



**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

"Año de la Unidad, la paz y el desarrollo"



**ACTA DE SESION EXTRAORDINARIA DE  
CONSEJO DE FACULTAD**

**SE-007-2023-FCF**

**FECHA: 01 de diciembre de 2023**

**HORA: 01:00 p.m.**

**ASISTENTES:**

**Decano:**

Dr. Jorge Mario Chávez Salas

**Representantes de profesores:**

Mg.Sc. Graciela Isabel Egoavil Cueva-Gálvez

Dr. Miguel Ángel Meléndez Cárdenas

Dr. Florencio Teodoro Trujillo Cuéllar

Ing. Martín Araujo Flores

Ing. Neptalí Rodolfo Busamante Guillén

Dra. Sheena Yuliana Sangay Tucto

**Representantes de estudiantes:**

Hans Jeffry Samamé Rodríguez

Darwin Jorge Quispe Cerazo

Katherine Jazmin Saavedra Porroa

Jazmin Nayely Chauca Zapata

**Invitados**

- Dr. Florencio Teodoro Trujillo Cuellar, Director del DAIF
- Sr. Renzo Estéfano Elejalde Romero, Presidente del Centro Federado de Estudiantes

**LUGAR:** Sala de reuniones de la FCF

**AGENDA:**

1. Jurado evaluador de Trabajo de Suficiencia Profesional (TSP)
2. Círculos de investigación
3. Títulos de Ingeniero Forestal
4. Licencia con goce de haber
5. Renovación de contratos docentes
6. Ascenso docente
7. Ratificaciones docentes
8. Jurados de tesis
9. Grados de Bachiller

Siendo la 01:10 p.m. contando con el quorum reglamentario se dio inicio a la sesión.



## I. Desarrollo de la agenda:

### 1. Jurado evaluador de Trabajo de Suficiencia Profesional (TSP)

La Comisión Especial de Titulación por la modalidad de Trabajos de Suficiencia Profesional 2023 de la Unidad de Investigación de la FCF, presentó la propuesta de asesor y jurado evaluador, para la monografía que presentarán los bachilleres participantes del proceso de titulación, en concordancia con el Reglamento de Trabajos de Suficiencia Profesional aprobado con Res. N°0083-2022-CU-UNALM; se acordó por unanimidad designar lo siguiente:

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Marcelo David Zurita León:

Presidente: Ing. Milo Bozovich Granados, Dr.  
Miembro: Ing. Sonia Cesarina Palacios Ramos, Mg.Sc.  
Miembro: Ing. Carlos Fernando Bulnes Soriano  
Asesor: Ing. Ignacio Larco Roca, M.Sc.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará la Bach. Claudia Paola Zárate Castañeda:

Presidente: Ing. Thomas Holger Valqui Haase, Ph.D.  
Miembro: Ing. Jorge Mario Chávez Salas, Dr.  
Miembro: Ing. Zoila Aurora Cruz Burga, Dra.  
Asesor: Ing. Luis Antonio Tovar Narváez, Mg.Sc.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Rafael Venegas Deza:

Presidente: Ing. Rafael Mauricio Ramírez Arroyo, Dr.  
Miembro: Ing. Juan Carlos Ocaña Canales, Mg.Sc.  
Miembro: Ing. Roxana Guillén Quispe, Mg.Sc.  
Asesora: Ing. Karin Begazo Curie, Dra.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Germán Velásquez Abad:

Presidente: Ing. José Eloy Cuellar Bautista, Dr.  
Miembro: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.  
Miembro: Ing. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura, Dr.  
Asesora: Ing. Sheena Yuliana Sangay Tucto, Dra.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará la Bach. Merly Sthefanny Torero Marapi:

Presidente: Ing. Jorge Mario Chávez Salas, Dr.



