

Resolución de Consejo Directivo **223 / 2026 - NAT -UNSa**
Expediente N° 10.027/2025 CPO. VIII. Convalida res. RD 040/2026 NAT; RD 184/2026 NAT; RD 309/2026 NAT. FRANQUICIA ALUMNOS REGULARES POR LIBRES.

De: NAT - DIRECCION DE ALUMNOS



Salta,
16/06/2026

“A 50 años del Golpe de Estado de 1976: Memoria, Verdad y Justicia”.

VISTO:

Las resoluciones RD 040/2026 NAT-UNSa, de fecha 06 de febrero de 2026; RD 184/2026 NAT-UNSa, de fecha 09 de marzo de 2026 y RD 309/2026 NAT-UNSa, de fecha 10 de abril de 2026, por medio de las cuales se autoriza a los alumnos de diferentes carreras de la Facultad a rendir en calidad de REGULARES aún estando LIBRES; y

CONSIDERANDO:

Que corresponde la convalidación de los actos administrativos por el Consejo Directivo de la Facultad;

Que el Consejo Directivo, en reunión ordinaria N° 8-26, convalida las resoluciones mencionadas en el exordio;

Que en virtud de lo expresado, corresponde emitir la presente de acuerdo a los términos indicados en su parte dispositiva;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

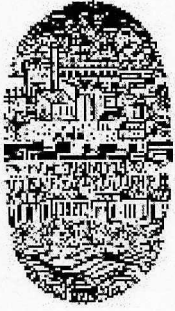
(EN REUNION ORDINARIA N° 8-26 de fecha 9 de junio de 2026)

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- CONVALIDAR la resolución RD 040/2026 NAT-UNSa, de fecha 06 de febrero de 2026, por corresponder.

ARTICULO 2°.- CONVALIDAR la resolución RD 184/2026 NAT-UNSa, de fecha 09 de marzo de 2026, por corresponder.

ARTICULO 3°.- CONVALIDAR la resolución RD 309/2026 NAT-UNSa, de fecha 10 de abril de 2026, por corresponder.



Resolución de Consejo Directivo **223 / 2026 - NAT -UNSa**
Expediente N° 10.027/2025 CPO. VIII. Convalida res. RD 040/2026 NAT; RD 184/2026 NAT; RD 309/2026 NAT. FRANQUICIA ALUMNOS REGULARES POR LIBRES.

De: NAT - DIRECCION DE ALUMNOS



Salta,
16/06/2026

ARTICULO 4°.- HAGASE saber a quien corresponda, y siga a Dirección Administrativa de Alumnos, a sus efectos. Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.

jll

Dr. Víctor D. Juárez
Secretario Académico
Facultad de Ciencias Naturales

Dra. NORMA REBECA ACOSTA
Vicedecana
Facultad de Ciencias Naturales