



INFORMES ESTADÍSTICOS 2020-1



www.fesc.edu.co

 Fescomfanorte  @fescomfanorte  Fesc_comfanorte

Fundación de Estudios Superiores Comfanorte –FESC-
Informe Estadístico 2020-1
San José de Cúcuta, Junio 2020

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 Socioeconomico

Estudiantes Matriculados por Genero

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

PRUEBAS SABER PRO-TYT

Resultados Técnicos Profesionales

Resultados Tecnologías

Resultados Profesionales

Resultados Históricos

DOCENTES

Docentes según su vinculación

Docentes según su nivel de estudios

Docentes por tipo de vinculación y nivel de estudio

Historico Docentes por tipo de vinculacion

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

Practicas empresariales

INTERNACIONALIZACIÓN

Movilidad Internacional

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.



POBLACIÓN **ESTUDIANTIL**

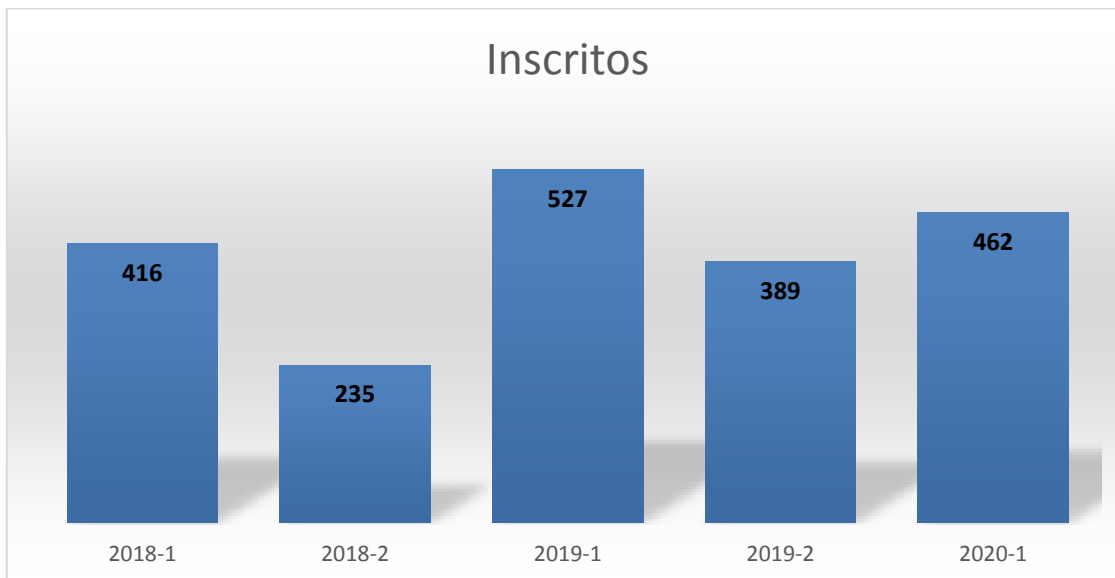


INSCRITOS POR PROGRAMA

Cuadro 1. Inscritos por programas

SNIES	Programa / Nivel de Formación	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
Técnica Profesional					
91390	Técnica profesional en producción grafica	27	13	2	11
90842	Técnica profesional en instalación de redes				
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	16	11	3	3
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	3		2	
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	18	11	1	2
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	8	5		4
54348	Técnica profesional en procesos contables	18	14	3	4
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	18	10	2	
Tecnológica					
91389	Tecnología en diseño publicitario				
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios	5	68	42	69
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	3	44	35	64
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	9	49	60	42
53508	Tecnología en gestión financiera	3	55	39	52
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	1	10	8	7
90840	Tecnología en administración de redes				
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	1	13	18	24
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	2	28	25	36
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	10	11	11	24
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	7	14	10	
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	12	13	4	8
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña				16
107860	Tecnología en Desarrollo de Software			7	11
Profesional					
54765	Administración de negocios internacionales	17	19	15	8
54791	Administración de negocios internacionales distancia	8	12	21	6
54738	Administración financiera	19	48	36	27
91388	Diseño grafico	16	27	6	12
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	2	17	6	5
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	2	10	1	5

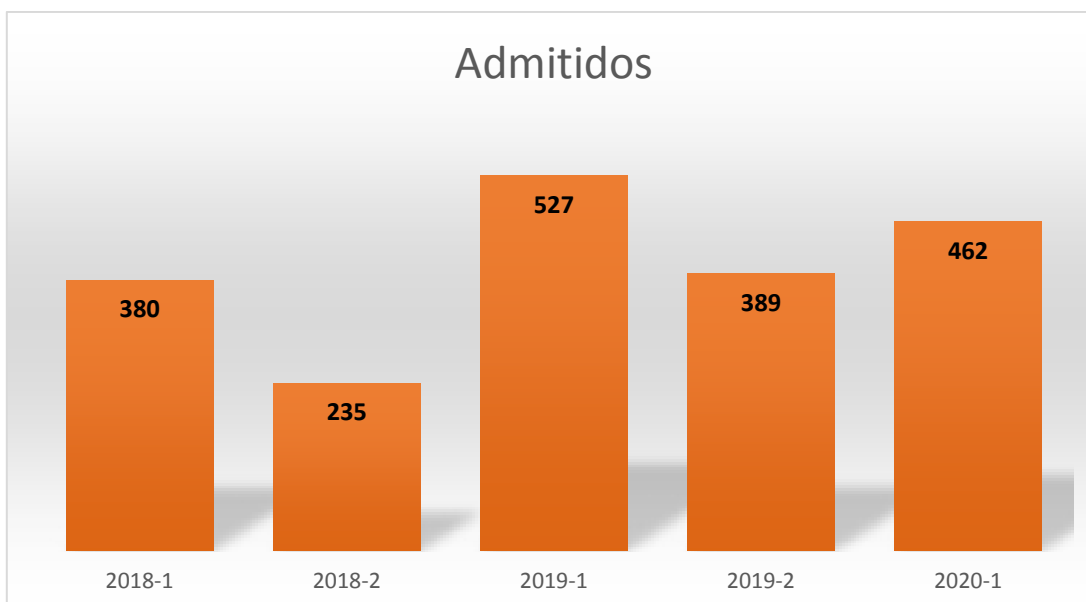
102515	Administración financiera Ocaña	2	6	3	
102041	Diseño gráfico Ocaña	2	7	4	1
102889	Administración Turística y Hotelera	6	12	3	10
Postgrados					
107858	Especialización en Gestión Pública			22	11
	TOTAL	235	527	389	462



ADMITIDOS POR PROGRAMAS
Cuadro 2. Admitidos por programa.

SNIES	Programa	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
Técnica Profesional					
91390	Técnica profesional en producción grafica	27	13	2	11
90842	Técnica profesional en instalación de redes				
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	16	11	3	3
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	3		2	
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	18	11	1	2
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	8	5		4
54348	Técnica profesional en procesos contables	18	14	3	4
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	18	10	2	
Tecnológica					
91389	Tecnología en diseño publicitario				
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios	5	68	42	69

53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	3	44	35	64
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	9	49	60	42
53508	Tecnología en gestión financiera	3	55	39	52
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	1	10	8	7
90840	Tecnología en administración de redes				
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	1	13	18	24
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	2	28	25	36
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	10	11	11	24
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	7	14	10	
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	12	13	4	8
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña				16
107860	Tecnología en Desarrollo de Software			7	11
Profesional					
54765	Administración de negocios internacionales	17	19	15	8
54791	Administración de negocios internacionales distancia	8	12	21	6
54738	Administración financiera	19	48	36	27
91388	Diseño grafico	16	27	6	12
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	2	17	6	5
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	2	10	1	5
102515	Administración financiera Ocaña	2	6	3	
102041	Diseño gráfico Ocaña	2	7	4	1
102889	Administración Turística y Hotelera	6	12	3	10
Postgrados					
107858	Especialización en Gestión Pública			22	11
	TOTAL	235	527	389	462

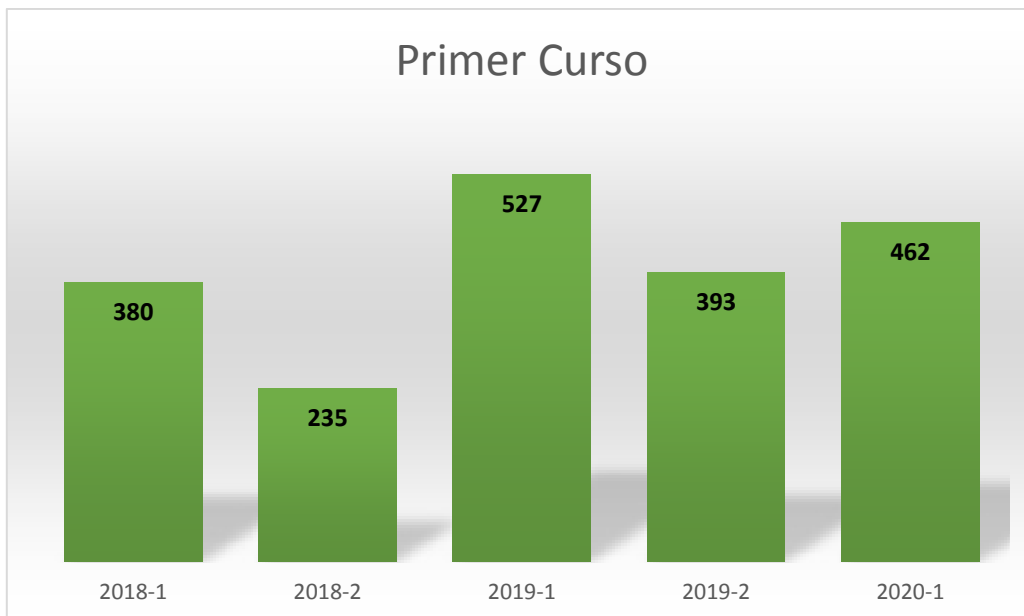


ESTUDIANTES DE PRIMER CURSO

Cuadro 3. Estudiantes de primer curso

SNIES	Programa	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
Técnica Profesional					
91390	Técnica profesional en producción grafica	27	13	2	11
90842	Técnica profesional en instalación de redes	0			
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	16	11	3	3
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	3		2	
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	18	11	1	2
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	8	5		4
54348	Técnica profesional en procesos contables	18	14	3	4
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	18	10	2	
Tecnología					
91389	Tecnología en diseño publicitario	0			
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios	5	68	42	69
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	3	44	34	64
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	9	49	60	42
53508	Tecnología en gestión financiera	3	55	39	52
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	1	10	8	7
90840	Tecnología en administración de redes	0		6	
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	1	13	18	24
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	2	28	24	36
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	10	11	11	24

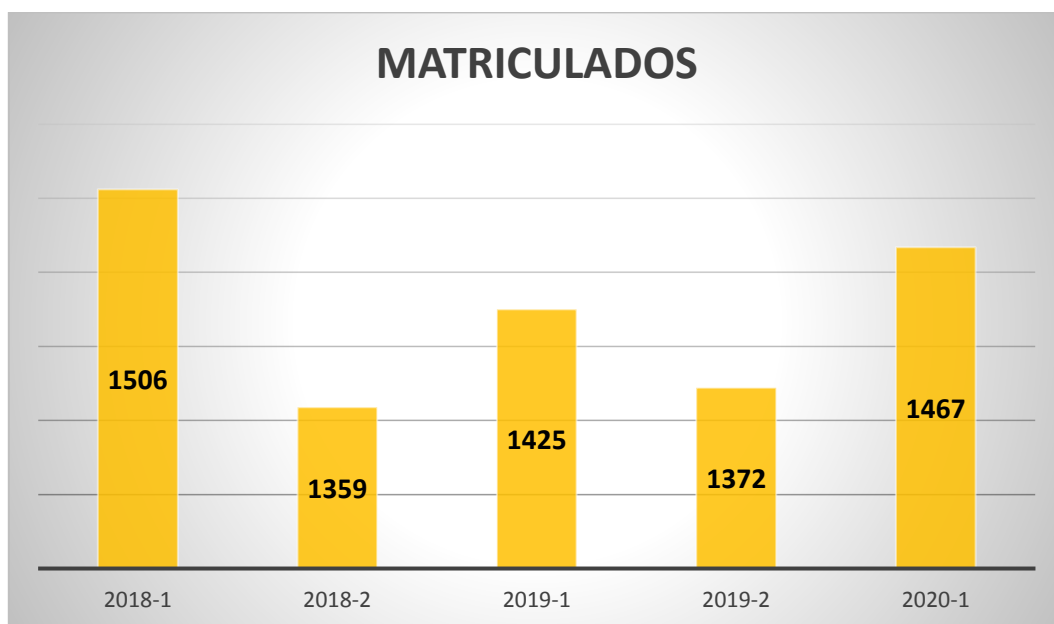
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	7	14	10	
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	12	13	4	8
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña				16
107860	Tecnología en Desarrollo de Software			7	11
Profesional					
54765	Administración de negocios internacionales	17	19	15	8
54791	Administración de negocios internacionales distancia	8	12	21	6
54738	Administración financiera	19	48	36	27
91388	Diseño grafico	16	27	6	12
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	2	17	6	5
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	2	10	1	5
102515	Administración financiera Ocaña	2	6	3	
102041	Diseño gráfico Ocaña	2	7	4	1
102889	Administración Turística y Hotelera	6	12	3	10
Postgrados					
107858	Especialización en Gestión Pública			22	11
	TOTAL	235	527	393	462



ESTUDIANTES MATRICULADOS
Cuadro 4. Estudiantes Matriculados.