**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

"Año de la Unidad, la paz y el desarrollo"



Miembro: Ing. Zoila Aurora Cruz Burga, Dra.  
Miembro: Ing. Sheena Yuliana Sangay Tucto, Dra.  
Asesor: Ing. Thomas Holger Valqui Haase, Ph.D.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará la Bach. Kaylle Milagros Serna Torres:

Presidente: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.  
Miembro: Ing. Rosa María Hermoza Espezúa  
Miembro: Ing. Roxana Guillén Quispe, Mg.Sc.  
Asesor: Ing. Víctor Manuel Barrena Arroyo, M.Sc.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Dennis Schuler Westreicher:

Presidente: Ing. Carlos Augusto Reynel Rodríguez, Ph.D.  
Miembro: Ing. Carlos Fernando Bulnes Soriano  
Miembro: Ing. Sonia Cesarina Palacios Ramos, Mg.Sc.  
Asesor: Ing. José Eloy Cuellar Bautista, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. José Luis Salazar Rodríguez:

Presidente: Ing. Víctor Manuel Barrena Arroyo, M.Sc.  
Miembro: Ing. Ethel Rubin de Celis Llanos, Dra.  
Miembro: Ing. José Guillermo Giacomotti Tuezta, Mg.Sc.  
Asesor: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Alejandro Estuardo Rodríguez Diez:

Presidenta: Ing. Zoila Aurora Cruz Burga, Dra.  
Miembro: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.  
Miembro: Ing. Juan Carlos Ocaña Canales, Mg.Sc.  
Asesora: Ing. Karin Begazo Curie, Dra.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Alfredo Jesús Rivera Velarde:

Presidente: Ing. José Eloy Cuellar Bautista, Dr.  
Miembro: Ing. José Guillermo Giacomotti Tuezta, Mg.Sc.  
Miembro: Ing. Carlos Fernando Bulnes Soriano  
Asesora: Ing. Sheena Yuliana Sangay Tucto, Dra.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Jhonatan Clark Pérez Levano:



**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

"Año de la Unidad, la paz y el desarrollo"



Presidente: Ing. Víctor Manuel Barrena Arroyo, M.Sc.  
Miembro: Ing. Rosa María Hermoza Espezúa  
Miembro: Ing. Roxana Guillén Quispe, Mg.Sc.  
Asesor: Ing. Juan Carlos Ocaña Canales, Mg.Sc.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Carlos Eduardo Llerena Malpartida:

Presidente: Ing. Miguel Ángel Meléndez Cárdenas, Dr.  
Miembro: Ing. Karin Begazo Curie, Dra.  
Miembro: Ing. Milo Bozovich Granados, Dr.  
Asesor: Ing. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará la Bach. Clara Susana Elías Japa:

Presidente: Ing. Thomas Holger Valqui Haase, Ph.D.  
Miembro: Ing. Jorge Mario Chávez Salas, Dr.  
Miembro: Ing. Zoila Aurora Cruz Burga, Dra.  
Asesor: Ing. Luis Antonio Tovar Narváez, Mg.Sc.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Gonzalo Eduardo Dulong Manrique:

Presidente: Ing. Rafael Mauricio Ramírez Arroyo, Dr.  
Miembro: Ing. Rosa María Hermoza Espezúa  
Miembro: Ing. Akira Armando Wong Sato, Dr.  
Asesor: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará la Bach. Paola Carmela Coronado Werner:

Presidenta: Ing. Ethel Rubin de Celis Llanos, Dra.  
Miembro: Ing. Karin Begazo Curie, Dra.  
Miembro: Ing. Sheena Yuliana Sangay Tucto, Dra.  
Asesora: Ing. Zoila Aurora Cruz Burga, Dra.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Walter Carmona Ríos:

Presidenta: Ing. Karin Begazo Curie, Dra.  
Miembro: Ing. Rosa María Hermoza Espezúa  
Miembro: Ing. José Guillermo Giacomotti Tuezta, Mg.Sc.  
Asesora: Ing. Roxana Guillén Quispe, Mg.Sc.



