

Con el compromiso de garantizar la mejora continua de la educación.



ÍNDICE

| Pág. 03 | Primera sustentación de |
|----------------|-------------------------------|
| | tesis presencial, pospandemia |

Ingresantes a la UNF reciben charla sobre prevención de hostigamiento sexual

UNF recibe visita del Decano del Colegio de Abogados de Sullana

Presidente de la CO UNF participa en el I encuentro para el Acuerdo Provincial de Sullana

Reconocimientos a los primeros puestos CEPRE

UNF lidera proyecto de investigación para identificación de árboles PLUS de algarrobo

Nueva Comisión Organizadora asume funciones en la Universidad Nacional de Frontera de Sullana

Primer acercamiento entre la UNF y Cámara de Comercio de Lima

Juntos nuevamente: en la UNF damos inicio al semestre académico 2023 - I

Primeros puestos: Evaluación del desempeño docente

Dr. José Florentino Molero López Presidente de la Comisión Organizadora de la UNF

Cordinación general Lic. Analisa Campos Saldarriaga Jefa (e) de la Oficina de Comunicación e Imagen Institucional

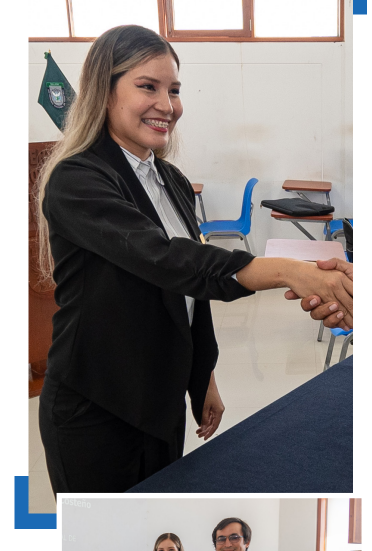
Soporte tecnológico Mg. Cecilia Risco Ipanaqué Jefa (e) de la Oficina de Tecnologías de la Información

PRIMERA SUSTENTACIÓN DE TESIS PRESENCIAL, POSPANDEMIA

Luego de dos años de virtualización de las actividades, la Facultad de Ingeniería de Alimentarias Industrias Biotecnología de la Universidad Nacional de Frontera (UNF), el viernes 31 de marzo realizó la primera sustentación presencial de tesis para obtener el título profesional de Ingeniero de Industrias Alimentarias.

Felicitamos a nuestra egresada Jesús María Burga Reyes porhaber aprobado satisfactoriamente la sustentación de su tesis: "Control estadístico del proceso de pilado de arroz en la empresa Costeño Alimentos S.A.C, 2022".

Burga Reyes sustentó su proyecto de investigación frente al Jurado Evaluador conformado por los siguientes docentes: Dr. Manuel Jesús Sánchez Chero (presidente), MBA. Diego Salvador Lachira Estrada (secretario) Msc. Cristhian Prospero Onofre Zapata Mendoza (vocal), logrando una nota aprobatoria.







INGRESANTES A LA UNF RECIBEN CHARLA SOBRE PREVENCIÓN DE HOSTIGAMIENTO SEXUAL

Los jóvenes y señoritas que recientemente lograron una vacante de ingreso para estudiar en la Universidad Nacional de Frontera (UNF), participaron en la charlataller de sensibilización sobre la prevención, atención y posibles sanciones en casos de hostigamiento sexual, denominado "La magia del buen trato en la comunidad universitaria".

La actividad, considerada en el Programa, "Soy Constructor de Paz", fue organizada por el Servicio de Psicología y Psicopedagogía de la Dirección de Bienestar Universitario y la Defensoría Universitaria.

La lucha contra el hostigamiento sexual se encuentra respaldada en un marco legal que establece el procedimiento de actuación, investigación y sanción, además de las competencias y responsabilidades.

Una de las violencias que más preocupa a la comunidad educativa es el hostigamiento sexual; es por ello que la Universidad asume el compromiso e implementa el Reglamento de Prevención y Sanción del Hostigamiento Sexual (aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N°633-2022-UNF/CO).

