



RENDICIÓN DE CUENTAS

2018

FET

FUNDACIÓN ESCUELA
TECNOLÓGICA DE NEIVA

JESÚS OVIEDO PÉREZ

IES Sujeta a inspección y vigilancia por el MEN. Res 1595 Feb 28/2011

MIEMBROS DEL CONSEJO SUPERIOR

Jesús Oviedo Pérez

Presidente del Consejo

Miembros del Consejo

María Consuelo Vega Vega

Guillermo Plazas Alcid

Marnie Conde Quintero

Claudia Marcela Medina Garcia

Martha Clara Vanegas Silva

Blanca Inés Oviedo Tafur

Ariel Rincón Machado

Patricia Lomanto

José Ángel Garcí a Quintero –Representante de Profesores.

Sebastián Romero Laguna - Representante de estudiantes y egresados.

Luis Alfredo Ortiz Tovar - Rector

Alba Liliana Garzón Calderón - Vicerrectora Académica

Lina María Ortiz Calderón - Vicerrectora de Investigación y Extensión

Mauricio Orlando Vanegas Casadiego - Director Administrativo y Financiero





JESÚS OVIEDO PEREZ

PRESIDENTE DEL CONSEJO SUPERIOR

La Fundación Escuela Tecnológica de Neiva-FET- es un sueño hecho realidad. A inicios del año 2010 invité cuatro (4) amigos y colaboradores más cercanos, a crear la Institución de Educación Superior de carácter privado y sin ánimo de lucro, legalmente constituida el 28 de febrero del año 2011 mediante la Resolución No 1595 de febrero 28 de 2011 del Ministerio de Educación Nacional de Colombia.

Convencido total que el desarrollo de los pueblos está fuertemente ligado a la educación y formación del ser humano, se quiso dar vida a una escuela de formación integral de los jóvenes de la región surcolombiana, que adicional a la transmisión del conocimiento, fueran formados como buenos seres humanos íntegros, emprendedores, altamente competitivos, en programas académicos de alta calidad, pertinentes con el potencial del desarrollo agroindustrial del Departamento y de la región, enmarcado en el Plan de Desarrollo y las apuesta productivas del Huila.

Para minimizar el impacto de la deserción en la educación superior, se quiso que los programas académicos ofertados por la Institución obedecieran, a una educación progresiva, de tal manera que el estudiante se formara en dos (2) años como Técnico Profesional y pudiera salir al mercado laboral con una acreditación profesional, pero que a su vez tuviera la oportunidad de continuar su formación en el SER, vía programas académicos del nivel tecnólogo, tecnológico y/o profesional, formación reconocida como progresiva o por ciclos propedéuticos. Con una inversión superior a los 9 mil millones de pesos, hoy la FET es un referente regional en educación para el emprendimiento.

Hoy la FET, celebra su primera rendición de cuentas, que da evidencia de este sueño, de las acciones emprendidas para el cumplimiento de esta identidad, su misión y visión institucional. Lo anterior lo considero como un deber ético en cabeza de sus directivos para la comunidad académica y nuestra región.



LUIS ALFREDO ORTIZ TOVAR

RECTOR



FUNDACIÓN ESCUELA TECNOLÓGICA DE NEIVA Jesús Oviedo Pérez, FET, DEMOCRÁTICA Y PARTICIPATIVA.

La FET, entendiendo el sentido de deber para con la región, hoy ha hecho realidad un sueño de quienes la inspiraron, anclada fundacionalmente en atender a la población que por diferentes circunstancias no pueden tener acceso a la educación superior, además de responder a las necesidades de la región. De los setecientos nueve estudiantes con que actualmente contamos, el 70% corresponde a los estratos uno y dos, que en aras de democratizar la educación superior, no solamente el valor de sus matrículas está al alcance de sus apremios, sino que facilita la matrícula financiera con 0% de interés. De otra parte, con la oferta académica que posee, y la proyección de las mismas, busca mediante la cualificación de sus estudiantes, que impacten la región, dándole vigor a las potencialidades del Huila y el surcolombiano.

Nuestra institución con el grupo de compañeros y compañeras de labores, imprimen no solo su conocimiento, sino sus propios afectos, al crecimiento y formación de esta nueva generación, que deseosos de conocimiento y ansias de salir adelante, creen con fervor en la propuesta de formación por ciclos, que entre otras cosas, los ubica prematuramente en el mercado laboral.

La Fundación Escuela Tecnológica de Neiva, reconoce el invaluable apoyo que desde su creación ha tenido del sector empresarial, cooperativo e institucional, y los invita a que entendamos que con la intención de todos de aportarle a la región a su transformación, continuemos fortaleciendo los mismos en la búsqueda de realizar los sueños de nuestros jóvenes.

