



Facultad de Química Bioquímica y  
Farmacia

SAN LUIS, 29 DE JUNIO DE 2023.

VISTO:

El EXP-USL: 1535/2023, mediante el cual la Dra. María Belén DELSOUC solicita la protocolización de la nómina de estudiantes que aprobaron el Curso-Taller: “Introducción al cuidado y uso de animales de experimentación”; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución D 234 / 2023 se protocolizó el Curso-Taller “Introducción al cuidado y uso de animales de experimentación”.

Que el Curso-Taller fue organizado por el Comité Institucional de Cuidado y Uso de Animales (CICUA) y coordinado por la Dra. María Belén DELSOUC.

Que el mismo fue dictado desde el 18 al 21 de abril de 2023, en modalidad presencial y contó con crédito horario de dieciséis (16) horas.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

EL DECANO

DE LA FACULTAD DE QUÍMICA, BIOQUÍMICA y FARMACIA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Protocolizar la nómina de estudiantes que aprobaron el Curso-Taller “Introducción al cuidado y uso de animales de experimentación”, de acuerdo al siguiente detalle:

APELLIDO Y NOMBRE	DU
BECERRA, Federico	39.138.094
BRARDA, Brenda	40.959.382
CALVO, María Luz	39.797.934
CASAZZA, Antonella Elena	39.993.363
DELGADO MONS, Johinna Ileana	39.991.252
GUIÑAZÚ, Juan	33.620.386
GUZMÁN, Carla Florencia	37.599.373
HINOJOSA VERA, Kathleen Fabiola	96.166.703



**Facultad de Química Bioquímica y  
Farmacia**

LANDOLFO OLIVERA, Enzo Nahuel	39.791.536
OLIVERA, Stephanie Noelia	40.497.303
PADILLA, Claudia Daniela	41.219.142
POGGIO CASTRO, Roberto Leonardo	40.320.192
SUÁREZ, Lourdes Anahí	44.480.248
TORRES, María Fernanda	37.296.552
TORRES, Milagros Abigail	43.551.750
Villegas Ojeda, María Alejandra	34.699.442

ARTÍCULO 2º.- Comuníquese, insértese en el Libro de Resoluciones de la Facultad, publíquese en el Digesto Administrativo de la Universidad y archívese.

CS

Documento firmado digitalmente según Ordenanza Rectoral N° 15/2021 por: Decano-Sebastián Antonio ANDUJAR- y María Verónica PEREZ CHACA- Secretaria de Investigación, Vinculación y Extensión

## Hoja de firmas