	Programa	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
SNIES					
Técnica Profesional					
91390	Técnica profesional en producción grafica	108	90	71	54
90842	Técnica profesional en instalación de redes	11	7		
53448	Técnica profesional en mercadotecnia	103	81	40	20
90604	Técnica profesional en operaciones logísticas	17	8	5	2
102887	Técnica profesional en operaciones turísticas	61	48	33	12
53478	Técnica profesional en procesos aduaneros	32	22	12	14
54348	Técnica profesional en procesos contables	89	73	44	27
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	68	60	33	22
Tecnología					
91389	Tecnología en diseño publicitario	72	30	28	17
107156	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios	5	73	106	155
53509	Tecnología en gestión de diseño de modas	40	58	78	114
54146	Tecnología en gestión de negocios internacionales	68	96	123	144
53508	Tecnología en gestión financiera	89	117	106	130
90605	Tecnología en gestión logística empresarial	1	12	19	18
90840	Tecnología en administración de redes	15	16	15	13
104437	Tecnología en gestión de comercio internacional	27	34	33	51
53482	Tecnología en gestión de mercadeo internacional	10	5	3	3
102888	Tecnología en gestión de servicios de bienestar turísticos y hoteleros	18	35	52	77
102517	Tecnología en gestión de negocios internacionales Ocaña	54	51	58	71
102052	Tecnología en diseño publicitario Ocaña	57	61	58	46
102516	Tecnología en gestión financiera Ocaña	39	41	36	45
108788	Tecnología en gestión de contenidos gráficos publicitarios Ocaña				16
107860	Tecnología en Desarrollo de Software			7	17
Profesional					
54765	Administración de negocios internacionales	79	60	58	49
54791	Administración de negocios internacionales distancia	47	42	40	34
54738	Administración financiera	121	145	140	141
91388	Diseño grafico	56	67	55	50
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	24	25	25	30

102889	Administración turística y Hotelera	6	18	21	20
102518	Administración de negocios internacionales Ocaña	19	24	19	16
102515	Administración financiera Ocaña	16	15	18	17
102041	Diseño gráfico Ocaña	7	11	14	13
Postgrados					
107858	Especialización en Gestión Pública			22	29
	TOTAL	1359	1425	1372	1467

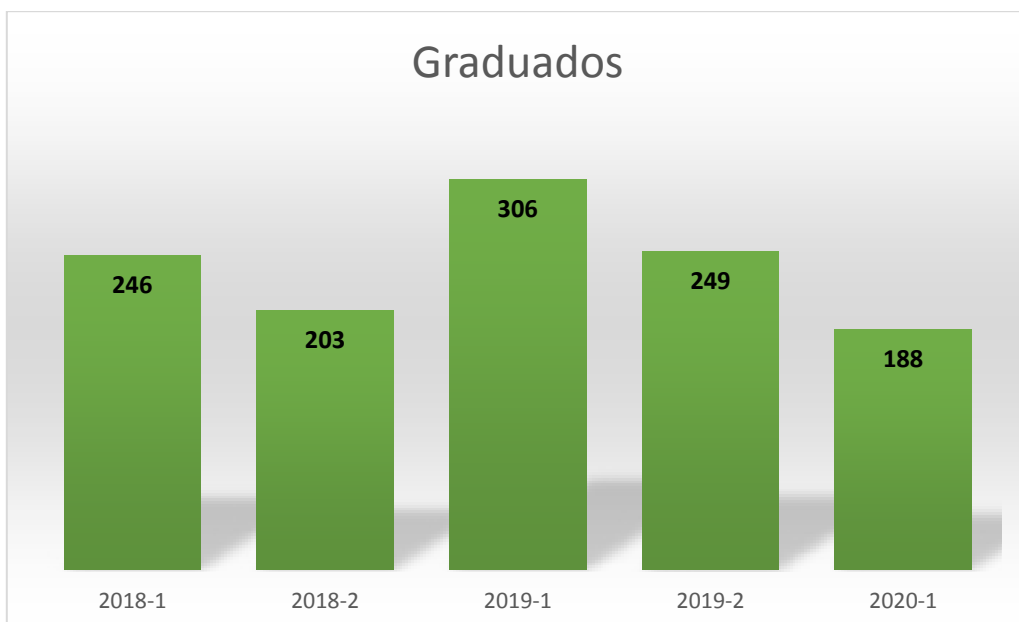


GRADUADOS POR PROGRAMA

Cuadro 5. Graduados por Programa

SNIES	Programas	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
91390	Técnico Profesional en Producción grafica	4	18	16	14
91389	Tecnología en diseño publicitario	18	33	9	10
107156	Tecnología en Contenidos Graficos Publicitarios				6
91388	Diseño Gráfico	21	9	6	25
104668	Técnico profesional en procesos de diseño de modas	1	7	11	4
53509	Gestión de diseño de modas	5	19	7	5
104671	Diseño y administración de negocios de la moda	6	12	6	2
54348	Técnico Profesional en procesos contables		16	6	3
53508	Gestión financiera	13	27	17	10

54738	Administración Financiera	21	16	27	21
53448	Mercadotecnia	2	12	18	5
54146	Gestión de negocios internacionales	26	17	24	9
54765	Administración de Negocios Internacionales	17	27	15	9
53478	Técnico Profesional en procesos aduaneros.	2	3	7	2
104437	Gestión de Comercio Internacional	1	5	13	1
53482	Tecnología en Gestión de Mercadeo Internacional	7	6	4	
54791	Administración de Negocios Internacionales - Distancia	13	15	24	7
90604	Técnico Profesional en operaciones Logísticas	2	3	2	1
90605	Gestión Logística Empresarial	11		1	1
90842	Técnico Profesional en Instalación de Redes		2	8	
90840	Administración de redes	3		2	4
102887	Técnico Profesional en operaciones Turísticas	6	15	6	9
102888	Gestión de servicios de bienestar, turísticos y hoteleros	6	8	4	9
102889	Administración Turística y Hotelera				8
102052	Diseño publicitario - Ocaña	4	9	4	3
102041	Diseño Gráfico - Ocaña	1	2	6	4
102516	Gestión financiera - Ocaña		4	2	
102515	Administración Financiera-Ocaña	9	5		
102517	Gestión de Negocios Internacionales - Ocaña	3	13	1	7
102518	Administración de Negocios Internacionales - Ocaña	1	3	3	9
	Total	203	306	249	188

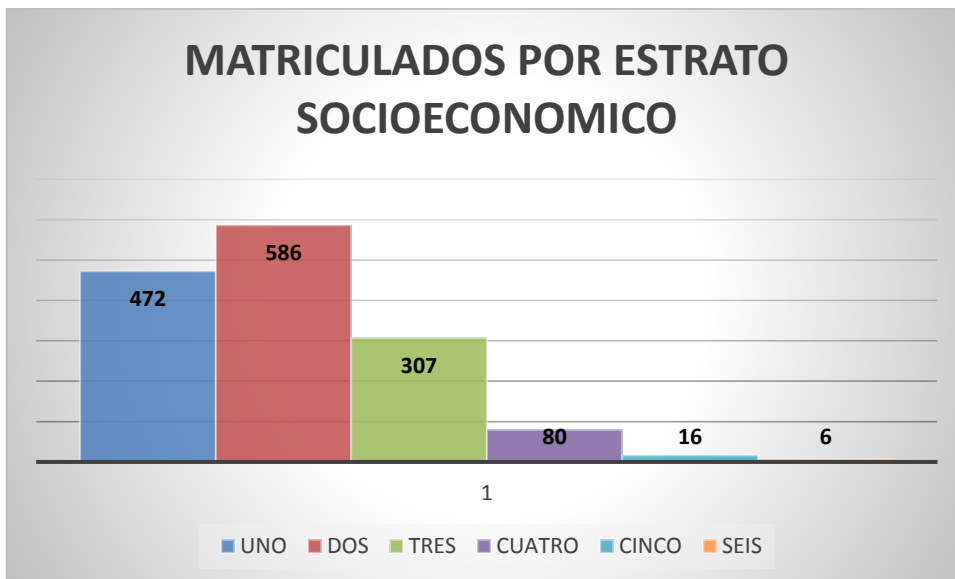


ESTUDIANTES MATRICULADOS POR ESTRATO SOCIOECONOMICO

Cuadro 6. Estudiantes Matriculados Por Estrato Socioeconomico

PROGRAMA	ESTRATO SOCIOECONOMICO						
	UNO	DOS	TRES	CUATRO	CINCO	SEIS	TOTAL
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	11	23	11	4			49
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES DISTANCIA	13	15	6				34
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	8	7	1				16
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	52	64	20	4	1		141
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	13	4					17
ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	3	4	8	2	2	1	20
DISEÑO GRÁFICO	10	24	15	1			50
DISEÑO GRÁFICO OCAÑA	5	5	3				13
DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	4	11	8	6	1		30
ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	6	10	9	3	1		29
TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	6	10	4				20
TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS	1		1				2
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS	6	5	1				12
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	3	8	3				14
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	9	8	9	1			27
TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	13	19	15	6	1		54
TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	6	8	5	2		1	22
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	46	22	3				71
TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES	4	9					13
TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	10	6	1				17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	3	7	6	1			17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	32	10	4				46
TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	15	18	15	2	1		51

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	32	66	42	15			155
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	13	1	1	1			16
TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	19	48	25	17	4	1	114
TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL	2	1					3
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	34	67	36	6	1		144
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	17	29	19	6	3	3	77
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	32	66	28	3	1		130
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	39	6					45
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL	5	5	8				18
TOTAL	472	586	307	80	16	6	1467



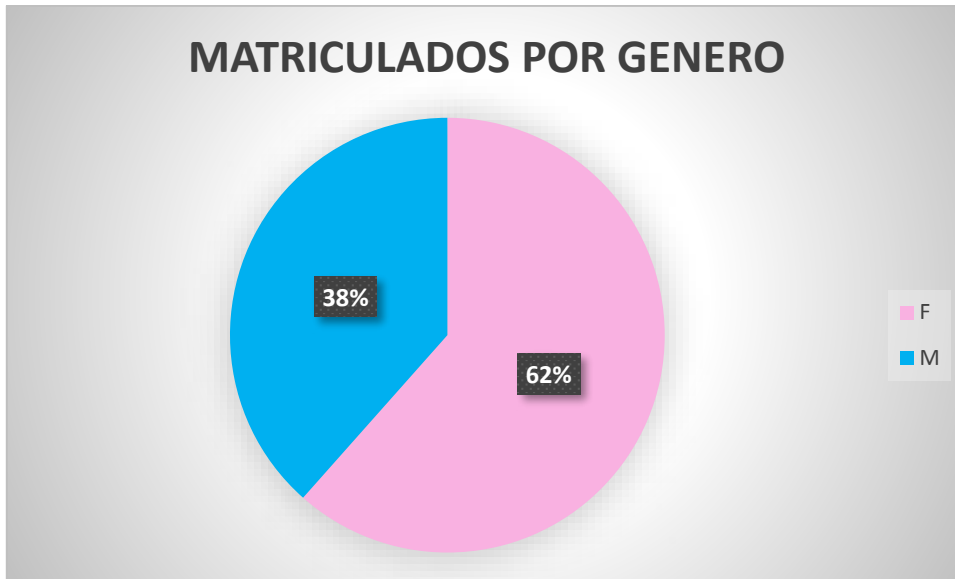
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR PROGRAMA Y GENERO

Cuadro 7. Estudiantes Matriculados Por Programa Y Genero

PROGRAMA	GENERO		
	F	M	TOTAL
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	28	21	49

ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES DISTANCIA	26	8	34
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	8	8	16
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	109	32	141
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	11	6	17
ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	15	5	20
DISEÑO GRÁFICO	25	25	50
DISEÑO GRÁFICO OCAÑA	5	8	13
DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	29	1	30
ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	18	11	29
TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	7	13	20
TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS		2	2
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS	8	4	12
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	8	6	14
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	17	10	27
TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	19	35	54
TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	22		22
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	44	27	71
TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES	2	11	13
TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	4	13	17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	4	13	17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	22	24	46
TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	30	21	51
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	69	86	155
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	10	6	16
TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	109	5	114
TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL	3		3
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	79	65	144
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	55	22	77

TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	84	46	130
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	32	13	45
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGÍSTICA EMPRESARIAL	1	17	18
TOTAL	903	564	1467



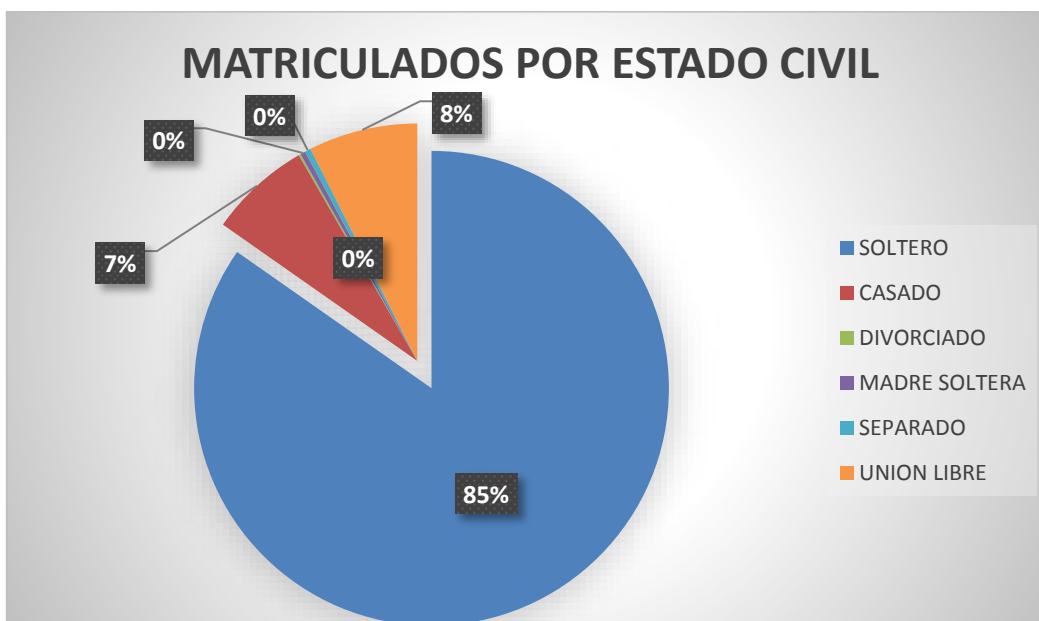
ESTUDIANTES MATRICULADOS POR ESTADO CIVIL.

Cuadro 8. Estudiantes matriculados por estado civil.

PROGRAMA	ESTADO CIVIL						TOTAL
	SOLTERO	CASADO	DIVORCIADO	MADRE SOLTERA	SEPARADO	UNION LIBRE	
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	40	3		2		4	49
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES DISTANCIA	16	10		1	1	6	34
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	14					2	16
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	114	14				13	141
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	13	2			1	1	17

ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA	15	3	1			1	20
DISEÑO GRÁFICO	47	3					50
DISEÑO GRÁFICO OCAÑA	12	1					13
DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	22	5				3	30
ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA	18	3			1	7	29
TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	19					1	20
TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS	2						2
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS	10	1				1	12
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	10	2				2	14
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	24	3					27
TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	52	1				1	54
TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	20	1				1	22
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	70	1					71
TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES	11					2	13
TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	16					1	17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	14	2				1	17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	44	1				1	46
TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	34	9		1		7	51

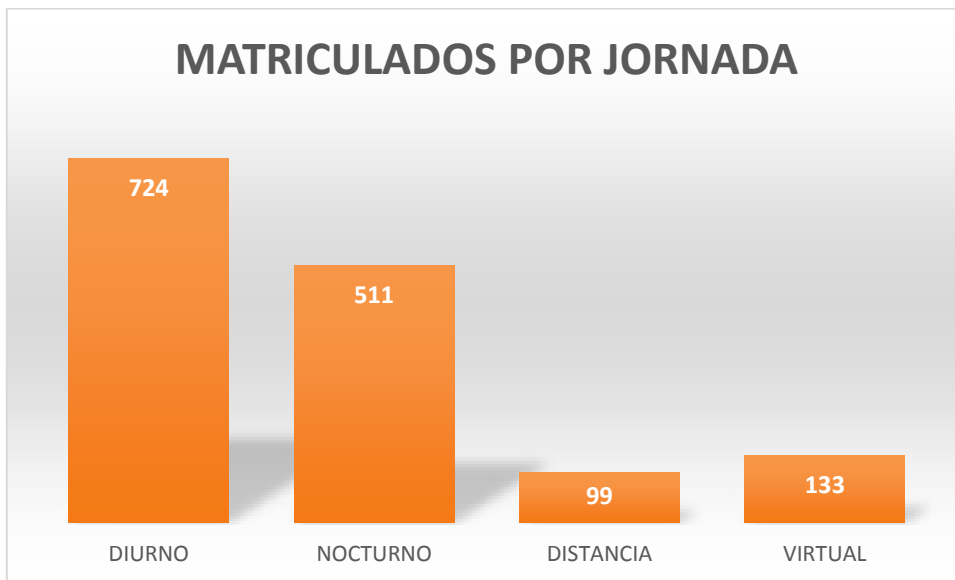
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	151	2				2	155
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	15					1	16
TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	90	9			1	14	114
TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL	2	1					3
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	131	3				10	144
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS	72	3	1			1	77
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	101	9		1	1	18	130
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	38	3			1	3	45
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL	6	7				5	18
TOTAL	1243	102	2	5	6	109	1467



ESTUDIANTES MATRICULADO POR JORNADA.**Cuadro 9.** Estudiantes matriculado por jornada.

PROGRAMA	JORNADA				
	DIURNO	NOCTURNO	DISTANCIA	VIRTUAL	TOTAL
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES		49			49
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES DISTANCIA			34		34
ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	12	4			16
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA		141			141
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA OCAÑA	6	11			17
ADMINISTRACIÓN TURÍSTICA Y HOTELERA				20	20
DISEÑO GRÁFICO		50			50
DISEÑO GRÁFICO OCAÑA	13				13
DISEÑO Y ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS DE LA MODA	28	2			30
ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN PÚBLICA		29			29
TÉCNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	14	6			20
TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGÍSTICAS				2	2
TÉCNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURÍSTICAS				12	12
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS			14		14
TÉCNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	18	9			27
TÉCNICA PROFESIONAL EN PRODUCCIÓN GRÁFICA	51	3			54
TÉCNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	22				22
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	71				71
TECNOLOGÍA EN ADMINISTRACIÓN DE REDES		13			13
TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE		17			17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO	6	11			17
TECNOLOGÍA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	46				46
TECNOLOGÍA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL			51		51
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS	141	14			155
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE CONTENIDOS GRÁFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	16				16
TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	114				114
TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL				3	3

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	89	54		1	144
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURÍSTICOS Y HOTELEROS				77	77
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	38	92			130
TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	39	6			45
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN LOGISTICA EMPRESARIAL				18	18
Total general	724	511	99	133	1467

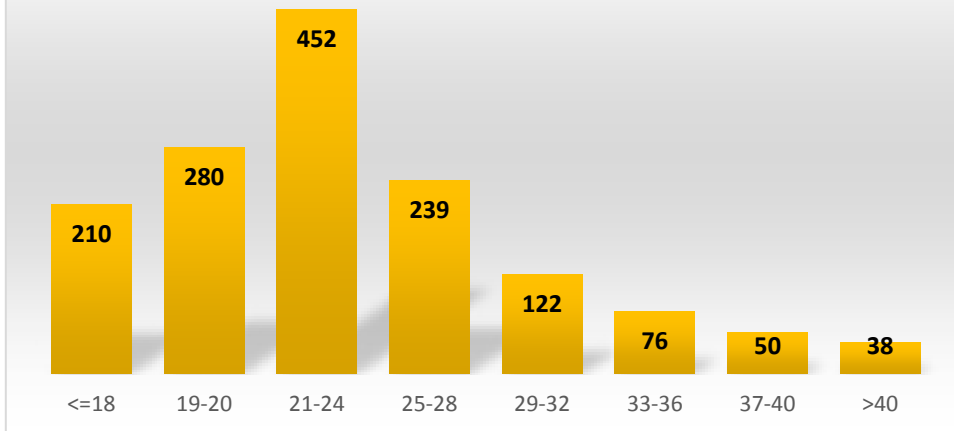


ESTUDIANTES MATRICULADOS POR EDADES

Cuadro. 10 Estudiantes Matriculados Por Edades

Rango	Estudiantes
<=18	210
19-20	280
21-24	452
25-28	239
29-32	122
33-36	76
37-40	50
>40	38
TOTAL	1467

Estudiantes por Rango de Edades

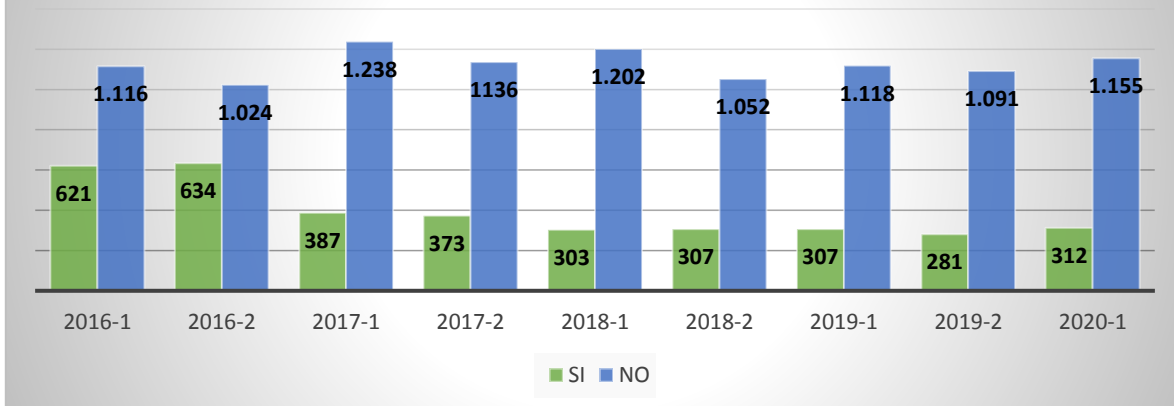


ESTUDIANTES MATRICULADOS AFILIADOS A COMFANORTE

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
SI	621	634	387	373	303	307	307	281	312
NO	1.116	1.024	1.238	1136	1.202	1.052	1.118	1.091	1.155
TOTAL	1.737	1.658	1.625	1.509	1.505	1.359	1.425	1.372	1.467

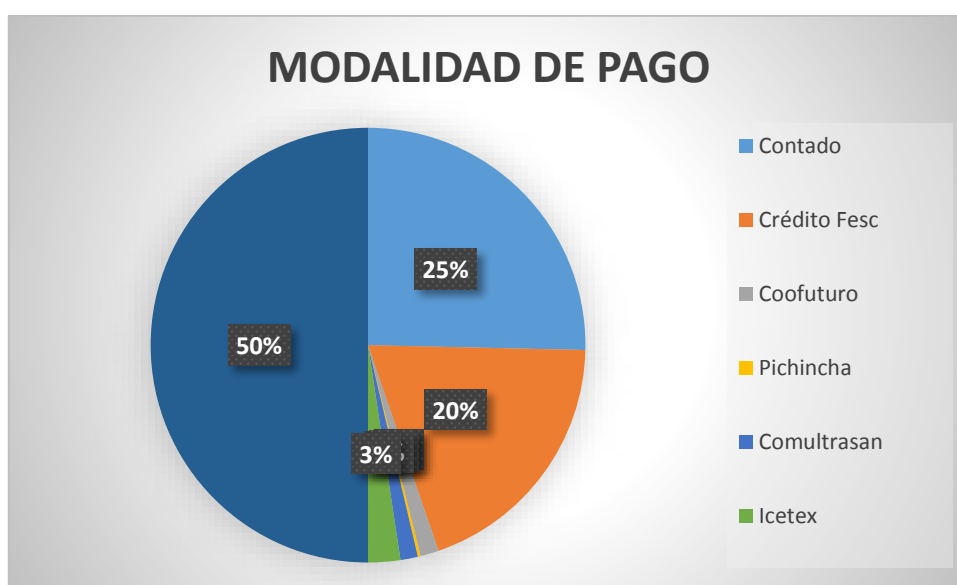
Afiliados Comfanorte



ESTUDIANTES MATRICULADOS POR MODALIDAD DE PAGO

Cuadro 12. Estudiantes matriculados por modalidad de pago.

MODALIDAD PAGO MATRICULA	NÚMERO DE ESTUDIANTES	PORCENTAJE
Contado	744	51%
Crédito Fesc	569	39%
Coofuturo	40	3%
Pichincha	6	0%
Comultrasan	38	3%
Icetex	70	5%
Total Matriculados Financieramente	1467	100,00%



REINGRESOS

Cuadro 13. Reingresos.