El reto de nuestra institución es grande, los sueños no terminan, y gracias al trabajo denodado de nuestros antecesores, y al permanente apoyo del Consejo Superior, en cabeza de nuestro gestor el señor Jesús Oviedo Pérez, sin lugar a dudas seguirá sin tregua haciendo los esfuerzos debidos para que de la mano con las demás instituciones del Departamento, hagamos de este, más que una tierra de promisión, un espacio para la concordia, la paz, y el desarrollo sostenible.





MISIÓN

La Misión de la Escuela Tecnológica, como Institución de Educación Superior para el Trabajo, es servir a la sociedad y a la juventud a través de la docencia, la investigación y la proyección social, tomando como estrategia la cultura académica en interacción con las diversas expresiones del mundo de la vida, para formar personas íntegras que desarrollen competencias que les conduzcan a construir un sentido y un proyecto de vida, a vincularse al trabajo y aportar con pertinencia su conocimiento y capacidades al desarrollo nacional, regional y local.

VISIÓN

La Escuela Tecnológica espera ser reconocida como un modelo innovador de educación superior, vinculada a las realidades de su entorno, con una comunidad académica y científica de prestigio, atenta a las demandas del sector productivo, con sensibilidad social, paradigma de educación superior para el trabajo y formadora de profesionales pertinentes a las necesidades económicas, sociales, culturales, políticas y ambientales de la nación.



ÁREAS Y LÍNEAS **ESTRATÉGICAS**

La educación como proceso permanente que posibilita el desarrollo integral del ser humano

- * Recurso docente calificado, capacitado y reconocido.
- * Selección y evaluación de estudiantes.

La investigación para contribuir a la generación de valor agregado como requisito para mejorar la competitividad y la calidad de vida.

La Investigación para la competitividad y la calidad de vida.

Disponer de adecuada infraestructura y recursos educativos como un compromiso con la comunidad académica y la sociedad.

Infraestructura y medios educativos como soporte Fundamental.

Las personas como unidades de valor estratégico: desarrollo e igualdad a través del bienestar institucional.

Bienestar Institucional

Relaciones con el entorno: cultura, relaciones institucionales, desarrollo económico-social y empleo.

Proyección Social

Una Institución de Educación Superior socialmente responsable.

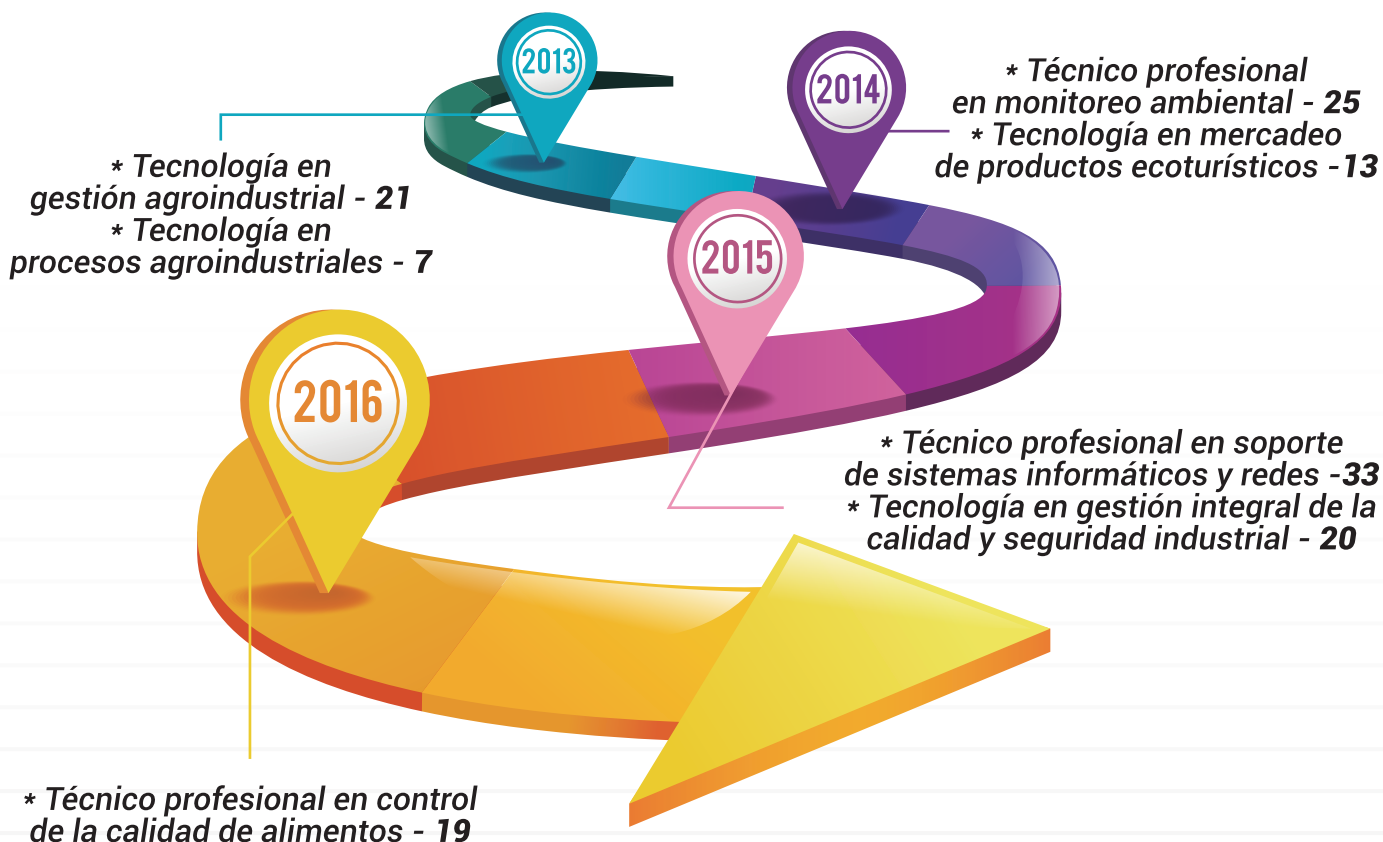
Políticas y Estrategias de seguimiento a Egresados