En esta jornada se contó con destacados profesionales, como el Lic. Carlos Armando Cruz Velásquez, promotor responsable del área de Prevención y Promoción del Centro Emergencia Mujer - Comisaria Nueva Sullana; el Mg. Abg. José Carlos Torres Zamora del Centro Emergencia Mujer de la Comisaría Nueva Sullana; y la Dra. María Verónica Seminario Morales, Jefa (e) de Defensoría Universitaria y docente del área de Matemáticas adscrita a la Facultad de Ciencias Económicas y Ambientales de la Universidad Nacional de Frontera.

UNF RECIBE VISITA DEL DECANO DEL COLEGIO DE ABOGADOS DE SULLANA



El Decano del Ilustre Colegio de Abogados de Sullana, Mg. Carlos Humberto Reyes Cayotopa, visitó nuestro campus para expresarle el saludo institucional al Dr. José Florentino Molero López, por su reciente designación como Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Frontera.

Esta reunión protocolar también sirvió como un primer acercamiento entre la UNF y el Colegio de Abogados, con el

propósito de iniciar las tratativas que permitan la suscripción de un convenio marco de cooperación interinstitucional.

El Dr. Molero López, en su condición de autoridad universitaria, manifestó su voluntad de realizar un trabajo articulado con las instituciones de la jurisdicción, no solo en el campo académico y de la investigación científica, también en actividades conjuntas de proyección y responsabilidad social.

PRESIDENTE DE LA CO UNF PARTICIPA EN EL I ENCUENTRO PARA EL ACUERDO PROVINCIAL DE SULLANA

PATRONATO POR EL Desarrollo de Sullana

JUNTOS CONSTRUIREMOS

En la Universidad Nacional de Frontera, el miércoles 12 de abril, se realizó el Primer encuentro para el Acuerdo Provincial de Sullana, con la finalidad de elaborar una propuesta metodológica para la implementación del trabajo de planificación del desarrollo local.

El Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Frontera, Dr. José Florentino Molero López, brindó la bienvenida a esta casa superior de estudios a las autoridades y sociedad civil, destacando el interés de la comunidad por el crecimiento y desarrollo de Sullana.

Dicho acuerdo es un documento que marca la hoja de ruta para el desarrollo de Sullana, impulsado por el Patronato por el Desarrollo de Sullana y la Municipalidad Provincial de Sullana.

Participaron también en este evento el Ing. Marlem Marcelino Mogollón Meca, alcalde de la Municipalidad Provincial de Sullana. Ing. Rafael Lama More, Presidente del Patronato por el Desarrollo de Sullana; Acha Maritza Correa. representante de la Cámara de Comercio, Producción y Turismo; y representantes del Consejo de Coordinación Local.



RECONOCIMIENTO A PRIMEROS PUESTOS CEPRE

El Centro Preuniversitario de la Universidad Nacional de Frontera (UNF) realizó el reconocimiento al mérito a los ingresantes que lograron los primeros puestos durante el ciclo regular 2023-I, en las respectivas escuelas profesionales, según el siguiente detalle:

- Romario Waldir Chinchay Juárez (Administración Hotelera y de Turismo)
- Frank Dayron Castillo García (Ingeniería Económica)
- Breyner Javier Campos Mirando (Ingeniería de Industrias Alimentarias)
- Marjhy Rosely Castillo Calle (Ingeniería en Biotecnología)
- Shelley Maricel Morales Yacila (Ingeniería Ambiental)
- Brando Jhoseth Zapata Córdova (Ingeniería Forestal)

El Vicepresidente de Investigación de la UNF, Dr. Baldemar Tene Farfán, hizo entrega de los diplomas de reconocimiento a los jóvenes ingresantes a quienes exhortó a estudiar con responsabilidad y dedicación durante su carrera profesional.











UNF LIDERA PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

PARA IDENTIFICACIÓN DE ÁRBOLES PLUS DE ALGARROBO

• Estudio es financiado por PROCIENCIA y cuenta con la participación de coinvestigadores del SERFOR y de la Universidad de Guadalajara.