PROGRAMA	TOTAL
53448 - TECNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	4
104668 - TECNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	2
102887 - TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURISTICAS	3
53478 - TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS - DISTANCI	3
54348 - TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	4
90604 - TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGISTICAS	2
91390 - TECNICA PROFESIONAL EN PRODUCCION GRAFICA	2
104437 - TECNOLOGIA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL-DIS	3
53482 - TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL - DISTANC	2
53508 - TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	13

53509 - TECNOLOGIA EN GESTION Y DISEÑO DE MODAS	2
54146 - TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	14
91389 - TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO	4
90840 - TECNOLOGIA EN ADMINISTRACION DE REDES	1
104671 - DISEÑO Y ADMINISTRACION DE NEGOCIOS DE LA MODA	3
54738 - ADMINISTRACION FINANCIERA	13
54765 - ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES-PRESENC	5
54791 - ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES - DISTANCIA	7
91388 - PROFESIONAL EN DISEÑO GRAFICO	3
TOTAL	90

HOMOLOGACIONES

Cuadro 14. Homologaciones.

HOMOLOGACIONES	
PROGRAMA	TOTAL
TECNOLOGIA GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	8
TECNOLOGIA GESTION FINANCIERA	2
TECNOLOGIA CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS	5
TECNOLOGIA EN COMERCIO INTERNACIONAL	1
TOTAL	16

RECONOCIMIENTO DE TITULOS	
PROGRAMA	TOTAL
ADMINISTRACION TURISTICA Y HOTELERA	1
ADMINISTRACION FINANCIERA	15
TOTAL	16

AUSENCIA INTERSEMESTRAL

Cuadro 15. Ausencia Intersemestral

Snies	Programa	Periodo	Estudiantes no matriculados	Estudiantes matriculados	Porcentaje Deserción
54765	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	2020-1	10	49	20%
54791	ADMINISTRACION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES DISTANCIA	2020-1	9	34	26%

102518	ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS INTERNACIONALES OCAÑA	2020-1	2	16	13%
54738	ADMINISTRACION FINANCIERA	2020-1	21	141	15%
102515	ADMINISTRACION FINANCIERA OCAÑA	2020-1	1	17	6%
102889	ADMINISTRACION TURISTICA Y HOTELERA	2020-1	1	20	5%
104671	DISEÑO Y ADMINISTRACION DE NEGOCIOS DE LA MODA	2020-1	5	30	17%
107858	ESPECIALIZACION EN GESTION PUBLICA	2020-1	1	29	3%
91388	PROFESIONAL EN DISEÑO GRAFICO	2020-1	9	50	18%
102041	DISEÑO GRAFICO OCAÑA	2020-1	0	13	0%
53448	TECNICA PROFESIONAL EN MERCADOTECNIA	2020-1	18	20	90%
90604	TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES LOGISTICAS	2020-1	3	2	150%
102887	TECNICA PROFESIONAL EN OPERACIONES TURISTICAS	2020-1	6	12	50%
53478	TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS ADUANEROS	2020-1	4	14	29%
54348	TECNICA PROFESIONAL EN PROCESOS CONTABLES	2020-1	7	27	26%
91390	TECNICA PROFESIONAL EN PRODUCCION GRAFICA	2020-1	10	54	19%
104668	TECNICO PROFESIONAL EN PROCESOS DE DISEÑO DE MODAS	2020-1	6	22	27%
90840	TECNOLOGIA EN ADMINISTRACION DE REDES	2020-1	2	13	15%
107860	TECNOLOGIA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	2020-1	2	17	12%
91389	TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO	2020-1	8	17	47%
102052	TECNOLOGIA EN DISEÑO PUBLICITARIO OCAÑA	2020-1	9	46	20%
104437	TECNOLOGIA EN GESTION DE COMERCIO INTERNACIONAL	2020-1	5	51	10%
53509	TECNOLOGIA EN GESTION DE DISEÑO DE MODAS	2020-1	26	114	23%
53482	TECNOLOGIA EN GESTION DE MERCADEO INTERNACIONAL	2020-1	5	3	167%
54146	TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNACIONALES	2020-1	23	144	16%
102517	TECNOLOGIA EN GESTION DE NEGOCIOS INTERNALES OCAÑA	2020-1	6	71	8%
102888	TECNOLOGIA EN GESTION DE SERVICIOS DE BIENESTAR TURISTIC	2020-1	5	77	6%
53508	TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA	2020-1	36	130	28%
102516	TECNOLOGIA EN GESTION FINANCIERA OCAÑA	2020-1	4	45	9%
90605	TECNOLOGIA EN GESTION LOGISTICA EMPRESARIAL	2020-1	7	18	39%
107156	TECN EN GESTION DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS	2020-1	12	155	8%
108788	TECN EN GESTION DE CONTENIDOS GRAFICOS PUBLICITARIOS OCAÑA	2020-1	0	16	0%
TOTAL			263	1467	18%



DOCENCIA



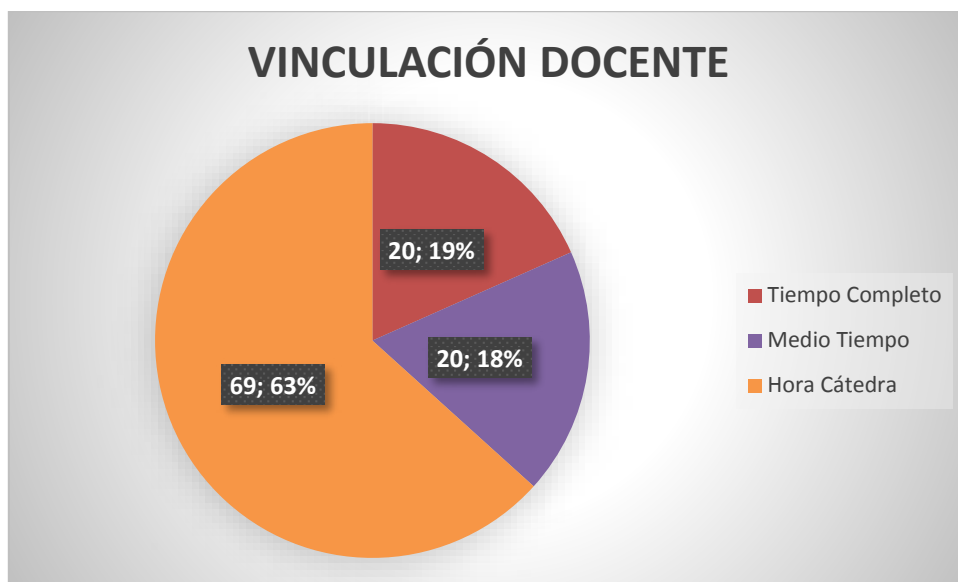
DOCENTE SEGÚN SU VINCULACIÓN

Cuadro 16. Docente Según Su Vinculación.

El II semestre del 2020-1 la FESC contó con 109 docentes vinculados así:

Como se aprecia en el Cuadro de los 109 docentes, el 18% pertenece a Tiempo completo, 18% Medio Tiempo, 63% Hora cátedra.

Según Vinculación	Cantidad	%
Tiempo Completo	20	18%
Medio Tiempo	20	18%
Hora Cátedra	69	63%
TOTAL	109	100%



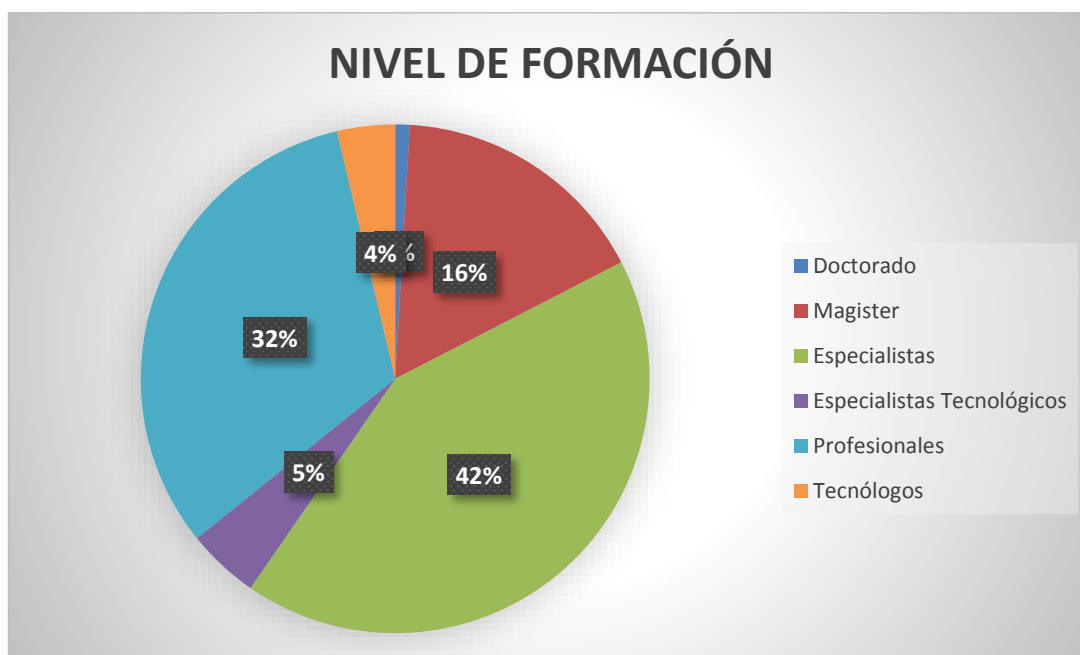
Fuente: Gestión Humana

DOCENTES SEGÚN SU NIVEL DE ESTUDIO

Cuadro 17. Docentes Según Su Nivel De Estudio

De acuerdo con el Cuadro, en el 2020+-1 la Institución tiene en su vinculación 1% Doctores, 17% docentes Magister, 42% Especialistas, 5% Especialistas Tecnológicos, 32% Profesionales y 4% Tecnólogos.

Según Título	Cantidad	%
Doctorado	1	1%
Magister	18	17%
Especialistas	46	42%
Especialistas Tecnológicos	5	5%
Profesionales	35	32%
Tecnólogos	4	4%
TOTAL	109	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	8	3	3	1	
Medio Tiempo		6	10	1	2	1	
Hora Cátedra		8	28	1	30	2	
TOTAL	1	18	46	5	35	4	0

Fuente: Gestión Humana

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

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
Total	57	126	805	58	834	271	9	2	2162

Fuente: Gestión Humana



RECURSOS



1. 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 POMEIO
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 futbol. 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

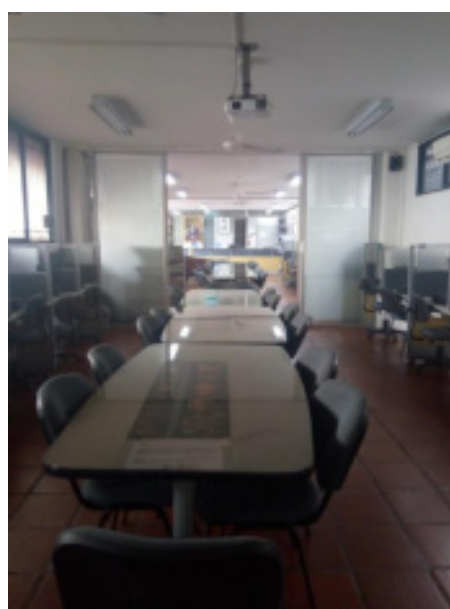
A, tiene un área de 107.311Mts Cuadrados. Dentro de los recursos bibliográficos, se relacionan de manera general:

- 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

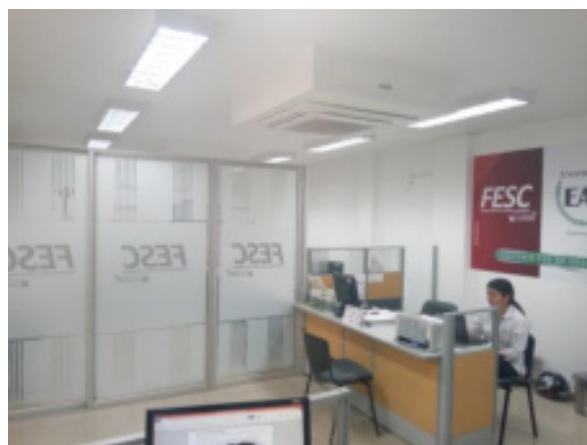
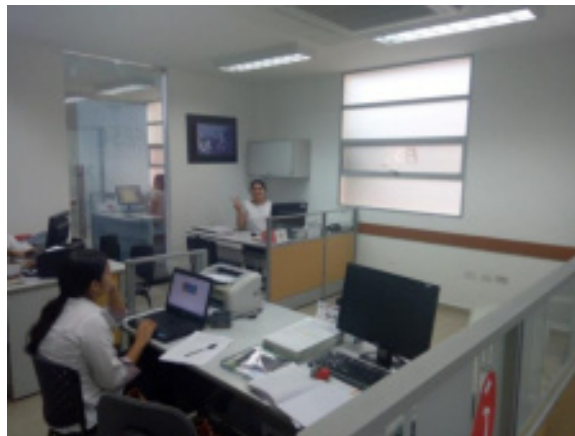