***LA EDUCACIÓN COMO PROCESO PERMANENTE
QUE POSIBILITA EL DESARROLLO INTEGRAL
DEL SER HUMANO***



PROGRAMAS DISEÑADOS CON LA RESPONSABILIDAD SOCIAL DE SUPLIR LAS NECESIDADES DEL DEPARTAMENTO



NUESTROS PROGRAMAS



TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AGROINDUSTRIAL

SNIES 101917

Fecha de inicio: 2013-1 No. de Estudiantes: 21



TECNOLOGÍA EN PROCESOS AGROINDUSTRIAL

SNIES 101951

Fecha de inicio: 2013-1 No. de Estudiantes: 7



TECNOLOGÍA EN MERCADEO DE PRODUCTOS ECOTURÍSTICOS

SNIES 102906

Fecha de inicio: 2014-2 No. de Estudiantes: 13





INGENIERÍA AMBIENTAL ***SNIES 103148***

Fecha de inicio: 2014-1 No. de Estudiantes: 23

CICLOS PROPEDÉUTICOS

TÉCNICO PROFESIONAL EN MONITOREO AMBIENTAL

SNIES: 103146

TECNÓLOGO EN PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN AMBIENTAL

SNIES: 103147



INGENIERÍA DE ALIMENTOS ***SNIES 105206***

Fecha de inicio: 2016-1 No. de Estudiantes: 19

CICLOS PROPEDÉUTICOS

TÉCNICO PROFESIONAL EN CONTROL DE LA CALIDAD DE ALIMENTOS

SNIES: 105205

TECNÓLOGO EN PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS

SNIES: 105200





INGENIERÍA DE SOFTWARE ***SNIES 103582***

Fecha de inicio: 2015-1 No. de Estudiantes: 33

CICLOS PROPEDÉUTICOS

TÉCNICO TÉCNICO PROFESIONAL EN SOPORTE EN SISTEMAS INFORMÁTICOS
SNIES: 103580

TECNÓLOGO EN DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y REDES
SNIES: 103581