Sullana.- En reunión entre los representantes de la Universidad Nacional de Frontera (UNF) y del Servicio Nacional Forestal - SERFOR, se dio inicio a las labores de campo del proyecto "Redes convolucionales y combinaciones de bandas espectrales e índices vegetativos para identificación de árboles plus de algarrobo (Prosopis pallida): aplicación de técnicas Deep learning e imágenes multiespectrales".

Por la UNF participó el Presidente de la Comisión Organizadora, Dr. José Florentino Molero López; el Vicepresidente de Investigación, Dr. Baldemar Tene Farfán y docentes investigadores; en tanto, por el SERFOR asistió el Ing. Hermenegildo Cortez Neira, responsable sede Sullana y la Ing. Nelly Pilco Diaz responsable sede Piura.

En este encuentro se dio a conocer las actividades desarrolladas por los docentes investigadores del proyecto Dr. Wilson Manuel Castro Silupu, MSc. Roberto Simón Seminario Sanz y el Blgo. William Nauray Huari, especialista en Flora Silvestre y Gestión Ambiental de la Dirección de Estudio e Investigación del SERFOR, además de los tesistas que forman parte del equipo.

Este estudio es financiado por el Programa Nacional de Investigación Científica y Estudios Avanzados – PROCIENCIA y ejecutado mediante contrato PE501078266-2022, firmado entre PROCIENCIA, la Universidad Nacional de Frontera, el Servicio Nacional Forestal y la Universidad de Guadalajara, con un presupuesto que asciende a S/. 496,390.00 y un periodo de ejecución de 24 meses.

Los investigadores explicaron que los árboles de algarrobo (Prosopis pallida) dominan el paisaje en los bosques estacionalmente secos del noroeste peruano y brindan recursos valiosos, como madera y frutos (vainas), constituyéndose en fuente económica por la venta de derivados y alimento de ganado caprino. Hecho que posiciona a esta especie como una de las diez especies forestales con mayor importancia ecológica en el estrato arbóreo y fustal identificadas en la Ecozona Costa del Panel uno del Inventario Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (INFFS). Sin embargo; su existencia se encuentra amenazada por procesos de degradación deforestación, reduciendo distribución y densidad. Esta pérdida en la población genera impactos negativos en todo el ecosistema como la pérdida de hábitats para especies de fauna silvestre y afecta económicamente a las comunidades y poblaciones locales que dependen de ellos.

Lo antes mencionado ha generado diversas iniciativas para evaluar la problemática de la reducción poblacional



del género "algarrobo" en la costa norte del Perú; determinando que existe la necesidad de implementar estrategias paralagestión de bosques de algarrobos, basados en la identificación y selección de algarrobos élites, sobresalientes o "plus".

En este escenario, nuevas tecnologías como la teledetección mediante vehículos aéreos no tripulados (VANs), imágenes multiespectrales y los sistemas de machine learning, se constituyen en poderosas herramientas para la evaluación forestal que requiere ser estudiada y es la base del proyecto que la Universidad Nacional de Frontera viene liderando.

El viernes 14 de abril, el equipo investigador se dirigió hasta el centro poblado de Samán Chico, en el distrito de Marcavelica (Sullana), con el propósito de capacitar a los investigadores en el reconocimiento de árboles plus mediante la técnica tradicional y la captura de imágenes mediante drones multiespectrales.





NUEVA COMISIÓN ORGANIZADORA

ASUME FUNCIONES EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE FRONTERA DE SULLANA

• Con el compromiso de garantizar la mejora continua de la educación





La nueva Comisión Organizadora de la Universidad Nacional Frontera (UNF), designada recientemente con Resolución Viceministerial N° 045-2023-MINEDU, asumió funciones el lunes 3 de abril de 2023; la misma que está presidida por el Dr. José Florentino Molero López; y lo acompañan en la Vicepresidencia Académica la Dra. María Jiménez Forero y en la Vicepresidencia de Investigación el Dr. Baldemar Tene Farfán.

Las nuevas autoridades reemplazan al Dr. Raúl Edgardo Natividad Dra. Ferrer (expresidente), Denesy Palacios Jiménez (exvicepresidenta Académica) y el Dr. Freddy Mejía Coico (exvicepresidente de Investigación), a quienes se les agradece por los servicios prestados.