Zona Wifi

UNIDAD DE EXTENSIÓN:

Tabla 11. Unidad de extensión

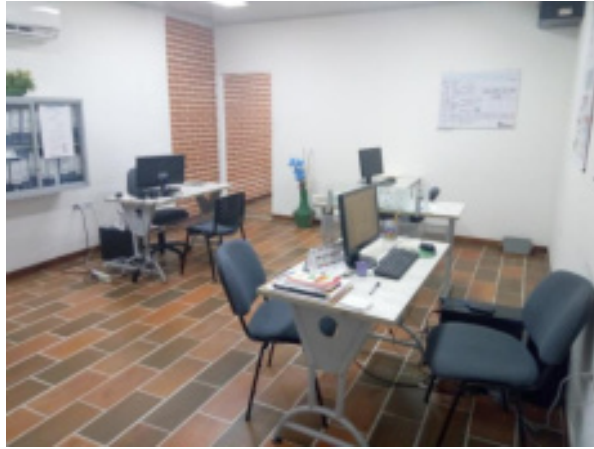
No.	DESCRIPCIÓN	UBICACIÓN	CAPACIDAD	ÁREA EN m ²
1	Se maneja la unidad de extensión, convenio con otras universidades y articulación.	Bloque Administrativo	3	4.70 x 4.90 mts



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



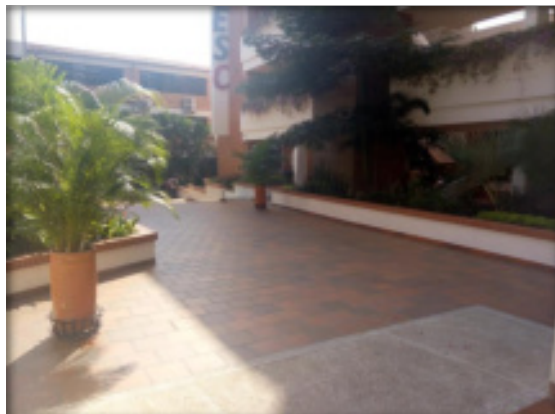
Cafetería principal FESC

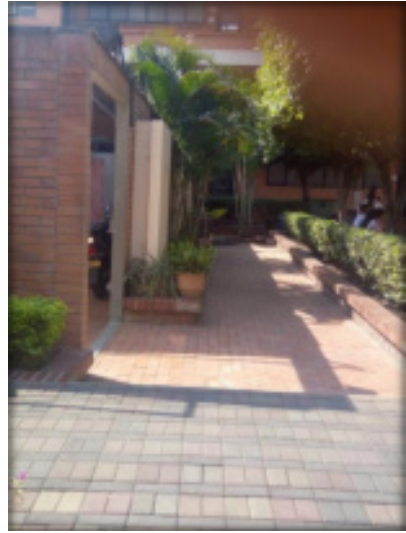


Cafetería "Mi cafetal"

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

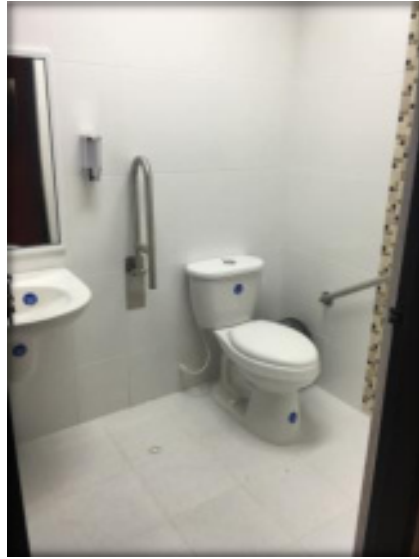
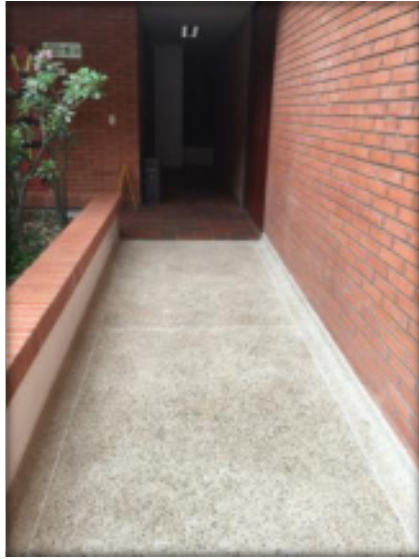


Imagen 12. Ascensor con dispositivos de seguridad



- 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





FOTOS DE OTROS BAÑOS SEGÚN BLOQUES



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.

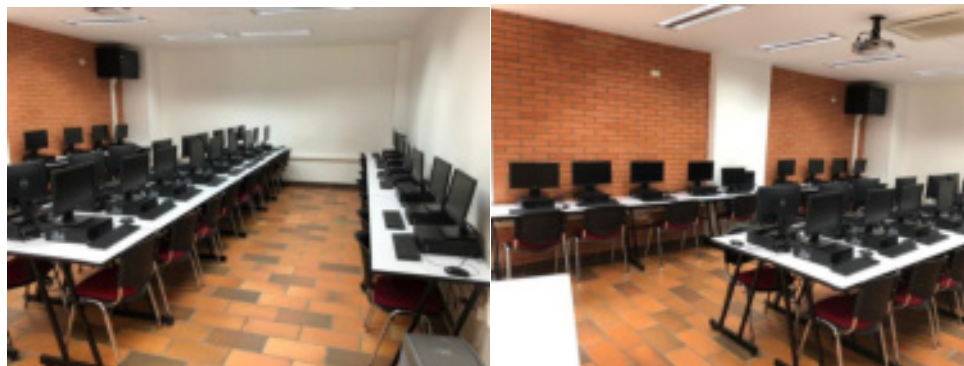
En este laboratorio se desarrollan actividades de:

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	VM242CE NC2	1
SALÓN	PAPELERA PLÁSTICA PARA ASEO	SIN MARCA		1
SALÓN	CAJAS PLÁSTICAS PARA HERRAMIENTAS	RIMAX		10
SALÓN	MULTIMETRO	UNIT-T	UCT33C	1
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

SECCIÓN	NOMBRE DE ELEMENTO	MARCA	MODELO	CANT.
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
SALÓN	MATERIAL DIDACTICO:AP-105 WIRELESS ACCES POINT	ARUBA NETWORKS	AP-105	1

SECCIÓN	NOMBRE DE ELEMENTO	MARCA	MODELO	CANT.
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	ELECTRONIC A 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

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	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

SECCIÓN	NOMBRE DE ELEMENTO	MARCA	MODELO	CANT.
SALA COMPUT	Tablero en acrílico 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 FLUORECENTES 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: SWITCH CATALYST	CISCO	2970 PLUS SERIES	1
SALA COMPUT	RED DIDACTICA: SWITCH CATALYST	CISCO	2970 PLUS SERIES	1
SALA COMPUT	RED DIDACTICA: SWITCH CATALYST	CISCO	2970 PLUS SERIES	1
SALA COMPUT	RED DIDACTICA: ORGANIZADOR DE CABLE	ORTRONICS		1

SECCIÓN	NOMBRE DE ELEMENTO	MARCA	MODELO	CANT.
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:ENRUDATOR	CISCO	1941 SERIES 1900	3
SALA COMPUT	RED DIDACTICA: ENRUTADOR CISCO	CISCO	881	1
SALA COMPUT	TELEVISOR 50" PLASMA	LG	50PN45000-DA	1
DEPÓSITO	ANAQUEL METALICO ENTREPAÑOS 5			1
DEPÓSITO	PROTECTORES AUDITIVOS	ZUBIOLA	REF:11321750	12
DEPÓSITO	CASCO DE SEGURIDAD	ZUBIOLA		12
DEPÓSITO	GUANTES DE CUERO DE CERDOPARES	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

SECCIÓN	NOMBRE DE ELEMENTO	MARCA	MODELO	CANT.
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
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 ELECTRONIC A	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 sínfín y video Beam para proyectar.