ADMINISTRACIÓN DE LA SALUD OCUPACIONAL ***SNIES 103648***

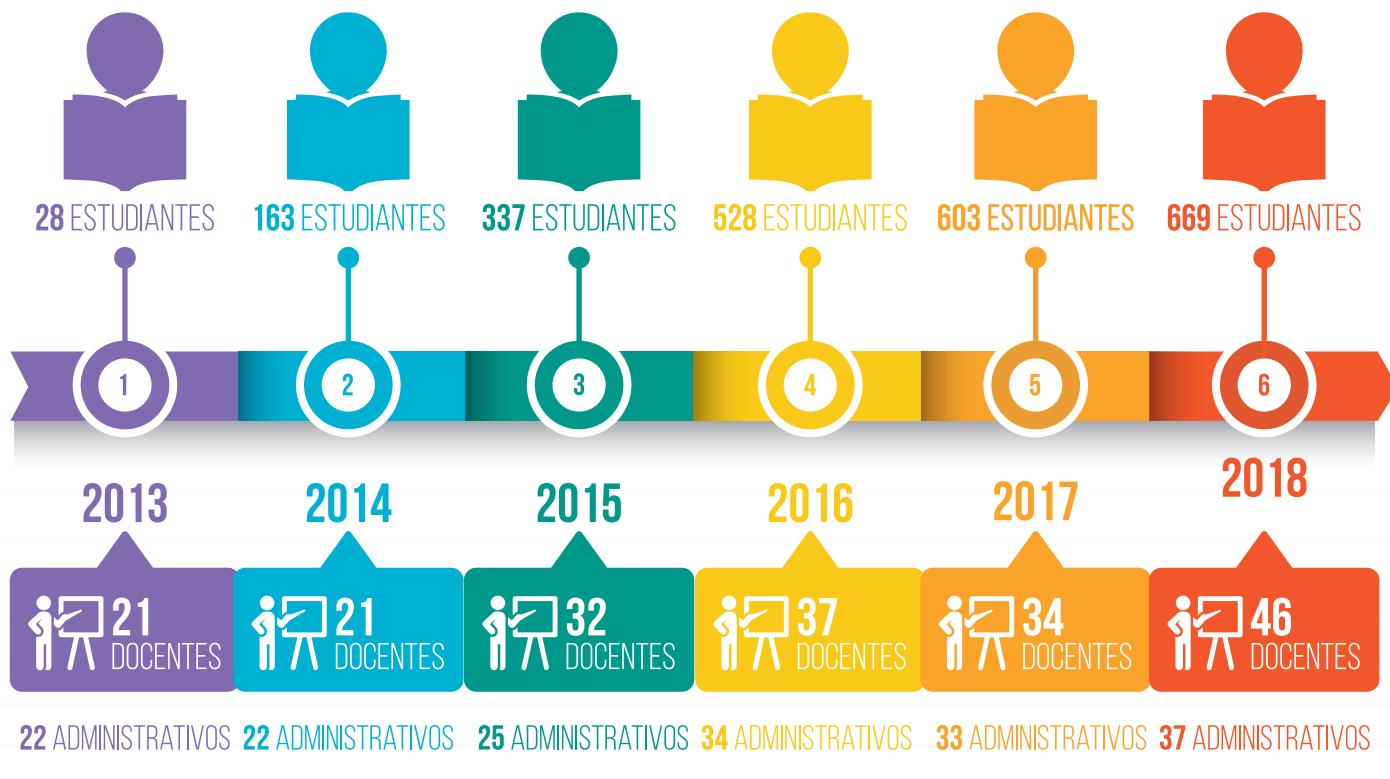
Fecha de inicio: 2015-1 No. de Estudiantes: 20

CICLOS PROPEDÉUTICOS

TECNÓLOGO EN GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
SNIES:103647



NUESTRA COMUNIDAD



CONSTRUYENDO COMUNIDAD DOCENTE

01 DOCTOR

13 MAGISTER

18 PROFESIONALES

14 ESPECIALISTAS



AMBIENTES DE APRENDIZAJE

LABORATORIO DE FÍSICA Y QUÍMICA (B2 - 104)

LABORATORIO BIOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA (B2 - 101)

LABORATORIO CÁRNICOS Y LÁCTEOS (B2 - 102)

LABORATORIO CEREALES, FRUTAS Y VERDURAS (B1 - L1)

SALA DE SOFTWARE Y ALA DE MANTENIMIENTO (B2)

SALA DE SISTEMAS (B1)





SISTEMA DE INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA



1821
LIBROS

BASES DE DATOS DE ACCESO LIBRE

AGROVOC

SCIELO

REDALYC

SCIENTI

DOAJ

OARE

SPRINGEROPEN

BANCO DE PATENTES

BASES DE DATOS CON SUSCRIPCIÓN

FUENTE ACADÉMICA
(EBSCO HOST)

PROQUEST LATIN AMERICAN
& IBERIAN DATABASE



INVERSIÓN
EN LIBROS
\$60,300,000



ÓRGANOS DE GOBIERNO

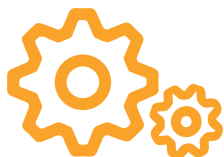




LA INVESTIGACIÓN PARA LA COMPETITIVIDAD Y CALIDAD DE VIDA



GRUPOS DE INVESTIGACIÓN



*Grupo de investigación
de Ingenierías FET*
GIIFET

- * Nuevo Conocimiento (2)
- * Desarrollo Tecnológico e Innovación (5)
- * Apropiación Social del Conocimiento (2)
- * Formación del Recurso Humano (2)



*Grupo de
Investigaciones en
Seguridad y Salud en el
Trabajo - FET*

- * Nuevo Conocimiento (5)
- * Desarrollo Tecnológico e Innovación (6)
- * Apropiación Social del Conocimiento (4)
- * Formación del Recurso Humano (5)



SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN

SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN METABOLITOS (SIM)

Docente asesor: Alcides Polanía Patiño

IDEAS ALIMENTARIAS (IDEAL)

Docente asesor: Leonardo Andrés Silva G.

ALMA VERDE

Docente asesor: María Natalia Montañez V.

REDES Y COMUNICACIONES DIGITALES

Docente asesor: Leonado Jiménez Pinzón

GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Docente asesor: Claudia Patricia Ortiz

INVESTIGADOR SST FET

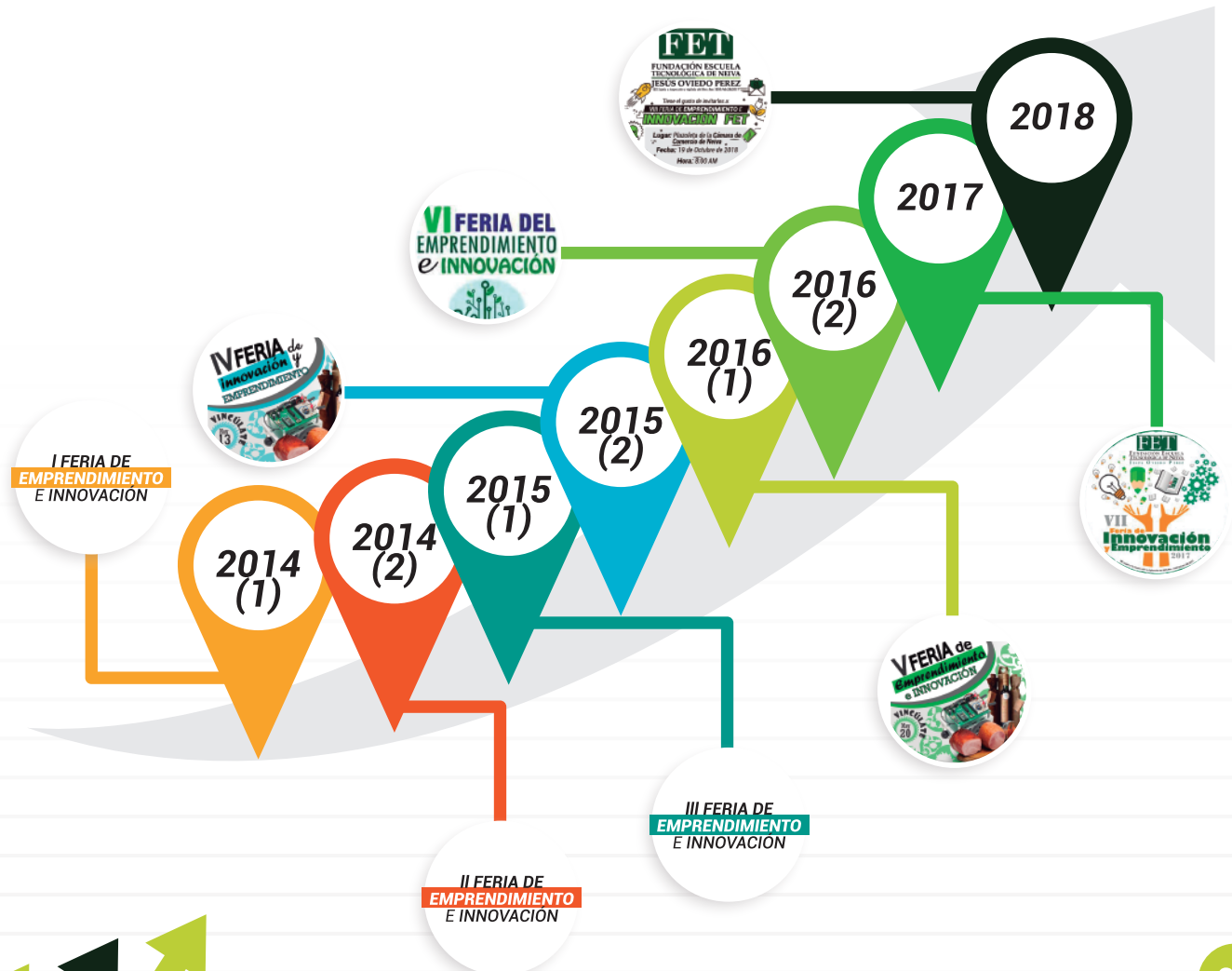
Docente asesor: Daniela Fernanda Hueso

SEGURIDAD EN ALTURAS FET

Docente asesor: Hector Andrés Jaramillo



FERIAS DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO.



PUBLICACIONES DESTACADAS

INGENIERÍA AMBIENTAL

***Impact of organic crops on the diversity of insects:
A review of recent research***

Docente asesor: MARÍA NATALIA MONTAÑEZ

***Characterization of chitosan edible films obtained with
various polymer concentrations and drying temperatures***

Docente asesor: DIANA MARCELA AGUIRRE

ADMINISTRACIÓN DE LA SALUD OCUPACIONAL

***Preferential solvation of triclin in {ethanol (1) + water
(2)} mixtures at several temperatures***

Docente asesor: CLAUDIA PATRICIA ORTIZ - DANIEL RICARDO DELGADO

***Enthalpy-entropy compensation analysis of the triclocarban
dissolution process in some {1,4-dioxane (1)
+ water (2)} mixtures***

Docente asesor: CLAUDIA PATRICIA ORTIZ - DANIEL RICARDO DELGADO

PONENCIAS DESTACADAS



INGENIERÍA DE ALIMENTOS

Efecto de la temperatura de secado sobre propiedades físicas y microbiológicas de películas de quitosano

Docente asesor: DIANA MARCELA AGUIRRE

III Congreso Internacional en Investigación e Innovación en Ciencia y Tecnología de Alimentos IICTA 2016

Análisis de metales de transición por espectrofotometría molecular: estandarización, validación y evaluación.

