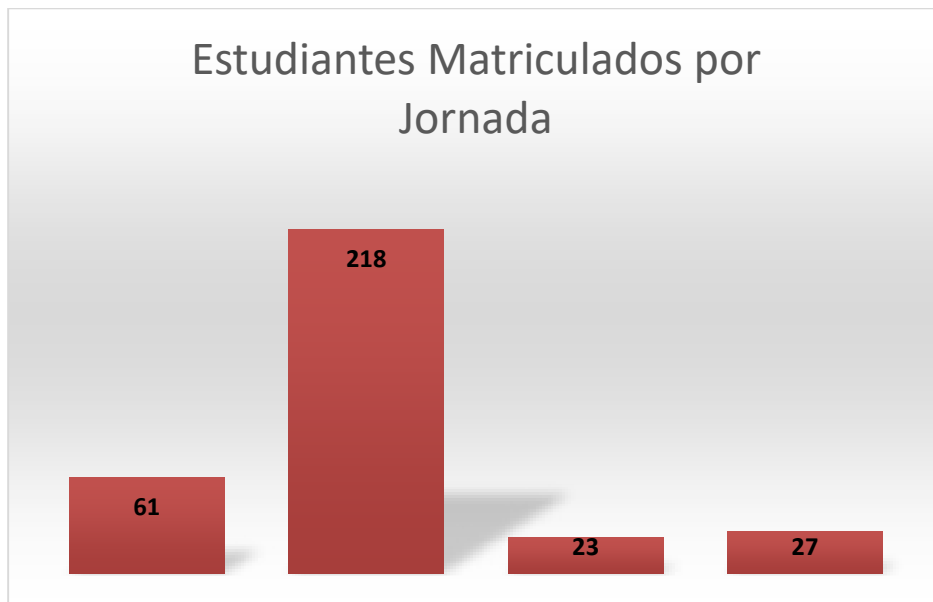
Cuadro. 10 Estudiantes Matriculados Por Jornada

PROGRAMAS	JORNADA				TOTAL
	DIURNA	NOCTURNA	VIRTUAL	DISTANCIA	
TECNICO PROFESIONAL					
102887 TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS			4		4

104668 TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	7				7
53448 TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	5	2			7
53478 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS				3	3
54348 TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	3	3			6
90604 TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS			3		3
91390 TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	13				13
TECNOLOGIA					
102052 TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	14				14
102516 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	27	6			33
102517 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	71				71
102888 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS			77		77
104437 TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL				48	48
107156 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	184	9			193
107860 TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	15	16			31
108788 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	29				29
53482 TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL				1	1
53508 TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	59	57			116
53509 TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	104	1			105
54146 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	73	26			99
90605 TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL			17		17
91389 TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	2	2			4
PROFESIONAL					

102041 DISEÑO GRÀFICO OCAÑA	14	1			15
102515 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	12	2	1		15
102518 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	18	2	1		21
102889 ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA			20		20
104671 DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	13	4			17
54738 ADMINISTRACIÓN FINANCIERA		102			102
54765 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	3	41	1		45
54791 ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES				27	27
91388 DISEÑO GRÁFICO		40			40
POSTGRADO					
107858 ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	1	26			27
TOTAL	61	218	23	27	329

Fuente: Registro y control



ESTUDIANTES MATRICULADOS AFILIADOS A COMFANORTE

Cuadro 11. Estudiantes Matriculados afiliados a Comfanorte

AFILIADOS	2016-1	2016-2	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
SI	621	634	387	373	303	307	307	281	312	246	276
NO	1.116	1.024	1.238	1136	1.202	1.052	1.118	1.091	1.155	782	976
TOTAL	1.737	1.658	1.625	1.509	1.505	1.359	1.425	1.372	1.467	1.028	1.203

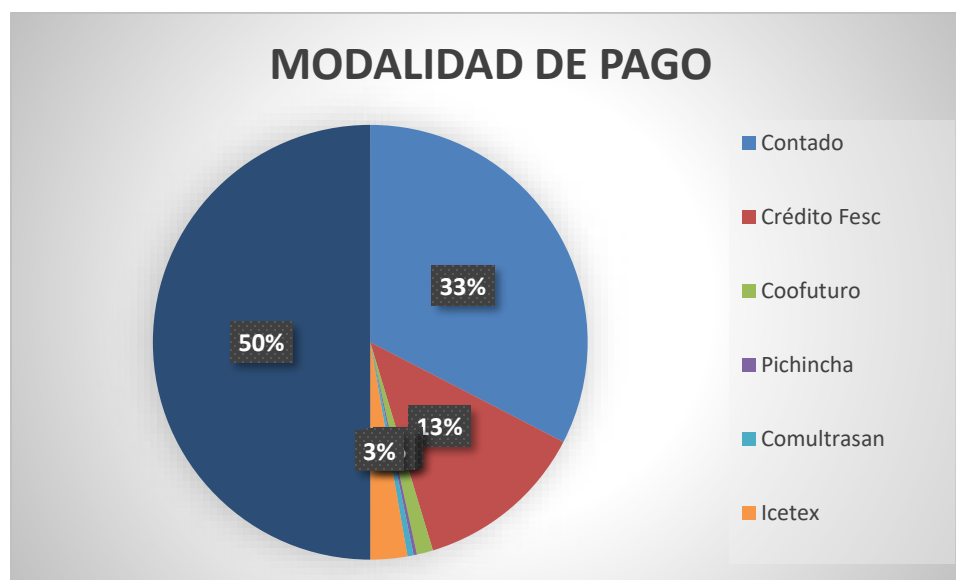
Fuente: Recaudos y Pagos

ESTUDIANTES MATRICULADOS POR MODALIDAD DE PAGO

Cuadro 12. Estudiantes matriculados por modalidad de pago.

MODALIDAD PAGO MATRICULA	NÚMERO DE ESTUDIANTES	PORCENTAJE
Contado	784	65%
Crédito Fesc	307	26%
Coofuturo	29	2%
Pichincha	6	0%
Comultrasan	11	1%
Icetex	66	5%
Total Matriculados Financieramente	1203	100,00%

Fuente: Recaudos y Pagos - Cartera



REINGRESOS

Cuadro 13. Reingresos.

REINGRESOS POR PROGRAMAS	TOTAL
TECNICO PROFESIONAL EN PRODUCCION GRAFICA	2
TECNICO PROFESIONAL EN OPERACIONES TURISTICAS	1
TECNICO PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGISTICAS	1
TECNOLOGIA EN GESTION DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURISTIC	2
TECNOLOGIA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL-DIS	2
TECN EN GESTION DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS	17
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	8
TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	11
TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	10
ADMINISTRACION FINANCIERA	15
ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES-PRESENC	5
ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES - DISTANCIA	5
PROFESIONAL EN DISEÑO GRAFICO	3
PROFESIONAL EN DISEÑO DE MODAS	1
TOTAL	83

Fuente: Registro y Control

HOMOLOGACIONES

Cuadro 14. Homologaciones.

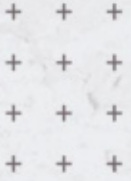
HOMOLOGACIONES POR PROGRAMA	TOTAL
102888 - TECNOLOGIA EN GESTION DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURISTIC	1
104671 - DISEÑO Y ADMINISTRACION DE NEGOCIOS DE LA MODA	1
107156-TECN EN GESTION DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS	1
53508 - TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	3
53509 - TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	3
54738 - ADMINISTRACION FINANCIERA	10
TOTAL	19

Fuente: Registro y Control

AUSENCIA INTEREMESTRAL**Cuadro 15.** Ausencia Intersemestral.

<i>Snies</i>	<i>Programa</i>	<i>Periodo</i>	<i>Estudiantes no matriculados</i>	<i>Estudiantes matriculados</i>	<i>Porcentaje Deserción</i>
54765	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	2021-1	4	55	7%
54791	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES DISTANCIA	2021-1	7	28	25%
102518	ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	2021-1	2	23	9%
54738	ADMINISTRACION FINANCIERA	2021-1	11	114	10%
102515	ADMINISTRACION FINANCIERA OCAÑA	2021-1	1	18	6%
102889	ADMINISTRACION TURISTICA Y HOTELERA	2021-1	1	23	4%
104671	DISEÑO Y ADMINISTRACION DE NEGOCIOS DE LA MODA	2021-1	5	19	26%
91388	PROFESIONAL EN DISEÑO GRAFICO	2021-1	2	49	4%
102041	DISEÑO GRAFICO OCAÑA	2021-1	0	16	0%
53448	TECNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	2021-1	3	10	30%
90604	TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGISTICAS	2021-1	0	2	0%
102887	TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURISTICAS	2021-1	2	5	40%
53478	TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	2021-1	0	4	0%
54348	TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	2021-1	1	7	14%
91390	TECNICA PROFESIONAL EN PRODUCCION GRAFICA	2021-1	3	21	14%
104668	TECNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	2021-1	0	9	0%
90840	TECNOLOGIA EN ADMINISTRACION DE REDES	2021-1	0	0	
107860	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	2021-1	3	31	10%
91389	TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO	2021-1	3	0	
102052	TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	2021-1	6	0	
104437	TECNOLOGIA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	2021-1	5	48	10%
53509	TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	2021-1	11	100	11%
53482	TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL	2021-1	1	0	
54146	TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	2021-1	24	90	27%
102517	TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNAS OCAÑA	2021-1	7	69	10%
102888	TECNOLOGIA EN GESTION DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURISTIC	2021-1	5	72	7%
53508	TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	2021-1	19	100	19%
102516	TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	2021-1	5	31	16%

90605	TECNOLOGIA EN GESTION LOGISTICA EMPRESARIAL	2021-1	4	17	24%
107156	TECN EN GESTION DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS	2021-1	16	182	9%
108788	TECN EN GESTION DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	2021-1	4	43	9%
107858	ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PUBLICA	2021-1	0	17	0%
TOTAL			155	1203	13%



FESC
EDUCACIÓN SUPERIOR


DOCENCIA

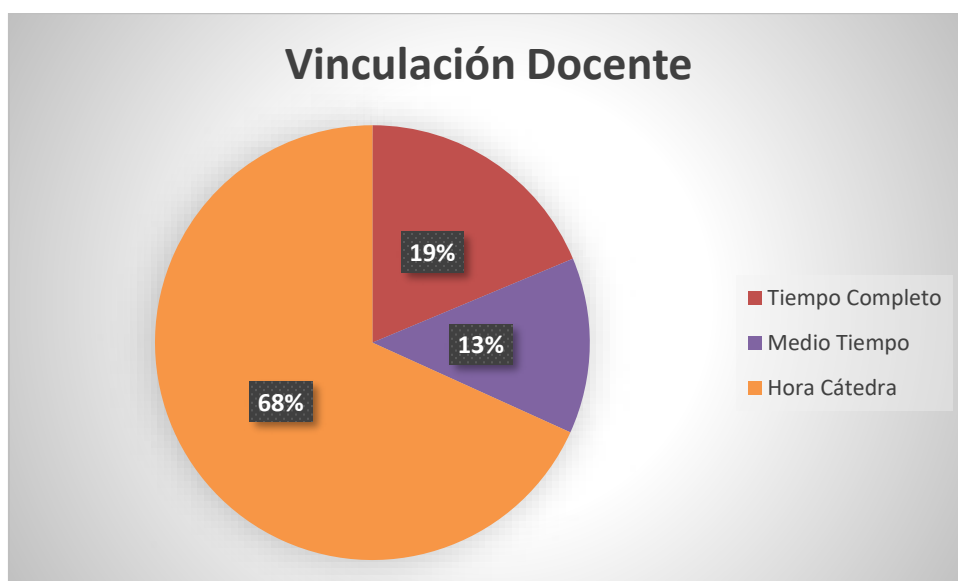


DOCENTE SEGÚN SU VINCULACIÓN

Cuadro 16. Docente Según Su Vinculación.

Según Vinculación	Cantidad	%
Tiempo Completo	20	19%
Medio Tiempo	14	13%
Hora Cátedra	73	68%
TOTAL	107	100%

Fuente: Gestión Humana

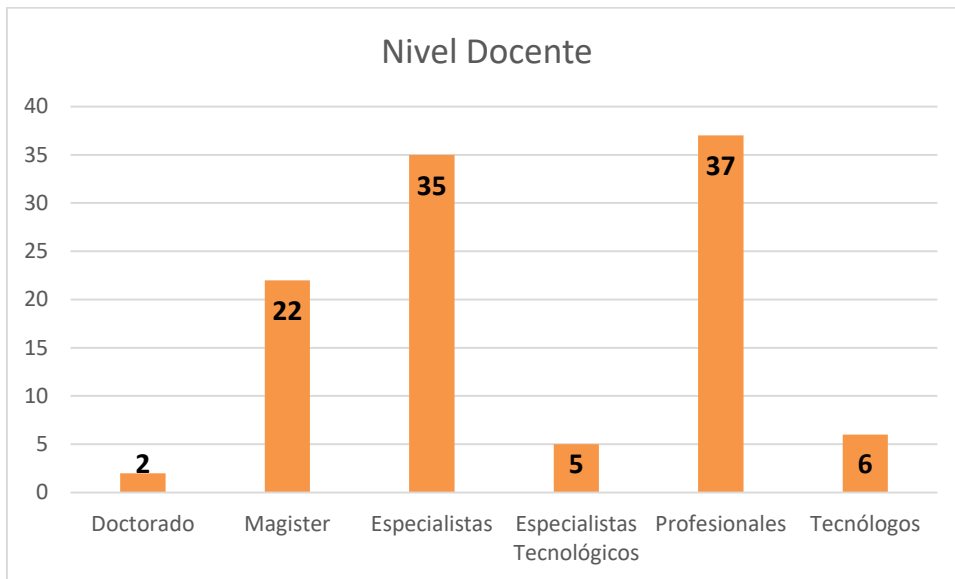


DOCENTES SEGÚN SU NIVEL DE ESTUDIO

Cuadro 17. Docentes Según Su Nivel De Estudio

Según Título	Cantidad	%
Doctorado	2	2%
Magister	22	21%
Especialistas	35	33%
Especialistas Tecnológicos	5	5%
Profesionales	37	35%
Tecnólogos	6	6%
TOTAL	107	100%

Fuente: Gestión Humana

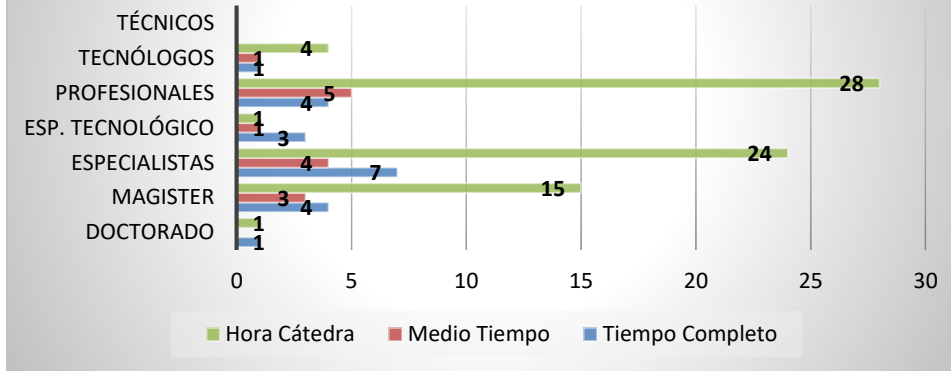


DOCENTES POR TIPO DE VINCULACIÓN Y NIVEL DE ESTUDIO
Cuadro 18. Docentes Por Tipo De Vinculación Y Nivel De Estudio

Docentes	Doctorado	Magister	Especialistas	Esp. Tecnológico	Profesionales	Tecnólogos	Técnicos
Tiempo Completo	1	4	7	3	4	1	
Medio Tiempo		3	4	1	5	1	
Hora Cátedra	1	15	24	1	28	4	
TOTAL	2	22	35	5	37	6	

Fuente: Gestión Humana

Vinculacion Docente y Nivel de Formación



HISTORICO DOCENTES POR NIVEL DE ESTUDIO

Cuadro 19. Historico Docentes Por Nivel de Estudio

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
2018-1	1	4	47	7	61	23			143
2018-2		6	36	9	51	19			121
2019-1	1	7	27	9	39	17	2		102
2019-2		6	33	7	44	18	2		110
2020-1	0	4	35	5	46	18	1		109
2020-2	0	3	33	5	36	17	2		96
2021-1	0	6	37	5	35	22	2		107
Total	57	135	875	68	905	310	13	2	2365

Fuente: Gestión Humana



+ + +
+ + +
+ + +
+ + +

FESC
EDUCACIÓN SUPERIOR


RECURSOS

Crea, des
y ejecuta
decisi
estratégi



INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA FUNDACIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES COMFANORTE FESC:

La FESC está emplazada en un área de 4.631.86 m² de los cuales 4.533.17m² están ocupados por tres Bloques (A, B y C) 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 4^o y 5^o y entre las calles 14 y 15 en una zona netamente educativa con facilidad de acceso a medios de transporte. Los 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.

1.1 DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA - FESC:

En la tabla 1 se relacionan, de manera general, la cantidad de espacios físicos con su capacidad para administrativos, profesores y estudiantes

Tabla 1. Espacios Físicos de la FESC con capacidades

DESCRIPCIÓN	UNIDADES	CAPACIDAD POMEDIO
Aula de clase convencional con aire acondicionado, Video Beam o Televisor.	21	35
Aulas de Sistemas con aire acondicionado, Video Beam o Televisor.	6	170
Laboratorios (financiera, redes y mantenimiento, fotografía, 2 con mesas de dibujo, de cocina)	7	25
Talleres (4 de máquinas, restaurante, 2 habitaciones, sala MAC)	8	30
Laboratorio – Incubadora	1	6
Auditorios con aire acondicionado, Video Beam.	1	220-250
Biblioteca dotada con 37 PC con las características definidas en el modelo tecnológico.	1	75
Oficinas de los Tres Bloques	23	67
Cafeterías Universitaria	2	130
Papelería Universitaria	1	20
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 los Colegios Comfanorte y Sagrado corazón de Jesús.
- La Institución cuenta con sistema de vigilancia, cámaras en línea
- En la biblioteca se utilizan programas de control como Deep Freeze en 35 equipos
- Todas las aulas cuentan con recursos de apoyo docente como medios audiovisuales

1.2 DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA - FESC:

1.2.1 Bloques A Y B:

En la tabla 2 se evidencia el resumen de las áreas pertenecientes a la Institución del bloque A y B.

Tabla 2. Área en m² de los bloques 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 3 se relaciona la información detallada sobre las aulas de clase y salones especiales ubicados en los bloques A y B.

Tabla 3. Descripción de aulas de clase y salones especiales en los bloques A Y B

No.	AULA	CAPACIDAD ESTUDIANTES	ÁREA EN m ²	OBSERVACIÓN
1	A - 101	25	4,88 x 7,73 mts	Sistemas y Multimedia con TV
2	A - 102	25	4,88 x 7,73 mts	Sistemas y Multimedia con TV
3	A - 103	25	4,88 x 7,74 mts	Sistemas y Multimedia con TV
4	A - 104	25	4,88 x 7,73 mts	Sistemas y Multimedia con TV
5	A - 105	25	4,88 x 7,73 mts.	Laboratorio Financiera con video Beam y 2 TV
6	B - 101		39.78	Archivo – gestión Documental
7	A - 201	50	4,88 x 7,33 mts.	Biblioteca Con Video Beam
8	A - 202		4,88 x 7,33 mts.	
9	A - 203		4,88 x 7,33 mts.	
10	A - 204	25	4,88 x 7,33 mts.	Reuniones y Conferencia
11	A - 206	30	37.20	Clase convencional con sillas con TV
12	A - 207	30	37.20	Clase convencional con sillas Con TV
13	A - 208	30	37.20	Clase convencional con sillas con TV
14	A -	30	37.20	Clase convencional con sillas con TV

No.	AULA	CAPACIDAD ESTUDIANTES	ÁREA EN m ²	OBSERVACIÓN
	209			
15	A - 210	30	37.20	Clase convencional con sillas con TV
16	A - 211	30	37.20	Clase convencional con sillas con TV
17	B - 201	30	59.12	Laboratorio de Redes/ mantenimiento con TV
18	B - 202	30	47.47	
19	B - 203	30	47.47	Clase convencional con mesas con Video Beam
20	B - 204	35	6,98 x 8,27 mts	Sistemas y Multimedia con Video Beam
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. Con TV
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 industriales, 2 máquinas Collarín; 8 maquis para tallaje y 4 para exhibición, 3 mesones de corte con TV .
24	A - 304	25	36.00	
25	A-305	20	36.00	Sala para Docentes (nueva)
26	A - 306	40	37.20	Clase convencional con sillas con TV
27	A - 307	40	37.20	Clase convencional con sillas con TV
28	A - 308	40	37.20	Clase convencional con sillas Con TV
29	A - 309	40	37.20	Clase convencional con sillas con TV
30	A - 311	35	4,88 x 7,73 mts	Clase convencional con sillas FUERA DE SERVICIO
31	A - 312	35	4,88 x 7,73 mts	Clase convencional con sillas FUERA DE SERVICIOS
32	A - 313	35	4,88 x 7,74 mts	Clase convencional con sillas FUERA DE SERVICIO
33				Bienestar Institucional con bodega
34	A-106	3	6.15 x 3.63 mts	Oficina de Gestión Humana y Seguridad y Salud en el trabajo
35	A-107	2	3.25 x 3.85 mts	Oficina de Coordinación de Negocios Internacionales Presencial y distancia

No.	AULA	CAPACIDAD ESTUDIANTES	ÁREA EN m ²	OBSERVACIÓN
36	A-108	3	32.304 m ²	Oficina de Escuela de Ciencias Administrativas(Coordinación de Financiera y Redes)
37	A-109	1	4 x 4.60 mts	Oficina de Vicerrector Académico.
38	A-110	3	3.20 x 4.10 mts	Oficina de Dirección de Acreditación.
39	A-111	2	4.50 x 3.27mts	Oficina de Coordinación de Infraestructura y Compras. (Bodega)
40	B-102	7	97.42 m ²	Oficina de Práctica Empresarial y Sala de Docentes.
41	B-103	3	8.30 x 6 mts	Oficina de Convenios
41	B-104-105	5	12.48 x 5mts	Oficina de Unidad de Investigaciones y sala Docente
42		4	107.33 m ²	Oficina de Bienestar Institucional

1.2.2 Bloque C – Edificio Quinta Avenida - Laboratorio de Ideas:

Tabla 4. Área en m² del bloque C

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

Tabla 5. Descripción de aulas de clase y salones especiales en el bloque C

No.	AULA	CAPACIDAD ESTUDIANTES	ÁREA EN m ²	OBSERVACIÓN
1	C-101	35	8.25 X 5.00	Laboratorio de Negocios con Video Beam
2	C-102	30	7.00 X 5.00	Aula convencional con mesas con Video Beam
3	C-201	35	8.50 X 5.00	Taller de Fotografía con Video Beam
4	C-202	40	7.00 X 5.00	Aula convencional con sillas con TV
5	C-203	4	5.00 X 9.00	Oficina de Virtualización
6	C-204	7	7.00 X 5.00	Oficina de

				comunicaciones y Diseño
7	C-205	25	5.00 X 9.00	Aula Sala MAC con Video Beam
8	C-206	40	5.00 X 9.00	Aula Mesas de Dibujo con TV
9	C-207	40	5.50 X 9.00	Aula convencional con mesas o para dibujo con TV
10	C-301	40	8.50 X 5.00	Aula convencional con sillas Secretariales especial para programa de especialización con Video Beam
11	C-302	35	7.00 x 5.00	Aula convencional con sillas Secretariales especial para programa de especialización con Video Beam
12	C-303	40	10.75 X 5.00	Aula convencional con mesas con Video Beam
13	C-304	40	9.00 X 5.00	Aula convencional con sillas Con Video Beam
14	C-305	40	9.00 X 5.00	Aula convencional con sillas Con Video Beam
15	C-306	40	9.00 X 5.00	Aula convencional con sillas con TV
16	C-401	35	7.00 X 5.00	Aula convencional con sillas con TV
17	C-402	30	5.00 X 6.00	Aula convencional con mesas con TV

Tabla 6. Otros ambientes del 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	120	446.97 m ²
7	Área en baños	9	79.539 m ²

Imagen 1. Entrada Principal Edificio Quinta Avenida



1.2.3 Espacios de Bienestar Institucional:

Comprende espacios para el desarrollo de actividades de recreación, cultura y deporte y prácticas académicas. Está organizado de la siguiente manera:

Tabla 7. Espacios de Bienestar

No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD
1	Zona deportiva para juego de tenis de mesa, prácticas de grupo de teatro, danzas y taekondo.	FESC, Bloque A	50
2	Cancha FESC: para jugar básquet, microfútbol	FESC, Bloque A	100
3	Ecoparque Comfanorte; para el desarrollo de actividades deportivas, recreativas y culturales piscina gimnasio biosaludable y canchas de micro fútbol. Adicional al desarrollo de prácticas de fotografía, Ecoturismo, Camping,	ECOPARQUE COMFANORTE	
4	Colegio Comfanorte para prácticas de fútbol, tenis de campo, natación.	COLEGIO COMFANORTE	

Imagen 2. Imágenes de la zona deportiva



Imagen 3. Imágenes de la cancha FESC



Imagen 4. Espacios de bienestar del Ecoparque COMFANORTE





Gimnasio Biosaludable



Canchas Ecoparque



Canchas de Fútbol

Imagen 5. Imágenes de espacios de bienestar del Colegio Comfanorte



Cancha de Básquet



Cancha de Fútbol



Cancha de Tenis de campo

1.2.4 Biblioteca Moisés Sanjuán López:

Está conformada por la infraestructura física, tecnológica, recursos bibliográficos y bases de datos para la consulta de estudiantes, docentes y egresados, está ubicada en el Bloque

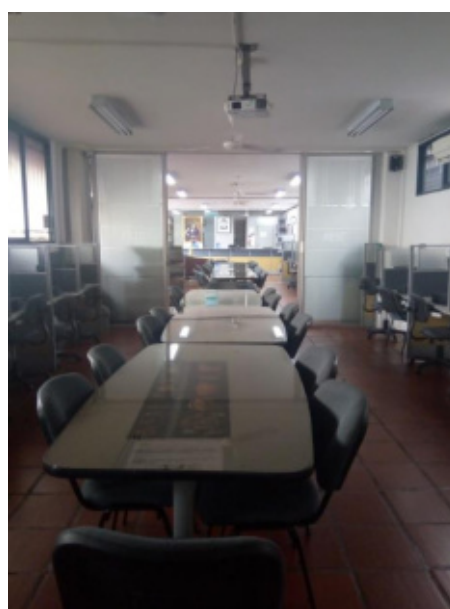
A, tiene un área de 107.311Mts Cuadrados. Dentro de los recursos bibliográficos, se relacionan de manera general:

- Colección General
- Colección de referencia
- Repositorio de trabajos de grado, práctica e investigación denominado EUREKA
- Colección de publicaciones periódicas institucionales
- E-Libro la cual es una base de datos con cubrimiento de las publicaciones académicas de las principales Universidades y Centros de Investigación de Iberoamérica. Es una poderosa y versátil plataforma de software con más de 30,000 títulos de más de 150 de las editoriales y prensas universitarias líderes del mundo, con más de 300 títulos en texto completo de ellos 50% arbitradas.