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





Vistas del aula

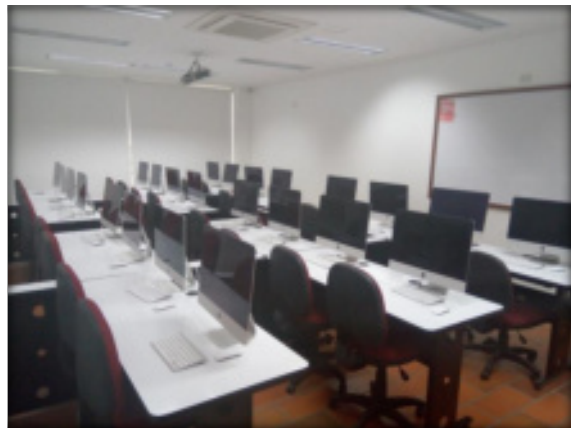


Equipos y material fotográfico

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



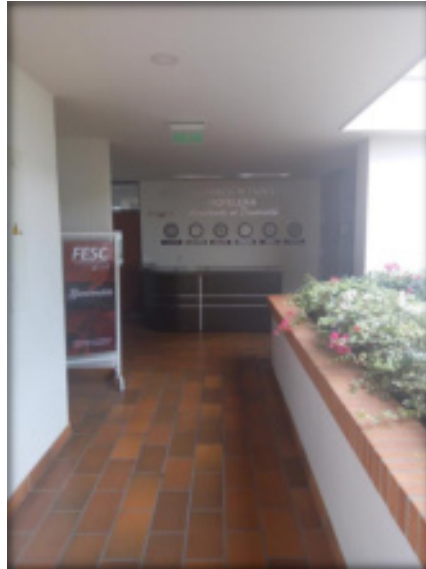


Vista interna del aula

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



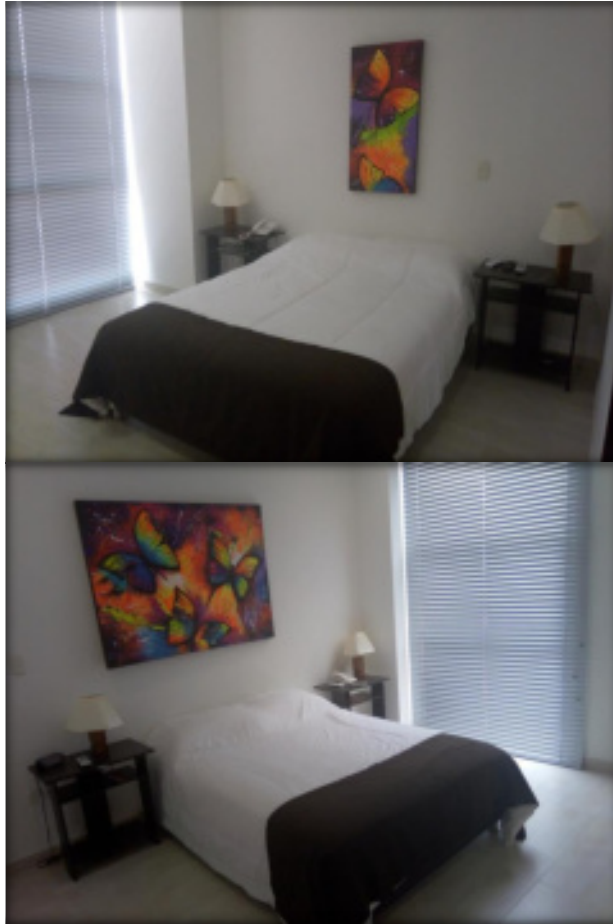
Vista de la cocina industrial



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

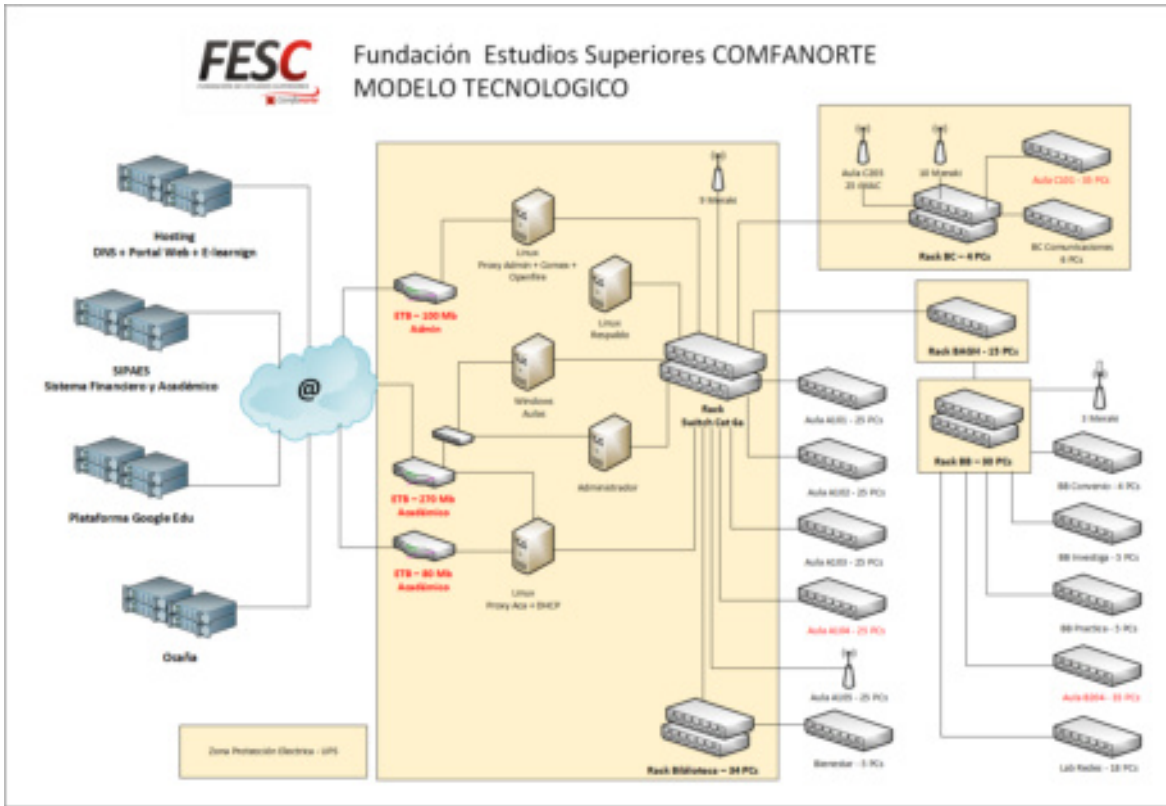


Imagen 1. Modelo Tecnológico FESC.

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 vídeo 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

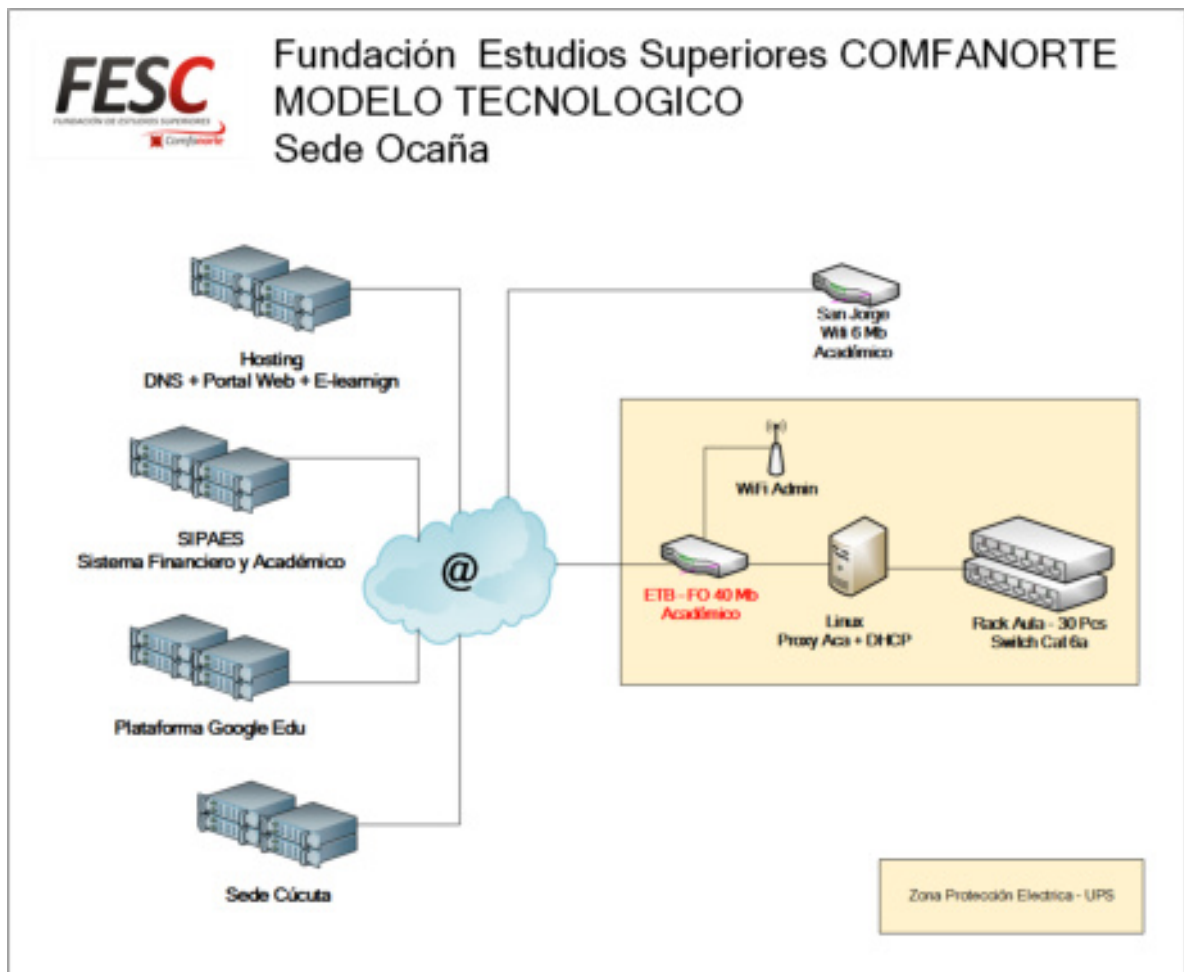


Imagen 2. Modelo Tecnológico Proyección Nueva Sede FESC – Ocaña

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 Proyectores
- 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.

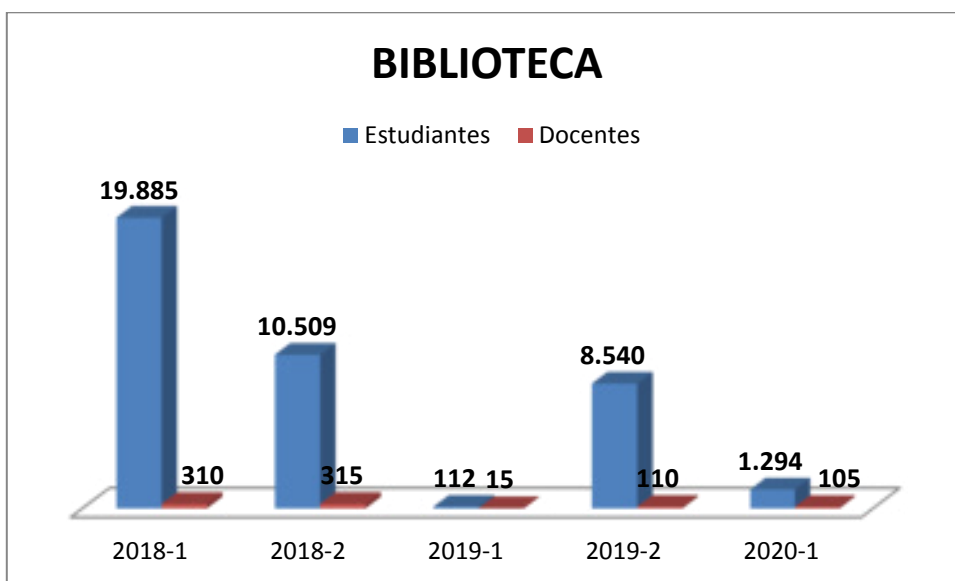
4 RECURSOS Y/O SERVICIOS PARA DISPONIBLES PARA TRABAJO EN LÍNEA

- 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

Cuadro 20. Gestión de biblioteca

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

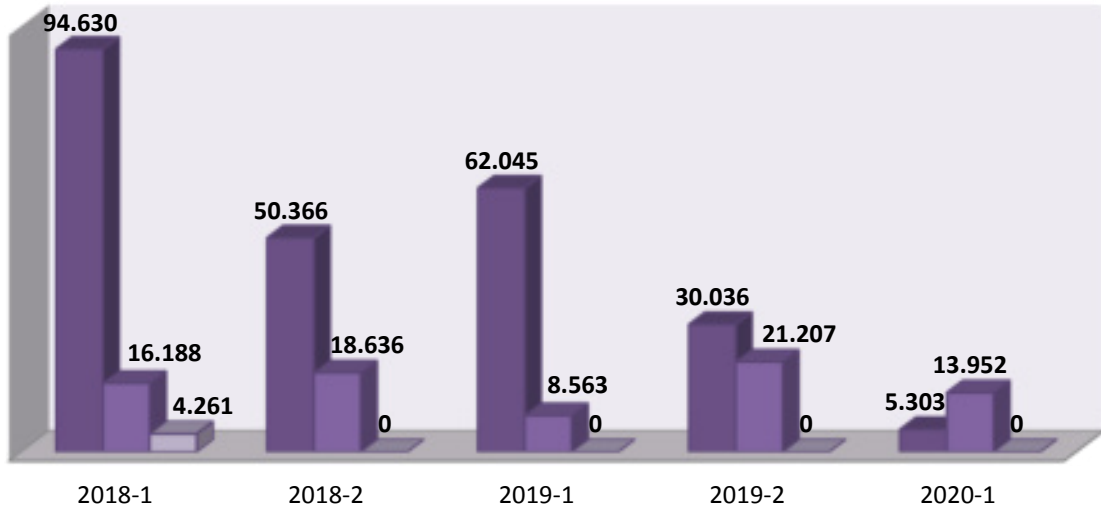


Cuadro 21. Gestión de biblioteca Virtual

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

BIBLIOTECA VIRTUAL

■ E-LIBRO ■ LEGISCOMEX ■ ISCI





INVESTIGACIÓN



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

Programa	2020-1				
	Monitores	Auxiliares de Investigación	Integrantes de Semilleros	Integrante Grupos de Inv	Líderes de semilleros
Diseño Gráfico	0	0	11	0	1
Diseño y administración de negocios de la moda	0	0	5	0	1
Administración Financiera	0	1	17	0	1
Administración de Negocios Internacionales	0	3	8	0	1
Administración de Negocios Internacionales - Distancia	0	0	6	0	1
Gestión Logística Empresarial	0	0	0	0	1
Administración de redes	0	0	0	0	1
Administración Turística y Hotelera	0	0	15	0	1
Ingeniería de Software	0	0	7	0	1
Diseño gráfico Ocaña	0	0	4	0	1
Adm. Financiera Ocaña	0	0	4	0	1
Negocios Intern. Ocaña	0	0	3	0	1

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
JAIME ANDRÉS PABÓN VILLAMIZAR	IMAGINE	DISEÑO CURRICULAR DE LA ESPECIALIZACIÓN EN MERCADEO	SI
PEDRO RAFAEL SAYAGO ROJAS	GTN	SÍNTESIS CONCLUSIVA DE LA TENDENCIA PREVIA DE DESARROLLO REGIONAL, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER, COLOMBIA	SI
JORGE RODRIGUEZ GUEVARA	GTN	SÍNTESIS CONCLUSIVA DE LA TENDENCIA PREVIA DE DESARROLLO REGIONAL, DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER, COLOMBIA	SI

