



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO DE INVESTIGACIÓN

T.E. (Directos): 054-387-4255406/336

FAX: 054-387-4255483/311611

E-mail: cisec@unsa.edu.ar

presiden@unsa.edu.ar

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA


"2018 – AÑO DEL CENTENARIO DE LA
REFORMA UNIVERSITARIA"

ACTA DICTAMEN BECA (BIEA) – (BII) SEDES REGIONALES

SALTA, 03 de abril de 2018

En virtud de la Convocatoria 2017 a Becas Internas de Investigación Científica, aprobada Resolución N° 158-CCI-2017, la nómina de postulaciones admitidas mediante Acta de Admisión que cumplen con las condiciones exigidas en la Resoluciones N° 145/2017-CCI y N° 146/2017-CCI, analizadas las postulaciones admitidas y en función de los lineamientos establecidos en las resoluciones antes mencionadas para la valoración de los Antecedentes Curriculares, Antecedentes en Investigación y Docencia Universitarias y las evaluaciones externas referidas al Plan de Trabajo y Antecedentes del Director en relación con la temática, las Comisiones Evaluadoras designadas mediante Res. N° 008/2018-CI establecieron el siguiente orden de mérito para Sede Regional Tartagal:

Nº	APELLIDO	NOMBRE	DNI N°	FACULTAD	BECA	PUNTAJE TOTAL
1	Mamani	Ruth Araceli	39.006.930	Humanidades	BIEA	71,08
2	Garzón	Selena Yoseli	39.782.474	Humanidades	BIEA	60,40
1	Lescano	Ricardo del Valle	36.677.330	Naturales	BIEA	48,9
1	Mamaní	Ileana Vanesa	37.961.520	Humanidades	BII	81,45


Dra. MARIELA FINETTI
Secretaría Técnica
Consejo de Investigación - UNSa



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO DE INVESTIGACIÓN

T.E. (Directos): 054-387-4255406/336

FAX: 054-387-4255483/311611

E-mail: cisec@unsa.edu.ar

presiden@unsa.edu.ar

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

“2018 – AÑO DEL CENTENARIO DE LA
REFORMA UNIVERSITARIA”

2	Navarrete	Noelia	37.512.314	Humanidades	BII	77,7
3	Siuffi	Ana María	29.496.465	Humanidades	BII	76,34
4	Villalobos	Germán Enrique	37.511.310	Naturales	BII	58,7

Salta, 03 de abril de 2018.

Dra. MARIELA FINETTI
Secretaría Técnica
Consejo de Investigación - UNSa