

Santa Fe, 30 de marzo de 2026

VISTO el Expte. CD N° 022/2026, caratulado: **Excepciones a los Requisitos Académicos**, iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad Regional, y

CONSIDERANDO:

La presentación efectuada por diversos estudiantes, solicitando autorización para el cursado de asignaturas electivas sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades.

Que las correlativas de las asignaturas electivas se aprobaron por este Consejo Directivo encuadrándose dentro de lo establecido por Ordenanza N° 1383 y la Resolución CD N° 178/16.

Que se estima conveniente acceder a lo solicitado a los efectos de no prolongar sus estudios y permitir una continuidad razonable en sus carreras.

Que, analizada la situación académica de los estudiantes, la reglamentación vigente y los argumentos esgrimidos por los solicitantes, la Comisión de Enseñanza y Posgrado recomienda atender lo solicitado.

Por ello,

CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar la inscripción al cursado para el presente Ciclo Lectivo, a los estudiantes que se detallan en el **ANEXO** de la presente Resolución, sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades, en las asignaturas electivas que en cada caso se detallan.

ARTÍCULO 2º.- Notificar a la Secretaría Académica para el seguimiento académico de los citados alumnos.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

RESOLUCIÓN N° 174

plz
MFC
LAT

“Año 2026: A Cincuenta años del Golpe, Nunca Más”



**ANEXO
RES. CD Nº 174/2026**

INGENIERÍA CIVIL			
Alumno	DNI	Legajo	Asignaturas
DEBARBORA, Yazmin Ailen	43576971	27645	Introducción a las Tecnologías de la Información Geográfica

INGENIERÍA INDUSTRIAL			
Alumno	DNI	Legajo	Asignaturas
CANTON, Ramiro	42295187	25474	Máquinas Agrícolas
CASTILLO MIRICH, Morella	46519125	30044	Impacto Ambiental de Líneas y Centrales Eléctricas
GAGLIANO, Francisco Bartolo	45638027	28983	Máquinas Agrícolas
GOETTE, Leandro	40165521	25483	Política Energética
GRAMAGLIA, Antonella	43643709	26917	Política Energética
GABROVICH PETER, Mateo Ezequiel	45757552	28984	Impacto Ambiental de Líneas y Centrales Eléctricas
LÓPEZ ROMANO, Juan José	44555152	28314	Máquinas Agrícolas
MÜLLER, Axel	44498407	28214	Administración de Cadenas de Suministro
PACHOUD, Sofia Guadalupe	46387684	29124	Impacto Ambiental de Líneas y Centrales Eléctricas
SCALZO, Franco	44023536	27952	Política Energética

INGENIERÍA MECÁNICA			
Alumno	DNI	Legajo	Asignaturas
BERRAZ, Luciano	43841963	27611	Máquinas Agrícolas Neumática y Automatismos Industriales
BONAZZA, Ignacio	43756065	26900	Máquinas Agrícolas
BOVERO, Oscar Delcio Andres	44064936	27302	Neumática y Automatismos Industriales
CASIS, Agustín	43168310	26898	Máquinas Agrícolas
CHERVAZ, Fabrizio	44290413	28220	Neumática y Automatismos Industriales
OGGERO, Facundo Agustín	41405918	27707	Máquinas Agrícolas
ROSSO, Martín Alejandro	42333556	27650	Máquinas Agrícolas
UTZ GOETTIG, Luis Iván	41342077	25372	Aire Acondicionado y Calefacción Refrigeración Industrial
VAN ISSELDYK, Axel Brian Matias	39631778	24754	Refrigeración Industrial

INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
Alumno	DNI	Legajo	Asignaturas
GRIMALT, Máximo	46449648	28827	Métodos Ágiles para el Diseño de Software
POCCIA, Mario	43495158	27656	Diseño de Software Basado en Arquitecturas
ROBLEDO, Carlos Alberto	40703262	24138	Diseño de Software Basado en Arquitecturas

“Año 2026: A Cincuenta años del Golpe, Nunca Más”