**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

"Año de la Unidad, la paz y el desarrollo"



- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Víctor Benito Blas Urcia:

Presidente: Ing. Víctor Manuel Barrena Arroyo, M.Sc.  
Miembro: Ing. Juan Carlos Ocaña Canales, Mg.Sc.  
Miembro: Ing. Rosa María Hermoza Espezúa  
Asesora: Ing. Zoila Aurora Cruz Burga, Dra.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará la Bach. Cinthya Lorena Araoz Ancajima:

Presidente: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.  
Miembro: Ing. Sheena Yuliana Sangay Tucto, Dra.  
Miembro: Ing. Carlos Fernando Bulnes Soriano  
Asesor: Ing. Akira Armando Wong Sato, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Rafael Antonio Alvarez Gálvez:

Presidente: Ing. Juan Carlos Ocaña Canales, Mg.Sc.  
Miembro: Ing. Ignacio Larco Roca, M.Sc.  
Miembro: Ing. Akira Armando Wong Sato, Dr.  
Asesor: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Cristhian David Alcarraz Villa:

Presidente: Ing. Milo Bozovich Granados, Dr.  
Miembro: Ing. Karin Begazo Curie, Dra.  
Miembro: Ing. Ignacio Larco Roca, M.Sc.  
Asesor: Ing. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura, Dr.

- Jurado Evaluador para el Trabajo de Suficiencia Profesional 2023, que presentará el Bach. Erick Jorge Luis Aguilar Gálvez:

Presidente: Ing. Víctor Manuel Barrena Arroyo, M.Sc.  
Miembro: Ing. Roxana Guillén Quispe, Mg.Sc.  
Miembro: Ing. Juan Carlos Ocaña Canales, Mg.Sc.  
Asesora: Ing. Ethel Rubin de Celis Llanos, Dra.

## **2. Círculos de investigación**

Vista la Res. FCF N°052/2023 del 16 de marzo de 2023, que aprueba en vías de regularización, a partir del 30 de diciembre de 2022, la reestructuración en la conformación de los miembros del "Círculo de Investigación para el Desarrollo y Sostenibilidad de los Bosques (CIDEBOSQUES)", designando a la alumna Luz Nathaly Pérez Ojeda, con código



de matrícula N°20180214, como Coordinadora General, y continuando el M.Sc. Víctor Manuel Barrera Arroyo, como Profesor Asesor del círculo; la carta de los miembros del Círculo que informan que, con acta de reunión del 02 de julio de 2021, el Dr. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura, fue nombrado como profesor co-asesor del círculo, solicitando se reconozca en consejo de facultad su nombramiento; se acordó por unanimidad reconocer en vías de regularización a partir del 02 de julio de 2021, la designación del Dr. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura como profesor co-asesor del Círculo de Investigación para el Desarrollo y Sostenibilidad de los Bosques (CIDEBOSQUES).

Vista la solicitud de renovación de la condición del círculo de investigación de la UNALM (Formato 2), de fecha 04 de noviembre de 2023, presentada por la profesora Dra. Zoila Aurora Cruz Burga, asesora del Círculo de Investigación en Sistemas Socioecológicos (CISSEC), así como, el informe de actividades del Círculo del periodo 2022 - 2023; el dictamen DI-24-UI-FCF/2023, de fecha 14 de noviembre de 2023, el Director de la Unidad de Investigación de la facultad, luego de la evaluación respectiva considera que el Círculo cumple con más de uno de los requisitos mínimos descritos en la Res. N°0411-2016-CU-UNALM, para la aprobación de su permanencia; se acordó por unanimidad aprobar la renovación de la condición de círculo de investigación para el "Círculo de Investigación en Sistemas Socioecológicos (CISSEC)" de la Facultad de Ciencias Forestales - UNALM.