CAROLINA MARULANDA ASCANIO	GTN	INCIDENCIA DE LAS VARIABLES SOCIOECONÓMICAS EN EL DESEMPLEO FEMENINO Y SU BRECHA CON EL MASCULINO EN LA CIUDAD DE CÚCUTA 2010-2017	SI
LIANA CAROLINA OVALLES PABON	GRINFESC	CONSTRUCCIÓN DE LA RUTA TURÍSTICA DEL MUNICIPIO DE GRAMALOTE – NORTE DE SANTANDER	SI
INGRID YANETH CARRILLO	IMAGINE	OBSERVATORIO DE LAS PRINCIPALES OBRAS DE LOS AUTORES MÁS REPRESENTATIVOS DEL DISEÑO GRÁFICO	SI
EVER DANIEL BUELVAS	IMAGINE	ANÁLISIS DE LA IDENTIDAD GRÁFICA DEL SECTOR GASTRONÓMICO DE CÚCUTA.	SI
LIGIA MARIA DELGADO	IMAGINE	RECONSTRUCCIÓN DE LA HISTORIA DEL CONFLICTO ARMADO EN NORTE DE SANTANDER	SI
PABLO JULIO ORTEGA	GTN	FACTORES COMPETITIVOS DE LAS PYMES EXPORTADORAS DE SECTOR DE LOS PLÁSTICOS EN LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI
PAUSELINO MEZA	GTN	FACTORES COMPETITIVOS DE LAS PYMES EXPORTADORAS DE SECTOR DE LOS PLÁSTICOS EN LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI
SHARYN NATALY HERNÁNDEZ	GRINFESC	IMPACTO DEL AUMENTO DEL IVA EN LOS SUPERMERCADOS DE LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI
BELKIS ZULAY DÍAZ	GTN	ESTADO ACTUAL DE LA COMERCIALIZACIÓN DEL AGUACATE (PERSEA AMERICANA MILL) EN EL MUNICIPIO DE BOCHALEMA, NORTE DE SANTANDER.	SI
MARÍA DEL PILAR JAIMES CASALLAS	GTN	ESTADO ACTUAL DE LA COMERCIALIZACIÓN DEL AGUACATE (PERSEA AMERICANA MILL) EN EL MUNICIPIO DE BOCHALEMA, NORTE DE SANTANDER.	SI
MARLYNG ROCIO ANGULO TELLEZ	IMAGINE	PLAN DE MERCADEO PARA PEQUEÑAS EMPRESAS, UBICADAS EN CÚCUTA.	SI
HÉCTOR LUIS RODRÍGUEZ	IMAGINE	ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA APLICACIÓN WEB PARA LA GESTIÓN DE RESERVAS Y PRESTAMOS DE EQUIPOS DE COMPUTO POR PARTE DE LOS DOCENTES Y ADMINISTRATIVOS DE LA FESC EN EL PRIMER SEMESTRE DEL AÑO 2018.	SI
MARTHA PATRICIA YANEZ	IMAGINE	ANÁLISIS DE LA IDENTIDAD GRÁFICA DEL SECTOR GASTRONÓMICO DE CÚCUTA.	NO
LISSETH GABRIELA MALDONADO	GTN	APUESTAS ESTRATÉGICAS PARA MINIMIZAR LOS RIESGOS FINANCIEROS EN COLOMBIA	SI
RAFAEL URIBE CANONIGO	IMAGINE	DESARROLLO CURRICULAR DE LA INGENIERIA DE SOFTWARE	SI

JAVIER CORREDOR BELTRAN	GRINFESC	INICIATIVAS DE CLÚSTER PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA COMPETITIVIDAD EN EL DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER: CASOS DE TURISMO DE SALUD Y SISTEMA MODA	SI
YASMIN PAOLA ORDOÑEZ	IMAGINE	ANÁLISIS DE LA IDENTIDAD GRÁFICA DEL SECTOR GASTRONÓMICO DE CÚCUTA.	NO

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

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	SEMILLEROS 2017 -1	SEMILLEROS 2017-2	SEMILLEROS 2018-1	SEMILLEROS 2018-2	SEMILLEROS 2019-1	SEMILLEROS 2019-2	SEMILLEROS 2020-1
Negocios Intern. Presencial	54	57	69	51	55	40	8
Negocios Intern. Distancia	5	5	17	12	13	7	6
Adm. Turística y Hotelera	8	10	14	6	10	15	15
logística Empresarial	3	3	5	3	3	2	0
Diseño de Modas	26	27	29	12	13	11	5
Diseño Gráfico	52	29	66	42	43	45	11
Adm. Redes	24	24	44	31	25	8	0
Ingeniería de Software	0	0	0	0	0	0	7
Administración Financiera	43	45	54	40	42	37	17
Diseño gráfico Ocaña	6	5	5	5	7	6	4
Adm. Financiera Ocaña	3	3	3	6	6	6	4
Negocios Intern. Ocaña	8	9	7	3	8	5	3
Convenio SENA FESC	135	109	23	0	4	3	0
TOTAL	367	326	336	211	229	185	80

DOCENTES EN GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Cuadro 26. Docentes en grupos de Investigación

DOCENTE	GRUPO	AÑO DE INGRESO																							
		2009 -I	2009-II	2010-I	2010-II	2011-I	2011-II	2012-I	2012-II	2013-I	2013-II	2014-I	2014-II	2015-I	2015-II	2016-I	2016-II	2017-I	2017-II	2018-I	2018-II	2019-I	2019-II	2020-I	
María Guiomar Conde	GRIN FESC																								
Yisel Carolina Martínez	GRIN FESC																								
Jaime Fernández Erazo	GRIN FESC																								
Karla Yohana Sánchez	GRIN FESC																								
Liana Carolina Ovalles	GRIN FESC																								
Gustavo Alberto Barajas	GRIN FESC																								
Saúl Villalobos Marín	GRIN FESC																								
Sharyn Nataly Hernández	GRIN FESC																								

PUBLICACIONES EXTERNAS

Cuadro 27. Publicaciones Externas

PUBLICACIONES EXTERNAS							
REVISTA	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
Revista GIS Unicafam	0	0	0	0	0	0	0
Revista Respuestas	0	0	2	0	2	2	0
Revista: memorias congreso externado	0	0	1	0	0	0	0
Revista I+D:UDI	1	0	1	0	0	0	0
Revista Ingenio UFPSO	0	0	0	0	0	0	0
Revista Ondas Colciencias	0	0	0	0	0	0	0
Revista Via Iuris	0	0	0	0	0	0	0
Revista Memorias UCC	0	0	0	0	0	0	0
Revista memorias congreso ESAP	0	0	0	0	0	0	0
Revista Nodo	1	0	0	0	0	0	0
Revista Silogismo	0	0	0	0	0	0	0
Revista Virtual Universidad del Norte	1	0	0	0	0	0	0
Revista de Investigación, Desarrollo e Innovación UPTC	1	0	1	0	0	0	0
Revista Turismo y Sociedad	1	0	0	0	0	0	0
Revista Venezolana de Gerencia	0	1	0	0	0	0	0
Revista Avances Investigacion e Ingenieria	0	1	0	0	0	0	0
Revista Kalpana Ecuador	0	1	1	0	0	0	0
Academia Journal	0	0	1	0	0	0	0
Revista Internacional de la calidad de la Educacion MEN	0	1	0	0	0	0	0
Redipe*	0	0	0	0	0	0	0
Revista Argentina de Negocios Internacionales	0	0	1	0	0	0	0
Mundo FESC	0	0	1	4	3	0	1
Revista editada por el Departamento de Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma Metropolitana Cuajimalpa	1	0	0	0	0	0	1
Revista ESPACIOS	0	0	0	1	0	0	0
IOP Publishing	0	0	0	2	1	1	0
Revista Aibi	0	0	0	0	0	0	1
Revista Sapienza Organizacional	0	0	0	0	0	0	1
Perspectivas UFPS	0	0	0	1	1	1	1
Resaddressse International	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL	6	4	9	8	7	4	5

PUBLICACIONES EXTERNAS POR PROGRAMAS**Cuadro 28.** Publicaciones Externas Por Programas

PUBLICACIONES EXTERNAS							
PROGRAMA	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
Negocios	3	1	3	3	3	2	4
Financiera	1	0	1	1	1	1	0
Gráfico	0	1	0	0	0	0	0
Modas	0	0	0	0	0	0	0
Logística	0	0	0	0	0	0	0
Turismo	1	1	1	0	0	0	0
Software	0	0	0	0	0	0	1
Redes	1	1	4	1	1	1	0
Otros	0	1	0	3	2	0	0
Total	6	5	9	8	7	4	5
* Sin contar las publicaciones en la revista Mundo FESC							

PROYECTOS SECTOR EMPRESARIAL POR PROGRAMAS**Cuadro 29.** Proyectos Sector Empresarial Por Programas

PROYECTOS CON EL SECTOR EMPRESARIAL							
EMPRESA	2017-1	2017-2	2018-1	2018-2	2019-1	2019-2	2020-1
Negocios	1	1	1	3	0	0	2
Financiera	1	1	1	2	1	1	0
Gráfico	1	0	2	0	1	1	0
Modas	1	2	0	0	0	0	0
logística	0	1	0	0	0	0	0
Turismo	1	1	2	0	2	2	2
Redes	1	1	0	0	0	0	0
Software	0	0	0	0	0	0	1
Otros	0	0	0	0	0	0	0
Total	6	7	6	5	4	4	5

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CON EMPRESAS DE LA REGIÓN

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

El cuadro se representa los proyectos desarrollado por el área de Investigaciones en el sector empresarial, en totalidad para el semestre 2019-2 se han desarrollados 4 proyectos.

NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	EMPRESA QUE SOLICITA EL PROYECTO	AÑO
Ruta agroturística innovadora y sostenible como estrategia del desarrollo de la economía naranja y circular integrada por los municipios de ábrego, la playa de belén y Ocaña-Norte de Santander.	Crear una agroturística innovadora y sostenible como estrategia del desarrollo de la economía naranja y circular integrada por los municipios de ábrego, la playa de belén y Ocaña- Norte de Santander.	UFPSO-Comisión Regional de Competitividad	2020-I
Fortalecimiento de la cadena de valor del turismo, en los municipios con vocación turística del Departamento de Norte de Santander.	Fortalecer la cadena de valor del turismo, en los municipios con vocación turística del Departamento de Norte de Santander.	Corporación Mixta de Promoción Turismo-Comisión Regional de Competitividad	2020-I
Implementación de un sistema fotovoltaico para la generación de energía eléctrica en la escuela de la vereda san miguel del municipio de Sardinata – Norte de Santander.	Implementar de un sistema fotovoltaico para la generación de energía eléctrica en la escuela de la vereda san miguel del municipio de Sardinata – Norte de Santander.	Bulk Traiding	2020-I
Fortalecimiento de la cadena productiva de la cultura del café del Norte de Santander	Fortalecer la cadena productiva de la cultura del café del Norte de Santander	Clúster del café de Norte de Santander	2020-I

GENERACIÓN DE SOFTWARE

Cuadro 31. Generación De Software

Los proyectos de Software desarrollados desde el area de investigaciones, en totalidad se han generado 2 proyecto en el semestre 2019-2.

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

TOTAL	15
--------------	-----------

VISIBILIDAD INTERNACIONAL DE LA REVISTA MUNDO FESC

Cuadro 32. Visibilidad Internacional De La Revista Mundo Fesc.

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



REVISTA CONVICCIONES

Cuadro 33. Revista

RUTA DE INVESTIGACIONES REVISTA CONVICCIONES EDICIÓN 8 I-2020					
DOCENTE	ARTICULOS PRESENTADOS	ARTICULOS PRESENTADOS	ARTICULOS PUBLICADOS	ARTICULOS PUBLICADOS EDICIÓN* 2020-I	TIPO DE ARTICULO
		EDICIÓN 8 I-2020	EDICIÓN 8 I-2020		

ANGGY KARINA LESMESS SILVA	EL IMPACTO AMBIENTAL QUE GENERA EL PROCESO DEL DENIM	SI		*Se pasará el archivo con las observaciones de esta edición.	REFLEXIÓN
ANGGY KARINA LESMESS SILVA	INFLUENCIA DE LAS REDES SOCIALES EN EL CONSUMIDOR	SI			REFLEXIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	¿POR QUÉ ELEGIR ADMINISTRACIÓ N FINANCIERA COMO CARRERA PROFESIONAL?	SI			REFLEXIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	IMPACTO DE LA ECONOMÍA RURAL EN COLOMBIA	SI			REFLEXIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	LA FINANCIACIÓN DE LA INNOVACIÓN EMPRESARIAL	SI			REFLEXIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	APRENDAMOS FINANZAS PERSONALES UN TEMA DE INTERES PARA TODAS LAS EDADES.	SI			INVESTIGACIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	EL TURISMO EN LA ECONOMÍA GLOBAL	SI			REFLEXIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	DESEMPLEO EN LOS JÓVENES	SI			INVESTIGACIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	COMO HA SIDO LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA EN LA EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN A NIVEL GLOBAL	SI			REFLEXIÓN
BLANCA MERY ROLÓN RODRÍGUEZ	ENTIDADES FINANCIERAS: COOPERATIVAS VS BANCOS	SI			REFLEXIÓN

CAROLINA MAURLANDA ASCANIO	IDENTIFICACIÓN DE LAS AFECTACIONES DE LAS IMPORTACIONES DEL ARROZ AL SECTOR ARROCERO EN NORTE DE SANTANDER, 2019.	SI			INVESTIGACIÓN
CAROLINA MAURLANDA ASCANIO	LAS FINANZAS COMO FUNCIÓN ORGANIZACIONAL DE LAS EMPRESAS	SI			INVESTIGACIÓN
CAROLINA MAURLANDA ASCANIO	PÉRDIDA DE LA GESTIÓN DE INTANGIBLES EN LA INDUSTRIA INFORMAL DE LA MODA EN EL SUBSECTOR CONFECCIONES DE CUCUTA	SI			INVESTIGACIÓN
CAROLINA MAURLANDA ASCANIO	BENEFICIOS ECONÓMICOS DE LAS ZONAS ECONÓMICAS SOCIALES ESPECIALES EN NORTE DE SANTANDER.	SI			INVESTIGACIÓN
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE	ATRAER INVERSIONISTAS EXTRANJEROS O NACIONALES PARA ESTIMULAR LA ECONOMÍA Y LA GENERACIÓN DE MÁS EMPLEO FORMAL EN CÚCUTA	SI			REFLEXIÓN
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE	EVOLUCION DE LAS ZONAS FRANCAS Y ANALISIS DE LA NUEVA ZONAS	SI			REFLEXIÓN

