



**RIO CUARTO, 24 de abril de 2025.-**

**VISTO** la solicitud elevada por el Departamento de Ciencias Básicas referente a la convocatoria para la sustanciación de un (1) cargo de Ayudante de Segunda Rentado, en la Asignatura Electromagnetismo (Cod.0412-2412) y el Laboratorio de Física, y:

**CONSIDERANDO:**

**QUE** el presente llamado se regirá por Resolución N°076/19 de Consejo Directivo, ratificada por Resolución de Consejo Superior N°303/19, Resolución de Consejo Directivo N°162/19, Resolución N°041/2021 de Consejo Directivo, la cual fue ratificada por Resolución N°124/2021 de Consejo Superior y Resolución N°093/2023 de Consejo Directivo.

**QUE** así también por Resolución N°019/2021, la que aprueba las normas complementarias para llevar a cabo, entre otros, los llamados de Ayudantes de Segunda para la Facultad de Ingeniería de la U.N.R.C. y su modificatoria Resolución N°313/2022 y Providencia N°001/2023 de Consejo Directivo, ratificadas por Resolución N°478/2023 de Consejo Superior.

**QUE** de acuerdo a las Resoluciones antes mencionadas, los aspirantes deberán enviar la documentación para la Ayudantía de Segunda en formato digital (pdf) a la dirección de correo electrónico (concursos@ing.unrc.edu.ar).

**QUE** se cuenta con el curso favorable de las Comisiones de Presupuesto y Enseñanza y Biblioteca, quienes emitieron Despacho sugiriendo la aprobación de dichas Convocatorias.

**QUE**, para la conformación del Jurado el mencionado Departamento, como también el Centro de Estudiantes, han propuesto los respectivos miembros integrantes, teniendo en cuenta lo establecido en las reglamentaciones vigentes.

**QUE** en consecuencia corresponde aprobar el llamado a Concurso de acuerdo a las Reglamentaciones vigentes ya mencionadas.

**QUE** en el caso de las Ayudantías Rentadas, si el aspirante que resultare primero en orden de mérito no asumiere el cargo, será comunicado al segundo en orden de mérito quien decidirá al respecto y en caso de ser necesario se informará de igual manera al tercero en orden de mérito y así sucesivamente o en su defecto se declarará desierto.

**QUE** el presente Acto administrativo se realiza Ad-Referéndum de Consejo Directivo, en razón de que en el día de la fecha no se reunió dicho Órgano por falta de Quorum.

**Por ello** y en uso de las atribuciones que le confiere la Resolución N°005/2024 de Junta Electoral y el Estatuto de la U.N.R.C.

**EL DECANO DE LA  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1°.-** Aprobar el llamado a Concurso de Ayudante de Segunda Rentado en la Facultad de Ingeniería, Departamento de Ciencias Básicas, en la Asignatura Electromagnetismo (Cod.0412-2412) y el Laboratorio de Física, con el correspondiente Plan de Trabajo y según se detalla en el Anexo I de la presente Resolución.

**ARTICULO 2°.-** Dejar establecido que el Plan de Trabajo a desarrollar por el ayudante, la condición que debe cumplir el estudiante según la carrera a la que pertenece, el objetivo y las actividades a desarrollar en el cargo de la Ayudantía de Segunda, figura como Anexo II de la presente Resolución.

**ARTICULO 3°.-** Designar a los Sres. Miembros Titulares y Suplentes del Jurado que entenderán en el concurso aprobado en el Artículo 1°, según detalle del Anexo I de la presente Resolución.

**ARTICULO 4°.-** Determinar el presente Acto administrativo se realiza Ad-Referéndum de Consejo Directivo, en razón de que en el día de la fecha no se reunió dicho Órgano por falta de Quorum.

**ARTICULO 5°.-** Dejar establecido que el llamado aprobado en el Artículo 1° se registrará por Resolución N°076/19 de Consejo Directivo, ratificada por Resolución de Consejo Superior N°303/19, Resolución de Consejo Directivo N°162/19, Resolución N°041/2021 de Consejo Directivo, de la cual fue ratificada por Resolución N°124/2021 de Consejo Superior y Resolución N°093/2023 de Consejo Directivo, como así también por Resolución N°019/2021 de Consejo Directivo y su modificatoria N°313/2022 y Providencia N°001/2023 de Consejo Directivo, ratificadas por Resolución N°478/2023 de Consejo Superior, por la cual se aprueban las normas complementarias para llevar a cabo, entre otros, los llamados de Ayudantías de Segunda para la Facultad de Ingeniería de la U.N.R.C.