Vista la Carta 001-2023-FCF-CIAEMF del 20 de noviembre de 2023, mediante la cual la alumna Astrid Najhiomy Mercado Flores, estudiante de la Facultad de Ciencias Forestales, con matrícula 20180208, solicita a la Unidad de Investigación de la FCF se apruebe la creación del "Círculo de Investigación en Análisis, Evaluación y Monitoreo Forestal (CIAEMF)", y adjunta la documentación respectiva que respalda la creación del mismo; la carta de compromiso de fecha 20 de noviembre de 2023, de la profesora Dra. Ethel Rubin de Celis Llanos, con la cual se compromete a participar como asesora y el M.Sc. como profesor co-asesor del Círculo; el dictamen DI-026-UI-FCF/2023 de fecha 21 de noviembre de 2023, la Unidad de Investigación aprueba la documentación y validación de creación del Círculo y solicita se efectúen los trámites respectivos para su aprobación, de acuerdo a lo estipulado en el Reglamento para la Conformación y Validación de Círculos de Investigación de la UNALM (Res. N°011-2016-CU-UNALM); se acordó por unanimidad aprobar la creación del "Círculo de Investigación en Análisis, Evaluación y Monitoreo Forestal (CIAEMF)" designando como representante a la alumna Astrid Najhiomy Mercado Flores con cód. de matrícula N°20180208, y a la Dra. Ethel Rubin de Celis Llanos, como Profesora Asesora del círculo, y al M.Sc. Luis Alberto Ronchi Farfán, como Profesor Co-asesor.

### **3. Títulos de Ingeniero Forestal**

Vistas las solicitudes de Título de Ingeniero Forestal presentadas por los Bachilleres listados, de conformidad con el Art. 150° del Reglamento General de la UNALM; los informes CPAE-FCF-INF/N°120-23 de fecha 17 de noviembre de 2023, CPAE-FCF-INF/N°123-23 de fecha 23 de noviembre de 2023, CPAE-FCF-INF/N°121-23 de fecha 21 de noviembre de 2023, CPAE-FCF-INF/N°118-23 de fecha 13 de noviembre de 2023, y CPAE-FCF-INF/N°119-23 de fecha 17 de noviembre de 2023, de la Comisión Permanente de



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA  
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES

"Año de la Unidad, la paz y el desarrollo"



Asuntos Estudiantiles de la Facultad de Ciencias Forestales, que consideran procedente lo solicitado; se acordó por unanimidad otorgar el Título de ingeniero forestal a:

Apellidos y Nombres	Título	Modalidad	Asesor
Chang Ruiz, Janette Cristina	"Servicios ecosistémicos del bosque tropical estacionalmente seco en comunidades rurales en el norte del Perú y el sur de Ecuador"	Sustentación de Tesis	Zoila Aurora Cruz Burga
Céspedes García, Rosa Amelia	"Caracterización anatómica de <i>Eucalyptus grandis</i> x <i>Eucalyptus urophylla</i> de 5 años, proveniente de Ucayali - Perú"	Sustentación de Tesis	Manuel Chavesta Custodio
Rosales Aliaga, Victor Martin	"Propiedades mecánicas de la madera de <i>Pinus maximinoi</i> de diecinueve años de Oxapampa - Perú"	Sustentación de Tesis	Manuel Chavesta Custodio
Castro Aguilar, Keny Fernando	"Propagación vegetativa de <i>Guadua weberbaueri</i> Pilg. (Calo) a partir de secciones de rama en Rodríguez de Mendoza, Amazonas, Perú"	Sustentación de Tesis	Carlos Fernando Bulnes Soriano
Quintanilla Castillo, Belidza	"Análisis del rendimiento en aserrío de Ana Caspi ( <i>Apuleia leiocarpa</i> ) del bosque natural de Tahuamanu, Madre De Dios - Perú"	Sustentación de Tesis	Miguel Ángel Meléndez Cárdenas

#### 4. Licencia con goce de haber

Vista la carta DAIF-CA/439/2023 y el Acta de Reunión Ordinaria del 02 de noviembre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, que propone otorgar la Licencia con Goce de Haber por capacitación para el Mg.Sc. Rolando Antonio Montenegro Muro, Profesor Asociado a D.E. en el Departamento Académico de Industrias Forestales a partir del 26 de diciembre de 2023, para realizar sus estudios doctorales en el programa de "Doctorat en génie du bois et des matériaux biosourcés" (Doctorado en Ingeniería de la madera y otros biomateriales) en la Universidad Laval en Québec, Canadá; el Acta CED-FCF N°029/2023 de fecha 27 de noviembre de 2023 de la Comisión de Evaluación de Docentes de la Facultad de Ciencias Forestales, que propone al Consejo de Facultad la aceptación de la licencia con goce de haber; se acordó por unanimidad proponer al Consejo Universitario la