Para la organización y consulta de los recursos de biblioteca se cuenta con el Software El SIABUC en donde se registra el material bibliográfico disponible en la Biblioteca Moisés Sanjuán, permitiendo la gestión y control del servicio de préstamo, en donde se registran fichas bibliográficas, consultas y catalogación de libros con palabras claves, préstamos internos y externos, permite el control de inventario bibliográfico, realiza reservas de libros, registros de usuarios y cuenta con un módulo estadístico que permite la caracterización de los usuarios para préstamos, consultas y seguimiento. Además, a través de este software se generan estadísticas de usuarios las cuales son parametrizadas de acuerdo a los intereses de la institución y los programas académicos.

Imagen 6. Imágenes de la Biblioteca





1.2.5 Descripción de otros espacios de la infraestructura FESC

- AUDITORIOS:

En la tabla 7 se relaciona la información detallada sobre los auditorios.

Tabla 8. Auditorios FESC

No.	AUDITORIO	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Eduardo Assaf Elcure, se usa como aulas convencionales según la necesidad	BLOQUE A	120	18,00 x 3,40 mts
2	Auditorio Quinta Avenida.	BLOQUE C	250	17.50 x 11.00

Imagen 7. Imágenes del Auditorio



ESPACIOS PARA DOCENTES:

Tabla 9. Espacios para docentes

No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Sala de docentes – práctica empresarial	BLOQUE B – primer piso	7	97.42 m ²
2	Sala de docentes bienestar	BLOQUE A	20	55.92 m ²
3	Sala de reuniones	BLOQUE A – primer piso	25	6.5 x 5 mts
4	Sala de Ciencias Administrativas y Redes	BLOQUE A – primer piso	3	32.304 m ²
5	Sala de Turismo	Bloque C – segundo piso	4	5.00 X 9.00
6	Sala de Arte y Diseño	Bloque A – Tercer piso	4	8.10 x 5 mts

Imagen 8. Espacios para docentes



ESPACIOS DE ESTUDIO PARA ESTUDIANTES:

Tabla 10. Espacios de estudio para estudiantes

No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Bloque A - segundo piso	2do piso	20	870 x3.06mts
2	Bloque A – primer piso	3er piso	20	870 x3.06mts
3	Zona wifi	1er piso	150	23.50 x 9.30 mts

Imagen 9. Espacios de estudio para estudiantes



Espacio de estudio Bloque A – Segundo piso





Espacio de estudio Bloque A – primer piso



Zona Wifi

UNIDAD DE EXTENSIÓN:

Tabla 11. Unidad de extensión

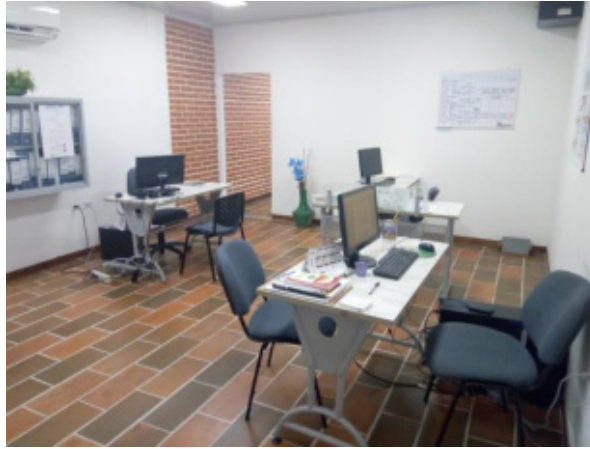
No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Se maneja la unidad de extensión, convenio con otras universidades y articulación.	Bloque Administrativo	3	4.70 x 4.90 mts



UNIDAD DE INVESTIGACIONES:

Tabla 12. Unidad de Investigación

No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Área de investigaciones y sala de reuniones	Bloque B	6	12.48 x 5mts



CAFETERÍAS:

Tabla 13. Cafeterías

No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Cafetería principal FESC	Bloque A	120	10.30 x 9.20mts
2	Mi cafetal	Bloque C	40	6.30 x 3.70 mts

Imagen 10. Imágenes de Cafeterías FESC



Cafetería principal FESC

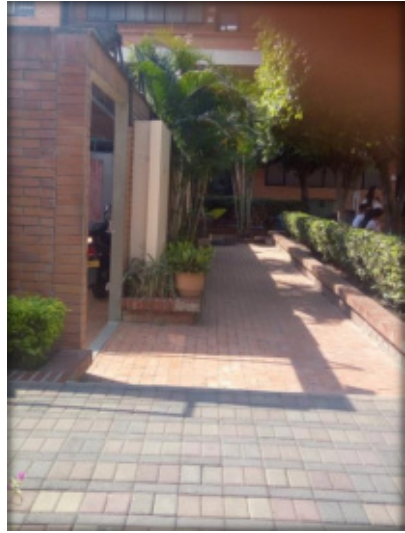


Cafetería "Mi cafetal"

ESPACIOS VERDES:

Es muy importante para la FESC, mantener y adecuar espacios verdes y arquitectónicos, que transmitan un ambiente tranquilo, agradable, de reflexión en contraste con el entorno rústico de los bloques.





OTROS ESPACIOS DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA

- Adecuaciones en infraestructura para personas en condición de discapacidad motriz:

La Institución ha realizado adecuaciones en la infraestructura, con el propósito de facilitar el ingreso a personas en condición de discapacidad física

Imagen 11. Rampas de acceso a lo largo de la infraestructura



Imagen 12. Ascensor con dispositivos de seguridad



- Batería de baños 1, 2 Y 3 PISO

No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Baños bloque A – primer y segundo piso	Bloque A	24	47.664 mts
2	Baños Bloque C – primer, tercer y cuarto piso	Bloque C	30	79.539 m ²
3	Baños Bloque B – primer piso	Bloque B	12	17.1 m ²

DESCRIPCIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES

1.3 LABORATORIO FINANCIERO.

Aula A-105 con capacidad para 25 estudiantes, con las siguientes características:

- Cuenta con 25 equipos de cómputo marca Asus X555L con procesador Intel Core i5 pantalla de 15", 8Gb de memoria RAM DDR3, Disco Duro de 1 Tb, Tarjeta de video de 2Gb, SO Windows 8.1 Pro.
- Programa Visual TNS Contabilidad - Versión 2017, Microsoft Office Professional Plus 2010, acceso a la plataforma Legiscomex, simuladores, acceso a internet en cada uno de los equipos de cómputo permitiendo consulta a la bolsa de valores y a sus simuladores.
- Video Beam EPSON powerlite 965h para proyección y 2 televisores.
- Letrero Led donde para informar los indicadores económicos día a día.
- Silletería ergonómica.

En este laboratorio se desarrollan actividades de:

- Docencia: Desarrollo académico de diferentes asignaturas.

- Investigación: Consultas e investigaciones relacionadas con aspectos financieros, transacciones comerciales y financieras, bolsas de valores, entre otros; desde las asignaturas y semilleros de investigación.
- Extensión, como parte de un servicio para compartir conocimientos con la comunidad en general.

Imagen 13. Imágenes del Laboratorio Financiero



Vistas internas



Vista desde afuera – tablero de indicadores económicos

1.4 LABORATORIO DE NEGOCIOS:

Aula C101 treinta y cinco (35) computadores Desktop Marca Dell Optiplex 3050, con procesadores Intel Core i5, 7400 a 64 Bits, 16Gb de Memoria RAM, 1 Tb de Disco Duro, Monitor Led de 19" y Sistema Operativo Windows 10 Pro, Tarjeta gráfica AMD Radeon R5430 de 2Gb.

En este laboratorio se desarrollan actividades de:

Docencia: Desarrollo académico de diferentes asignaturas.

- Investigación: Consultas e investigaciones relacionadas con aspectos de Exportación e importación y sus aranceles, transacciones comerciales y financieras, bolsas de valores, entre otros; desde las asignaturas y semilleros de investigación.
- Extensión, como parte de un servicio para compartir conocimientos con la comunidad en general

Imagen 14. Imágenes del Laboratorio de Negocios



Vistas internas

1.5 LABORATORIO DE REDES

El laboratorio de Redes está ubicado en el aula B202 y se encuentra dividido en dos partes, una para con mesas y sillas para el desarrollo de prácticas y talleres de mantenimiento y la otra con equipos de cómputo, tiene las siguientes características:

18 computadores marca Sure con características Intel Core I3, 8Gb RAM, 500GB disco Duro Sistema de Operativo Windows 7 de 64 Bits, RACK para práctica cuenta con 4 Switch configurables Cisco Catalyst 2960 Plus 10/1000, y Router Cisco 1941/k9, el aula cuenta con red cableada y con un pool de direcciones IP utilizadas para la práctica contando con navegación a Internet..

Imagen 15. Imágenes del Laboratorio de Redes



Vista del aula donde se ubican los equipos de cómputo



Vista del aula donde se ubican mesas y sillas para las prácticas

A continuación, se presenta el inventario de los equipos del laboratorio:

Tabla 14. Inventario de equipos en el laboratorio de redes

Sección	Nombre de elemento	Marca	Modelo	Cant.
Salón	Televisor 50" plasma	Lg	50pb560d-da	1
Salón	Mesas base metalica de 1 puesto			10
Salón	Mesas base metalica de 2 puestos			5
Salón	Sillas sin brazos tipo rimax	Tipo rimax		22
Salón	Mesa auxiliar de madera			1
Salón	Silla base metalica			1
Salón	Tablero superficie en acrilico			1
Salón	Aire acondicionado lg	Lg	Vm242cenc2	1
Salón	Papelera plástica para aseo	Sin marca		1
Salón	Cajas plásticas para herramientas	Rimax		10
Salón	Multimetro	Unit-t	Uct33c	1

Sección	Nombre de elemento	Marca	Modelo	Cant.
Salón	Multimetro	Unit-t	Uct33c	1
Salón	Multimetro	Unit-t	Uct33c	1
Salón	Multimetro	Unit-t	Utc33c	1
Salón	Multimetro	Unit-t	Utc33c	1
Salón	Multimetro	Unit-t	Utc33c	1
Salón	Multimetro	Unit-t	Utc33c	1
Salón	Probador de cable de red	Network	Xt-248	9
Salón	Ponchadora	Oubao tools	Lr 35533 e171571	9
Salón	Cautin para soldadura con soporte			9
Salón	Extractor de soldadura		Zd 190	7
Salón	Probadores de fase			5
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Estuche con herramientas			1
Salón	Probador de cable de red	Network	Xt-248	9
Salón	Estante de madera y vidrio con dos entrepaños			1
Salón	Material didactico: router 3com	3com	5232	1
Salón	Material didactico:osciloscopio 20 hmz	Hung chan	6502	1
Salón	Material didactico:fast ethernet switch	Trendnet	T100-s24g	1
Salón	Material didactico:fast ethernet switch	Trednet	Te100-s24g	1
Salón	Material didactico:dual-band smart wi-fi router	Linksys	Ea4500-np	1
Salón	Material didactico:dual-band smart wi-fi router	Linksys	Ea4500-np	1
Salón	Material didactico:loop-e series stand alone	Verytel	1590-s-ov-nhb4s-p1	1
Salón	Material didactico:loop-e series stand alone	Verytel	1590-s-ov-nhb4s-p1	1
Salón	Material didactico:loop-e series stand alone	Verytel	1590-s-ov-nhb4s-p1	1
Salón	Material didactico:dual-band smart wi-fi router	Linksys	Ea4500-np	1
Salón	Material didactico:cisco 805 series serial router	Cisco	T-c31-01-0902	1
Salón	Material didactico:modem surf board	Motorola	Sb5100	1
Salón	Material didactico:fast ethernet switch	Trednet	Te100-s8/as	1
Salón	Material didactico:modem surf board	Motorola	Sb4200	1
Salón	Material didactico:wireless lan cardbus pc card pcmcia 802.11g	Qpcom	D4304	1
Salón	Material didactico:wireless lan cardbus pc card pcmcia 802.11g	Qpcom	D4304	1

Sección	Nombre de elemento	Marca	Modelo	Cant.
Salón	Material didactico:ap-105 wireless acces point	Aruba networks	Ap-105	1
Salón	Material didactico:rad asm-31 2-wire multirate short range modem	Data-connect		1
Salón	Material didactico:rad asm-31 2-wire multirate short range modem	Data-connect		1
Salón	Material didactico:office connect dual speed switch 16 plus	3com	3c16792	1
Salón	Material didactico:digital storage oscilloscope	Mcp lab electronics	Dq6025e	1
Salón	Material didactico:dss function generator	Mcp lab electronics	Sg 1005	1
Salón	Material didactico:cable modem / emta	Scientific atlanta	Dpc2203	1
Salón	Material didactico:toma multiple control independiente	Electronica s.a.		1
Salón	Material didactico:switch 24 puertos	Cisco systems	Catalyst 2900 series xl	1
Salón	Material didactico:3com superstack 3 switch 4228g	3com	3c17304	1
Salón	Material didactico:cisco 1841 v05 isr router 1x adsl 1x serial 2x ethernet 1x usb + 32mb flash	Cisco systems	1841 v05	1
Salón	Material didactico:cisco 1941 router	Cisco systems	Cisco 1941	1
Salón	Material didactico:switch 24 puertos	Cisco systems	Sf300-24	1
Salón	Material didactico:switch 24 puertos	3com	4226t	1
Salón	Material didactico:tabletas para armado de circuitos	Bread board	Zy-206	9
Salón	Ventilador de pared 3 velocidades	Samurai	Serie 3512	1
Salón	Lamparas fluorecentes de techo			6
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1

Sección	Nombre de elemento	Marca	Modelo	Cant.
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Cpu-pantalla-teclado-mouse			1
Sala comput	Ventilador de pared 3 velocidades	Samurai	Serie 3512	1
Sala comput	Tablero en acrilico móvil con base de madera y rodachines			1
Sala comput	Escritorio profesor. Tapa en formica blanca, sin gavetas			1
Sala comput	Silla tipo oficina, forrada en tela azul			1
Sala comput	Botiquín primeros auxilios			1
Sala comput	Cesta con tapa para basura			1
Sala comput	Sillas sin brazos tipo rimax			18
Sala comput	Aire acondicionado lg	Samsung		1
Sala comput	Lamparas fluorescentes de techo			6
Sala comput	Switch inalambrico cisco. Techo	Cisco		1
Sala comput	Camara de vigilancia. Techo			1
Sala comput	Red didactica: rack soporte para elementos			1
Sala comput	Red didactica: switch de 28 puertos	Cisco	Sg300-28pp	1
Sala comput	Red didactica: swith catalyst	Cisco	2970 plus series	1

Sección	Nombre de elemento	Marca	Modelo	Cant.
Sala comput	Red didactica: swith catalyst	Cisco	2970 plus series	1
Sala comput	Red didactica: swith catalyst	Cisco	2970 plus series	1
Sala comput	Red didactica: organizador de cable	Ortronics		1
Sala comput	Red didactica:patch panel tera-max de 24 puertos	Tera-max		1
Sala comput	Red didactica: regleta multitoma de 8 tomas			1
Sala comput	Red didactica:enrutador	Cisco	1941 series 1900	3
Sala comput	Red didactica: enrutador cisco	Cisco	881	1
Sala comput	Televisor 50" plasma	Lg	50pn45000-da	1
Depósito	Anaquele metalico 5 entrepaños			1
Depósito	Protectores auditivos	Zubiola	Ref:113217 50	12
Depósito	Casco de seguridad	Zubiola		12
Depósito	Guantes de cuero de cerdo- pares	Zubiola		12
Depósito	Guantes flex tuff- pares	Zubiola	Talla m	9
Depósito	Tapones desechablea paralos oidos (paquetes de 5 pares)	Redline	Sku 137029	3
Depósito	Gafas protectoras con banda elástica	Karson	Ref gb001	10
Depósito	Mascarilla para polvo (paquetes de 5 unidades)			3
Depósito	Entrenador básico para electrónica	Cekit	Eb-1	10
Depósito	Mueble de madera con 12 lockers con chapa			1
Depósito	Armario de madera			1
Depósito	Armario de madera: cable cab-ss-v35 fc. Female to smart serial (10 feet)			2
Depósito	Armario de madera: cable cab-ss-v35 fc. Male dte x21 (10 feet)			2
Depósito	Armario de madera: sopladora hyeb 23	Hyundai		2
Depósito	Armario de madera: cajas plasticas para circuitos electricos			12
Depósito	Armario de madera: cajas para guardar componentes electrónicos			2
Depósito	Armario de madera: ponchadora de impacto			1
Depósito	Armario de madera: telefono bocina de pruebas			1
Depósito	Armario de madera: seguetas en cajas			2
Depósito	Armario metalico de 6 entrepaños			1
Depósito	Monitor pc			15
Depósito	Torres cpu			17

Sección	Nombre de elemento	Marca	Modelo	Cant.
Depósito	Ups reguladores de voltaje 9 kva			3
Depósito	Mouse pc			7
Depósito	Teclados pc			28
Depósito	Fuentes de poder (elaborads por los estudiantes)			3
Depósito	Kit de electronica	I+d electronica	N/a	3

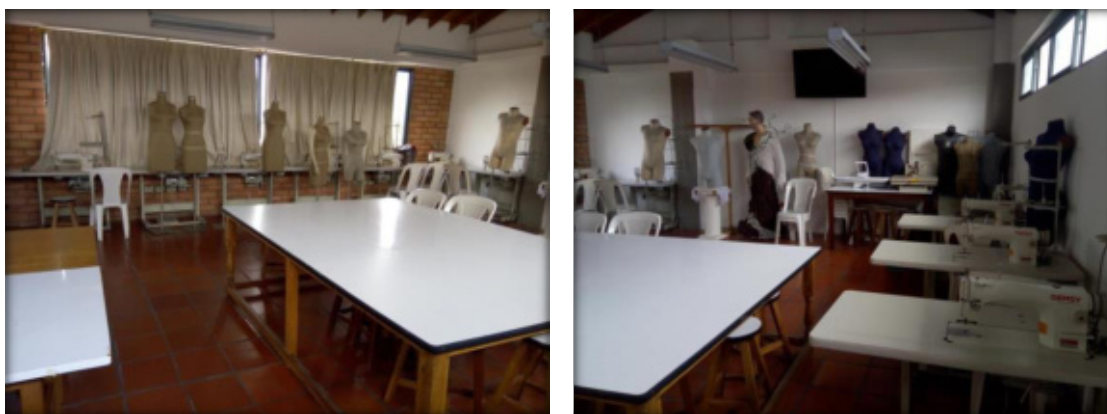
1.6 LABORATORIO DE DISEÑO 1 / TALLER DE PATRONAJE

Aulas A301 y A302 dotadas de 20 máquinas planas, 1 máquina fileteadora, 1 máquina collarín, 2 planchas industriales, 1 motor para pulida de cuero en marroquinería, 12 máquinas para tallaje y 10 para exhibición y 3 mesones de corte, disponibles para el desarrollo de funciones de docencia, investigación y extensión.

Imagen 16. Imágenes del Laboratorio de Diseño 1 / Taller de patronaje



Vista interna – máquinas



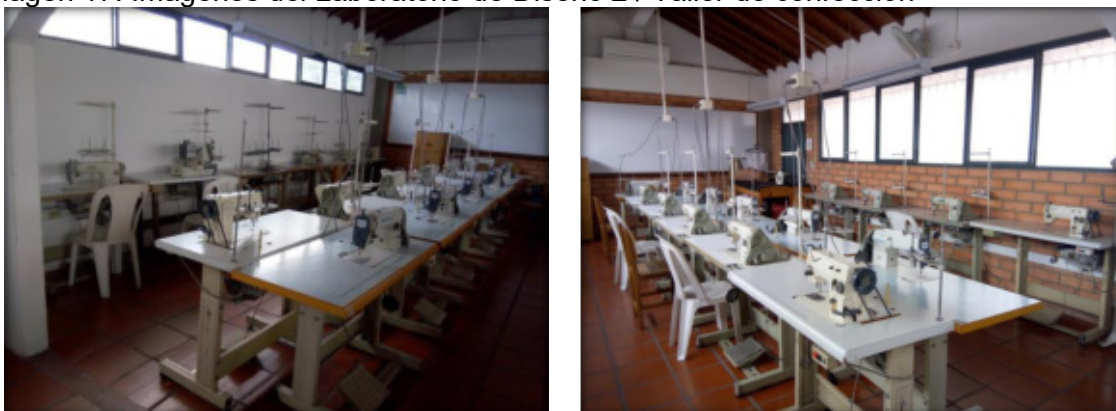
Vista interna - maniqués

1.7 LABORATORIO DE DISEÑO 2/TALLER DE CONFECCIÓN

Aulas A303 y A304, dotadas de 20 máquinas planas, 3 máquinas fileteadora, 2 máquina 20U, 1 plancha industrial, 2 máquinas Collarín; 8 máquinas para tallaje y 4 para exhibición,

3 mesones de corte, disponibles para el desarrollo de funciones de docencia, investigación y extensión.

Imagen 17. Imágenes del Laboratorio de Diseño 2 / Taller de confección



Vista interna - máquinas



Vista interna – mesas de trabajo

1.8 LABORATORIO DE IDEAS / TALLER DE FOTOGRAFÍA

Aula C201, con capacidad para 30 estudiantes, la cual consta de 5 cámaras marca NIKON D5200, 1 cámara D3200 NIKON, Kit de luces D-literX4, marca ELINCHRAM, 1 Dolly Komodo, 1 Dolly manfrotto, 1 lente grana angular, 1 Flex 5 en 1, 1 lente gran angular, 1 silla para fotografía, 1 flash SB700 1 lente 70-300, 1 Kit Fotografía Limostudio Agg1459 Iluminación Softbox Stand sinfín y video Beam para proyectar.

Imagen 18. Imágenes del Laboratorio de Diseño 2 / Taller de confección



Vistas del aula



Equipos y material fotográfico

1.9 LABORATORIO MAC

Aula C205, con capacidad para 24 estudiantes, la cual consta de 25 equipos IMAC Core i5 de 2,7h 8 GB de memoria RAM de 8gb 1tb de disco duro de 21,5" referencia ME086E con sistema operativo MacOS Sierra con la suite de Adobe CC completa con Video Beam Interactivo BRIGHT LINK 421+ 2500 Lúmenes con alta voz, entrada de micrófono compatible con Pc y MAC.

