



UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA  
VICERRECTORIA DE INVESTIGACION Y  
POSTGRADO  
DIRECCION ACADEMICA DE  
POSTGRADO

**Complementa Resolución Interna N°59/2026  
Que Designó El Cuerpo Académico Del  
Programa De Doctorado En Ciencias De La  
Ingeniería Mención Bioprocesos**

TEMUCO, 28 de mayo de 2026

RESOLUCION INTERNA N°198 D.A.P.

**VISTOS:**

- Ley N°21.094, Ley sobre Universidades del Estado.
- DFL N°17 de 1981 del MINEDUC que crea la Universidad de La Frontera.
- DFL N°25 de 2024 del MINEDUC que aprueba Estatuto de la Universidad de La Frontera.
- Decreto Supremo 155 del 15 de septiembre del 2025.
- Res. Ex. N°2119 de 2018 que Establece orden de subrogancia a funcionarios Superiores.
- Res. Ex. N°0658 de 2025, que aprobó el Reglamento de Facultades.
- Res. Ex. N°1650 de 2010, que aprueba normativa de delegación de Facultades.
- Resolución Exenta N°0697 de 2021, que aprobó las normas sobre Niveles de Actividades Académicas.
- Res. Ex. N°4210/2023, Reglamento General para Programas de Doctorado, y

**CONSIDERANDO:**

1. Lo resuelto en la Resolución Exenta número 4942 del año 2016 que establece los criterios de acreditación.

2. Los criterios señalados en el Reglamento de Acreditación del Cuerpo Académico de Postgrado y los criterios individuales emanados de los requisitos del Comité de Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra CNA, el cual es tener al menos 7 publicaciones WOS (ex ISI), por académico del claustro, en los últimos 5 años. Cada publicación puede ser reemplazada por 1 patente de invención otorgada en calidad de inventor, en los últimos 5 años.

3. Los criterios señalados en el Reglamento de Acreditación del Cuerpo Académico de Postgrado y los criterios grupales emanados de los requisitos del Comité de Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra CNA, el cual es tener al menos el 60% del claustro deberá participar en un proyecto de investigación relevante en el área, en la función y tipo de proyecto indicado en el Anexo N° 1, en los últimos 5 años.

4. La propuesta de incorporación de académicos acreditados al programa de Doctorado en Ciencias de la Ingeniería mención Bioprocesos con código 29010.

5. La solicitud del profesional de la Unidad de Gestión de Calidad y Análisis de la Dirección Académica de Postgrado en orden a designar al Cuerpo Académico del programa.

6. Según el ORD 022-2026- P29010, enviado por el Director del programa, Dr. Edgar Uquiche, solicita la complementar la Resolución Interna N°59/2026, dado que por error involuntario no se incorporó al Dr. Norberto Abreu.

7. Que el Claustro de Académicos propuesto cumple con:

Comité de Área	Acreditación Individual	Acreditación Grupal
Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra	100%	100%

**RESUELVE:**

**DESIGNASE**, a las y los académicos acreditados del programa Doctorado en Ciencias de la Ingeniería mención Bioprocesos, a contar del 02 de enero de 2026, por una duración de dos años, que culmina el 02 de enero del año 2028.

**ACADÉMICAS Y ACADÉMICOS DE CLAUSTRO**

N°	NOMBRE COMPLETO	ÁREA DE ACREDITACIÓN	ACREDITACIÓN INDIVIDUAL	ACREDITACIÓN GRUPAL	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
1.	ANDRES IGNACIO AVILA BARRERA	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-24/abr-27	Si	Si	Bioprocesos en Alimentos
2.	MARIELA YANET BUSTAMANTE LOPEZ	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-26/abr-29	Si	Si	Bioprocesos en Alimentos
3.	MARA XIMENA CEA LEMUS	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-26/abr-29	Si	Si	Bioprocesos Ambientales
4.	GUSTAVO ANDRES CIUDAD BAZAUL	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Si	Si	Bioprocesos Ambientales
5.	MARIA EUGENIA GONZALEZ QUIJON	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Si	Si	Bioprocesos Ambientales
6.	MONICA OLGA RUBILAR DIAZ	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Si	Si	Bioprocesos en Alimentos
7.	OLGA MARGARITA RUBILAR ARANEDA	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Si	Si	Bioprocesos Ambientales
8.	CAROLINA MARIA SHENE DE VIDTS	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-26/abr-29	Si	Si	Bioprocesos en Alimentos
9.	GONZALO RODRIGO TORTELLA FUENTES	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Si	Si	Bioprocesos Ambientales
10.	EDGAR LUCIANO UQUICHE CARRASCO	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra ago-24/ago-27	Si	Si	Bioprocesos en Alimentos
11.	CARLOS OMAR MUÑOZ POBLETE	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra ago-25/ago-28	Si	Si	Bioprocesos Ambientales
12.	JORGE GONZALO FARIAS AVENDAÑO	Claustro - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Si	Si	Bioprocesos en Alimentos

**ACADÉMICOS COLABORADORES**

N°	NOMBRE COMPLETO	ÁREA DE ACREDITACIÓN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
1.	CHRISTIAN HUMBERTO ANTILEO HERNANDEZ	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos Ambientales
2.	ERICK SIGISFREDO SCHEUERMANN SALINAS	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra ago-24/ago-27	Bioprocesos en Alimentos
3.	MAURICIO JAVIER ZAMORANO MOSNAIM	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-24/abr-27	Bioprocesos en Alimentos
4.	PRISCILA SOLANGE BREBI MIEVILLE	Claustro - Ciencias Biológicas abr-25/abr-28	Bioprocesos en Alimentos
5.	JUAN CARLOS ORTEGA BRAVO	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos Ambientales

6.	EMILIO ALONSO NAVARRETE SANHUEZA	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos Ambientales
7.	PAOLA ALEJANDRA FINCHEIRA ROBLES	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra ago-24/ago-27	Bioprocesos Ambientales
8.	KARLA.ANDREA GARRIDO MIRANDA	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos en Alimentos
9.	STEFANIA SHORT ROCHA	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra ago-24/ago-27	Bioprocesos en Alimentos
10.	HEIDI LAURA SCHALCHLI SAEZ	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos en Alimentos
11.	JIMMY ANDERSON MARTÍNEZ RUANO**	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos en Alimentos
12.	NORBERTO JOSE ABREU HERNANDEZ	Colaborador - Ciencias de la Ingeniería y de la Tierra abr-25/abr-28	Bioprocesos Ambientales

\*\*El académico Dr. Jimmy Martínez, ingreso al cuerpo académico en el rol de colaborador, a partir de abril del año 2025, según constata el Director de Programa Dr. Edgar Uquiche.

**ANÓTESE Y COMUNÍQUESE**

Por orden del Señor Rector


  
**DR. NICOLAS SAAVEDRA CUEVAS**  
**VICERRECTOR DE INVESTIGACION Y POSTGRADO**

NSC/LSN/mac

**DISTRIBUCIÓN**

- Director(a) de Programa
- Unidad de Gestión y Postgrado, DAP.
- Archivo D.A.P (Con Documento de Respaldo)