licencia con goce de haber por capacitación del Mg.Sc. Rolando Antonio Montenegro Muro, Profesor Asociado a D.E. del Departamento Académico de Industrias Forestales, a partir del 26 de diciembre de 2023 y por el período reglamentario, para realizar sus estudios doctorales en el programa de "Doctorat en génie du bois et des matériaux biosourcés" (Doctorado en Ingeniería de la madera y otros biomateriales) en la Universidad Laval en Québec, Canadá.

## 5. Renovación de contratos docentes

Vista la Circular N°057-URH-100-1288-CARH/23, de fecha 30 de octubre de 2023, de la Unidad de Recursos Humanos que solicita se remita la renovación de contratos de jefes de prácticas para el período del 01 de enero al 31 de marzo de 2024; las actas de reunión de los Departamentos Académicos de Industrias Forestales y de Manejo Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales proponen la renovación de contratos docentes en la categoría DC-A32, DC-B32 y Jefes de Prácticas a D.E., de conformidad con lo estipulado en el Art. 469° Reglamento General de la UNALM, del 01 de enero al 31 de marzo de 2024; el Acta CED-FCF N°028/2023 de fecha 27 de noviembre de 2023, la Comisión de Evaluación de Docentes de la Facultad de Ciencias Forestales, que recomienda al Consejo de Facultad la renovación de los contratos docentes en la categoría; se acordó por unanimidad proponer al Consejo Universitario la renovación de contratos docentes para los Departamentos Académicos de Industrias Forestales y de Manejo Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales a partir del 01 de enero al 31 de marzo de 2024:

### Departamento Académico de Industrias Forestales:

Mg.Sc. Agatha Estefanía Raquel Prado Gárate	DC-B32
Ing. Jordan Cristopher Romero Carranza	J.P. a D.E.
Ing. Junior Suárez Franco	J.P. a D.E.

### Departamento Académico de Manejo Forestal:

Dr. Akira Armando Wong Sato	DC-A32
Ing. Carlos Eduardo Perales Vargas	J.P. a D.E.
Ing. Andrea Estefanía Ramos Huapaya	J.P. a D.E.
Mg.Sc. Sara Lucía Terreros Camac	J.P. a D.E.

## 6. Ascenso docente

Vista la Circular N°053-URH-100-1230-CARH/23 de fecha 11 de octubre de 2023, de la Unidad de Recursos Humanos, que remite la relación de plazas para promoción (ascenso) docente; la carta DAIF-CA/459/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 20 de noviembre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, que comunica el acuerdo de proponer el Ascenso Docente de la Mg.Sc. Karin Begazo Curie, a la categoría de Profesora Principal a D.E., a partir del 01 de enero de 2024; el Acta CED-FCF N°030/2023 de fecha 29 de noviembre de 2023, de la Comisión de Evaluación de Docentes de la Facultad de Ciencias Forestales, que recomienda al Consejo de Facultad el Ascenso Docente de conformidad con el Art. 527° del Reglamento General de la UNALM; se acordó por unanimidad proponer al Consejo Universitario el Ascenso Docente, de la Mg.Sc. Karin Begazo Curie, Profesora Asociada a D.E., a la categoría de Profesora Principal a D.E. del Departamento



Académico de Industrias Forestales, en la plaza dejada por el profesor Mg.Sc. Rene Campos Romero, a partir del 01 de enero de 2024, y por el periodo reglamentario.