**ARTICULO 6°.-** Estipular en el caso de las Ayudantías Rentadas, si el aspirante que resultare primero en orden de mérito no asumiere el cargo, será comunicado al segundo en orden de mérito quien decidirá al respecto y en caso de ser necesario se informará de igual manera al tercero en orden de mérito y así sucesivamente o en su defecto se declarará desierto.

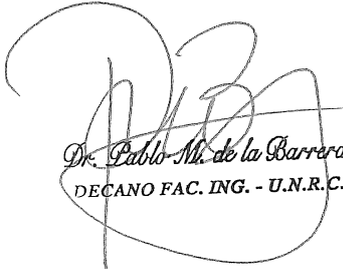
**ARTICULO 7°.-** Establecer que los aspirantes deberán enviar la documentación para la Ayudantía en formato digital (pdf) a la dirección de correo electrónico (concursos@ing.unrc.edu.ar), a partir del día 15 de mayo del año 2025 y por el término de diez (10) días hábiles.

**ARTICULO 8°.-** Regístrese, comuníquese, publíquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

**RESOLUCIÓN N°127/2025.-**

UNRC
Nº

  
*Dra. Leticia Raquel Firman*  
SECRETARIA ACADÉMICA - FAC. ING. - UNRC

  
*Dr. Pablo M. de la Barrera*  
DECANO FAC. ING. - U.N.R.C.



**ANEXO I - Res.Dec. N°127/2025**

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS**

**Cargo:** 1(un) – Ayudante de Segunda Rentado

**Período de Inscripción:** 15/05/2025 y por el término de diez (10) días hábiles

**Asignaturas:** Electromagnetismo (Cod.0412-2412) y el Laboratorio de Física

**Tutor:** Ing. Juan Martin LUCCHINI

**Inicio de Actividades:** A partir del cumplimiento del Examen Pre ocupacional en el Centro de Salud de la Universidad Nacional de Río Cuarto, por parte del postulante que resulte propuesto para su designación.

<b>TITULARES</b>	<b>SUPLENTES</b>
Ing. Santiago Alberto ESQUENAZI DNI N°17.105.650	Ing. Marcos GALETTO DNI N°21.013.030
Ing. Juan Martin LUCCHINI DNI N°17.576.713	Ing. Javier Hernán GARNICA DNI N° 25.704.290
Estud. Santiago BOCCOLINI DNI N°44.472.607	Estud. Federico VENEGAS DNI N°39.437.026

**(\*) Forma de Inscripción:** los aspirantes deberán enviar la documentación para la Ayudantía en formato digital (pdf) a la dirección de correo electrónico (concursos@ing.unrc.edu.ar ).

  
Dra. Leticia Raquel Tirman  
SECRETARIA ACADÉMICA - FAC. ING. - UNRC

  
Dr. Pablo M. de la Barrera  
DECANO FAC. ING. - U.N.R.C.





ANEXO II- Res.Dec. N°127/2025

PLAN DE TRABAJO A DESARROLLAR EN LA AYUDANTIA DE SEGUNDA

1. AYUDANTIA DE SEGUNDA:

Asignatura/s	1) Electromagnetismo (Cód.2412-0412)
Laboratorio	Laboratorio de Física

2. DEPARTAMENTO: Ciencias Básicas

3. CANTIDAD DE AYUDANTIAS: Una

4. CONDICIÓN QUE DEBE CUMPLIR EL ESTUDIANTE SEGÚN LA CARRERA A LA QUE PERTENECE:

Carrera: Ingeniería Todas	
Asignatura/ s Aprobada/s	1) ..... 2) .....
Asignatura/ s Regular/es	1) ..... 2) .....

5. TUTOR/ES PARA CADA AYUDANTÍA

5.1 Apellido y Nombres: Lucchini, Juan Martin

5.2 DNI: 17576713

5.3 Cargo Docente: Profesor Adjunto

5.4 Dedicación: Exclusiva

6. DESCRIPCIÓN DEL OBJETIVO Y LAS ACTIVIDADES A DESARROLLAR PARA CADA AYUDANTÍA DE SEGUNDA

CONOGRAMA DE TRABAJO												
Actividad/Mes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Colaboración en el dictado y ejecución de prácticos de laboratorio		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Dra. Leticia Raquel Firman  
SECRETARÍA ACADÉMICA - FAC. ING. - UNRC

Dr. Pablo M. de la Barrera  
DECANO FAC. ING. - U.N.R.C.