Docente asesor: ALCIDES POLANÍA PATIÑO

II Congreso Internacional de Investigación Ciencia Conocimiento e Innovación



ADMINISTRACIÓN DE LA SALUD OCUPACIONAL

Evaluación del uso de luz UV como alternativa para la descontaminación de equipos odontológicos

Docente asesor: CLAUDIA PATRICIA ORTIZ - DANIEL RICARDO DELGADO

**III Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo Sostenible, Chiriquí, Panamá
27 al 29 de junio de 2018**

Pasteurizador solar para la descontaminación microbiológica del agua

Docente asesor: CLAUDIA PATRICIA ORTIZ - DANIEL RICARDO DELGADO

**III Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo Sostenible, Chiriquí, Panamá
27 al 29 de junio de 2018**



***DESARROLLO E IGUALDAD A TRAVÉS DE
BIENESTAR INSTITUCIONAL***





Per **FFET**



ESTÍMULOS

RENDIMIENTO ACADÉMICO

FINANCIACIÓN A 0% INTERÉS

POBLACIÓN VULNERABLE. RES. 070 Y 074

INCENTIVO FAMILIAR. RES. 035

MONITORÍAS

DESCUENTOS ESPECIALES

CONVENIOS

FERIA DE LA INNOVACIÓN Y EL EMPRENDIMIENTO

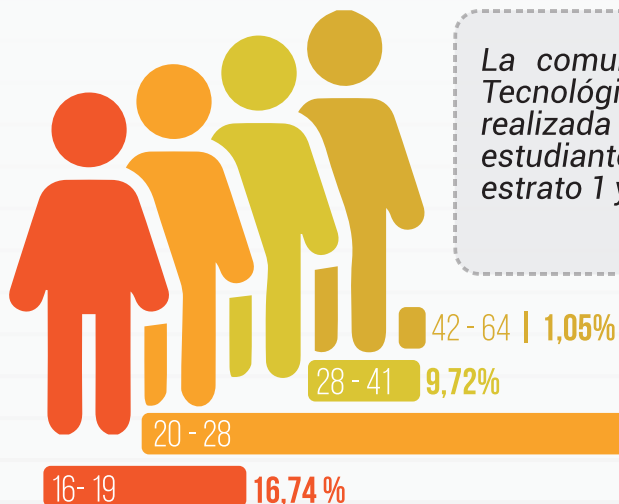
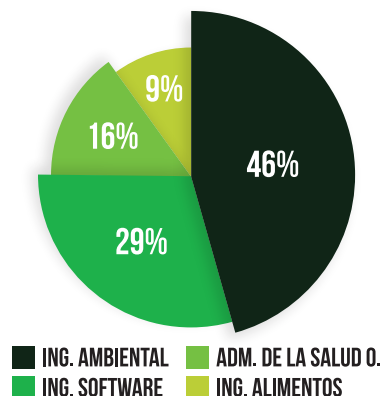
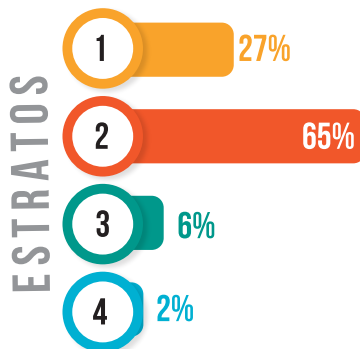
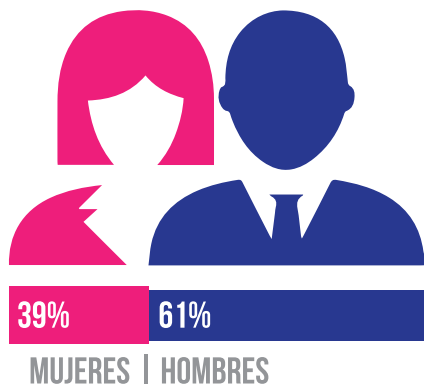
REFERIDOS

955 ESTUDIANTES BENEFICIADOS*

\$ 173.669.719

*Período A Y B

¿QUIÉNES SON NUESTROS ESTUDIANTES?



La comunidad estudiantil de la Fundación Escuela Tecnológica de Neiva, de acuerdo a la caracterización realizada en el 2018-B, determina que: el 61 % de los estudiantes son de género masculino, pertenecientes al estrato 1 y 2, se encuentran entre los 16 y 28 años en un 89% .