## 7. Ratificaciones docentes

Vista la Circular N°022-URH-100-0398-CARH/23 de la Unidad de Recursos Humanos., de fecha 10 de marzo de 2023, que comunica la relación de docentes a quienes corresponde ser evaluados con fines de Ratificación y/o Ascenso para los años 2023 y 2024; la carta DAIF-CA/390/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 18 de octubre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, que comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente de la Mg.Sc. Graciela Isabel Egoavil Cueva Gálvez, Profesora Principal a D.E.; la carta DAIF-CA/388/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 18 de octubre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente del Dr. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura, Profesor Principal a D.E.; la carta DAIF-CA/389/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 18 de octubre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, que comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente del Dr. Julio Cesar Canchucaya Rojas, Profesor Principal a D.E.; la carta DAIF-CA/392/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 18 de octubre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, que comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente del Mg.Sc. Aldo Joao Cárdenas Oscanoa, Profesor Asociado a D.E.; la carta CA-318-DAMF-FCF/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 02 de noviembre de 2023, del Departamento Académico de Manejo Forestal, que comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente del Mg.Sc. Juan Carlos Ocaña Canales, Profesor Asociado a D.E.; la carta CA-318-DAMF-FCF/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 02 de noviembre de 2023, del Departamento Académico de Manejo Forestal, que comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente de la Ing. Rosa María Hermoza Espezuá, Profesora Asociada a D.E.; la carta DAIF-CA/391/2023 y Acta de Reunión Extraordinaria de fecha 18 de octubre de 2023, del Departamento Académico de Industrias Forestales, que comunica el acuerdo de proponer la Ratificación Docente de la Mg.Sc. Deysi Rocio Guzmán Loayza, Profesora Asociada a D.E.; las Actas CED-FCF N°030/2023 de fecha 29 de noviembre de 2023, y CED-FCF N°027/2023 de fecha 21 de noviembre de 2023, de la Comisión de Evaluación de Docentes de la Facultad de Ciencias Forestales, recomiendan al Consejo de Facultad la Ratificación los docentes, de conformidad con el Art. 527° del Reglamento General de la UNALM; se acordó por unanimidad proponer al Consejo Universitario la Ratificación Docente de:

- La Mg.Sc. Graciela Isabel Egoavil Cueva Gálvez, Profesora Principal a D.E. del Departamento Académico de Industrias Forestales, a partir del 01 de enero de 2024, y por el periodo reglamentario.
- El Dr. Carlos Edmundo Chuquicaja Segura, Profesor Principal a D.E. del Departamento Académico de Industrias Forestales, a partir del 01 de enero de 2024, y por el periodo reglamentario.
- El Dr. Julio Cesar Canchucaya Rojas, Profesor Principal a D.E. del Departamento Académico de Industrias Forestales, a partir del 01 de enero de 2024, y por el periodo reglamentario.



- El Mg.Sc. Aldo Joao Cárdenas Oscanoa, Profesor Asociado a D.E. del Departamento Académico de Industrias Forestales, a partir del 03 de diciembre de 2023, y por el periodo reglamentario.
- El Mg.Sc. Juan Carlos Ocaña Canales, Profesor Asociado a D.E. del Departamento Académico de Manejo Forestal, a partir del 09 de noviembre de 2023, y por el periodo reglamentario.
- La Ing. Rosa María Hermoza Espezúa, Profesora Asociada a D.E. del Departamento Académico de Manejo Forestal, a partir del 09 de noviembre de 2023, y por el periodo reglamentario.
- La Mg.Sc. Deysi Rocio Guzmán Loayza, Profesora Asociada a D.E. del Departamento Académico de Industrias Forestales, a partir del 09 de noviembre de 2023, y por el periodo reglamentario.

## 8. Jurados de tesis

Vista la solicitud de fecha 16 de noviembre de 2023, presentada por la Bach. María Alejandra López Quispe, requiriendo la Designación de jurado calificador para optar al título de Ingeniero Forestal (Anexo 3 del Reglamento de Tesis aprobado con Resolución N°0268-2019-CU-UNALM), para su proyecto de tesis titulado: "Adaptación de vitro plantas de la especie *Puya ramondii* Harms a diferentes condiciones ambientales en previsión al cambio climático"; la propuesta del jurado de tesis (Anexo N°4 del Reglamento de Tesis) del 30 de noviembre de 2023, la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Forestales, propone al jurado de tesis para el proyecto de tesis en mención; se acordó por unanimidad designar al siguiente jurado de tesis:

Presidenta: Ing. María Isabel Manta Nolasco, Dra.  
Miembro: Ing. Carlos Fernando Bulnes Soriano  
Miembro: Ing. Sonia Cesarina Palacios Ramos, Mg.Sc.  
Asesor: Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.  
Co asesora: Ing. María de Lourdes Tapia y Figueroa, Dra.