Imagen 19. Imágenes del Laboratorio MAC



Vista interna del aula

1.10 TALLER DE DIBUJO

Aula C-206 -207 con capacidad para 25 estudiantes, con mesas de dibujo, cajas de luz para revelación de material, video Beam.

Imagen 20. Imágenes del Taller de Dibujo





Vista interna del aula

1.11 LABORATORIO DE TURISMO

Aula C402 con capacidad para 30 estudiantes, la cual consta de 1 cocina industrial dotada con los equipos necesarios para garantizar el procesamiento de alimentos, 1 bar restaurante y 2 habitaciones debidamente dotados acorde con las necesidades del programa de Administración Turística y Hotelera, para el desarrollo de funciones de docencia, investigación y prácticas académicas.

Imagen 21. Imágenes del Laboratorio de Turismo



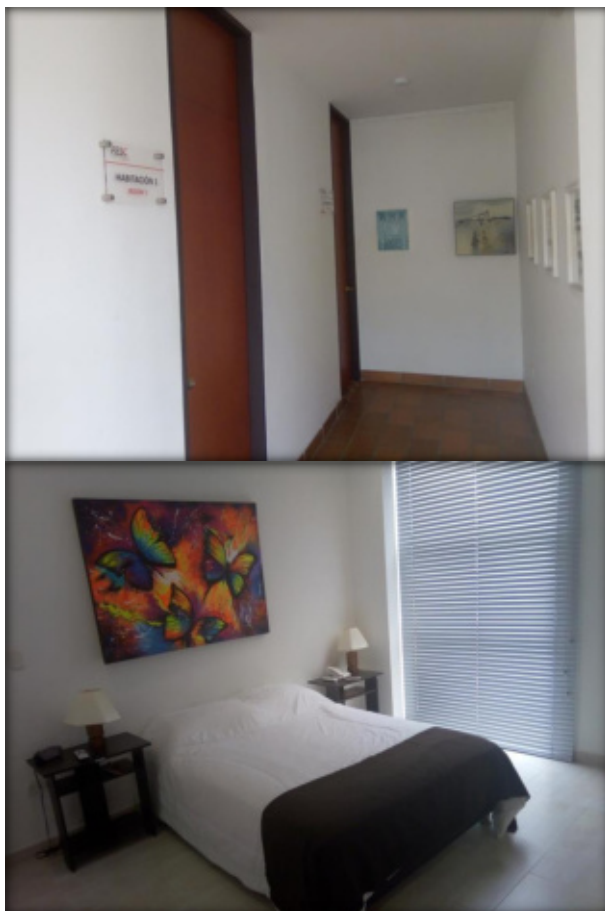
Vista del Lobby



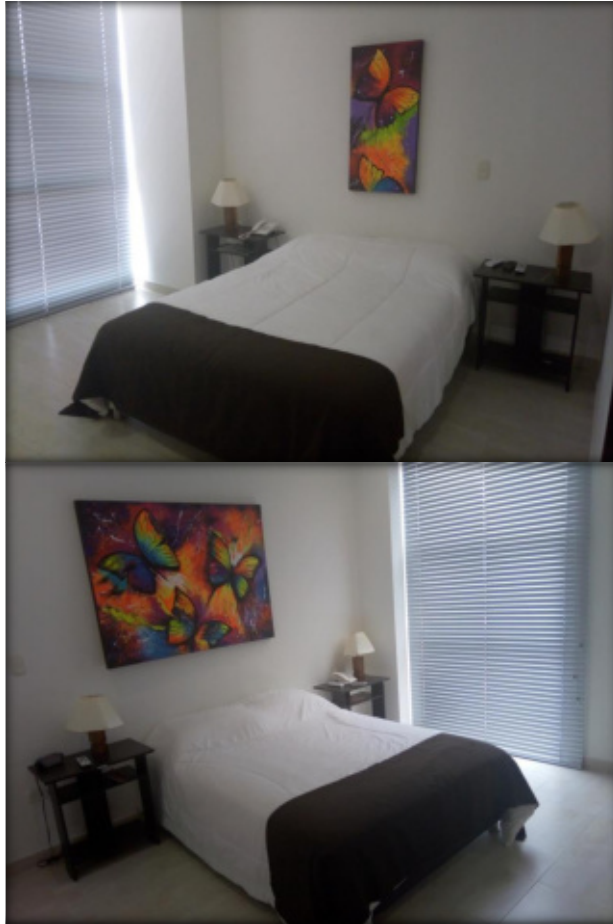
Vista del restaurante



Vista de la cocina industrial



Ingreso a las habitaciones Imagen de habitación 1



Imágenes de habitaciones 1 y 2

- ✚ Espacios para la Investigación y la docencia con tamos con una oficina llamada centro de investigación la cual cuenta con personal capacitado para la ejecución de proyectos de investigación, cuentas con una impresora para modelación den 3D, espacio para la docencia con computadores para la asesorías a estudiantes.

INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

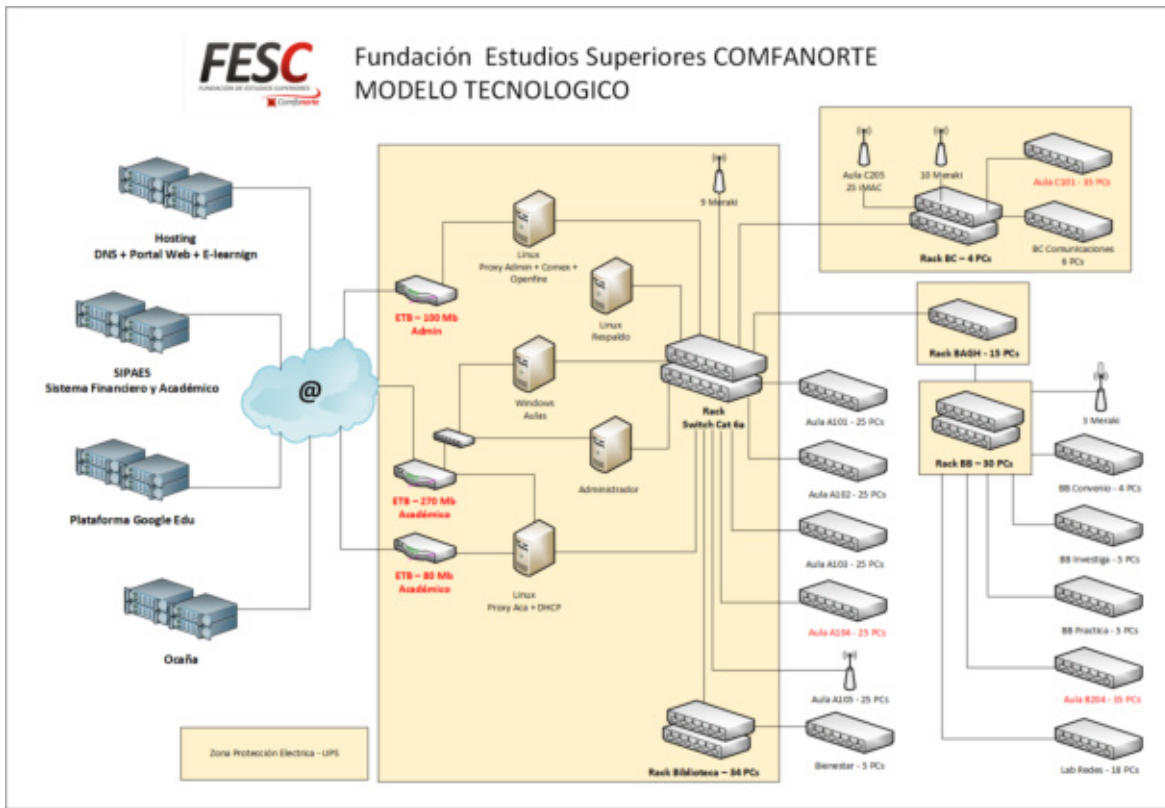


Imagen 1. Modelo Tecnológico FESC.

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 dos Tecnólogos en Administración de Redes (Auxiliares) y el apoyo de un practicante del SENA

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, Marca Dell, 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, Marca Lenovo, 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 cuenta con veinticinco (25) computadores Desktop, Marca Lenovo, 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 A104 cuenta veinticinco (25) computadores Desktop Marca Dell Optiplex 3050, con procesadores Intel Core i5, 7400 a 64 Bits, 16Gb de Memoria RAM, 1 Tb de Disco Duro, Monitor Led de 19" y Sistema Operativo Windows 10 Pro, Tarjeta gráfica AMD Radeon R5430 de 2Gb
- 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.

EDIFICIO – BLOQUE B

- Aula B202 cuenta con dieciocho (18) 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. Adicionalmente con diez (10) 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.
- Aula B204 cuenta con treinta y cinco (35) computadores Desktop Marca Dell Optiplex 3050, con procesadores Intel Core i5, 7400 a 64 Bits, 16Gb de Memoria RAM, 1 Tb de Disco Duro, Monitor Led de 19" y Sistema Operativo Windows 10 Pro, Tarjeta gráfica AMD Radeon R5430 de 2Gb.

EDIFICIO – BLOQUE C

- Aula C101 treinta y cinco (35) computadores Desktop Marca Dell Optiplex 3050, con procesadores Intel Core i5, 7400 a 64 Bits, 16Gb de Memoria RAM, 1 Tb de Disco Duro, Monitor Led de 19" y Sistema Operativo Windows 10 Pro, Tarjeta gráfica AMD Radeon R5430 de 2Gb.
 - Aula C205 cuenta con Veinticinco (25) iMac 21,5", procesador Core i5 de 2.7, 8Gb de Memoria RAM, Disco Duro de 1Tb sistema MasOs, Suite Completa Adobe CC Online
- 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,
 - Biblioteca (A202-A203) veintiocho (28) computadores Desktop, Marca Lenovo 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 cinco (5) equipos de escritorio.
 - Unidad Investigaciones, cuenta con tres (3) equipos de escritorio y (1) portátiles.
 - Tienda FESC, tres (3) equipos de cómputo.

- Rectoría, tres (3) equipos de cómputo.
- Bloque administrativo B1 (admisiones, mercadeo y extensión), dieciocho (18) equipos de cómputo.
- Bloque administrativo B2 (financiera), ocho (8) equipos de cómputo.
- Bloque administrativo A1 (administrativa, vicerrectoría, gestión humana, autoevaluación), once (11) equipos de cómputo.
- Unidad de Virtualización. Cuatro (4) Equipos de escritorio
- Comunicaciones. Cuatro (4) Equipos procesadores; 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
- 5 Portátiles para apoyo de actividades académicas concernientes a asignaturas de Ingles. Asus x555y procesador AMD A8, pantalla de 15", 8Gb de memoria RAM DDR3, Disco Duro de 1 Tb, Tarjeta de video de 2Gb
- Un (1) video proyector para actividades institucionales generales
- Treinta y dos (32) aulas convencionales de las cuales diez y ocho (18) están dotadas con Televisores Plasma 50 Pulgadas y cuatro (4) con video proyector,
- Auditorio Eduardo Assaf Elcure que cuenta con tres módulos y tres (3) video proyectores

EDIFICIO NUEVO – BLOQUE C

- Quince (15) aulas, cinco (5) dotadas con Televisores led Smart 50 Pulgadas, diez (10) dotadas con Video Proyector
- Auditorio Principal con dos (2) video proyectores y sistema integrado de sonido
- Cinco (5) Tablas Digitalizadoras para apoyo del programa de Diseño Grafico

2.3 Recursos Intangibles con los cuales cuenta la institución

- ZEUS – Hotelería y Turismo
- Comex – Software Aduanera
- Corel Draw Graphics (Suite X6) - Demo
- Optitex 10 versión demo
- 5 licencias Optitex 11
- Visual TNS Educativo
- 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, Windows 10 licencia adquiridas con la compra de cada equipo.
- Microsoft Office Pro Plus Education All: 250 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 video incluido en Master Collection CS6 6.0.

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

- Servicio dedicado de Internet 270 Mb con ETB (estudiantes)
- Servicio dedicado de Internet 80 Mb con ETB (estudiantes)
- Servicio dedicado de Internet 100 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 y 6a.
- 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 geostacionaria 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

1 INFRAESTRUCTURA FÍSICA

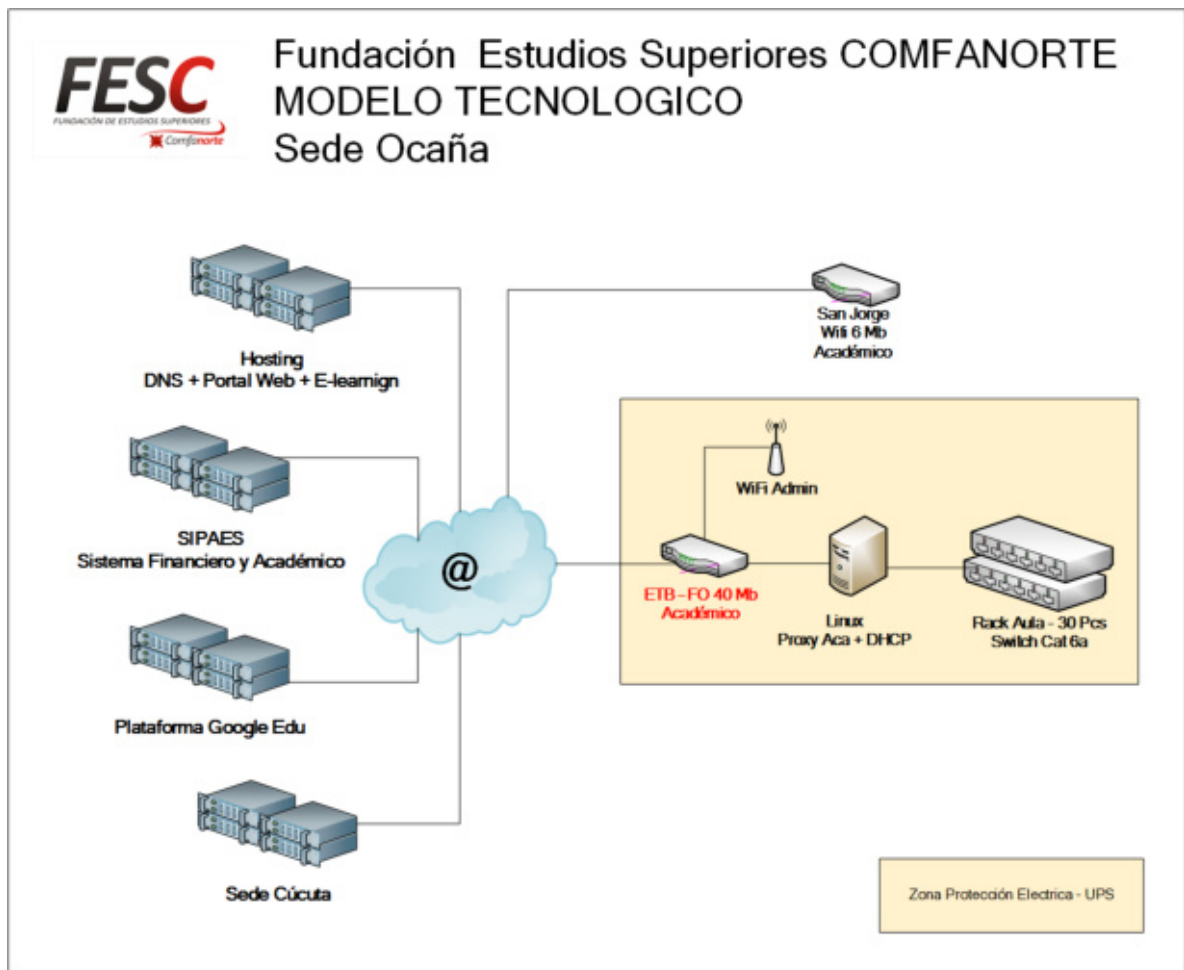


Imagen 2. Modelo Tecnológico Proyección Nueva Sede FESC – Ocaña

2 INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

Para Procesos Administrativo:

- Coordinador Administrativo: Un (1) computador portátil Samsung, Procesador: Intel Pentium, Memoria RAM:6 GB, DD SATA: 500 GB, DVD-RW, Wireless, Red 1000/110/10 Gbps, Windows 8 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
- UPS de 3 KVA, ubicado en oficina en el aula de computo respalda respalda equipos del aula, servidor y equipos de comunicaciones

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
- Tres (3) Portátiles
 - 2 Portátiles Asus x451ca- vx202, Procesador Intel core i3, Memoria RAM de 4GB, Disco Duro de 500 Gb, Pantalla de 14", SO Windows 8 Professional
 - 1 Portátiles Acer, Procesador Pentium N3540, Memoria RAM de 4GB, Disco Duro de 500 Gb, Pantalla de 14", SO Windows 8.1 Professional
- 3 Televisores Led de 119cms fhd de 47 pulgadas con teatro en casa incorporado
- Fotocopiadora

3 RECURSOS INTANGIBLES CON LOS CUALES CUENTA LA INSTITUCIÓN

- ZEUS – Hotelería y Turismo
- Comex – Software Aduanera
- Corel Draw Graphics (Suite X6) - Demo
- Optitex 10 versión demo
- 5 licencias Optitex 11
- Visual TNS Educativo
- 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, Windows 10 licencia adquiridas con la compra de cada equipo.
- Microsoft Office Pro Plus Education All: 250 licencias bajo licenciamiento de Campus Agreement
- 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.

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

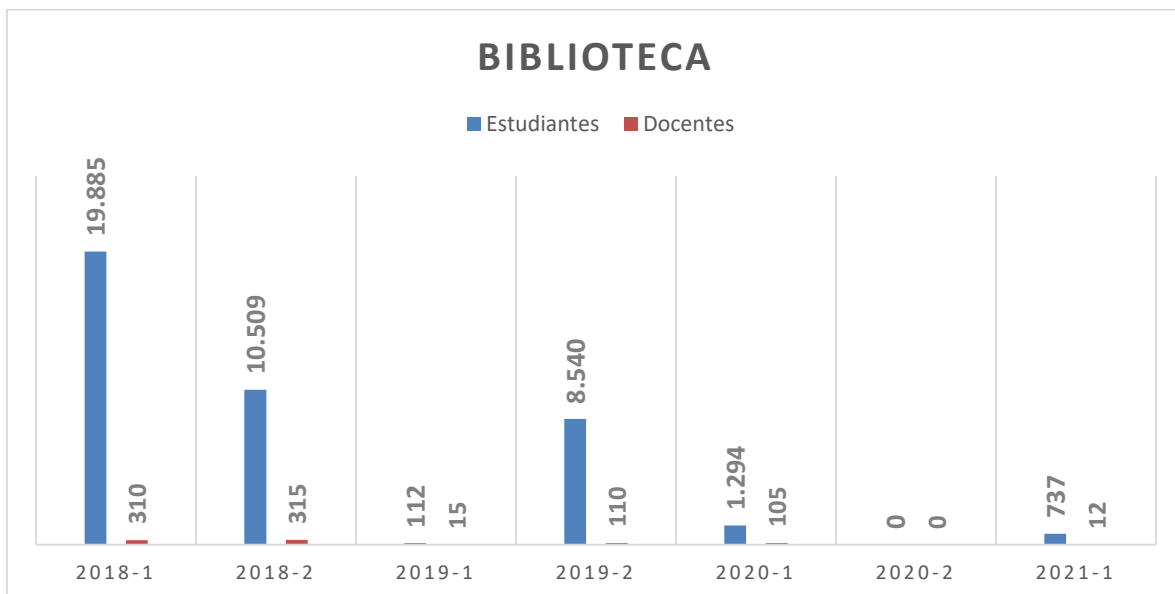
- Servicio de Internet dedicado 40 MB en fibra óptica
- Servicio de Internet Pymes 6Mb para zona libre WiFi
- Servidores Proxy en servidor bajo Linux.
- Aplicaciones web en línea sistema de gestión de calidad.
- Servicio WIFI con acceso controlado mediante proxy transparente al usuario y cuya configuración 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 geostacionaria con mapas y muchas herramientas más...
- Sistema de vigilancia, cámaras en línea

GESTIÓN DE BIBLIOTECA

BIBLIOTECA	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
Estudiantes	19.885	10.509	112	8.540	1.294	0	737
Docentes	310	315	15	110	105	0	12
TOTAL	20.195	10.824	127	8.650	1.399	0	749

Cuadro 20. Gestión de biblioteca

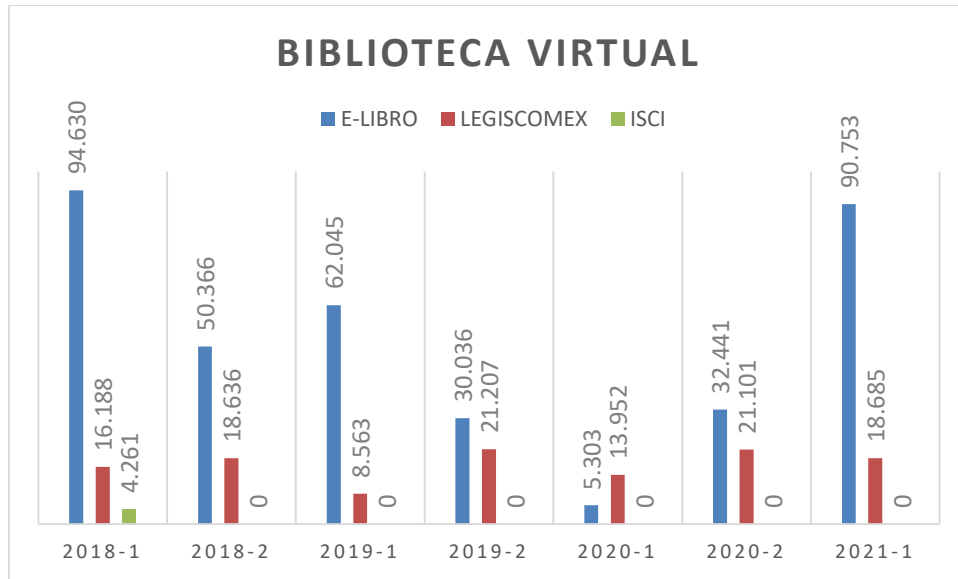


Fuente: Biblioteca

Cuadro 21. Gestión de biblioteca Virtual

BIBLIOTECA VIRTUAL	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
E-LIBRO	94.630	50.366	62.045	30.036	5.303	32.441	90.753
LEGISCOMEX	16.188	18.636	8.563	21.207	13.952	21.101	18.685
ISCI	4.261	0	0	0	0	0	0
TOTAL	115.079	69.002	70.608	51.243	19.255	53.542	109.438

Fuente: Biblioteca





decisión
estratégica"

LABORATORIO DE
FINANCIERA

+ + +
+ + +
+ + +
+ + +

FESC
EDUCACIÓN SUPERIOR


INVESTIGACIÓN



Cuadro 22. ESTUDIANTES QUE ESTÁN VINCULADOS COMO MONITORES, AUXILIARES DE INVESTIGACIÓN E INTEGRANTES DE SEMILLEROS Y/O GRUPOS DE INVESTIGACIÓN.

Programa	2021-1				
	Monitores	Auxiliares de Investigación	Integrantes de Semilleros	Integrante Grupos de Inv	Líderes de semilleros
Diseño Grafico	0	0	11	0	1
Diseño y administración de negocios de la moda	0	0	6	0	1
Administración Financiera	0	5	6	0	1
Administración de Negocios Internacionales	0	2	8	0	1
Administración de Negocios Internacionales - Distancia	0	3	6	0	1
Gestión Logística Empresarial	0	0	4	0	1
Administración de redes	0	0	0	0	1
Administración Turística y Hotelera	0	0	15	0	1
Ingeniería de Software	0	0	9	0	1
Diseño gráfico Ocaña	0	0	4	0	1
Adm. Financiera Ocaña	0	0	7	0	1
Negocios Intern. Ocaña	0	0	3	0	1

Fuente: Investigaciones

DOCENTES INVESTIGADORES

Cuadro 23. Docentes Investigadores

El cuadro presenta la distribución de docentes investigadores por grupos de investigación.