RECREACIÓN Y DEPORTE



CULTURA



SALUD



DESARROLLO HUMANO





¡BIENESTAR PARA TODOS!
2% DE LOS INGRESOS
SON ASIGANDOS A BIENESTAR INSTITUCIONAL



INFRAESTRUCTURA Y RECURSOS EDUCATIVOS COMO UN COMPROMISO CON LA COMUNIDAD ACADÉMICA Y LA SOCIEDAD



CAMPUS

La Fundación Escuela Tecnológica de Neiva "Jesús Oviedo Pérez" tiene una proyección de infraestructura física de 9 bloques. Al 2018, se construyeron 2 bloques; cuentan con un área aproximadamente de 3.600 M2 cada uno.

Oficinas administrativas, salas de docentes, auditorio, biblioteca, salas de sistemas, laboratorios, aulas de clases, espacios deportivos y zonas de esparcimiento.



**Inversión en la
construcción inicial**

**\$5,985
MILLONES**

**Dotación inicial
de funcionamiento**

**\$865
MILLONES**



BLOQUE 1

El bloque Nro. 1 cuenta con un área aproximada de 30 x 60 Metros, (construcción de 2 plantas), el cual alberga las oficinas administrativas, académicas, docencia, auditorio, biblioteca, 1 sala de sistemas, 1 laboratorio para procesamiento de alimentos (frutas y verduras), y 15 aulas de clase.

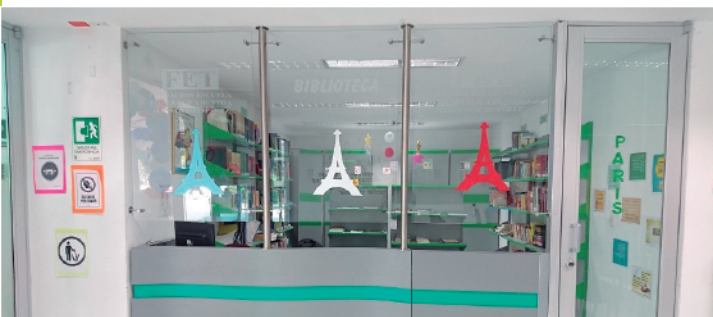
LABORATORIO FRUTAS Y VERDURAS



SALA DE SISTEMAS



BIBLIOTECA



AUDITORIO



BLOQUE 2

El bloque Nro. 2 cuenta con un área aproximada de 30 x 60 Metros, (construcción de 2 plantas), el cual alberga 3 laboratorios para las áreas de biología, microbiología, física, química, lácteos, cárnicos, sala de sistemas, y 16 aulas de clase.

LABORATORIO BIOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA



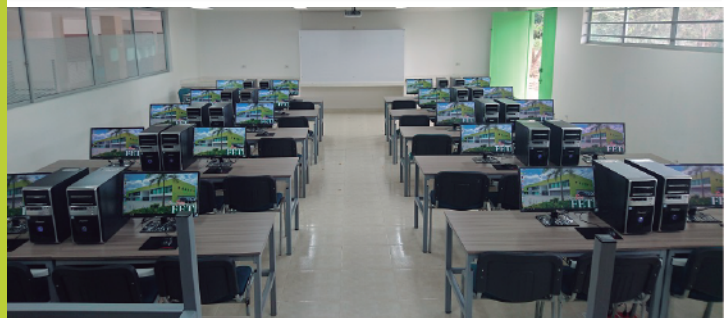
LABORATORIO DE LÁCTEOS Y CÁRNICOS



LABORATORIO FÍSICA Y QUÍMICA



SALA DE SISTEMAS



ZONAS DEPORTIVAS

CANCHA DE FÚTBOL



CANCHA DE VOLEIBOL



CAFETERÍA



INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA QUE APOYA EL DESARROLLO DE LOS PROCESOS



SIGA

Software integrado de Gestión Académica y curricular, es un sistema modular para la administración académica y curricular, diseñado especialmente para instituciones de educación superior, funciona completamente en internet, que integra tanto datos como procesos en una solución completa, eliminando barreras de espacio y tiempo.



SIIGO

Es un software contable y administrativo para micro, pequeñas y medianas empresas, el cual realiza procesos de cotización, facturación, recaudo, terceros, proveedores, nómina, inventarios y cartera, entre otros.





***RELACIONES CON EL ENTORNO:
CULTURA, RELACIONES INSTITUCIONALES,
DESARROLLO ECONÓMICO-SOCIAL Y EMPLEO
(PROYECCION SOCIAL)***





62
CONVENIOS



RELACIONAMIENTO CON EL ENTORNO

BECAS PARA GANADOR DE CONCURSO DE ORTOGRAFIA



ASESORÍA A EMPRESAS A TRAVÉS DE PRE-PRACTICAS



TALLERES DE ORIENTACIÓN VOCACIONAL



APOYO A FUNDACIONES



APOYO A BRIGADAS DE SALUD



INTERVENCIONES AMBIENTALES



¿Estás buscando empleo?