Vista la solicitud de fecha 17 de noviembre de 2023, presentada por la Bach. Gabriela Garro Martínez, requiriendo la Designación de jurado calificador para optar al título de Ingeniero Forestal (Anexo 3 del Reglamento de Tesis aprobado con Resolución N°0268-2019-CU-UNALM), para su proyecto de tesis titulado: "Obtención y caracterización de nanocelulosa fibrilar a partir de residuos de tres niveles de culmo de *Dendrocalamus asper*"; la propuesta del jurado de tesis (Anexo N°4 del Reglamento de Tesis) del 30 de noviembre de 2023, la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Forestales, propone al jurado de tesis para el proyecto de tesis en mención; se acordó por unanimidad designar al siguiente jurado de tesis:

Presidenta: Mg.Sc. Graciela Egoavil Cueva Gálvez  
Miembro: Ing. Héctor Enrique Gonzales Mora, Ph.D.  
Miembro: Ing. Martín Araujo Flores  
Asesora: Ing. Agatha Estefanía Raquel Prado Gárate, Mg.Sc.



**UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

"Año de la Unidad, la paz y el desarrollo"



Vista la solicitud presentada por el Bach. Luis Enrique Alzamora Salazar, para la reestructuración de su jurado de tesis, por las razones debidamente justificadas; la Res. FCF N°177/2023 de fecha 09 de noviembre de 2023, que designa al jurado de tesis conformado por el Dr. Gilberto Domínguez Torrejón (Presidente), Ing. Rosa María Hermoza Espezúa (Miembro), Dra. Sheena Yuliana Shangay Tucto (Miembro) y Dr. José Eleoy Cuellar Bautista (Asesor), para el proyecto; la propuesta del jurado de tesis (Anexo N°4 del Reglamento de Tesis) del 30 de noviembre de 2023, la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Forestales, propone la reestructuración del jurado de tesis para el proyecto de tesis en mención; se acordó por unanimidad aprobar la reestructuración del jurado de tesis, para el proyecto de titulado: "Influencia de la fertilización y tipos de envases sobre el crecimiento inicial de una plantación de *Pinus tecunumanii*, Satipo, Junín" presentado por el Bach. Luis Enrique Alzamora Salazar:

Presidente: Ing. Julio Cesar Alegre Orihuela, Ph.D.  
Miembro: Ing. Rosa María Hermoza Espezúa  
Miembro: Ing. Sheena Yuliana Shangay Tucto, Dra.  
Asesor Ing. Gilberto Domínguez Torrejón, Dr.

### 9. Grados de Bachiller:

Vistas las solicitudes de **GRADO DE BACHILLER** en Ciencias Forestales, presentadas por los exalumnos listados en la parte resolutive de conformidad con el Art. 149° del Reglamento General de la UNALM; el informe de la Comisión Permanente de Asuntos Estudiantiles de la Facultad de Ciencias Forestales, adjuntando la documentación respectiva, los declaran procedentes para que se les otorgue el Grado de Bachiller; se acordó por unanimidad otorgar **GRADO DE BACHILLER** en Ciencias Forestales de conformidad con el Art. 149 del Reglamento General de la UNALM a los exalumnos:

Apellidos y nombres	N° Matrícula
1. Bravo Castillo, Christian Manuel	20141085
2. Salazar Vidalon, Alfredo Francisco	20141105

No habiendo más puntos en agenda que tratar, se dio por concluida la reunión, siendo la 02:50 p.m.

**Ing. Martín Araujo Flores**  
**SECRETARIO (e) – FCF**

**Dr. Jorge Chávez Salas**  
**DECANO**