



Universidad Nacional de Córdoba  
2022

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-00686278--UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente, por el cual el Departamento QUÍMICA INDUSTRIAL Y APLICADA, eleva solicitud de prórrogas de designaciones interinas, de personal docente de dedicación simple; y

**CONSIDERANDO:**

Lo informado por el Área Personal;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

**EL DECANO DE LA**

**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**Art. 1°).**- Prorrogar la designación interina, por Art. 14° CCT desde el 1° de Abril de 2022 y hasta el 31 de Marzo de 2023, al siguiente personal docente

Inga. Ana Florencia NADAL - Profesor Adjunto dedicación simple - QUÍMICA ANALÍTICA y en CONTAMINACIÓN Y PERICIAS
---

Leg.	- 48513 -	AMBIENTALES, cargo vacante según transformación de planta aprobado por Resolución Rectoral 2251/2017
------	-----------	--

**Art. 2°).**- Prorrogar las designaciones interinas desde el 1° de Abril de 2022 y hasta el 31 de Marzo de 2023, al siguiente personal docente:

Leg.	- 57165 -	Sr. Juan Manuel MIGLIERINI- Ayudante Alumno, B dedicación simple - QUÍMICA ORGÁNICA II y QUÍMICA ORGÁNICA I.
------	-----------	--

**Art. 3°).**- Estas prórrogas quedan condicionadas a revisión por situaciones comprendidas en el régimen de incompatibilidades de la U.N.C.

**Art. 4°).**- Las mismas caducarán antes del 31 de Marzo de 2023 si los cargos se proveen por concurso y no implican la consolidación de la asignación de dichos cargos en la unidad pedagógica (Cátedra, Departamento, etc.) sino que dependerán de eventuales modificaciones en los planes de estudio o reorganización académica de la Facultad o de la Universidad.

**Art. 5°).**- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo, comuníquese al Área Personal, al Área Sueldos, al Departamento Química Industrial y Aplicada a fin de notificar a los interesados y archívese

Mbl/