NOMBRE	GRUPO DE INVESTIGACION	PROYECTO DESARROLLADO	CVLAC
LILIANA VELASQUEZ	GTN	PERCEPCIONES ASOCIADAS AL EFECTO DEL COVID-19 EN HÁBITOS DE CONSUMO Y COMPRA DE ALIMENTOS EN OCAÑA NORTE DE SANTANDER	SI
MARTIN GUTIERREZ	GTN	ACTUALIZACIÓN DEL PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN DE MARKETING ESTRATÉGICO NIVEL ESPECIALIZACIÓN UNIVERSITARIA METODOLOGÍA PRESENCIAL DE LA FUNDACIÓN DE ESTUDIOS SUPERIORES DE COMFANORTE.	SI

ENDER BARRIENTOS	GRINFESC	TENDENCIAS DE LA DEMANDA DE PROFESIONALES EN NORTE DE SANTANDER	SI
MARIA DEL PILAR GUTIERREZ	GRINFESC	RUTA TURÍSTICA AGROECOLÓGICA EN OCAÑA, ABREGO Y PLAYA DE BELÉN	NO
LIGIA DELGADO	IMAGINE	PROMOCION DE LA CELEBRACIÓN DEL BICENTENARIO 2021 POR MEDIO DEL DESARROLLO DE HISTORIAS ANECDÓTICAS ILUSTRADAS Y PERSONAJES ANIMADOS EN TALLER DE MODELADO E ILUSTRACIÓN INFANTIL FESC	SI
SONIA VERJEL	GRINFESC	RECUPERANDO TRADICIONES, LA CEBOLLA OCAÑERA UN PATRIMONIO OLVIDADO". PROPUESTA PARA LA CONSERVACION Y DIVULGACION DE LA CULTURA FORMADA A TRAVES DE LA CEBOLLA OCAÑERA UN PRODUCTO LIGADO A LA HISTORIA, TRADICION DE LA REGION DE LA PROVINCIA DE OCAÑA	SI
KARLA YOHANA SANCHEZ MOJICA	GRINFESC	SIMULACIÓN DE BALANCEO DE LÍNEA CON PROMODEL	SI
ENDER BARRIENTOS	GRINFESC	IMPACTO DEL COVID 19 EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION EN EL NORTE DE SANTANDER-COLOMBIA	SI
KARLA YOHANA SANCHEZ MOJICA	GRINFESC	HERRAMIENTA TIC EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE DISEÑO DE AMPLIFICADORES MULTITAPA CON TRANSISTORES EN ALUMNOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	SI
ANGGY LESMES	GTN	TENDENCIAS GLOBALES DE LA COMUNICACIÓN ORGANIZACIONAL	SI

Fuente: Investigaciones

SEMILLEROS POR PROGRAMA

Cuadro 24. Semilleros por Programa

En el Cuadro se presenta la distribución de los semilleros por programas académicos.

SEMILLEROS POR PROGRAMA	GRUPOS 2017-1	GRUPOS 2017-2	GRUPOS 2018-1	GRUPOS 2018-2	GRUPOS 2019-1	GRUPOS 2019-2	GRUPOS 2020-1	GRUPOS 2020-2	GRUPOS 2021-1
Negocios Intern. Presencial	2	2	2	2	2	2	1	1	1
Negocios Intern. Distancia	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Adm. Turística y Hotelera	1	1	1	1	1	1	1	1	1
logística Empresarial	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Diseño de Modas	1	2	1	1	1	1	1	1	1
Diseño Gráfico	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Adm. Redes	1	1	1	1	1	3	0	0	0
Ingeniería de Software	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Administración Financiera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Diseño gráfico Ocaña	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Adm. Financiera Ocaña	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Negocios Intern. Ocaña	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Convenio SENA FESC	7	3	1	1	1	1	0	0	0
TOTAL	23	17	14	14	14	14	12	12	12

Fuente: Investigaciones

ESTUDIANTES SEMILLEROS POR PROGRAMA

Cuadro 25. Estudiantes semilleros por programa

El cuadro representa el comportamiento de los estudiantes que participan de los semilleros de investigación.

ESTUDIANTES SEMILLEROS POR PROGRAMA	SEMILLE ROS 2017 -1	SEMILLE ROS 2017-2	SEMILLE ROS 2018-1	SEMILLE ROS 2018-2	SEMILLE ROS 2019-1	SEMILLE ROS 2019-2	SEMILLE ROS 2020-1	SEMILLE ROS 2021-1
Negocios Intern. Presencial	54	57	69	51	55	40	8	8
Negocios Intern. Distancia	5	5	17	12	13	7	6	6
Adm. Turística y Hotelera	8	10	14	6	10	15	15	15
logística Empresarial	3	3	5	3	3	2	0	4
Diseño de Modas	26	27	29	12	13	11	5	6
Diseño Gráfico	52	29	66	42	43	45	11	11

Adm. Redes	24	24	44	31	25	8	0	0
Ingeniería de Software	0	0	0	0	0	0	7	9
Administración Financiera	43	45	54	40	42	37	17	6
Diseño gráfico Ocaña	6	5	5	5	7	6	4	4
Adm. Financiera Ocaña	3	3	3	6	6	6	4	7
Negocios Intern. Ocaña	8	9	7	3	8	5	3	3
Convenio SENA FESC	135	109	23	0	4	3	0	46
TOTAL	367	326	336	211	2748	185	80	125

Fuente: Investigaciones

DOCENTES EN GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Cuadro 26. Docentes en grupos de Investigación

DOCENTE	GRUPO	AÑO DE INGRESO												
		2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I	2017-II	2018-I	2018-II	2019-I	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
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													
SHARYN NATALY HERNÁNDEZ	GRINFESC													
SONIA VERGEL	GRINFESC													
DARWIN ORLANDO CARDOZO	GRINFESC													

LUIS ASUNCIÓN PEREZ DOMINGUEZ	GRINFESC																		
ENDER JOSE BARRIENTOS	GRINFESC																		
ANDRES FELIPE ORTIZ MENESES	GRINFESC																		
DIANA ESCAMILLA NÁRVAEZ	GTN																		
LUIS ALFREDO JIMENEZ	GTN																		
PEDRO RAFAEL SAYAGO	GTN																		
LUIS FABIÁN ARDILA	GTN																		
AURA NATHALIA LÓPEZ	GTN																		
JORGE ENRIQUE RODRÍGUEZ	GTN																		
PABLO JULIO ORTEGA	GTN																		
CAROLINA MARULANDA ASCANIO	GTN																		
SANDRA MILENA ROZO	GTN																		
MARÍA DEL PILAR JAIMES CASALLAS	GTN																		
BLANCA LILIANA VELÁSQUEZ CARRASCAL	GTN																		
ANA MILENA PACHECO	GTN																		
JAVIER CORREDOR BELTRÁN	GTN																		
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	GTN																		
ANGGY KARINA LESMES SILVA	GTN																		
CAROLINA GONZÁLEZ LEAL	GTN																		
GUSTAVO ADOLFO LA ROTTA SANTANDER	GTN																		
ENMANUEL OMAR NAVA SARMIENTO	GTN																		
CAROLINA CORDERO	GTN																		
JESÚS ANDRÉS CORREDOR	IGNITION																		
JESSICA ANDREA DELGADO	IGNITION																		
MARTIN LAKSMAN	IGNITION																		

JAIME ANDRÉS PABÓN	IGNITION													
MARGARITA ROSA TRIANA	IGNITION													
MIGUEL EDUARDO POSADA	IGNITION													
EDNA MALAGÓN	IGNITION													
LIGIA DELGADO	IGNITION													
MARÍA ANTONIA RIVEROS	IGNITION													
EVER DANIEL BUELVAS GUTIERREZ	IGNITION													
EDGARD OLMO VALENZUELA	IGNITION													
MARÍA DEL PILAR JAIMES CASALLAS	IGNITION													
ANA INÉS INMACULADA VEGA VEGA	IGNITION													
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE	IGNITION													
LIZETT ALEJANDRA ANGARITA AMAYA	IGNITION													
ALEJANDRA CAROLINA RINCON	IGNITION													
ELLELVER ARLEYNDER MENESES JAIMES	IGNITION													

Fuente: Investigaciones

PUBLICACIONES EXTERNAS

Cuadro 27. Publicaciones Externas

PUBLICACIONES EXTERNAS					
REVISTA	2019-1	2019-2	2020-1	2020-2	2021-1
REVISTA GIS UNICAFAM	0	0	0	5	0
REVISTA RESPUESTAS	2	2	0	2	1
REVISTA: MEMORIAS CONGRESO EXTERNADO	0	0	0	0	0
REVISTA I+D:UDI	0	0	0	0	0
REVISTA INGENIO UFPSO	0	0	0	0	0
REVISTA ONDAS COLCIENCIAS	0	0	0	0	0
REVISTA VIA IURIS	0	0	0	0	0
REVISTA MEMORIAS UCC	0	0	0	0	0
REVISTA MEMORIAS CONGRESO ESAP	0	0	0	0	0
REVISTA NODO	0	0	0	0	0

REVISTA SILOGISMO	0	0	0	0	0
REVISTA VIRTUAL UNIVERSIDAD DEL NORTE	0	0	0	0	0
REVISTA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN UPTC	0	0	0	0	0
REVISTA TURISMO Y SOCIEDAD	0	0	0	0	0
REVISTA VENEZOLANA DE GERENCIA	0	0	0	0	0
REVISTA AVANCES INVESTIGACION E INGENIERIA	0	0	0	0	0
REVISTA KALPANA ECUADOR	0	0	0	0	0
ACADEMIA JOURNAL	0	0	0	0	0
REVISTA INTERNACIONAL DE LA CALIDAD DE LA EDUCACION MEN	0	0	0	0	0
REDIPE*	0	0	0	0	0
REVISTA ARGENTINA DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	0	0	0	0	0
MUNDO FESC	3	0	1	3	0
REVISTA EDITADA POR EL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA CUAJIMALPA	0	0	1	0	2
REVISTA ESPACIOS	0	0	0	0	0
IOP PUBLISHING	1	1	0	1	0
REVISTA AIBI	0	0	1	1	1
REVISTA SAPIENZA ORGANIZACIONAL	0	0	1	0	0
PERSPECTIVAS UFPS	1	1	1	1	1
RESADDERSSE INTERNATIONAL	0	0	1	0	0
TOTAL	7	4	5	13	5

Fuente: Investigaciones

PUBLICACIONES EXTERNAS POR PROGRAMAS

Cuadro 28. Publicaciones Externas Por Programas

PUBLICACIONES EXTERNAS									
PROGRAMA	2017	2017	2018	2018	2019	2019	2020	2020	2021
	-1	-2	-1	-2	-1	-2	-1	-2	-1
Negocios	3	1	3	3	3	2	4	2	2
Financiera	1	0	1	1	1	1	0	2	2
Gráfico	0	1	0	0	0	0	0	1	2
Modas	0	0	0	0	0	0	0	1	0
		0	0	0	0	0	0	1	0

Logística	0								
Turismo	1	1	1	0	0	0	0	1	2
Software	0	0	0	0	0	0	1	3	4
Redes	1	1	4	1	1	1	0	0	0
Otros	0	1	0	3	2	0	0	2	5
Total	6	5	9	8	7	4	5	13	17
* Sin contar las publicaciones en la revista Mundo FESC									

Fuente: Investigaciones

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CON EMPRESAS DE LA REGIÓN

Cuadro 30. Proyectos De Investigación Y Desarrollo Con Empresas De La Región

PROYECTOS CON EL SECTOR EMPRESARIAL						
EMPRESA	AÑO	AÑO	AÑO	AÑO	AÑO	AÑO
	2018	2018	2019	2020	2020	2021
	-I	-II	-I	-I	-II	-I
CERAMICA ITALIA	0	0	0	0	0	0
CORPORACIÓN MIXTA DE TURISMO	0	0	1	1	2	1
MUEBLES BEBE LUNA	0	0	0	0	0	0
ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DEL MUEBLE	0	0	0	0	0	0
CAFÉ GALAVIS	0	0	0	0	0	0
COMFANORTE	1	1	1	0	1	0
ASOCARBON	0	0	0	0	0	0
CÁMARA DE COMERCIO	0	0	1	0	2	1
ACODRES	0	0	0	0	0	0
PRODUCTOS DE LA HACIENDA	0	0	0	0	0	0
CORPONOR	0	0	0	0	0	1
INSTITUTO LA ESPERANZA	0	0	0	0	0	0
VETERINARIA LA CASONA	0	0	0	0	0	0
SECRETARIA DE DESARROLLO ECONÓMICO	0	0	1	0	1	0
SECRETARIA TIC MUNICIPIO	0	0	0	0	0	0
FUNDACIÓN SANAR	0	0	0	0	0	0
LA OPINIÓN	0	0	0	0	0	0
SECRETARIA DE CULTURA Y TURISMO	1	0	1	0	0	0

COMITÉ BELLEZA DE NORTE DE SANTANDER	0	0	0	0	0	0
CORPOMODA	0	0	0	0	1	0
OBSERVATORIO LABORAL DE LA CCC	0	0	0	0	0	0
CAMACOL	1	0	0	0	0	0
CLUSTER TIC DE NORTE DE SANTANDER	0	0	0	0	0	0
INDUSTRIAS VICAR	0	0	0	0	0	0
UNIFORMES UNO	0	0	0	0	0	0
ORAL X	0	0	0	0	0	0
CASES & COVERS	0	0	0	0	0	0
AECOM	1	1	0	0	0	0
UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	2		0	1	1	1
CÁMARA DE COMERCIO OCAÑA	0		0	0	0	0
INVERSIONES Y SOLUCIONES JURÍDICAS SAS	0	1	0	0	0	0
ASOCIACIÓN DE AGRICULTORES DE BOCHALEMA (ASOPROCOMUN)	0	1	0	0	0	0
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE AGUACATE DEL MUNICIPIO DE BOCHALEMA (ASOHOFrucol)	0	1	0	0	0	0
FUNDACION SOCYA (GRAMALOTE)	0	0	0	0	1	0
TECHNOPROC	0	0	0	0	1	1
BULKTRADING	0	0	0	0	1	0
MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	0	0	0	0	1	1
ARTESANIAS DE COLOMBIA	0	0	0	0	1	0
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	0	0	0	0	0	1
TOTAL	6	5	5	2	13	6

Fuente: Investigaciones

NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	EMPRESA QUE SOLICITA EL PROYECTO	AÑO
IMPLEMENTACION DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO EN LA ESCUELA DE LA VEREDA SAN MIGUEL EN SARDINATA	IMPLEMENTAR EL SISTEMA FOTOVOLTAICO EN LA ESCUELA DE LA VEREDA SAN MIGUEL EN SARDINATA	MINENERGIA, MINCIENCIAS, BULKTRADING	2021-1
AANIMACION PERSONAJES IMPORTANTES PARA LA HISTORIA EN EL MARCO DE LA CELEBRACION DEL BICENTENARIO	DESARROLLAR ESTRATEGIAS GRAFICAS PARA LA HISTORIA EN EL MARCO DE LA CELEBRACION DEL BICENTENARIO	CORPORACION MIXTA DE PROMOCION	2021-1
ESTRUCTURACION DE LA COMUNIDAD REGIONAL DE INNOVACION	ESTRUCTURAR LA COMUNIDAD REGIONAL DE INNOVACION BAJO LAS ESPECIFICACIONES DE MINCIENCIAS	CAMARA DE COMERCIO CONFECAMARAS	2021-1

REFORESTACION CON DISEÑO DE LAS AREAS VERDES DE LA ESCUELA DE LA VEREDA SAN MIGUEL EN SARDINATA	REFORESTAR LAS AREAS VERDES DE LA ESCUELA DE LA VEREDA SAN MIGUEL EN SARDINATA	CORPONOR	2021-1
PLAN DE ESCALABILIDAD DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO DE LA ESCUELA DE LA VEREDA SAN MIGUEL EN SARDINATA	DISEÑAR EL PLAN DE ESCALABILIDAD DEL SISTEMA FOTOVOLTAICO DE LA ESCUELA DE LA VEREDA SAN MIGUEL EN SARDINATA	UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	2021-1

Fuente: Investigaciones

GENERACIÓN DE SOFTWARE

Cuadro 31. Generación De Software

PERIODO	GENERACIÓN DE SOFTWARE
2017-1	2
2017-2	2
2018-1	5
2018-2	3
2019-1	1
2019-2	2
2020-1	0
2020-1	2
2021-1	5
TOTAL	22

Fuente: Investigaciones

VISIBILIDAD INTERNACIONAL DE LA REVISTA MUNDO FESC

Cuadro 32. Visibilidad Internacional De La Revista Mundo Fesc.

PERIODO	NUMERO DE PAISES
2017-1	29
2017-2	30
2018-1	52
2018-2	25
2019-1	30
2019-2	32
2020-1	30

2020-2	35
2021-1	40

Fuente: Investigaciones

RECONOCIMIENTOS

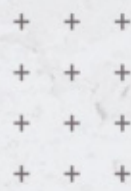
Cuadro 34. Reconocimientos.

PROGRAMA ACADÉMICO	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	X	

			TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN		
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 INVESTIGACION GRINFESC	2017	CAMARA DE COMERCIO DE CUCUTA	SISTEMAS DE INNOVACION EMPRESARIAL	X	
UNIDAD DE INVESTIGACIONES-GRUPO DE INVESTIGACION 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
TURISMO - REDES	2018	RANKING SAPIENS	CLASIFICACIÓN DE LOS MEJORES GRUPOS EN MODALIDAD APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2018	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	
NEGOCIOS INTERNACIONALES	2018	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	

UNIDAD DE INVESTIGACIONES	2018	MINISTERIO DE LAS TIC	CERTIFICADO EN METODOLOGÍA APPS.CO (PARA ACOMPAÑAR IDEAS DE NEGOCIOS DIGITALES)	X	
UNIDAD DE INVESTIGACIONES	2019	MINISTERIO DE LAS TIC	CERTIFICADO EN METODOLOGÍA APPS.CO (PARA ACOMPAÑAR IDEAS DE NEGOCIOS DIGITALES)	X	
UNIDAD DE INVESTIGACIONES	2019	MINISTERIO DE LAS TIC	PARTICIPACIÓN BUSSINESS DAY POR IDEA DE NEGOCIO SOBRESALIENTE EN NORTE DE SANTANDER	X	
TURISMO	2020	RED COLOMBIANA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SOBRESALIENTE A NIVEL NACIONAL	X	
SOFTWARE	2020	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ	PUBLICACION DE ALTO IMPACTO		X
TODOS LOS PROGRAMAS	2020	RANKING SAPIENS	MUNDO FESC CON UNA DE LA MEJORES REVISTAS DEL PAIS	X	
TODOS LOS PROGRAMAS	2021	RANKING SAPIENS	INSTITUCION CON BUEN RENDIMIENTO EN APROPIACION SOCIAL DEL CONOCIMIENTO	X	

Fuente: Investigaciones



FESC
EDUCACIÓN SUPERIOR
 Comfanorte

EXTENSIÓN

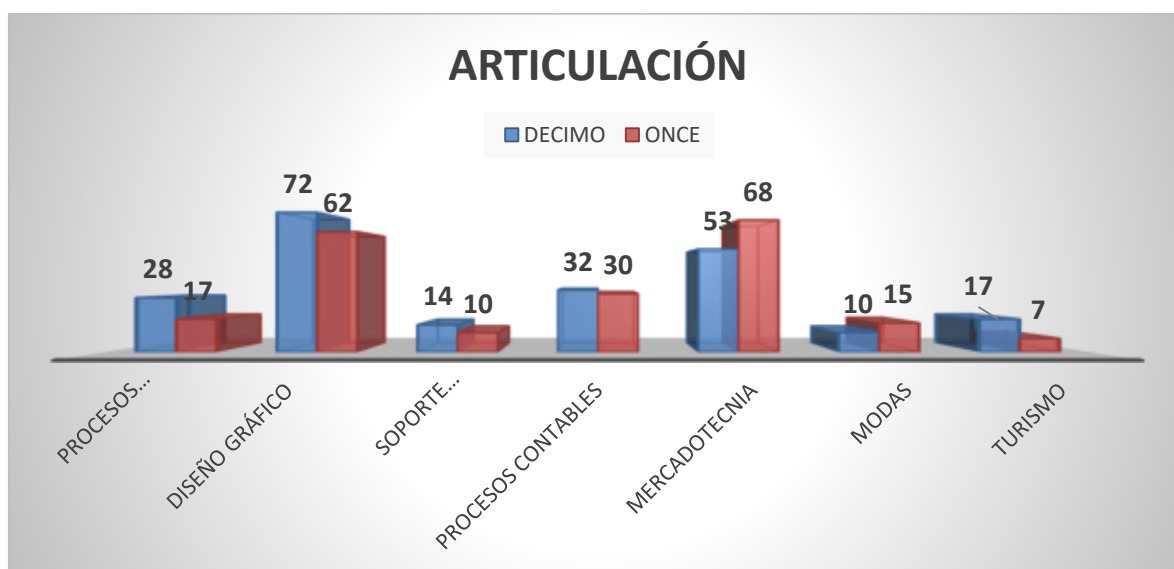


ESTUDIANTES MATRICULADOS DE ARTICULACIÓN

Cuadro 35. Estudiantes Matriculados De Articulación

PROGRAMAS	DECIMO	ONCE
Procesos Aduaneros	28	17
Diseño Gráfico	72	62
Soporte Informático	14	10
Procesos Contables	32	30
Mercadotecnia	53	68
Modas	10	15
Turismo	17	7
TOTAL	226	209

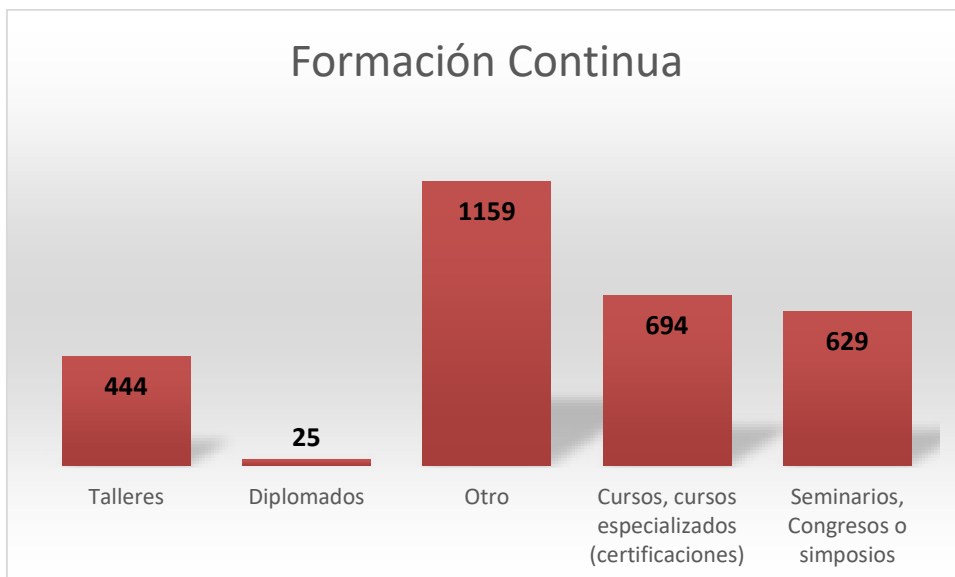
Fuente: Articulación



EDUCACIÓN CONTINUA

Cuadro 36. Educación Continua

Actividades	#	Beneficiarios
Talleres	14	444
Diplomados	1	25
Otro	39	1159
Cursos, cursos especializados (certificaciones)	30	694
Seminarios, Congresos o simposios	9	629
TOTAL	93	2951



Fuente: Extensión y Proyección a la Comunidad

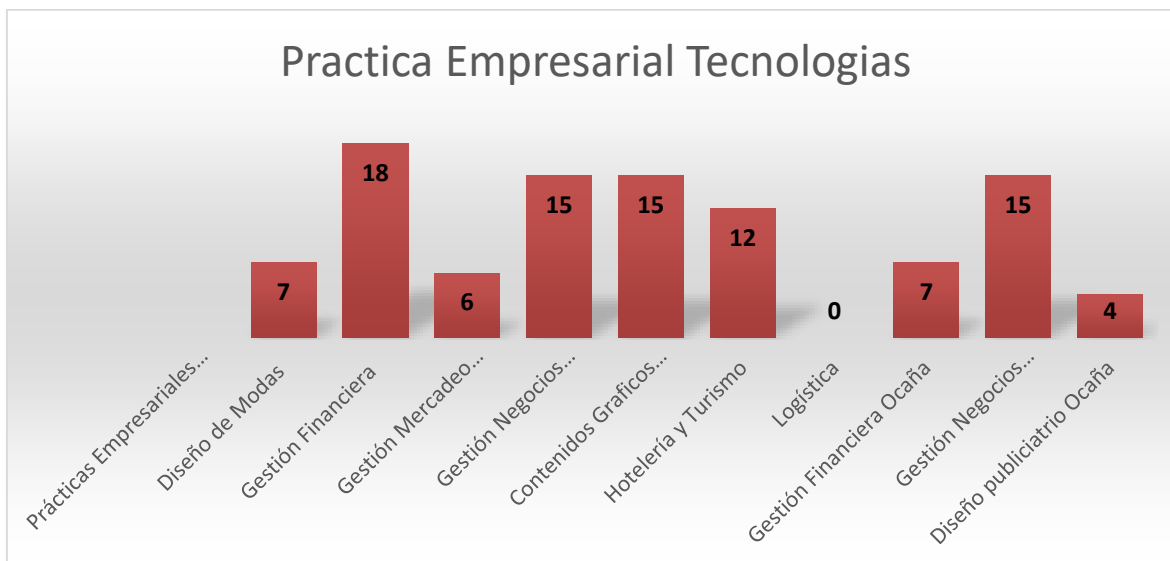
PRÁCTICAS EMPRESARIALES

Cuadro 36. Prácticas Empresariales

En el cuadro se presenta la relación de estudiantes que han realizado práctica empresarial en el semestre por programas académicos de los niveles de formación Tecnológico y Profesional.

