

DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE TALENTO HUMANO
CUMPLIMIENTO DE LAS LEYES N° 7089/23 y 7236/24 - RESOLUCION CGR N° 154/24
INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE FEBRERO 2026 - ALTAS

Nº ORDEN	C.I. Nº	NOMBRES	APELLIDOS	DENOMINACIÓN DEL CARGO	ACTO ADMINISTRATIVO DE DESIGNACION	FECHA DE ACTO ADMINISTRATIVO	ESTADO (ACTIVO/INACTIVO)	OBSERVACIONES
1	1700970	MARIA CLARA	ARANA	Directora Dirección de Administración	Res. D FIUNA N° 001/21	4/1/2021	ACTIVO	-----
2	643348	JUAN LEOPOLDO	BALSEVICH PRIETO	Director de Dirección de Post Grado	Res. D FIUNA N° 579/25	1/7/2025	ACTIVO	-----
3	1211099	NESTOR SALVADOR	BARRETO SALCEDO	Director Dirección de Admisión	Res. D FIUNA N° 209/21	9/4/2021	ACTIVO	-----
4	4944766	ANDREA LICETTE	BARRIOS MORINIGO	Directora Dirección de Gestion de Talento Humano	Res. D FIUNA N° 003/21	4/1/2021	ACTIVO	-----
5	278654	JUAN PABLO	BELLASSAI ZAYAS	Jefe de la Coordinacion de Relaciones Institucionales - Decanato	Res. D FIUNA N° 355/21	17/7/2021	ACTIVO	-----
6	2358255	HUGO SEVERIANO	CABRAL SAMANIEGO	Encargado de Despacho Dirección Filial Ayolas	Res. D FIUNA N° 383/25	2/5/2025	ACTIVO	-----
7	1376604	OSMAR AUGUSTO	CABRERA HEREBIA	Director de Dirección de Tecnología de la Información y Comunicación	Res. D FIUNA N° 193/21	29/3/2021	ACTIVO	-----
8	1045983	PRIMO ANTONIO	CANO COSCIA	Director de Dirección de Extensión	Res. D FIUNA N° 554/21	1/9/2021	ACTIVO	-----
9	1245920	MARIA GRACIELA	CENTURION DE CRISTALDO	Auditora Interna	Res. D FIUNA N° 416/17	3/11/2017	ACTIVO	-----
10	1862712	LUIS ANDRES	CENTURION RODRIGUEZ	Director del Departamento de Ingenieria Industrial	Res. FIUNA N° 1260/15	28/10/2015	ACTIVO	-----
11	2493746	ANDREA MARLENE	GONZALEZ BERNAL	Asesora Juridica de la FIUNA	Res. D FIUNA N° 789/18	10/10/2018	ACTIVO	-----
12	2536527	RAUL IGMAR	GREGOR RECALDE	Director del Departamento de Ingenieria Electronica y Mecatronica	Res. D FIUNA N° 135/21	3/3/2021	ACTIVO	-----
13	644333	CIRILO JORGE	HERNAEZ MEDINA	Vice-Decano	Res. Rectorado N° 1432/21	23/8/2021	ACTIVO	-----
14	2850318	SONIA EMILCE	LEON CAÑETE	Secretaría de la FIUNA	Res. D FIUNA N° 128/21	26/2/2021	ACTIVO	-----
15	785746	RUBEN ALCIDES	LOPEZ SANTACRUZ	Decano	Res. Rectorado N° 1432/21	23/8/2021	ACTIVO	-----
16	3510274	CARLOS GUSTAVO	MARTINEZ ORTIZ	Director de Departamento de Ingenieria Mecanica y Electromecanica	Res. D FIUNA N° 161/20	6/3/2020	ACTIVO	-----
17	651190	ROBERTO	OLMEDO BAREIRO	Director de Dirección Academica	Res. D FIUNA N° 504/23	30/6/2023	ACTIVO	-----
18	285105	CARLOS ALBERTO	PERALTA PORTILLO	Director de Dirección de Planificación	Res. FIUNA N° 116/17	16/3/2017	ACTIVO	-----
19	2499243	MARGARITA MARIA ELISA	PEREIRA PESSOA	Jefa de Coordinacion de Gestión de Calidad	Res. D FIUNA N° 417/21	16/7/2021	ACTIVO	-----
20	3179579	JORGE ESTEBAN	RODAS BENITEZ	Director de Investigación	Res. D FIUNA N° 679/22	2/9/2022	ACTIVO	-----
21	2877313	HERMANN RIGOBERTO	SEGOVIA LOHSE	Director del Departamento de Ingenieria Civil, Geografica y Ambiental	Res. D FIUNA N° 505/23	30/6/2023	ACTIVO	-----
22	3336513	CHRISTIAN JAVIER	TORRES HERMOSA	Director del Departamento de Ciencias Basicas	Res. D FIUNA N° 587/22	1/8/2022	ACTIVO	-----
23	6047753	VERONICA PAOLA	VALDOVINOS	Directora Dirección de Finanzas	Res. D FIUNA N° 606/18	27/8/2018	ACTIVO	-----
24	567402	CARMEN DELIA	VARELA BAEZ	Jefa de la Coordinación de Innovación Academica	Res. D FIUNA N° 610/19	2/8/2019	ACTIVO	-----
25	482360	MANUEL REINERIO	VELAZQUEZ	Director del Bachillerato Tecnico IPT	Res. FIUNA N° 154/17	24/3/2017	ACTIVO	-----

INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE FEBRERO 2026 - BAJAS

Nº ORDEN	C.I. Nº	NOMBRES	APELLIDOS	DENOMINACIÓN DEL CARGO	ACTO ADMINISTRATIVO DE DESIGNACION	FECHA DE ACTO ADMINISTRATIVO	ESTADO (ACTIVO/INACTIVO)	OBSERVACIONES
				SIN MOVIMIENTO				

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la Ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad, Inclusividad.