	ECONOMICAS SOCIALES Y ESPECIALES				
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE	ECONOMÍAS VIABLES PARA INVERTIR EN LAS ZONAS ECONÓMICAS Y SOCIALES ESPECIALES EN CÚCUTA – NORTE DE SANTANDER	SI			INVESTIGACIÓN
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE	REVISTA CONVICIONES: EMPRESAS FAVORABLES EN LA GUAJIRA SEGÚN EL DECRETO 2112 DE 2019	SI			INVESTIGACIÓN
ENDER JOSÉ BARRIENTOS MONSALVE	IMPLEMENTACIO N DE MEJORAS EN EL PROCESO DE PRUEBAS DE LIMPIEZA DE PRODUCTO DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ	SI			INVESTIGACIÓN
ENMANUEL NAVAS	RETOS DEL TURISMO EN EL SIGLO XXI: MITOS, REALIDADES Y PERSPECTIVAS	SI			REFLEXIÓN
ENMANUEL NAVAS	ECOTURISMO: UN MODELO SUSTENTABLE DE DESARROLLO ECONÓMICO Y DE AMBIENTE.	SI			REFLEXIÓN
ENMANUEL NAVAS	TURISMO DE NEGOCIOS COMO UNA ALTERNATIVA PARA MEJORAR LA ECONOMÍA EN LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI			REFLEXIÓN

ENMANUEL NAVAS	TURISMO GASTRONÓMICO COLOMBIANO	SI			REFLEXIÓN
ENMANUEL NAVAS	ECOTURISMO “LA ESPERANZA DEL TURISMO”	SI			REFLEXIÓN
ENMANUEL NAVAS	INVESTIGACIÓN APLICA AL TURISMO: TURISMO SOCIAL	SI			INVESTIGACIÓN
ENMANUEL NAVAS	EL ECOTURISMO COMO UNA ELECCIÓN DE PROGRESO SUSTENTABLE EN NORTE DE SANTANDER	SI			REFLEXIÓN
ENMANUEL NAVAS	EL TURISMO CULTURAL: CONSTRUCCIÓN DE UN TURISMO CULTURAL DESDE LA UNIÓN DE BIENES O PATRIMONIO CULTURALES Y DEL DESARROLLO DEL TURISMO.	SI			INVESTIGACIÓN
ENMANUEL NAVAS	VENTAJAS DEL TURISMO DE SALUD Y BIENESTAR EN NORTE DE SANTANDER	SI			INVESTIGACIÓN
ENMANUEL NAVAS	CAMPAMENTOS O CAMPING COMO OPORTUNIDAD DE TURISMO EN NORTE DE SANTANDER	SI			REFLEXIÓN
ENMANUEL NAVAS	INFLUENCIA DE LAS CREENCIAS SOBRE EL TURISMO RELIGIOSO	SI			REFLEXIÓN

ENMANUEL NAVAS	ECOTURISMO, UNA MODALIDAD SOSTENIBLE PARA EL APROVECHAMIE NTO DE SUS VISITANTES Y RESIDENTES	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	PERCEPCION DE LA FOTOGRAFIA EROTICA EN LA CIUDAD DE CUCUTA	SI			REFLEXIÓN
LAURA ESPINEL	COMICS PARA LA ENSEÑANZA DEL INGLES	SI			REFLEXIÓN
LAURA ESPINEL	¿HEMOS DEJADO DE TRANSMITIR LA CULTURA COLOMBIANA EN LA INDÚSTRIA DE LA MODA?	SI			REFLEXIÓN
LAURA ESPINEL	MATERIALES ALTERNATIVOS SUSTITUTIVOS DEL CUERO ANIMAL EN EL ÁREA DE LA MODA Y MARROQUINERÍA LOCAL DE CÚCUTA	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	IMPACTO DEL COVID-19 EN EL SECTOR TURISMO EN COLOMBIA	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	USO DE LOS PLANES DE MARKETING POR LOS MICROEMPRESA RIOS DE FABRICACIÓN Y VENTA DE CALZADO DE LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI			INVESTIGACIÓN

LAURA ESPINEL	EL REGRESO DE UBER EN LA ECONOMÍA DE LA CIUDAD DE CÚCUTA UBER'S RETURN IN THE CITY'S ECONOMY OF CÚCUTA	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	CARENCIA DE PÁGINAS WEB PARA LA VENTA DE ARTÍCULOS ARTESANALES EN NORTE DE SANTANDER	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	ELABORACIÓN DE MATEROS UTILIZANDO COMO MATERIA PRIMA ROPA RECICLADA EN LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	PERCEPCIÓN DEL DISEÑO GRÁFICO COMO PROFESIÓN EN LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI			INVESTIGACIÓN
LAURA ESPINEL	ESTUDIO SOBRE LA CONTAMINACIÓN Y LA IMPLEMENTACIÓN DE CUADERNOS ECOLÓGICOS COMO SOLUCIÓN, EN LA CIUDAD DE CÚCUTA	SI			INVESTIGACIÓN
BLANCA LILIANA VELÁSQUEZ CARRASCAL	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE LOS PRODUCTORES DE TABACO (NICOTIANA TABACUM) EN EL	SI			INVESTIGACIÓN

	MUNICIPIO DE ABREGO, NORTE DE SANTANDER				
BLANCA LILIANA VELÁSQUEZ CARRASCAL	LA FALTA DE CONOCIMIENTO DE LOS EMPRENDEDORES OCAÑEROS PARA EXPORTAR SUS PRODUCTOS	SI			INVESTIGACIÓN
TOTAL		15			

RECONOCIMIENTOS

Cuadro 34. Reconocimientos.

PROGRAMA ACADÉMICO	AÑO	ENTIDAD QUE OTORGA EL RECONOCIMIENTO	NOMBRE DEL PREMIO	NACIONAL	INTERNACIONAL
Turismo	2020	Red Colombiana de Semilleros de Investigación	Proyecto de investigación sobresaliente a nivel nacional	X	



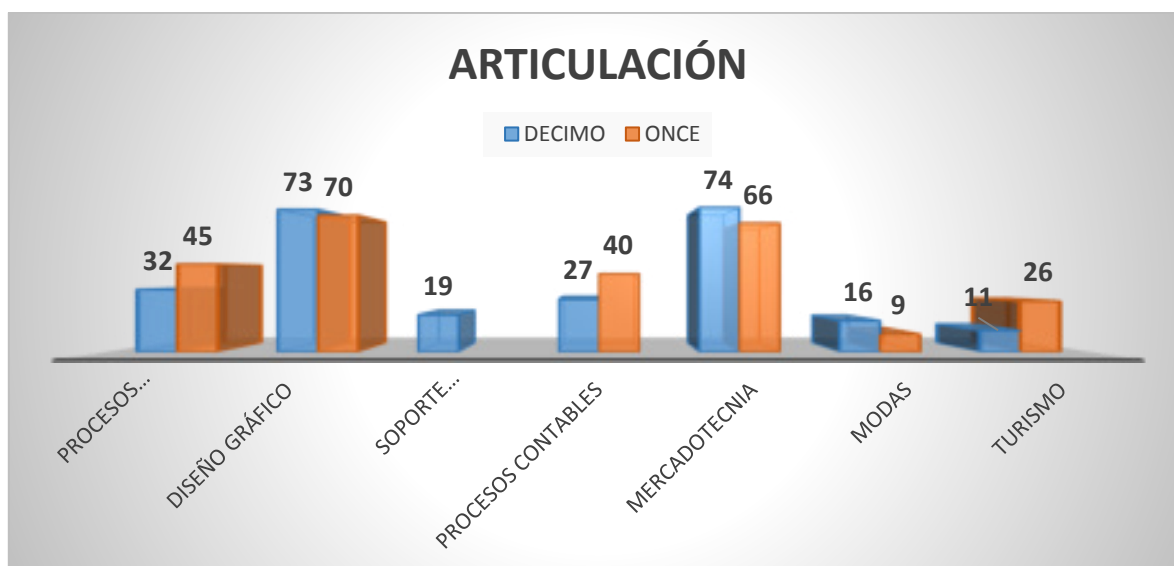
EXTENSIÓN



ESTUDIANTES MATRICULADOS DE ARTICULACIÓN

Cuadro 35. Estudiantes Matriculados De Articulación

PROGRAMAS	DECIMO	ONCE
Procesos Aduaneros	32	45
Diseño Gráfico	73	70
Soporte Informático	19	
Procesos Contables	27	40
Mercadotecnia	74	66
Modas	16	9
Turismo	11	26
TOTAL	252	256



EDUCACIÓN CONTINUA

Cuadro 36. Educación Continua

Se ha desarrollado 35 actividades de educación continuada, beneficiando a 1191 estudiantes.

Actividades	#	Beneficiarios
Talleres	1	32
Cursos	1	65
Seminarios	1	23
Diplomados	12	281
Webinar, Conversatorios	20	790
Total	35	1191



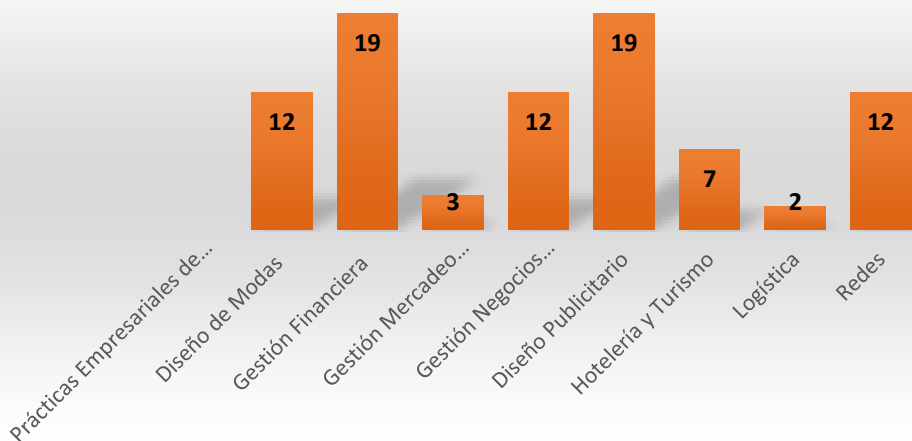
PRÁCTICAS EMPRESARIALES

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	12
Gestión Financiera	19
Gestión Mercadeo Internacional	3
Gestión Negocios Internacionales	12
Diseño Publicitario	19
Hotelería y Turismo	7
Logística	2
Redes	12
TOTAL	86

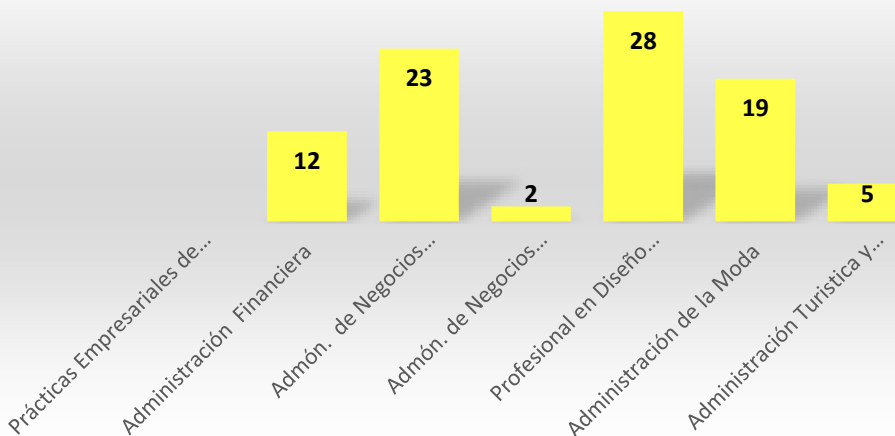
Practica Empresarial Tecnologias



Prácticas Empresariales de Profesionales

Administración Financiera	12
Admón. de Negocios Intern. Presencial	23
Admón. de Negocios Intern. Distancia	2
Profesional en Diseño Gráfico	28
Administración de la Moda	19
Administración Turística y Hotelera	5
TOTAL	89

Practica Empresarial Profesional





INTERNACIONALIZACIÓN



MOVILIDAD INTERNACIONAL

Cuadro 37. Movilidad

	Entrante	Saliente
Docentes		
Estudiantes	1	
Administrativos		
TOTAL	1	

