



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO DE
INVESTIGACIÓN

T.E. (Directos): 054-387-
4255406/336
FAX: 054-387-4255483/311611
e-mail: consejo@unsa.edu.ar
Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

"2017 Año de las Energías Renovables"

RESOLUCIÓN N° 546/2017-CI

SALTA, 21 de diciembre de 2017

VISTO:

Las Resolución N° 021/2016-CCI donde este Consejo de Investigación le otorga una Beca a los fines de terminar su carrera doctoral por el termino de 1 (un) año a la Lic. Rita Victoria Wierna Sánchez Iturbe, y su aclaratoria por Resolución N° 126/2016-CI donde se establece que el tipo de Beca de Investigación es para Graduados de Perfeccionamiento (BIP).

El informe final presentado por la becaria referida, y;

CONSIDERANDO:

Que para dar cumplimiento a lo dispuesto en el Art. 37° del Reglamento de Becas Internas del Consejo de Investigación para Estudiantes y Graduados, aprobado como Anexo I de la Resolución N° 165/14-CCI, los informes finales deben ser evaluados por este Consejo Investigación a través de sus Comisiones.

Que las Comisión designada se reunió a fin de evaluar el informe final, registrando el resultado en el Acta de Evaluación refrendada por los integrantes de la Comisión Evaluadora.

Que es necesario emitir resolución que dé cuenta del cumplimiento de la becaria cuyo informe fue aprobado.

Por ello,



Universidad Nacional de Salta

CONSEJO DE
INVESTIGACIÓN

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

FAX: 054-387-4255483/311611

e-mail: consejo@unsa.edu.ar

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

"2017 Año de las Energías Renovables"

RESOLUCIÓN N° 546/2017-CI

LA PRESIDENTE DEL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN

(Ad referéndum del Consejo)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar el informe final presentado por la becaria **Lic. Wierna Sánchez Iturbe, Rita Victoria** DNI 31.733.520, correspondiente a la Beca de Investigación para Graduados de Perfeccionamiento (BIP) del Consejo de Investigación de la Universidad Nacional de Salta, de Tema: Caracterización de los componentes bioactivos (carotenoides y alcaloides) de variedades del género *Capsicum* en la región de los Valles Calchaquíes y estudio de su potencialidad para la obtención de productos de interés alimentario y farmacológico.

ARTÍCULO 2º.- Comunicar la presente a la Interesada y a su Director el Ing. Norberto Alejandro Bonini. Cumplido por Mesa de Entradas, archívese.

MARY GOMEZ
DIRECTORA
GESTIÓN PROGRAMAS Y PROYECTOS
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN - UNSa

Dra. MIRTA ELIZABETH DAZ
Presidenta
Consejo de Investigación - UNSa