



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2022 - Las Malvinas son argentinas

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Distribución Ayudante Alumno - 2C 2022 // EX-2021-00575055- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

Las propuestas sobre asignación de tareas docentes a los/as Ayudantes Alumno para el segundo cuatrimestre de 2022, presentadas por los/as Coordinadores/as de la Comisiones Asesoras de Educación y de las Secciones de Matemática, Astronomía, Física y Computación; y

CONSIDERANDO

Que la asignación de tareas docentes a la totalidad de los/as integrantes de la planta está dispuesta por el Art. 58 del Estatuto Universitario;

Que la Res. CD N° 142/2013 establece las funciones y obligaciones de los/as Ayudantes Alumno de la Facultad;

Que se cuenta con el aval del Consejo de Grado de la Facultad.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

“ad-referendum” del Consejo Directivo

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Distribuir a los/as Ayudantes Alumno en las materias del segundo cuatrimestre de 2022 como se indica a continuación:

ÁREA ASTRONOMÍA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Astronomía Esférica (LA)	ZULOAGA, Camila Inés
Curso de Nivelación	LEVIS, Selene TAPIA REINA, Martina Irina

## ÁREA COMPUTACIÓN

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Algoritmos y Estructuras de Datos I (LCC)	GIMENEZ IRUSTA, Diego Nicolás PEREZ SBARATO, Rocío RENISON, Iván
Introducción a la Lógica y la Computación (LCC)	BORDON, Mauro Ezequiel IVETTA, Guido
Introducción a los Algoritmos** (LCC)	AIMAR, Lola GONZÁLEZ DOMINGUEZ, María Lucía
Sistemas Operativos (LCC)	FINETTI, Luigi MARTINEZ GAVIER, Lucía MORENO, Christian Luciano

## ÁREA FÍSICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Curso de Nivelación	CRISMAN, Camilo PERÓN SANTANA, Sofía Belén
Física (LCC)	VÁZQUEZ, Emanuel Andrés
Física Experimental II (LA, LF)	ANDELSMAN, