



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2026-00448658- -UNC-ME#FCQ - Licencia Dra. Subirada Caldarone

---

VISTO:

Lo solicitado en las presentes actuaciones por la Dra. Paula Virginia SUBIRADA CALDARONE, en el sentido que se le otorgue licencia en el cargo vigente del Departamento de Bioquímica Clínica de la Facultad, con motivo de realizar una pasantía de formación en técnicas de microscopía in vivo, en la Universidad de Auckland, Nueva Zelanda.

CONSIDERANDO:

Lo sugerido por el Dictamen de la Dirección de Asuntos Jurídicos de esta Universidad N° 26.348, en relación a la Ley N° 24.557 (Ley de Riesgo de Trabajo);

Lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza a orden 10 y lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento a orden 12;

Que la misión de la Universidad como institución rectora de los valores sustanciales de la sociedad, tiene como fin la formación profesional y técnica, la promoción de la investigación científica;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

RESUELVE:

Artículo 1º: Aprobar el plan de trabajo presentado por la Dra. Paula Virginia SUBIRADA CALDARONE, para realizar una pasantía de formación en técnicas de microscopía in vivo, en la Universidad de Auckland, Nueva Zelanda.

Artículo 2º: Encomendar y autorizar a la Dra. Paula Virginia SUBIRADA CALDARONE (Legajo N° 49.279), en representación de esta Facultad, la realización de una pasantía de formación en técnicas de microscopía in vivo, en la Universidad de Auckland, Nueva Zelanda; y, en consecuencia, otorgar licencia con goce de haberes en el cargo vigente del Departamento de Bioquímica Clínica de la Facultad, a partir del 28-06-2026 y hasta el 28-07-2026, con cargo al Art. 3º de la Ord. 1/91 del H.C.S. (Texto Ordenado - R.R. 1600/00).

Artículo 3º: Protocolícese, inclúyase en el Digesto Electrónico de la Universidad Nacional de Córdoba, comuníquese y archívese. -

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, DOCE DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL VEINTISEIS.

EE.mdg