Prácticas Empresariales de Tecnologías	
Diseño de Modas	7
Gestión Financiera	18
Gestión Mercadeo Internacional	6
Gestión Negocios Internacionales	15
Contenidos Gráficos Publicitarios	15
Hotelería y Turismo	12
Logística	0
Gestión Financiera Ocaña	7
Gestión Negocios Internacionales Ocaña	15
Diseño publicitario Ocaña	4
TOTAL	99

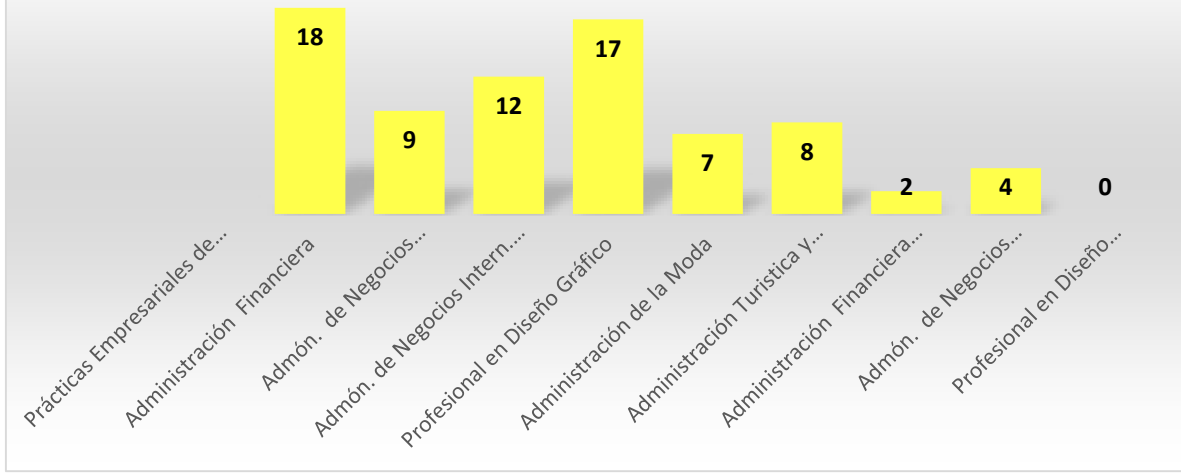
Fuente: Extensión y Proyección a la Comunidad



Prácticas Empresariales de Profesionales	
Administración Financiera	18
Admón. de Negocios Intern. Presencial	9
Admón. de Negocios Intern. Distancia	12
Profesional en Diseño Gráfico	17
Administración de la Moda	7
Administración Turística y Hotelera	8
Administración Financiera Ocaña	2
Admón. de Negocios Intern. Ocaña	4
Profesional en Diseño Gráfico Ocaña	0
TOTAL	77

Fuente: Extensión y Proyección a la Comunidad

Practica Empresarial Profesional





INTERNACIONALIZACIÓN



MOVILIDAD INTERNACIONAL

Cuadro 37. Movilidad

No se presentó movilidad Internacional en el semestre 2021-1.



+ + +
+ + +
+ + +
+ + +

FESC
EDUCACIÓN SUPERIOR
 Comfanorte

SABER
TYT - PRO



El presente informe consolida los resultados obtenidos en las pruebas Saber TYT - PRO, presentadas en el segundo semestre de 2020, por un total de 294 estudiantes de los cuales 32 son del nivel Técnica Profesional, 105 de nivel Tecnológico y 157 del nivel profesional, 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.

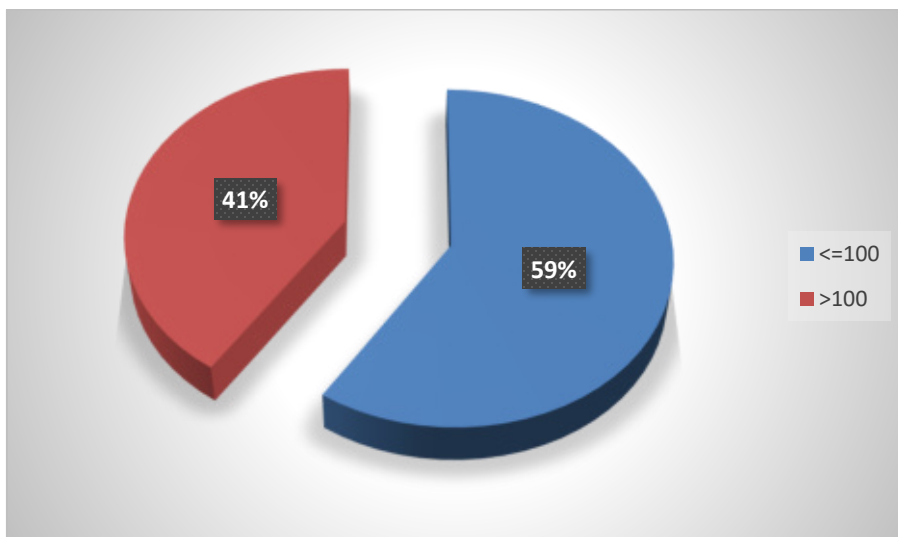
Los grupos de referencia en los cuales se clasifican los programas de la FESC son Administración y Turismo, Artes – Diseño – Comunicaciones y TIC. De acuerdo a lo establecido en la resolución 892 de 2015 y en cumplimiento del decreto 3963 de 2009; la escala de calificación de las pruebas Saber TyT se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

RESULTADOS GENERALES TÉCNICOS PROFESIONALES SABER TyT

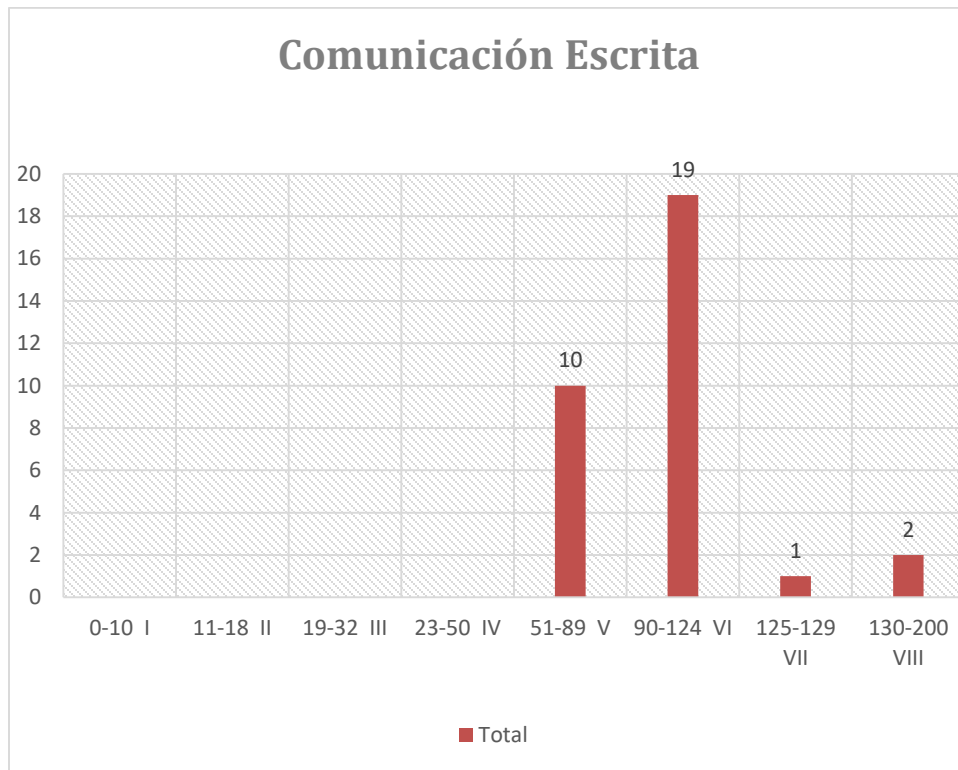
La prueba presentada, fue desarrollada por 32 estudiantes de los diferentes programas del ciclo Técnico.

De los 32 estudiantes que presentaron la prueba 13 obtuvieron puntaje igual o mayor que 100 que corresponde al 41%, y 19 un puntaje inferior a 100 que equivale a un 59%.

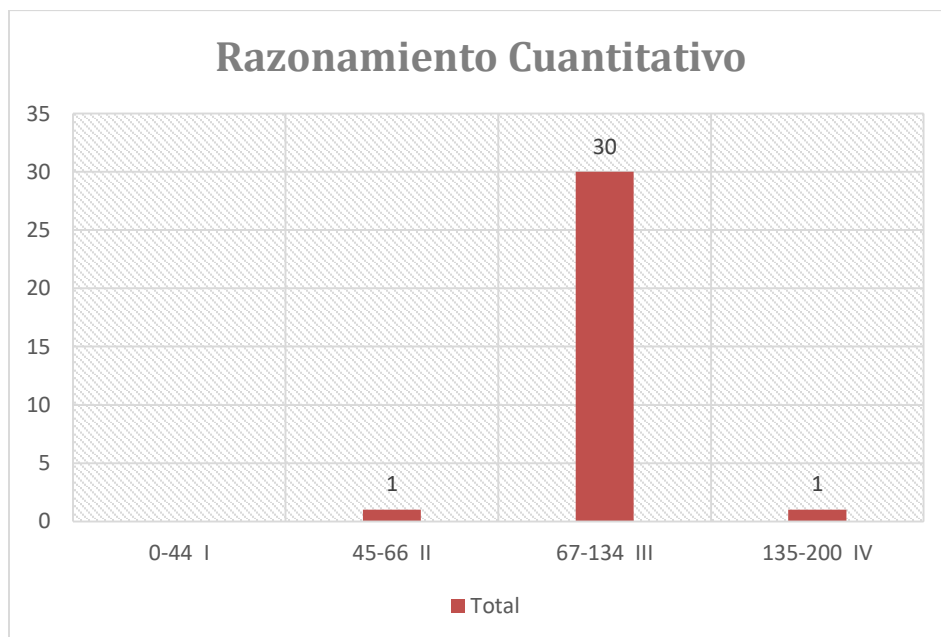
COMPARATIVO DEL PUNTAJE GLOBAL	
RANGO	ESTUDIANTES
<=100	19
>100	13



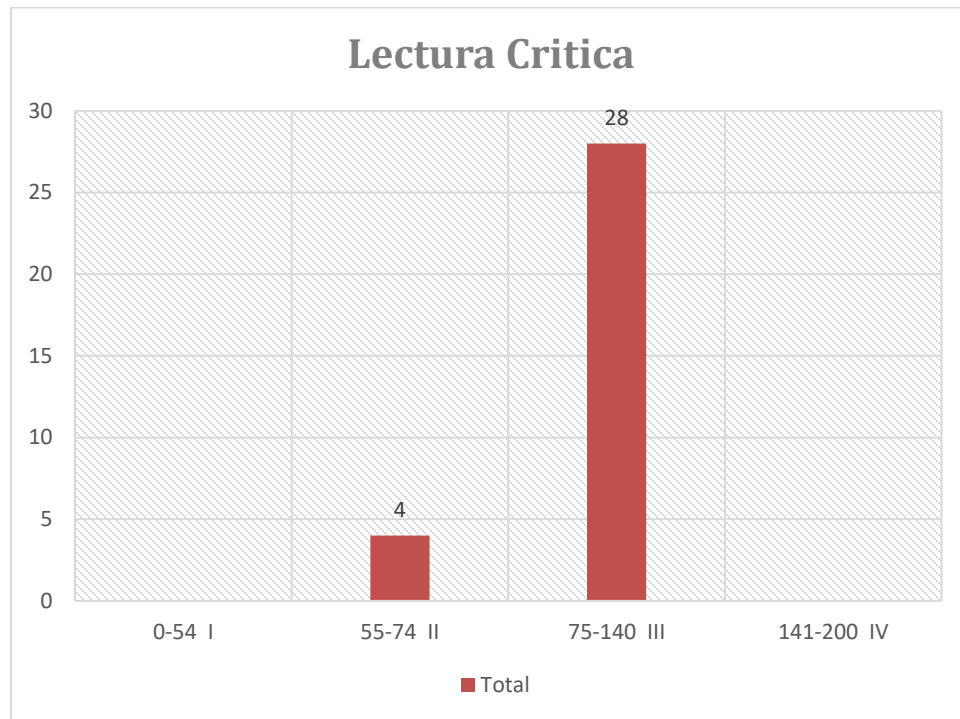
En el módulo de Comunicación Escrita de los 32 estudiantes, 29 se encuentran en los niveles V y VI, y 3 en los niveles VII- VIII, notándose que la mayoría se encuentra en el rango de 90 a 124 puntos en la prueba.



Para la prueba de Razonamiento Cuantitativo definida en cuatro niveles 30 estudiantes se encuentran en el nivel III, 1 en el nivel II y 1 en el nivel IV.



En el módulo de Lectura Crítica se puede observar que 28 estudiantes se encuentran ubicados en el nivel III comprendido en el rango de 75 a 140 puntos, y 4 estudiantes en el nivel II.



La mayoría de estudiantes que presentaron la prueba de inglés se encuentran en el nivel A2.

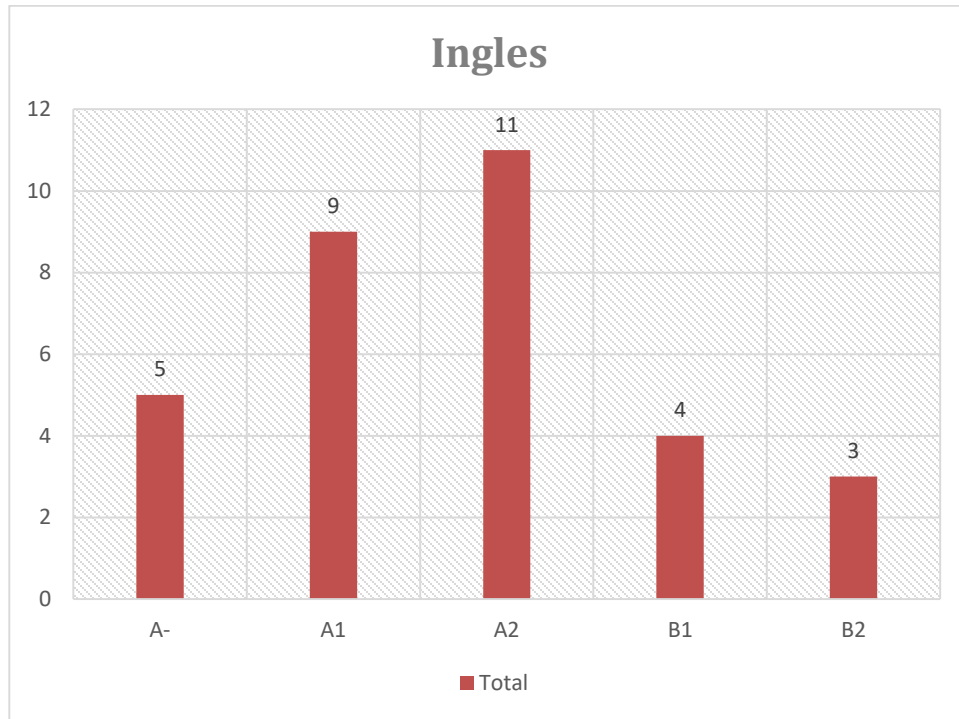
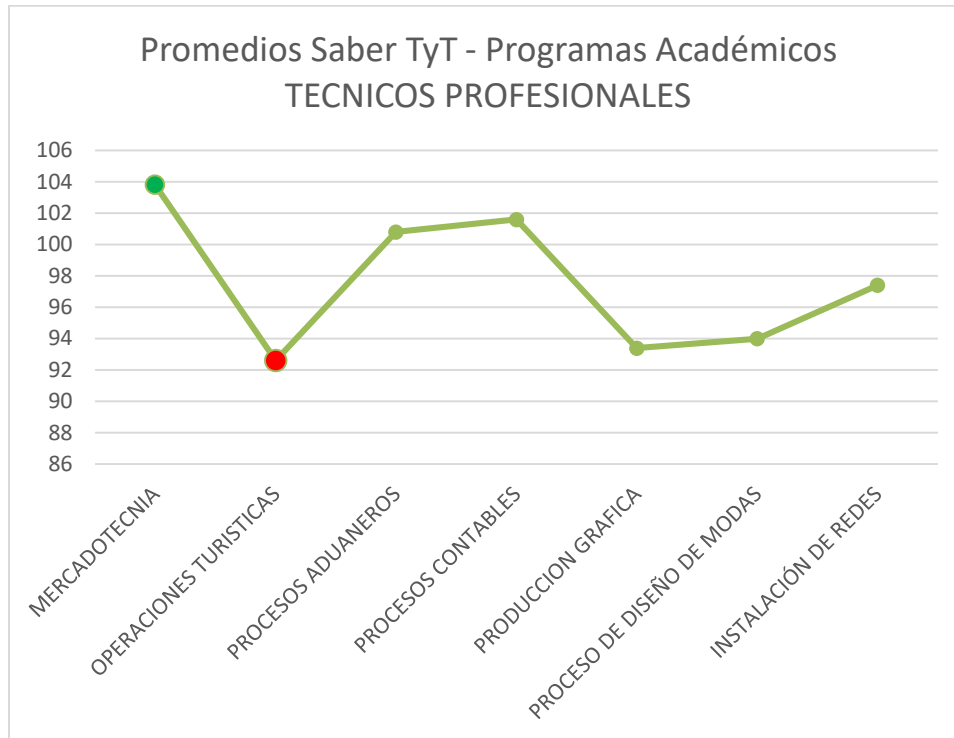


TABLA GENERAL DE RESULTADOS POR CICLO TÉCNICO PROFESIONAL

COMPETENCIAS GENÉRICAS							
Programa Académico TECNICOS PROFESIONALES	#	Competen cias ciudadana s	Razonamie nto Cuantitativ o	Comunica ción Escrita	Ingl es	Lectu ra crític a	Promedio
MERCADOTECNIA	5	100	103	87	124	105	104
OPERACIONES TURISTICAS	5	93	83	89	108	90	93
PROCESOS ADUANEROS	4	101	93	107	107	96	101
PROCESOS CONTABLES	5	106	90	109	105	98	102
PRODUCCION GRAFICA	9	93	85	92	107	90	93
PROCESO DE DISEÑO DE MODAS	3	93	95	89	100	93	94
INSTALACIÓN DE REDES	1	75	107	66	158	81	97
PROMEDIO TECNICOS	32	94	94	91	116	93	98

Fuente: Resultados Icfes 2020-1

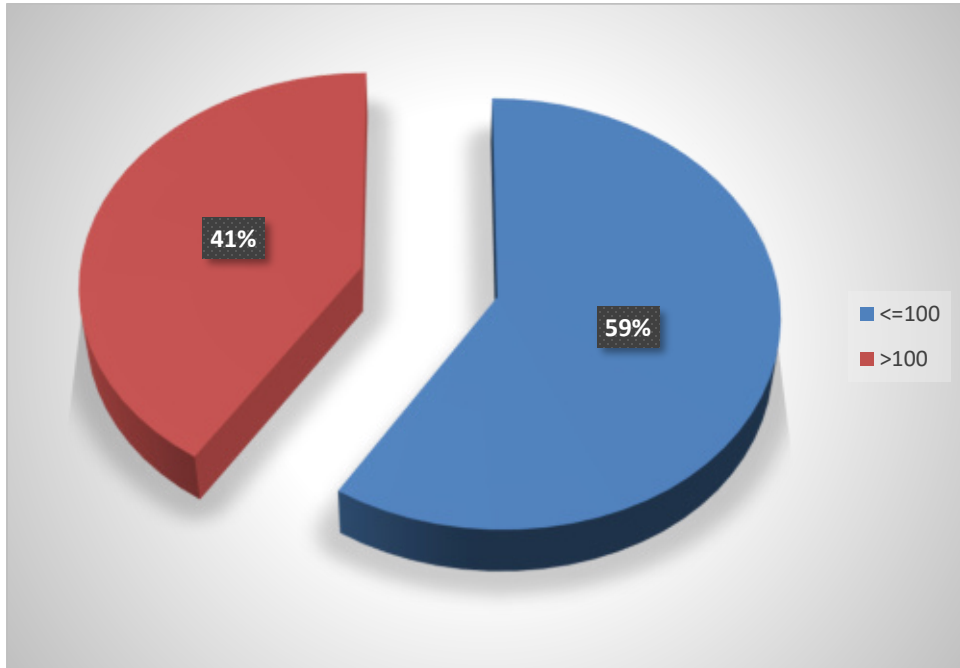


RESULTADOS GENERALES CICLO TECNOLÓGICO SABER TyT

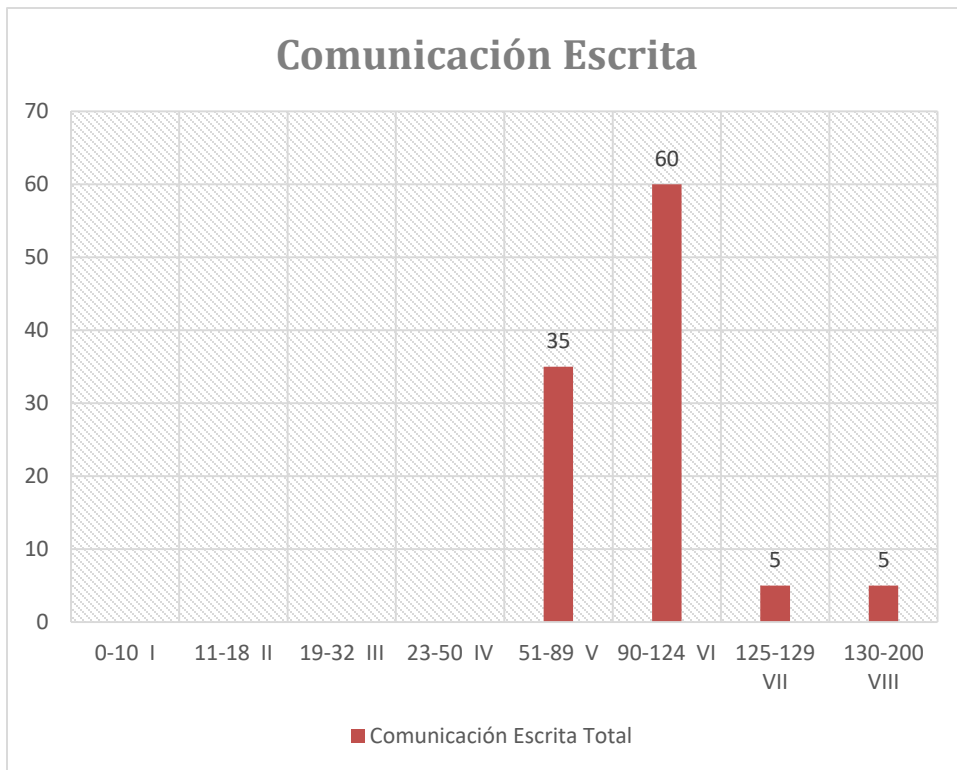
La prueba presentada, fue desarrollada por 105 estudiantes de los diferentes programas del ciclo Tecnológico.

De los 105 estudiantes que presentaron la prueba 43 obtuvieron puntaje igual o mayor que 100 que corresponde al 41% y 62 estudiantes obtuvieron puntaje inferior a 100 que corresponde al 59%.

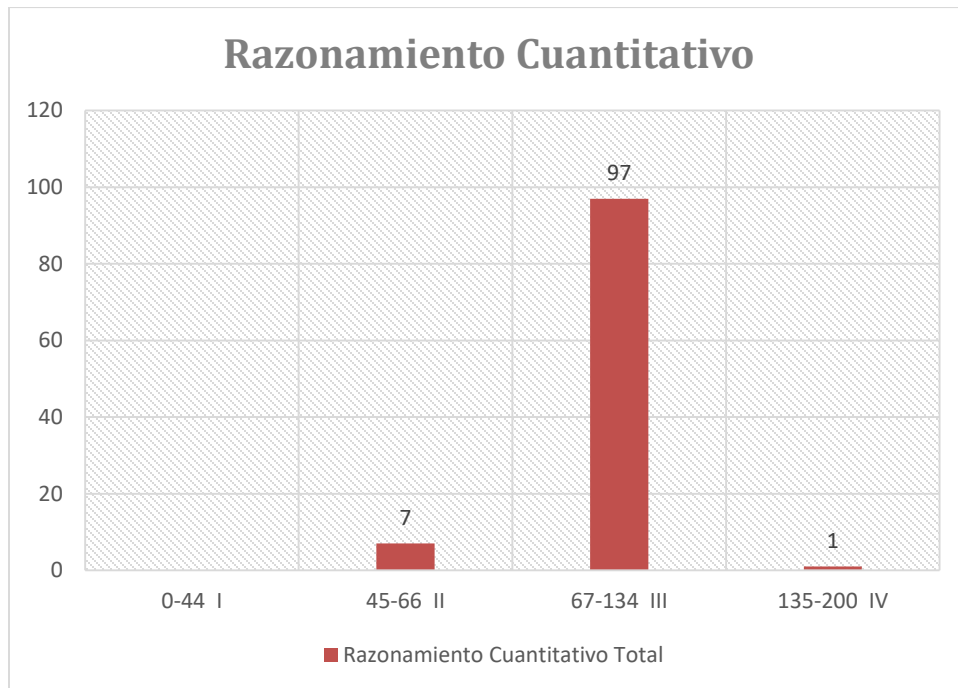
COMPARATIVO DEL PUNTAJE GLOBAL	
RANGO	ESTUDIANTES
<=100	62
>100	43



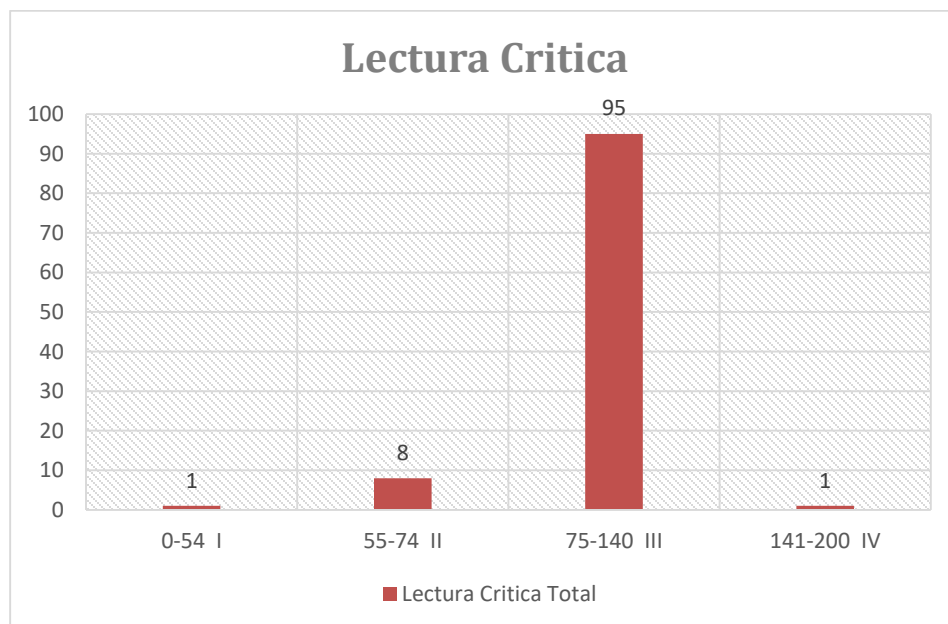
En el módulo de Comunicación Escrita de los 105 estudiantes, 95 se encuentran en los niveles V y VI, y 10 estudiantes se encuentran en los niveles VII y VIII notándose que la mayoría se encuentra en el rango de 90 a 124 puntos en la prueba.



Para la prueba de Razonamiento Cuantitativo definida en cuatro niveles 97 estudiantes se encuentran en los niveles III y 7 en el nivel II Y 1 en nivel mas alto.



En el módulo de Lectura Crítica se puede observar que 95 estudiantes se encuentran ubicados en el nivel III comprendido en el rango de 75 a 140 puntos, 1 estudiantes en el nivel IV y 9 estudiantes en los niveles I y II.



La mayoría de estudiantes que presentaron la prueba de inglés se encuentran en el nivel A1-A2.

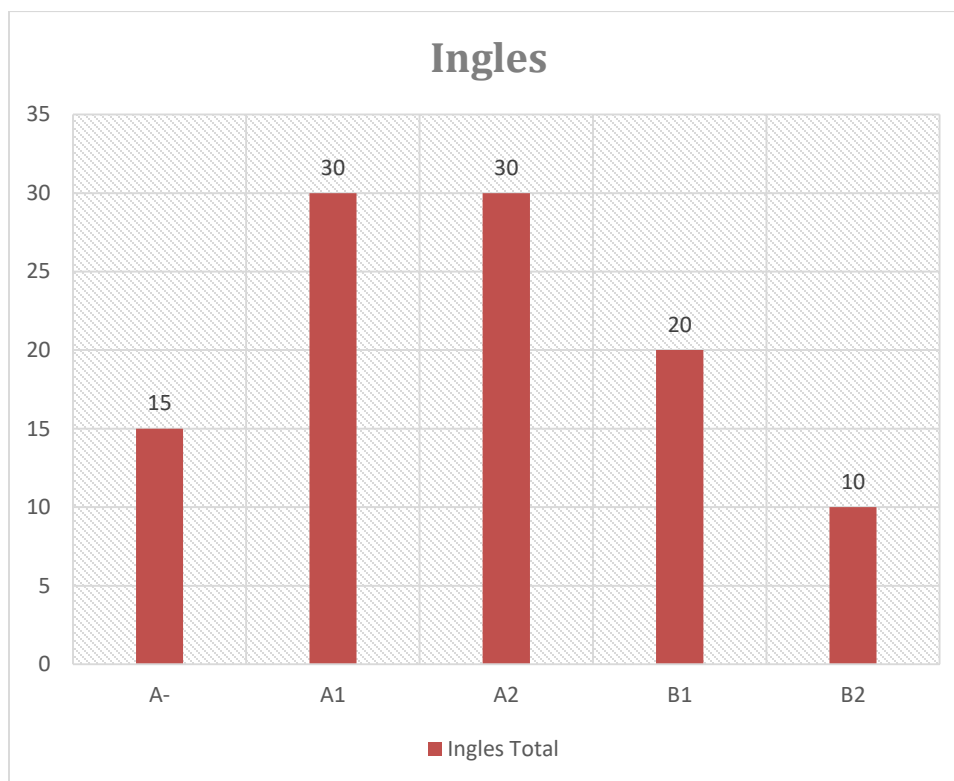
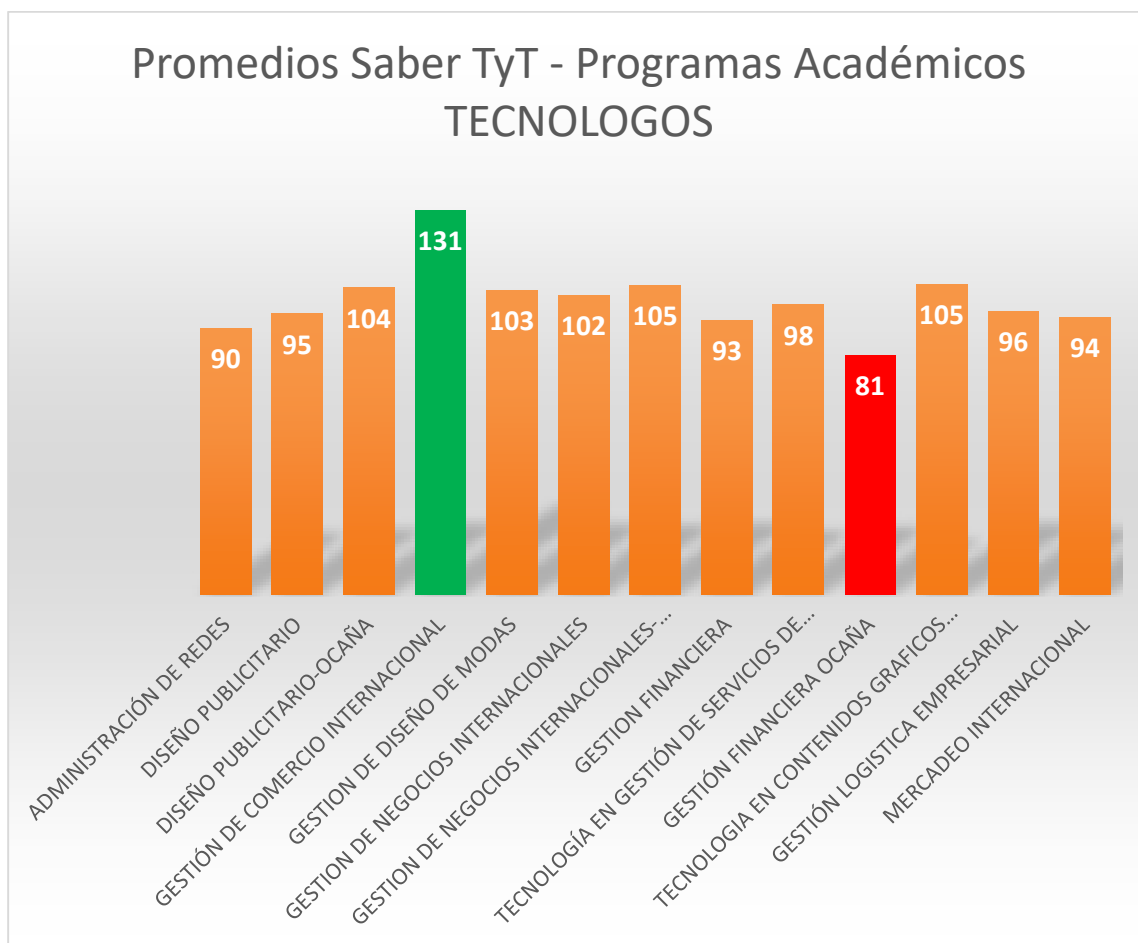


TABLA GENERAL DE RESULTADOS POR CICLO TECNOLÓGICO

COMPETENCIAS GENÉRICAS							
Programa Académico TECNOLOGOS	# Estudiante	Competencias ciudadanas	Razonamiento Cuantitativo	Comunicación Escrita	Inglés	Lectura crítica	Promedio
ADMINISTRACIÓN DE REDES	1	96	70	100	93	93	90
DISEÑO PUBLICITARIO	10	86	96	99	111	85	95
DISEÑO PUBLICITARIO-OCAÑA	8	103	97	100	121	100	104
GESTIÓN DE COMERCIO INTERNACIONAL	1	136	125	126	126	140	131
GESTION DE DISEÑO DE MODAS	8	103	88	111	108	107	103
GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	10	93	95	108	114	98	102

GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES-OCAÑA	10	104	101	110	114	97	105
GESTION FINANCIERA	20	95	86	91	99	95	93
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	5	98	82	110	108	94	98
GESTIÓN FINANCIERA OCAÑA	11	86	82	62	96	81	81
TECNOLOGIA EN CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS	18	106	95	95	127	104	105
GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL	2	96	97	102	101	86	96
MERCADEO INTERNACIONAL	1	88	96	94	110	83	94
PROMEDIO TECNOLOGOS	105	99	93	101	110	97	100

Fuente: Resultados Icfes 2020-2

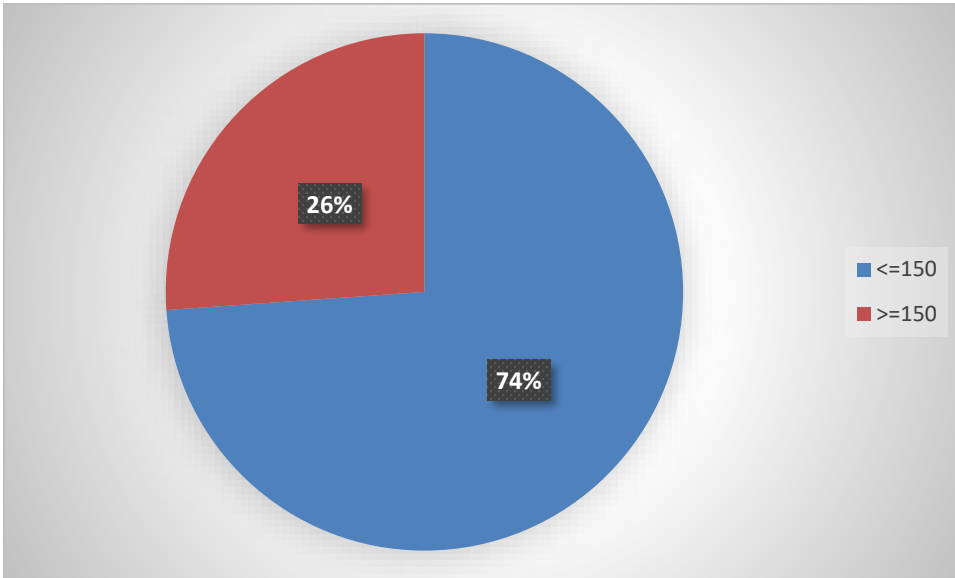


RESULTADOS GENERALES CICLO PROFESIONAL SABER TyT

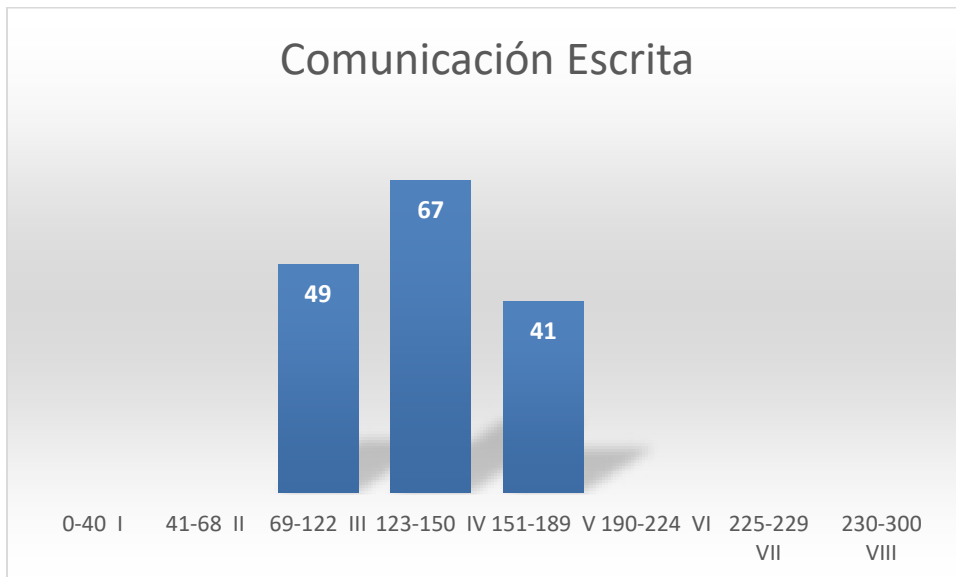
La prueba presentada, fue desarrollada por 157 estudiantes de los diferentes programas del ciclo Profesional.

De los 157 estudiantes que presentaron la prueba 41 obtuvieron puntaje igual o mayor que 100 que corresponde al 26% y 116 estudiantes obtuvieron puntaje inferior a 100 que corresponde al 74%.

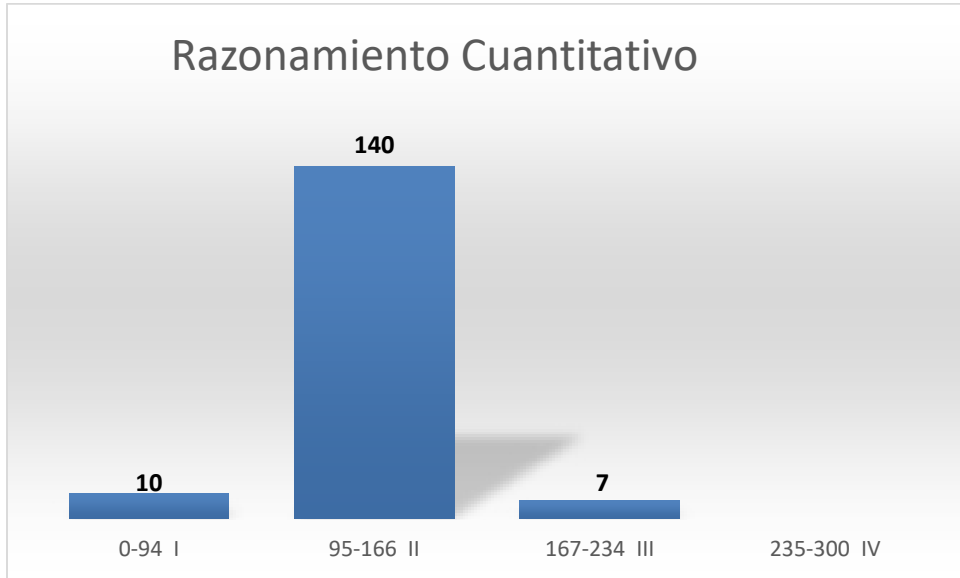
RANGO	ESTUDIANTES
<=150	116
>=150	41



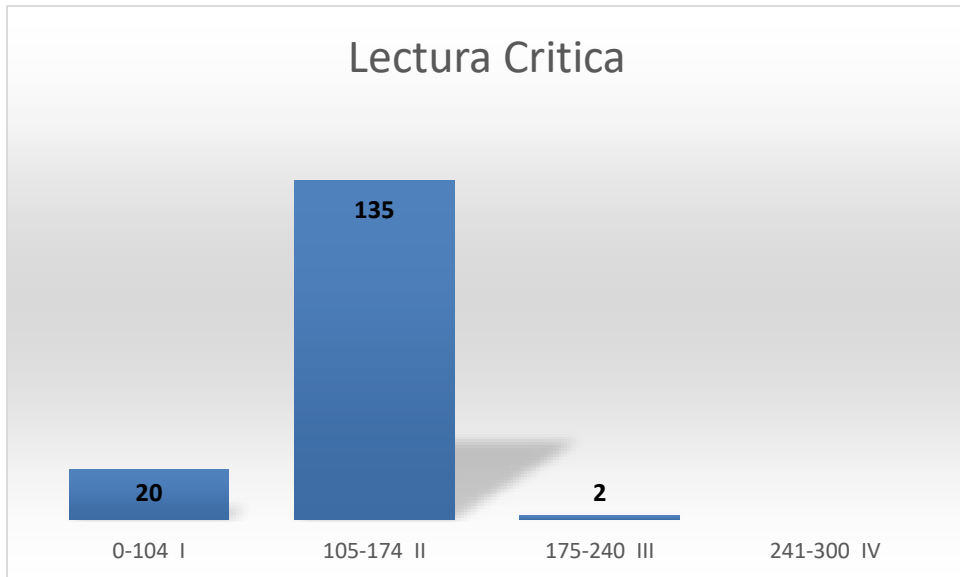
En el módulo de Comunicación Escrita de los 157 estudiantes, 41 se encuentran en el nivel V, y 49 estudiantes se encuentran en los niveles III notándose que la mayoría se encuentra en el rango de 123 a 150 puntos en la prueba.



Para la prueba de Razonamiento Cuantitativo definida en cuatro niveles 140 estudiantes se encuentran en los niveles II, y 7 en el nivel III y 10 estudiante en el nivel más bajo.



En el módulo de Lectura Crítica se puede observar que 135 estudiantes se encuentran ubicados en el nivel II comprendido en el rango de 105 a 174 puntos, 2 estudiantes en el nivel III y 20 estudiantes en el nivel más bajo.



La mayoría de estudiantes que presentaron la prueba de inglés se encuentran en el nivel A1.

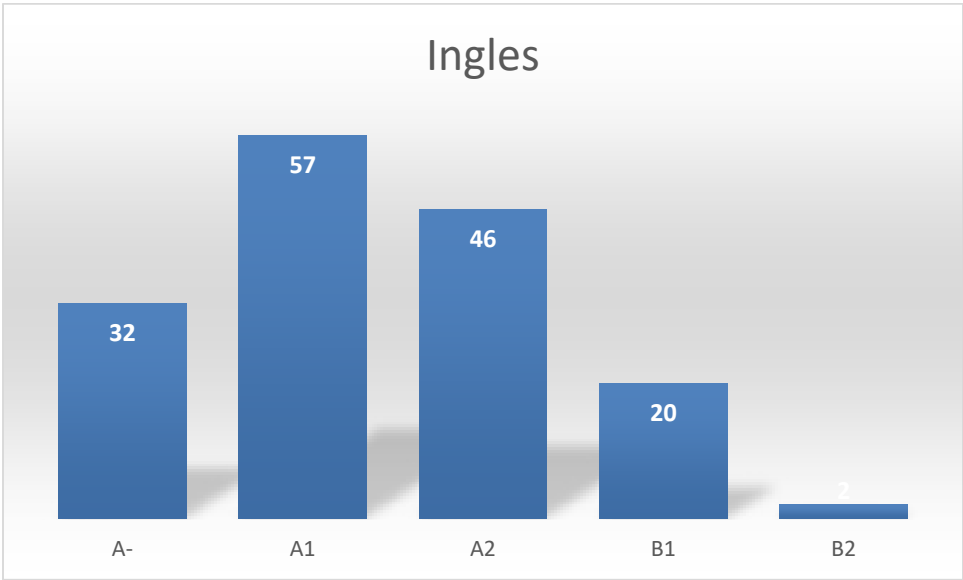
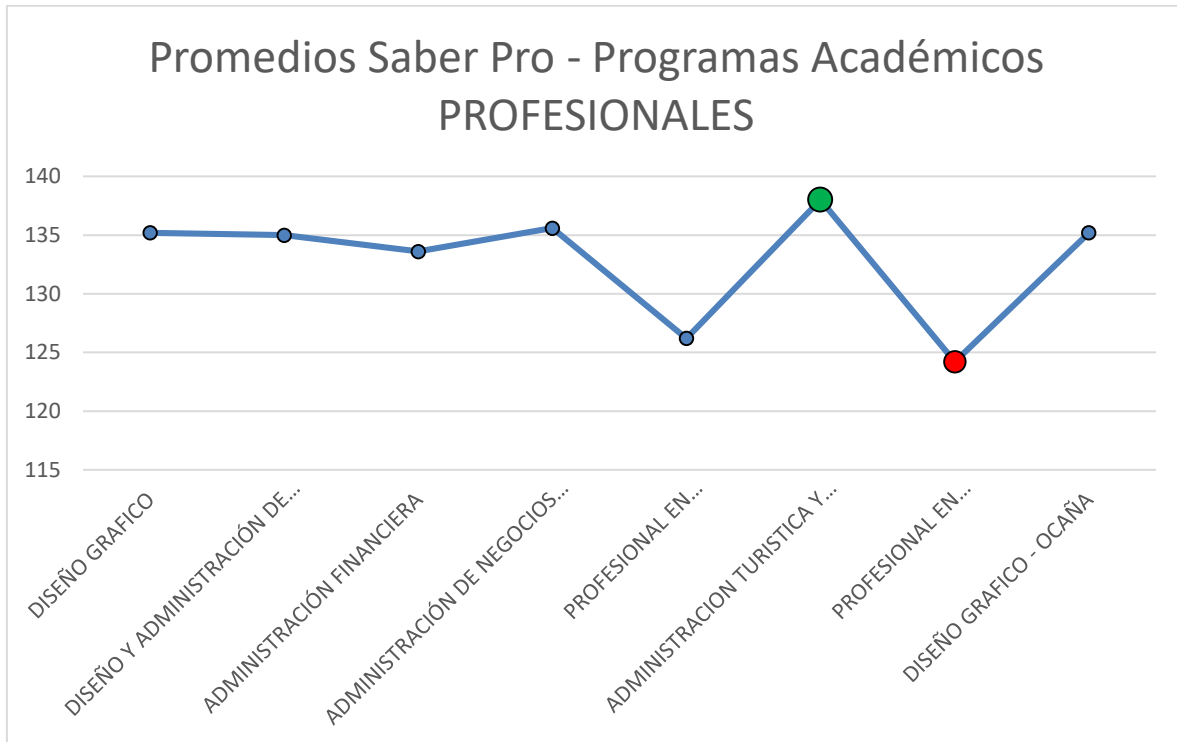