El Dr. José Molero expresó su emotividad al asumir tan importante cargo académico y enfatizó que su gestión se caracterizará por seguir trabajando por la mejora continua en la Universidad Nacional de Frontera; para lo cual convocó la participación de los estudiantes, docentes y personal administrativo.

Por su parte, la Dra. María Jiménez, indicó que, desde la Vicepresidencia Académica, tienen el compromiso y responsabilidad de asegurar la calidad educativa para beneficio de todos los estudiantes, lo cual conlleva a que sean excelentes profesionales y al egresar de las aulas universitarias obtengan mejores oportunidades laborales.



La investigación formativa y científica es otro de los pilares de la educación universitaria; en ese sentido, el Dr. Baldemar Tene aseguró que los estudiantes y docentes tendrán el apoyo necesario para realizar sus proyectos de investigación. Adelantó que las líneas de investigación también deben estar orientadas a solucionar problemas de las cuencas hidrográficas de la región Piura, contaminación de los ríos, entre otros retos institucionales.

Autoridades UNF



Dr. José Florentino Molero López Presidente

Resolución Viceministerial 045-2023 -MINEDU

Es docente principal en la Universidad Nacional de Piura, donde ha desempeñado cargos administrativos como director del Departamento Académico de Ingeniería Química adscrito a la Facultad de Ingeniería de Minas; asimismo, Director General de la Dirección General de Responsabilidad Social Universitaria de la UNP. Ejerció el cargo de director del Instituto de Cultura de la Universidad Nacional de Piura durante el periodo 2010-2015.

Ha asesorado tesis de pregrado y posgrado.



Dra. María Jiménez de Benites Vicepresidenta Académica

Resolución Viceministerial 045-2023 - MINEDU

Ingeniera Pesquera colegiada y habilitada, con doctorado en Educación de la Universidad Privada Norbert Wiener y doctorado en Ciencias Ambientales de la Universidad Nacional de Piura, pertenece a la Academia de Doctores del Perú como miembro titular.

Hadesempeñadocargosadministrativos en el departamento de Piura como Directora Regional de la Producción y Directora Regional de Comercio Exterior y Turismo, respectivamente; promoviendo el crecimiento del sector productivo y turístico en la zona norte del Perú.

Es docente principal en la Universidad Nacional de Piura y a su vez, ha desempeñado cargos directivos administrativos o de apoyo en gestión universitaria como Miembro del Directorio FUNDENORP, Directora del Instituto de Idiomas, Decana de la Facultad de Ingeniería Pesquera, Jefa de Admisión, entre otros cargos.



Dr. Baldemar Tene Farfán Vicepresidente de Investigación

Resoluciós Viceministerial 045-2023 - MINEDU

Ingeniero de Minas, con doctorado en Ciencias Ambientales de la Universidad Nacional de Piura, ha realizado el "Curso de Teledetección y SIG", en la Universidad de Oviedo, España; así como el "Curso Sistemas de información geográfica aplicados al ordenamiento territorial de cuencas hidrográficas", en la Universidad Nacional de Loja, Ecuador.

Es docente principal en la Universidad Nacional de Piura. Ha desempeñado cargos administrativos como Director de Investigación de la Facultad de Ingeniería de Minas de la UNP, coordinador administrativo Filial-Sullana, coordinador administrativo PATMIN; miembro del Centro de Producción y Prestación de Servicios del Departamento de Ingeniería de Minas.

Cuenta con producción científica y producción intelectual; ha asesorado tesis de pregrado y posgrado.

PRIMER ACERCAMIENTO ENTRE LA UNF Y CÁMARA DE COMERCIO DE LIMA

 Para trabajar acciones de prevención y erradicación de la violencia de género

El Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Frontera (UNF), Dr. José Florentino Molero López se reunió con una delegación de la Cámara de Comercio de Lima con el propósito de establecer acciones de cooperación interinstitucional. En la reunión también participó el Gerente de la Cámara de Comercio, Producción y Turismo de Sullana, Econ. Mario Acha Ramírez.

En este primer acercamiento, la coordinadora del Proyectos Cámara de Comerio de Lima, Patricia Huahusonco Silva, informó de la ejecución del proyecto: "Violencia de Género contra las Mujeres: Fortalecer la prevención desde el Sector Privado", en el marco de convenios con la Unión Europea (UE) y la Agencia Española de Cooperación Internacional

para el desarrollo (AECID). Indicó que ahora la intención es involucrar a las instituciones públicas, como es el caso de la Universidad Nacional de Frontera.

El Dr. José Florentino Molero agradeció que se tome en cuenta a la UNF en este tipo de iniciativas orientadas a la prevención de la violencia de género y hostigamiento sexual. La autoridad universitaria dispuso a la Oficina de Cooperación y Relaciones Internacionales a cargo de la Dra. Luz Angélica Atoche Silva continuar con las coordinaciones y gestiones administrativas que permitan la suscripción de un próximo convenio marco de cooperación interinstitucional.





EN LA UNF DAMOS INICIO AL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-I

La Universidad Nacional de Frontera (UNF), ubicada en la provincia de Sullana, el lunes 3 de abril dio inicio al Semestre Académico 2023-I, con lo cual abre sus puertas para brindar educación de calidad a más de 1250 estudiantes.

La ceremonia de inauguración del Semestre Académico 2023-I estuvo dirigida por el nuevo presidente de la Comisión Organizadora de la UNF, Dr. José Florentino Molero López; junto a la Vicepresidenta Académica, Dra. María Jiménez Forero y el Vicepresidente

de Investigación, Dr. Baldemar Tene Farfán.

La ocasión fue propicia para la presentación y saludo de las referidas autoridades ante la comunidad universitaria unefina.

Durante la ceremonia también se realizó la premiación a los docentes que obtuvieron los primeros puestos en la evaluación Desempeño del Docente del semestre académico 2022-II. De igual manera, se premió a los estudiantes ingresantes obtuvieron los primeros puestos en el Proceso de Admisión 2023-I (modalidades: extraordinario y ordinario).

En este día de bienvenida, el Servicio de Psicología y Psicopedagogía de la Dirección de Bienestar Universitario organizó la actividad "Juntos nuevamente", con la finalidad de integrar a la comunidad universidad a través de juegos, dinámicas y sesiones interactivas; además de brindar orientación de los servicios complementarios a suformación académica a los que pueden acceder gratuitamente durante su carrera profesional.

Debes saber:

UNTOS

La UNF brinda educación en las carreras profesionales de: Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería de Industrias Alimentarias, Ingeniería Económica y

Administración Hotelera y de Turismo.

14











PRIMEROS PUESTOS EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DOCENTE

En ceremonia solemne se hizo entrega de los reconocimientos a los docentes que obtuvieron los primeros puestos en la Evaluación de Desempeño Docente – Semestre Académico 2022 – II de la Universidad Nacional de Frontera.

| Facultad de Ciencias Económicas y Ambientales | | | | |
|---|---|---------------------|--|--|
| Orden de mérito | Docente | Puntaje Obtenido | | |
| ler Puesto | Mg. Lucy Mariella García Vilela | 19.35 | | |
| 2do Puesto | Mg. Marcos Timaná TÁlvarez | 19.32 | | |
| 3er Puesto | Dr. Antero Alexander Cabrera Torres | 19.31 | | |

| Facultad de Ingeniería de Industrias Alimentarias y Biotecnología | | | | |
|--|--|---------------------|--|--|
| Orden de mérito | Docente | Puntaje Obtenido | | |
| ler Puesto | Dr. William Rolando Miranda Zamora | 19.63 | | |
| 2do Puesto | Mg. Oscar Julián Berrios Tauccaya | 19.61 | | |
| 3er Puesto | Mg . Karina Silvana Gutiérrez Valverde | 19.55 | | |

| Facultad de Ciencias Empresariales y de Turismo | | | | |
|---|--|---------------------|--|--|
| Orden de mérito | Docente | Puntaje Obtenido | | |
| ler Puesto | Mg . Luiggi Bruno Castillo Chung | 19.58 | | |
| 2do Puesto | Mg. José Jorge Zerga Romaní | 19.53 | | |
| 3er Puesto | MBA. Marco Antonio Reyes Vidal | 19.52 | | |