Oficina móvil de la Agencia Pública del Sena
y la Alcaldía de Neiva



JUEVES 25 DE OCTUBRE
CAMPUS FET
8:00 AM - 12:00 PM
6:00 PM - 8:00 PM

!Accede a los servicios
y postula tu hoja de vida!



FET
FUNDACIÓN ESCUELA
TECNOLÓGICA DE NEIVA
JESÚS OVIEDO PÉREZ



**JORNADAS DE ASESORÍA
PARA LA BÚSQUEDA DE EMPLEO
EN ALIANZA CON EL SENA
Y ALCALDÍA DE NEIVA**



REDES, CONVENIOS, COMITÉS

RED CRECI

COMISIÓN REGIONAL DE COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN

RED DE UNIVERSIDADES DEL HUILA

HUILA EMPRENDE

NODO HUILA DE DERECHOS HUMANOS

CONSEJO MUNICIPAL DE PAZ

COMITÉ HUMANITARIO DEL HUILA

ASAMBLEA VISIBLE

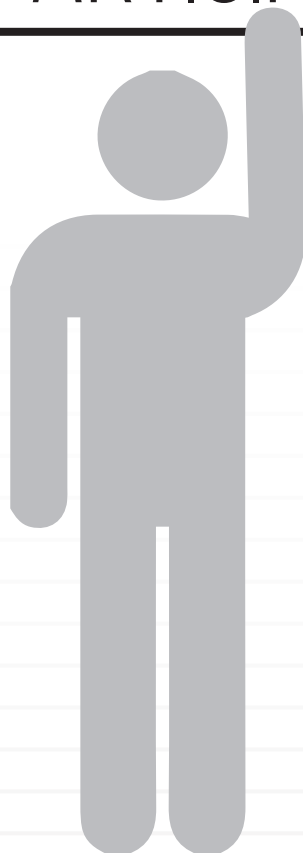
CONSEJO VISIBLE

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE PAZ



**EDUCACIÓN
CONTINUADA**

3053 PARTICIPANTES



47

**PROGRAMAS
DE EDUCACIÓN
CONTINUA**



*UNA INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
SOCIALMENTE RESPONSABLE*





EGRESADOS

ANDREY OVIEDO SALAZAR



Egresado del programa de Tecnología de Prevención y Mitigación Ambiental, actualmente culmina 10 semestre, de Ingeniería Ambiental y realiza sus prácticas profesionales en Ecopetrol.

“La FET impactó mi vida” durante mi formación académica, tuve la oportunidad de trabajar con la FET y ahora terminando mi ciclo profesional estoy desarrollando mi práctica en una gran entidad, gracias a las oportunidades que nos genera la institución.

LAURA FERNANDA RÍOS TIERRADENTRO

Egresada del programa de Tecnología de Mercadeo de Productos Ecoturísticos. Becada por Fundación ENEL.

“Estudiar en la FET me abrió las puertas para mi primer empleo y me permitió conocer las grandes riquezas turísticas de nuestro Departamento, hallé la demanda y la oportunidad de negocio”.

Actualmente emprendedora con la agencia turística “Nact Tours viaje y aventura”, ubicada en el Municipio del Agrado Huila.





EGRESADOS



ANDRÉS FELIPE CORTÉS RODRÍGUEZ

Egresado profesional del programa de Ingeniería Ambiental.

Obtuvo reconocimiento por excelencia académica (beca 100%) durante toda su carrera.

"Estudiar en la FET ha sido uno de los mejores sueños vividos. Instruirme con los mejores docentes e integrar una gran familia institucional, son el mejor legado que puedo tener. Esta experiencia ha contribuido en mi proyecto de vida y ha fortalecido mi integridad. Solo tengo palabras de agradecimientos con mi institución."

JHERYS EDUARDO VARGAS DUARTE

Egresado del Programa de Tecnología en Desarrollo de Sistemas de Información y Redes.

Actualmente termina noveno semestre de Ingeniería de Software.

Sus titulaciones iniciales le permitieron vincularse con la empresa Codenux SAS como desarrollador de software, y adelanta un proyecto de emprendimiento en programación.

"En mi formación académica empecé a ver la importancia de ser independiente, de innovar y emprender, tengo claro mi futuro; cuando me gradué del ciclo profesional, tendré consolidada mi empresa de asesorías y programación, lo cual tiene un gran campo de acción".





EGRESADOS

ENCUENTRO DE EGRESADOS



Gracias.

*“La **FET** comprometida
con la construcción de la Región”.*



FUNDACIÓN ESCUELA
TECNOLÓGICA DE NEIVA

JESÚS OVIEDO PÉREZ

☎ 316 832 2064 - 864 35 60
contactenos@fet.edu.co
www.fet.edu.co

📍 📷 🐦 @yosoyfet