TABLA GENERAL DE RESULTADOS POR CICLO PROFESIONAL

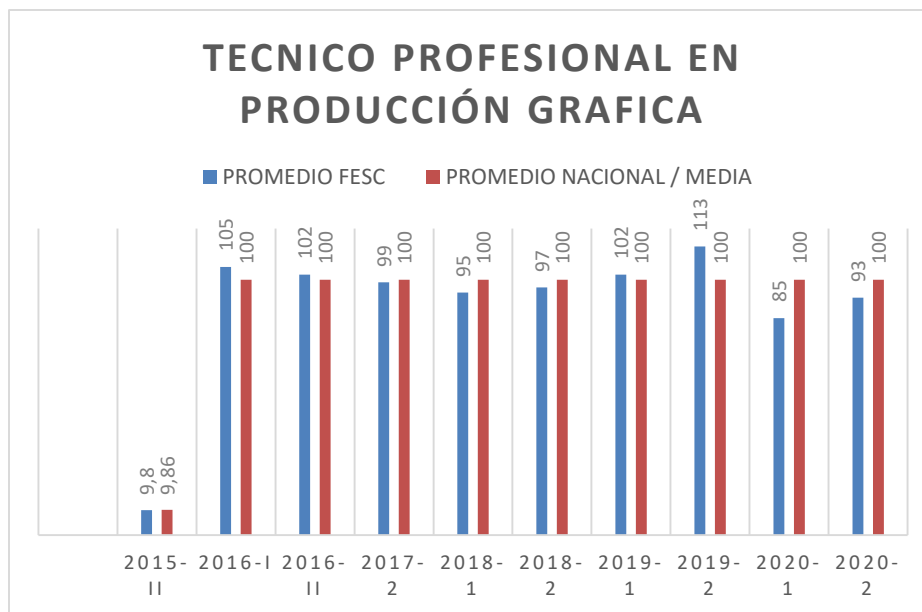
COMPETENCIAS GENÉRICAS							
Programa Académico PROFESIONALES	# Estudiantes	Competencias ciudadanas	Razonamiento Cuantitativo	Comunicación Escrita	Ingles	Lectura crítica	Promedio
DISEÑO GRAFICO	23	133	131	129	148	135	135
DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	13	137	135	112	152	139	135
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	46	134	142	118	140	134	134
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	23	135	135	126	146	136	136
PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES - DISTANCIA	22	135	130	103	135	128	126
ADMINISTRACION TURISTICA Y HOTELERA	13	147	127	120	157	139	138
PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN FINANCIERA - OCAÑA	5	131	137	82	140	131	124
DISEÑO GRAFICO - OCAÑA	1	136	137	129	143	131	135
PROMEDIO PROFESIONALES	146	136	134	115	145	134	133

Fuente: Resultados Icfes 2020-2

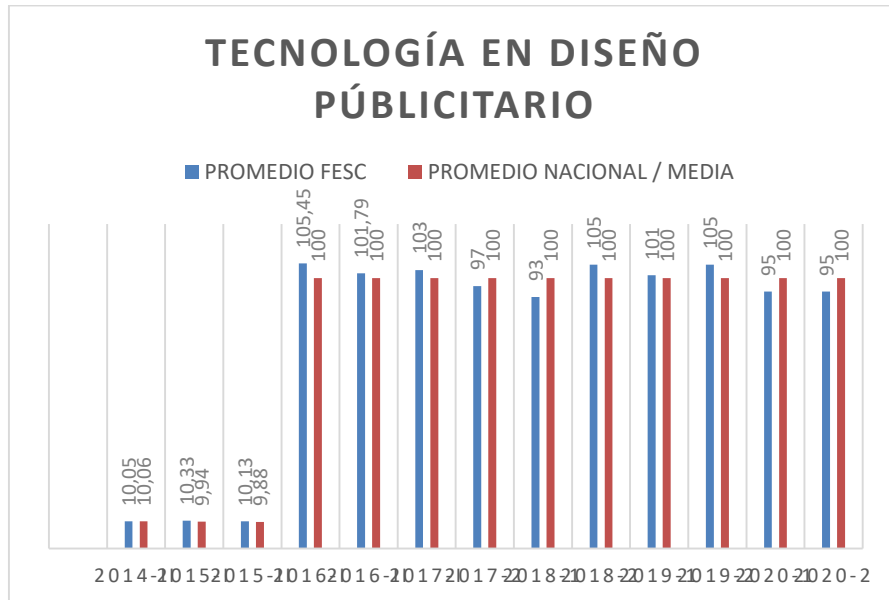


CONSOLIDADO HISTORICO SABER PRO – TYT

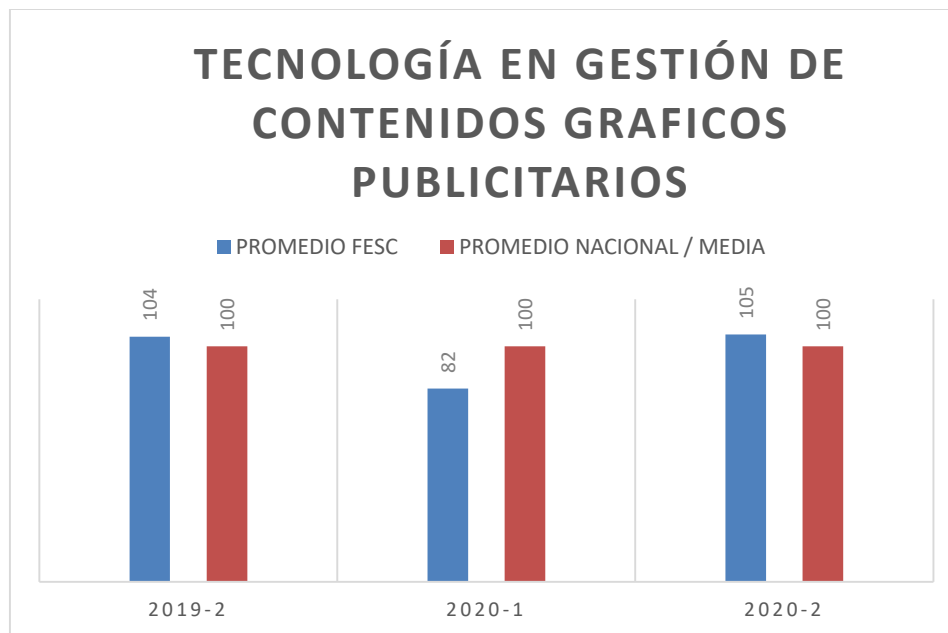
- TECNICO PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRAFICA**



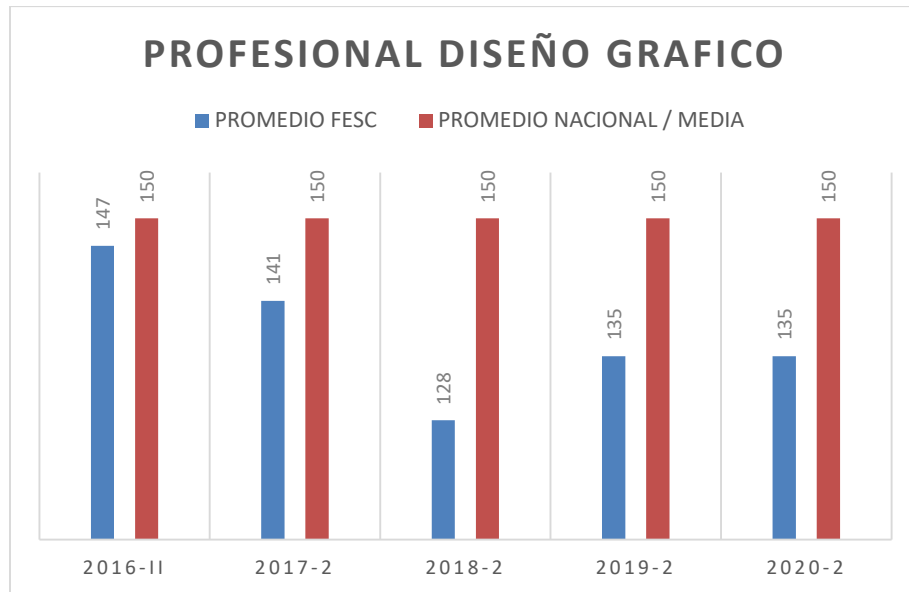
- **TECNOLOGÍA EN DISEÑO PÚBLICITARIO**



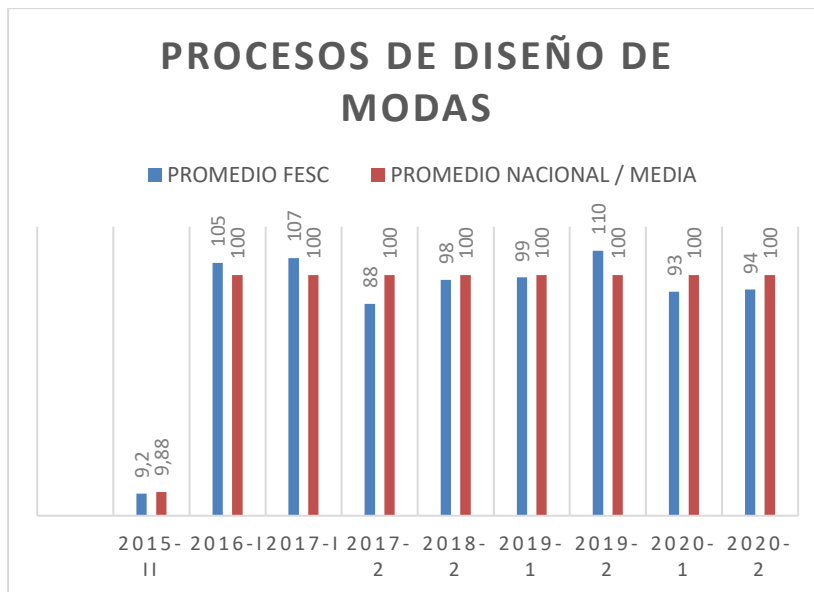
- **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS**



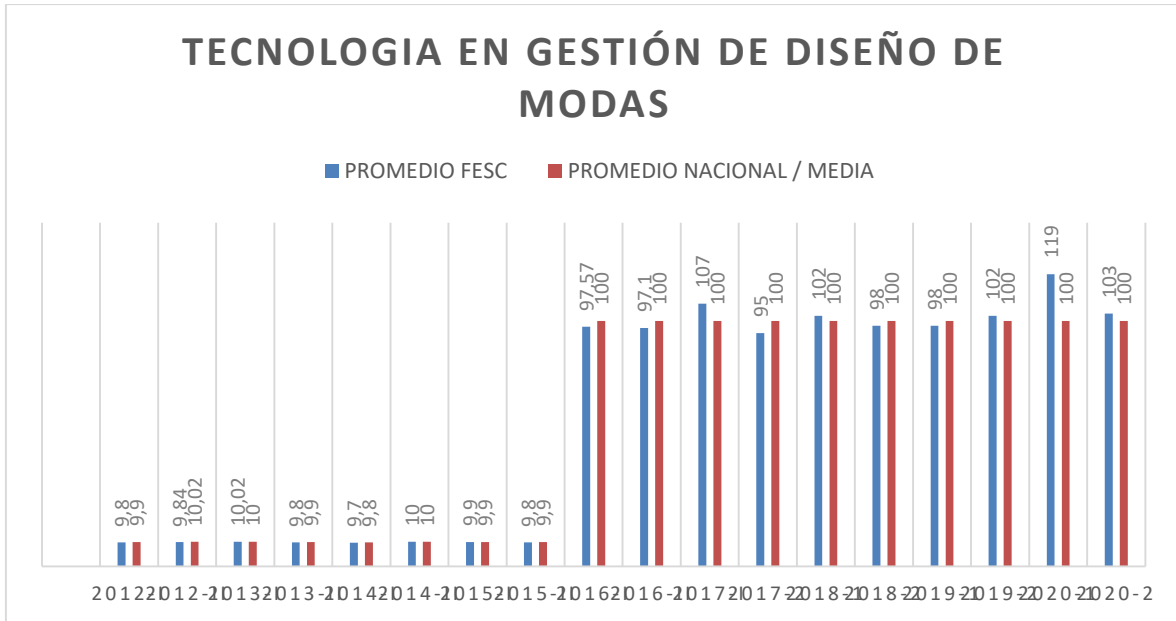
- **PROFESIONAL DISEÑO GRAFICO**



- **PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS**



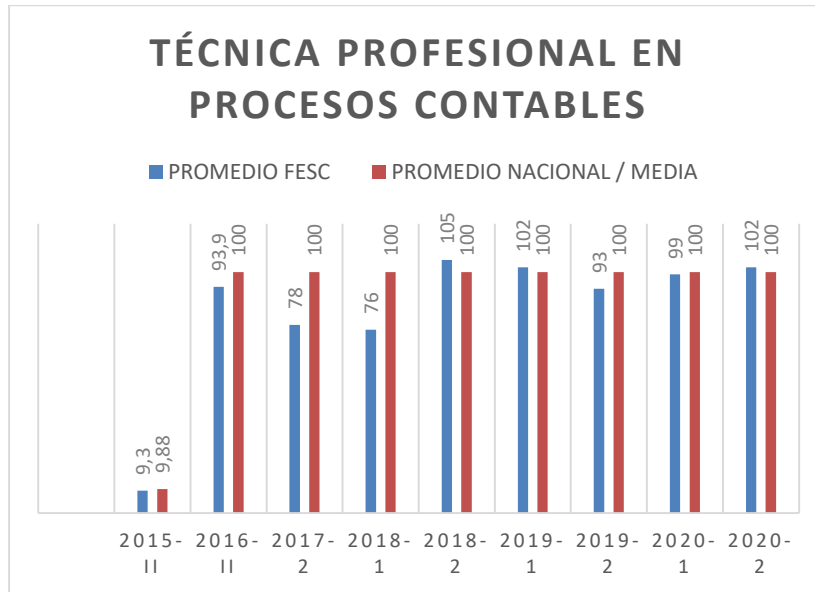
- **TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE DISEÑO DE MODAS**



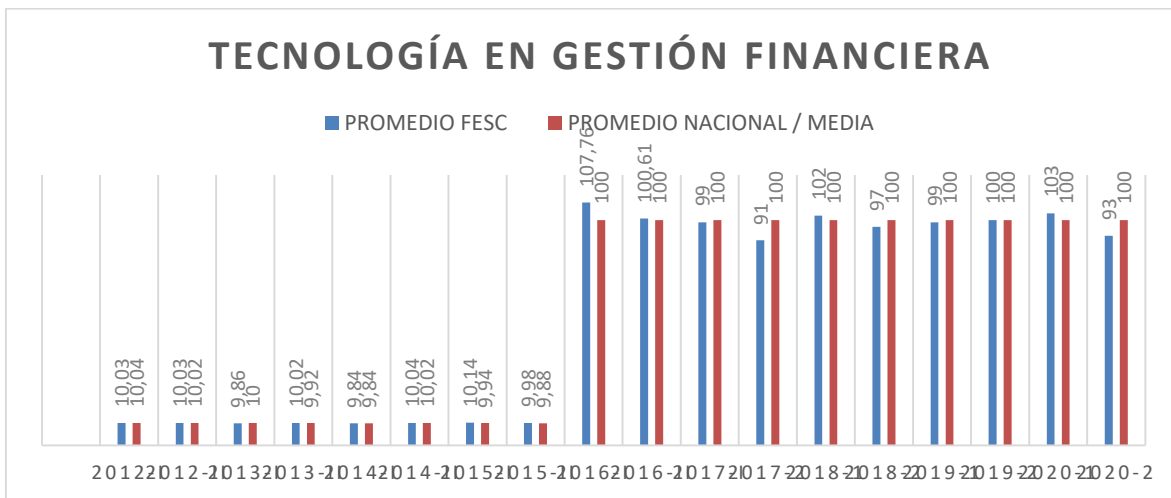
- **PROFESIONAL EN DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA**



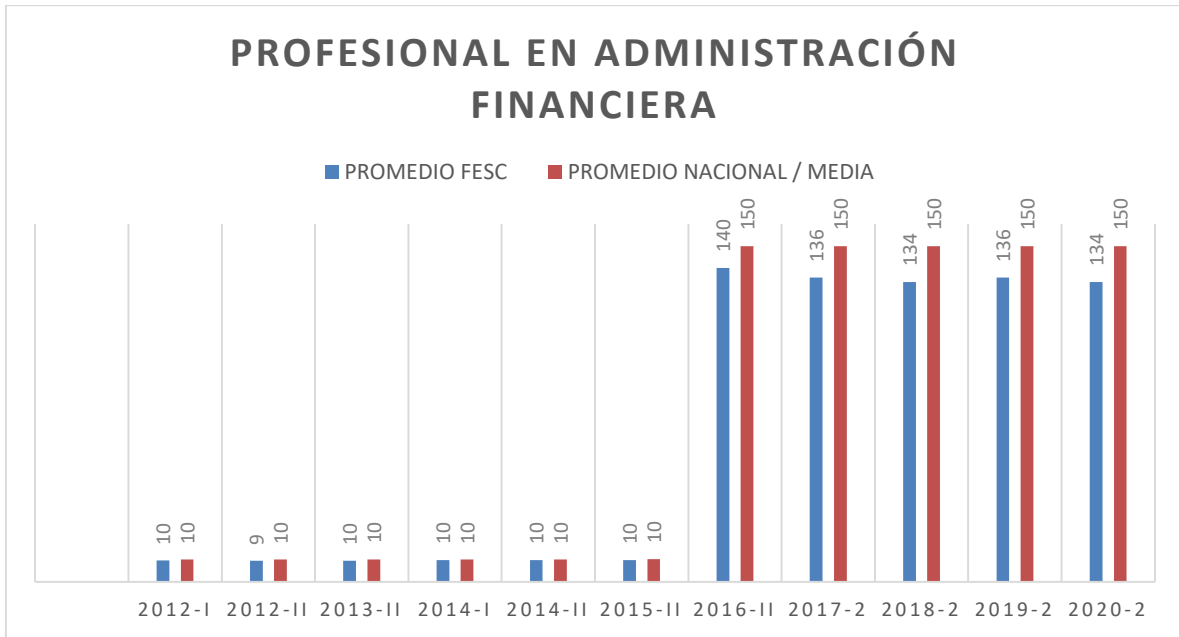
- **TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES**



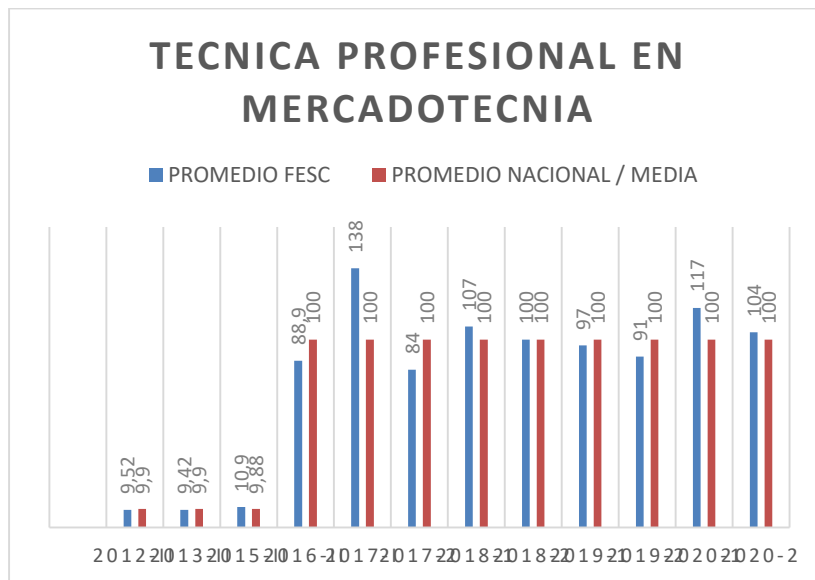
- **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN FINANCIERA**



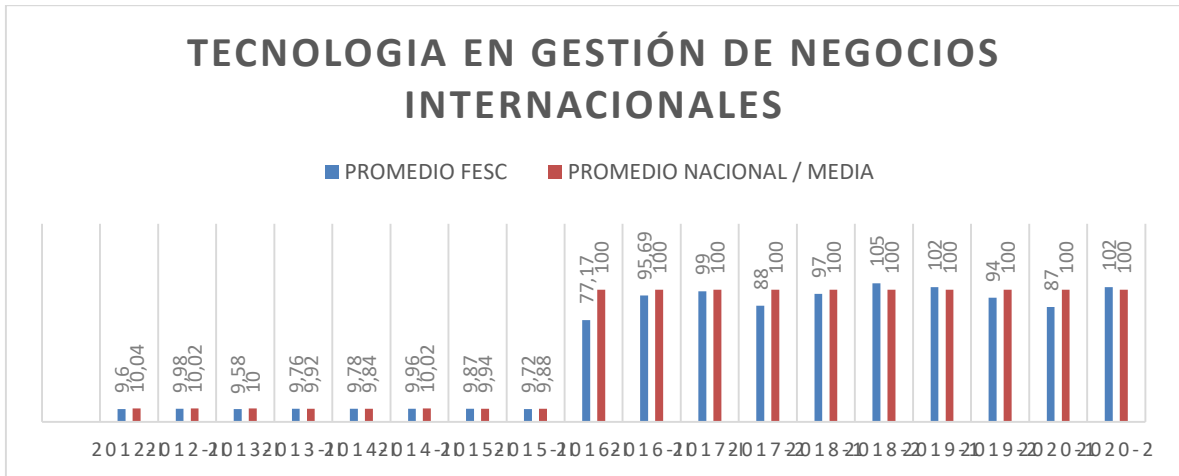
- **PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN FINANCIERA**



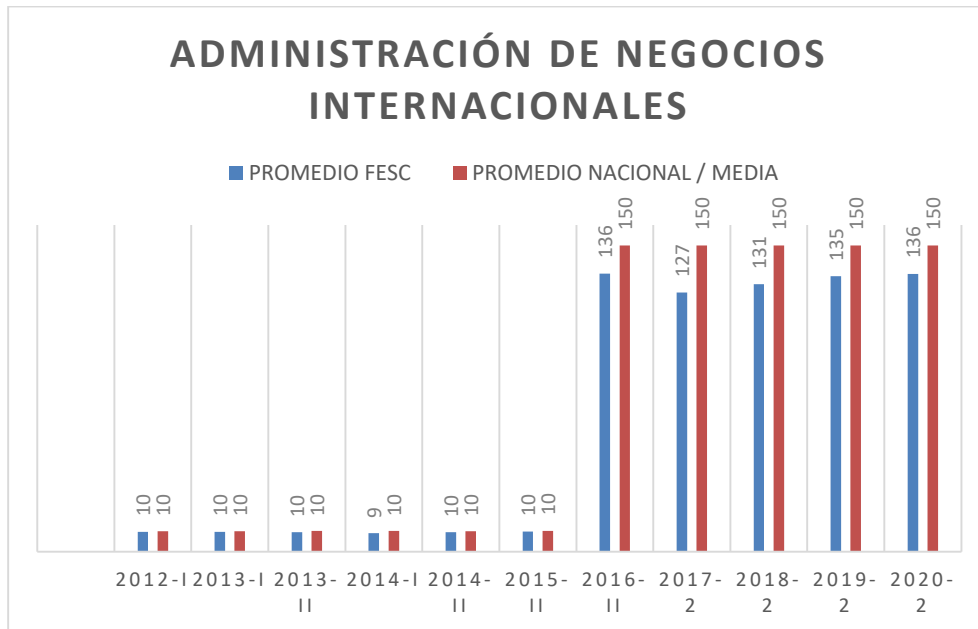
- **TECNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA**



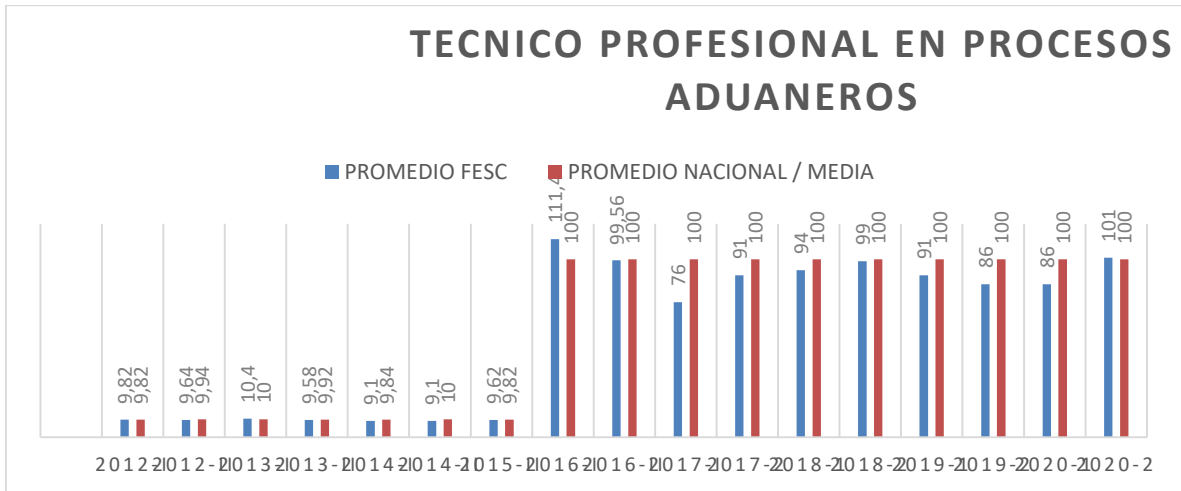
- **TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES**



