

R-DNAT-2022-0312  
SALTA, 25 de marzo de 2022  
EXPEDIENTE N° 10.200/22

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con la nota elevada por la Directora de la Escuela de Biología, Dra. Virginia Haydée Martínez; y

**CONSIDERANDO:**

Que a través de la misma solicita el reconocimiento para los docentes que participaron en las actividades de laboratorio organizadas por la citada Escuela y destinada para los alumnos de las cohortes 2020 y 2021 de la Licenciatura y del Profesorado en Ciencias Biológicas, quienes debido a la pandemia por COVID-19 no las realizaron de manera presencial.

Que la Dra. Martínez detalla las actividades realizadas para los alumnos de la **cohorte 2020**:

- Manejo de instrumental óptico: microscopios estereoscópicos y ópticos.
- Confección de preparaciones microscópicas transitorias.
- Observación y reconocimiento de estructuras celulares y tisulares en plantas y animales.
- Uso del laboratorio biológico y medidas de seguridad.
- Reconocimiento de minerales y rocas.
- Taller de laboratorio de Química General y Orgánica: grupos funcionales, propiedades fisico-químicas de hidrocarburos alifáticos y aromáticos, propiedades de los compuestos oxigenados.
- Entrenamiento en el manejo del laboratorio de química.

Que los docentes que participaron de dichas actividades son los siguientes:

Dr. Roberto O. Sánchez  
Dr. Carlos Anselmo Gómez  
Geól. Gabriela Inés Pitzú  
Lic. María Alejandra Torrea  
Dra. Anahí Alberti D'Amato  
Dra. Antonela Zigolo  
Esp.Lic. Víctor David Juárez

Que las actividades realizadas para los alumnos de la **cohorte 2021** son las siguientes:

- Manejo de instrumental óptico.
- Confección de preparaciones microscópicas transitorias.
- Observación y reconocimiento de los niveles de organización celular y variantes del modelo de célula eucariotas.
- Uso del laboratorio biológico y medidas de seguridad.
- Reconocimiento de minerales y rocas.
- Aplicación de instrumental óptico para el análisis de estructuras de plantas.
- Reconocimiento de tejidos y órganos de plantas.
- Reconocimiento de la morfología foliar.

R-DNAT-2022-0312  
SALTA, 25 de marzo de 2022  
EXPEDIENTE N° 10.200/22

Que los docentes que participaron de estas actividades para la cohorte 2021, son los siguientes:

Esp.Lic. Inés López Quiroga  
Dra. Guadalupe López Isasmendi  
Lic. Rolando Vera  
Geól. Gabriela Inés Pitzú  
Dr. Carlos Anselmo Gómez  
Lic. Carolina Yáñez

Auxiliares Docentes de 2da. Categoría de la asignatura Introducción a la Biología:

Arispe, Rocío Abigail - LU 414.189  
López Zarif, Delfina - DNI N° 41.486.759  
Churquina Lamas, Sonia Andrea de los Ángeles - LU 414.193  
Corregidor, Tomás Walter Samuel - LU 418.262  
Andreu Babicz, Neil - LU 419.564  
Gutiérrez, Eliana Marcela Alejandra - LU 416.228  
Balcazar, Gisela Fernanda - LU 416.162

Auxiliares Docentes de 2da. Categoría de la asignatura de Bótánica:

Aliendro Sly, Natalia Belén - DNI N° 35.480.589  
Alfaro, Julio Diego - DNI N° 41.232.813

Que - a juicio del suscripto - corresponde la emisión de ésta en los términos estipulados en su parte dispositiva;

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

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.- RECONOCER** las actividades de laboratorio realizadas por los docentes que figuran más abajo, destinadas a los alumnos de las cohortes 2020 y 2021 de la Licenciatura y del Profesorado en Ciencias Biológicas, quienes debido a la pandemia por COVID-19 no las realizaron de manera presencial. Las mismas fueron organizadas por la Escuela de Biología:

**Actividades para alumnos del PCB y LCB - Cohorte 2020:**

- Manejo de instrumental óptico: microscopios estereoscópicos y ópticos.
- Confección de preparaciones microscópicas transitorias.
- Observación y reconocimiento de estructuras celulares y tisulares en plantas y animales.



R-DNAT-2022-0312  
SALTA, 25 de marzo de 2022  
EXPEDIENTE N° 10.200/22

- Uso del laboratorio biológico y medidas de seguridad.
- Reconocimiento de minerales y rocas.
- Taller de laboratorio de Química General y Orgánica: grupos funcionales, propiedades físico-químicas de hidrocarburos alifáticos y aromáticos, propiedades de los compuestos oxigenados.
- Entrenamiento en el manejo del laboratorio de química.

Los docentes que participaron en dichas actividades son los siguientes:

Dr. Roberto O. Sánchez  
Dr. Carlos Anselmo Gómez  
Geól. Gabriela Inés Pitzú  
Lic. María Alejandra Torrea  
Dra. Anahí Alberti D'Amato  
Dra. Antonela Zigolo  
Esp.Lic. Víctor David Juárez

**ARTÍCULO 2º.- RECONOCER** las actividades de laboratorio llevadas a cabo por los docentes y Auxiliares de Segunda Categoría que se mencionan más abajo, destinada a los alumnos del PCB y LCB de la **Cohorte 2021**:

- Manejo de instrumental óptico.
- Confección de preparaciones microscópicas transitorias.
- Observación y reconocimiento de los niveles de organización celular y variantes del modelo de célula eucariotas.
- Uso del laboratorio biológico y medidas de seguridad.
- Reconocimiento de minerales y rocas.
- Aplicación de instrumental óptico para el análisis de estructuras de plantas.
- Reconocimiento de tejidos y órganos de plantas.
- Reconocimiento de la morfología foliar.

Esp.Lic. Inés López Quiroga  
Dra. Guadalupe López Isasmendi  
Lic. Rolando Vera  
Geól. Gabriela Inés Pitzú  
Dr. Carlos Anselmo Gómez  
Lic. Carolina Yáñez

Auxiliares Docentes de 2da. Categoría de la asignatura Introducción a la Biología:  
Arispe, Rocío Abigail – LU 414.189  
López Zarif, Delfina – DNI N° 41.486.759

Universidad Nacional de Salta  
Facultad de Ciencias Naturales  
Av. Bolivia 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

"2022 - Las Malvinas son Argentinas"

R-DNAT-2022-0312  
SALTA, 25 de marzo de 2022  
EXPEDIENTE N° 10.200/22

Churquina Lamas, Sonia Andrea de los Ángeles – LU 414.193  
Corregidor, Tomás Walter Samuel – LU 418.262  
Andreu Babicz, Neil – LU 419.564  
Gutiérrez, Eliana Marcela Alejandra – LU 416.228  
Balcazar, Gisela Fernanda – LU 416.162

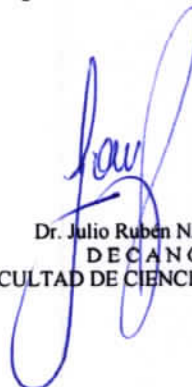
Auxiliares Docentes de 2da. Categoría de la asignatura de Bótánica:

Aliandro Sly, Natalia Belén – DNI N° 35.480.589  
Alfaro, Julio Diego – DNI N° 41.232.813

**ARTÍCULO 3°.-** Hágase saber a quien corresponda, remítase copia a los mencionados en esta resolución, Escuela de Biología y siga a DGAA a sus efectos.



Esp. Ana Patricia CHÁVEZ  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



Dr. Julio Ruben NASSER  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES