



**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 las Asignaturas Física (Cód.1411-3411-4411-5013-6411) e Introducción a la Física (Cód.1413-3413-4413-5012-6413), 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, o normativa que la reemplace.

**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, o normativa que la reemplace.

**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 dicha Convocatoria.

**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** este tema fue tratado y aprobado en Reunión Ordinaria de Consejo Directivo, según consta en Acta N°698.

**Por ello** y en uso de las atribuciones que le confiere el Artículo 32° del Estatuto de la U.N.R.C.

**EL CONSEJO DIRECTIVO**

**DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.-** Aprobar el llamado a Concurso de Ayudante de Segunda Rentado en la Facultad de Ingeniería, Departamento de Ciencias Básicas, en las Asignaturas Física (Cód.1411-3411-4411-5013-6411) e Introducción a la Física (Cód.1413-3413-4413-5012-6413), con el correspondiente Plan de Trabajo y según se detalla en el Anexo I de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 2º.-** 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.

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

**ARTÍCULO 4º.-** Dejar establecido que el llamado aprobado en el Artículo 1º 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., o normativa que la reemplace.

**ARTÍCULO 5º.-** 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.

**ARTÍCULO 6º.-** 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 01 de septiembre del año 2025 y por el término de diez (10) días hábiles.

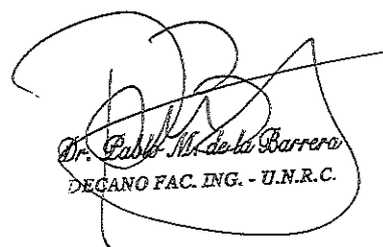
**ARTÍCULO 7º.-** Regístrese, comuníquese, publíquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA A LOS SIETE DÍAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.**

**RESOLUCIÓN N°141/2025.-**

UNRC
<i>141</i>

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

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



ANEXO I - Res.Cons.Direc. N°141/2025

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS**

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

**Período de Inscripción:** 01/09/2025 y por el término de diez (10) días hábiles

**Asignaturas:** Física (Cód.1411-3411-4411-5013-6411)

Introducción a la Física (Cód.1413-3413-4413-5012-6413)

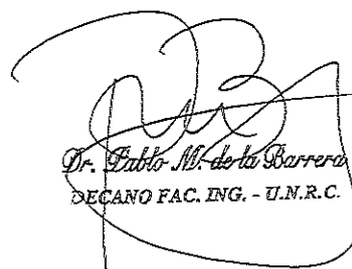
**Tutor:** Esp. Fabián Lorenzo. VENIER

**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.

TITULARES	SUPLENTES
Esp. Fabián Lorenzo. VENIER D.N.I.N°18.423.413	Ing. María Virginia MILANESIO D.N.I.N°24.969.020
Ing. Javier Hernán GARNICA DNI N° 25.704.290	Dr. Tomás Miguel MONDINO (D.N.I. N°38.004.217)
Estud. Sofía Marina CORTES D.N.I.N°39.325.470	Estud. Daniel CARDINALI D.N.I. N°39.175.016

**(\*) 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 Firman  
SECRETARIA ACADÉMICA - FAC. ING. - UNRC

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



ANEXO II - Res.Cons.Direc. N°141/2025

PLAN DE TRABAJO A DESARROLLAR EN LA AYUDANTIA DE SEGUNDA

1. AYUDANTIA DE SEGUNDA:

Asignatura/s	1) Introducción a la Física (Cód.1413-3413-4413-5012-6413) 2) Física (Cód.1411-3411-4411-5013-6411)
Laboratorio	

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) Introducción a la Física (Cód.0413-4413-6413) 2) Física (Cód.0411-4411-6411)
Asignatura/ s Regular/es	1) ..... 2) .....

5. TUTOR/ES PARA CADA AYUDANTÍA

5.1 Apellido y Nombres: Venier Fabián Lorenzo

5.2 DNI: 18.423.413

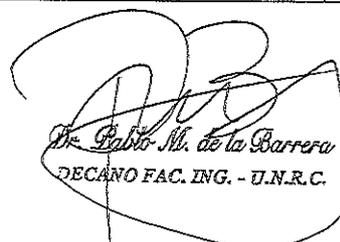
5.3 Cargo Docente: Profesor Adjunto Interino

5.4 Dedicación: Exclusiva

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

Actividad/Mes	CONOGRAMA DE TRABAJO											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Colaboración en el dictado de problemas y ejecución de prácticos de laboratorio		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Participación en actividades de apoyo a estudiantes que cursan Introducción a Física y física		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

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

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