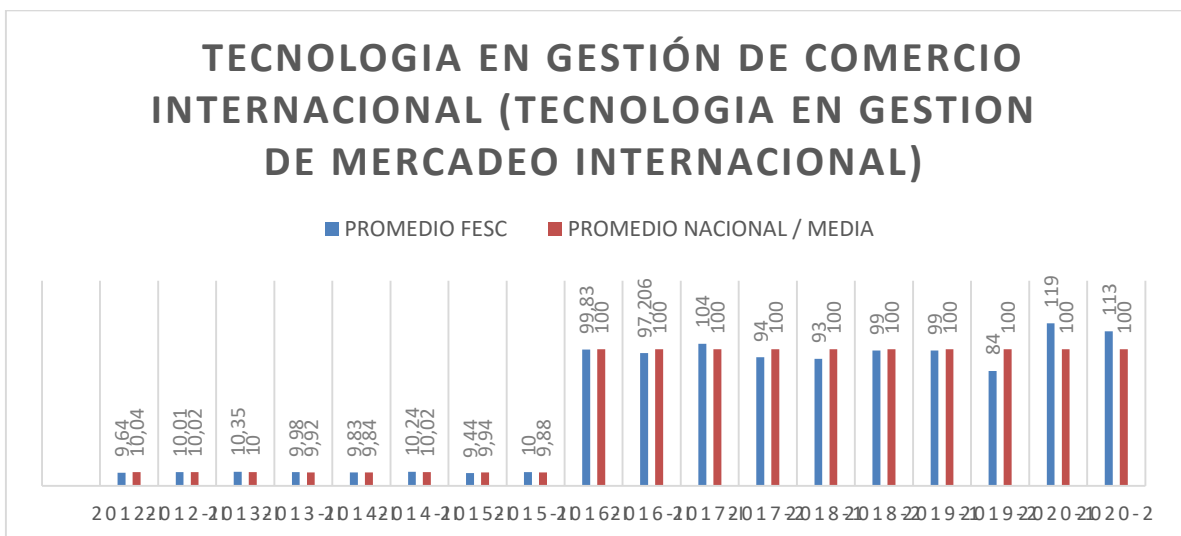
- **ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES**



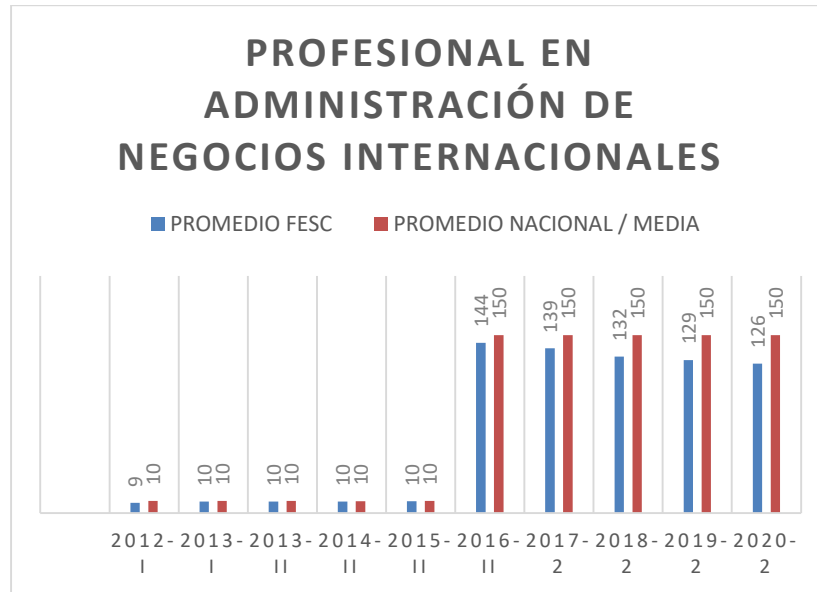
- **TECNICO PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS**



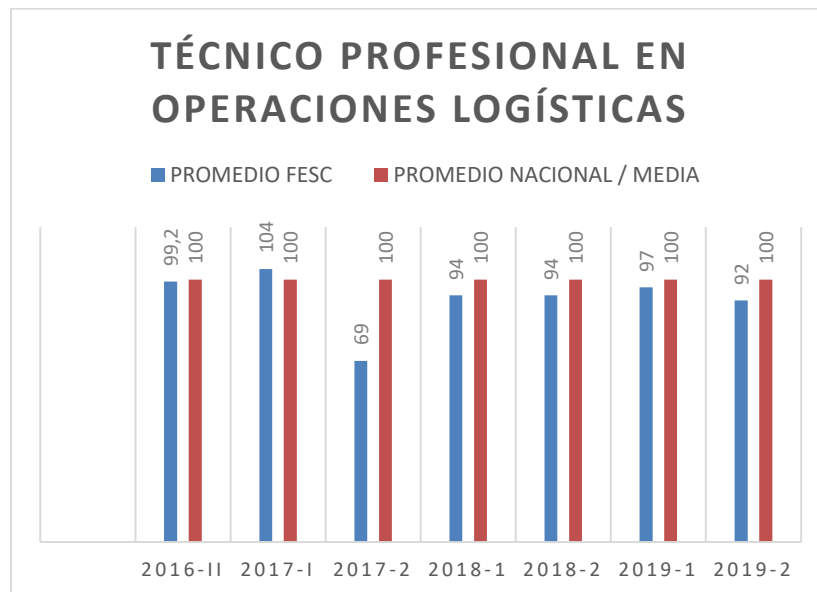
- **TECNOLOGIA EN GESTIÓN DE COMERCIO INTERNACIONAL (TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL)**



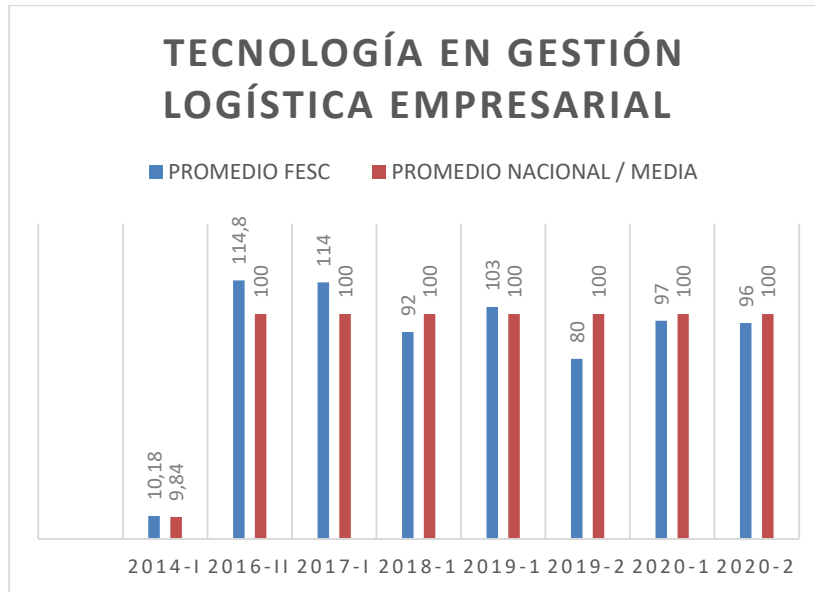
- **PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES**



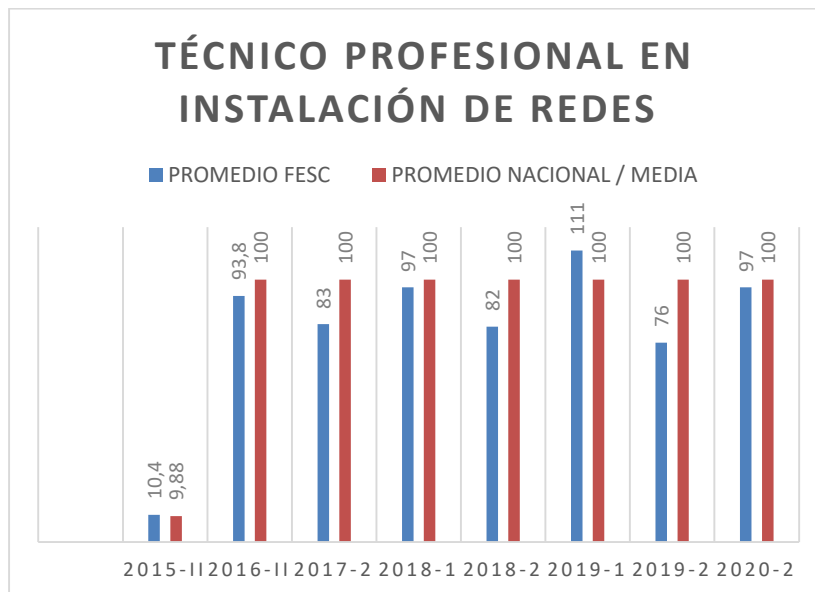
- **TÉCNICO PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS**



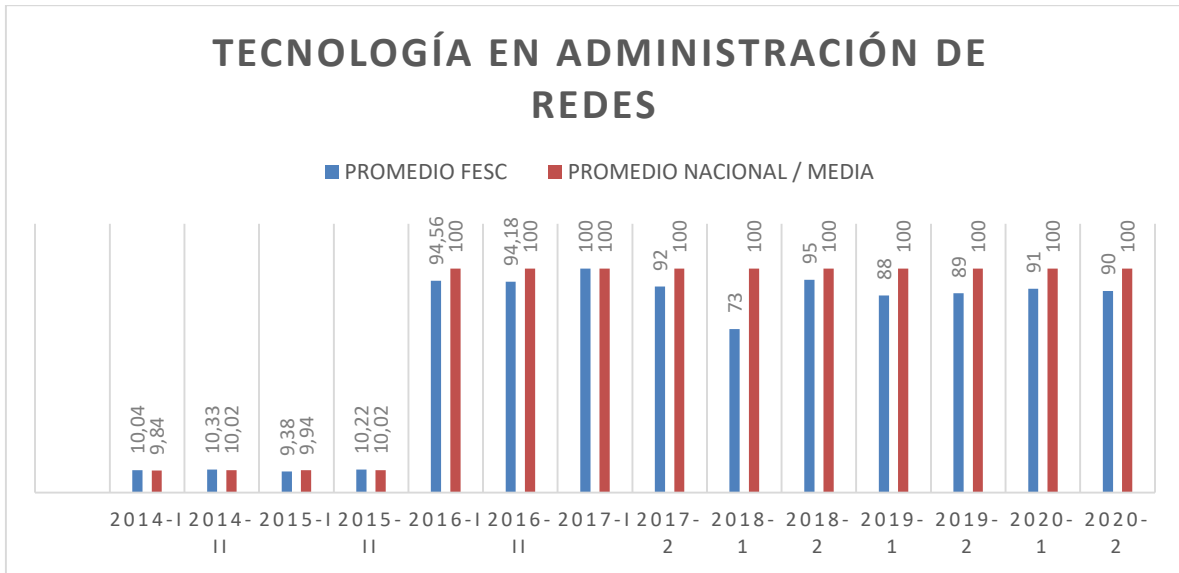
- **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGÍSTICA EMPRESARIAL**



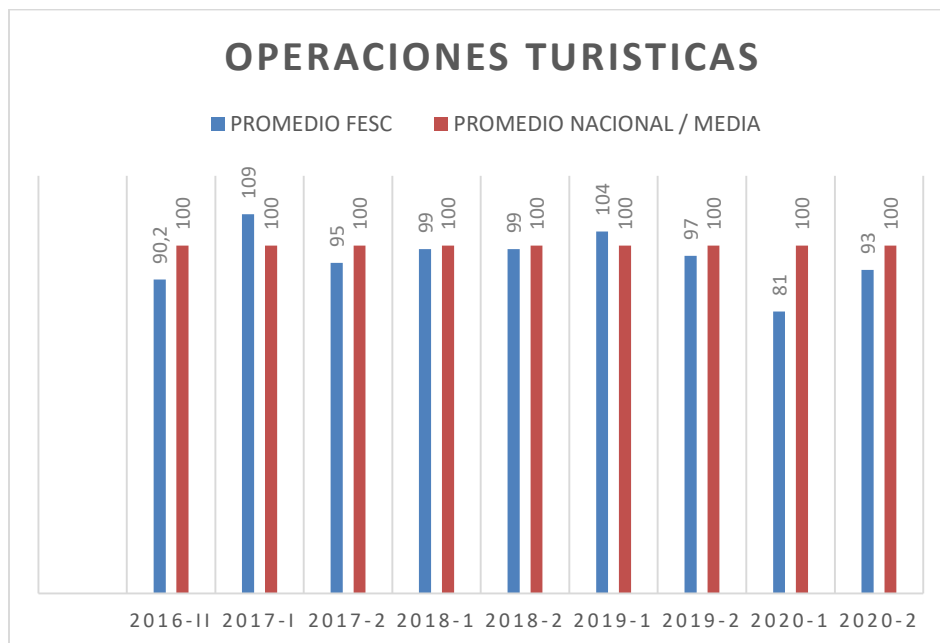
- **TÉCNICO PROFESIONAL EN INSTALACIÓN DE REDES**



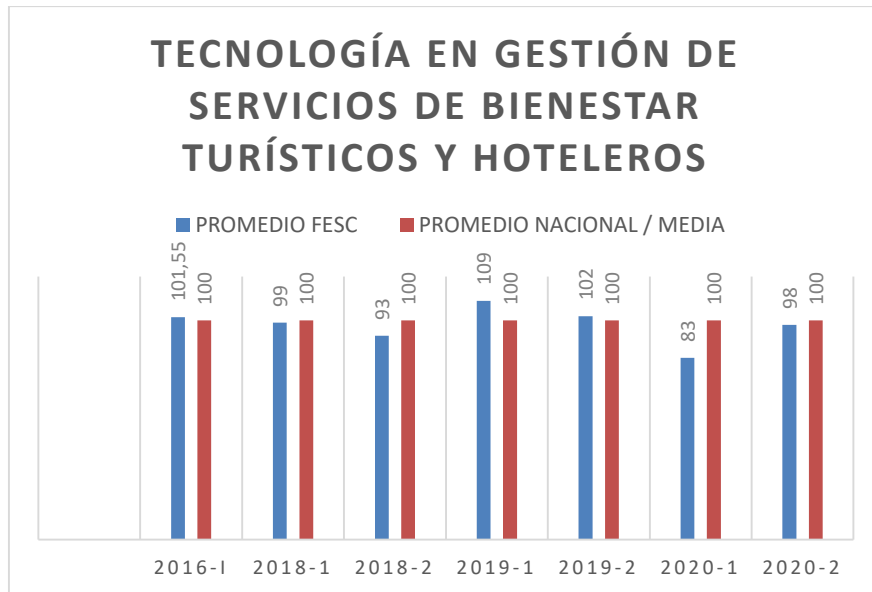
- **TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES**



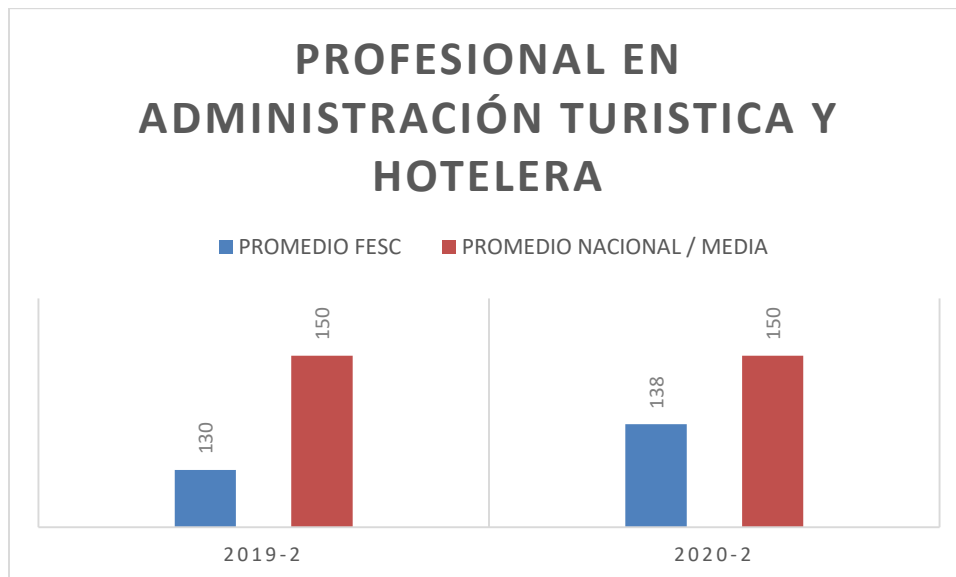
- **OPERACIONES TURISTICAS**



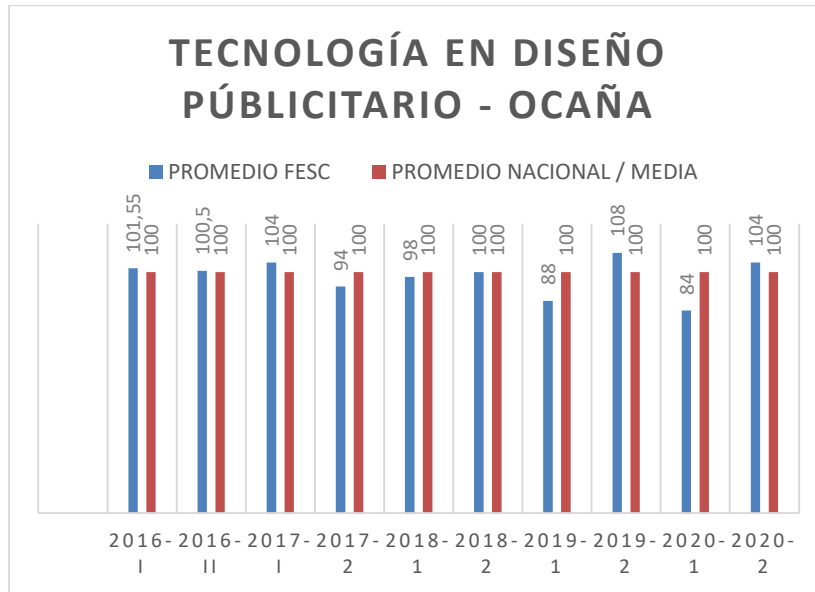
- **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS**



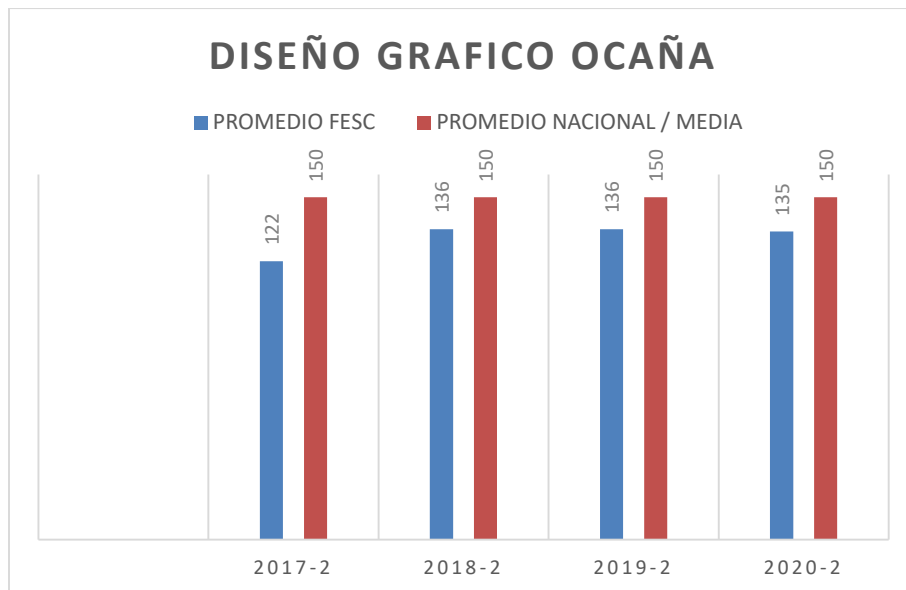
- **PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA**



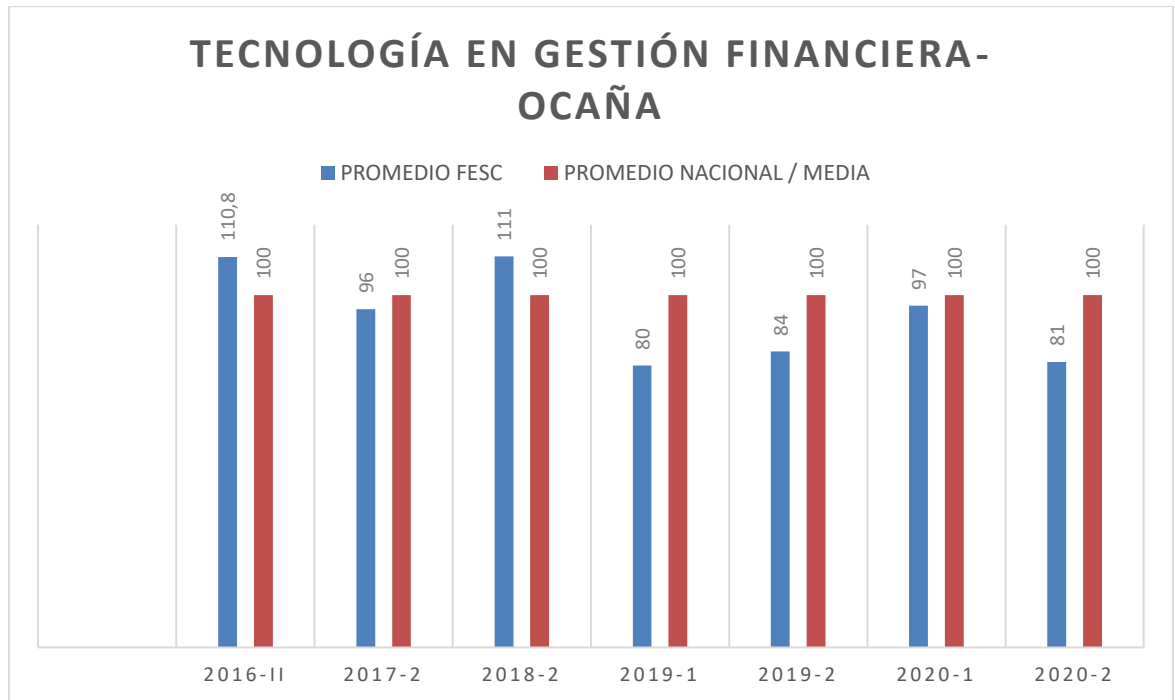
- **TECNOLOGÍA EN DISEÑO PÚBLICITARIO – OCAÑA**



- **DISEÑO GRAFICO OCAÑA**



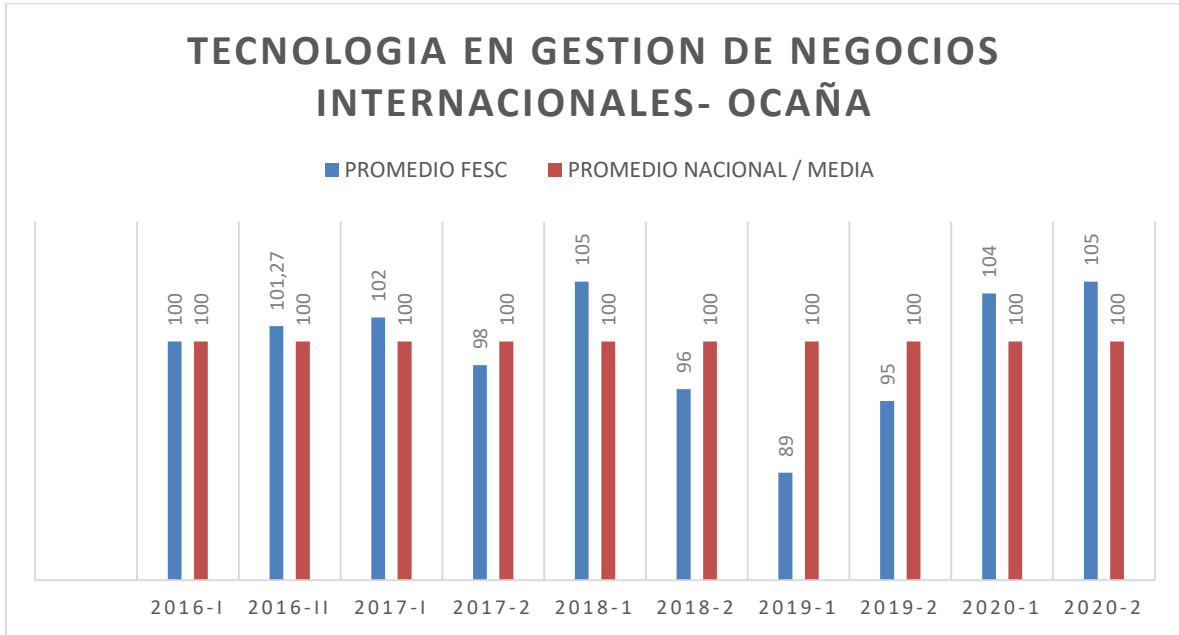
- **TECNOLOGÍA EN GESTIÓN FINANCIERA- OCAÑA**



- **PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN FINANCIERA – OCAÑA**



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



- **ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES – OCAÑA**

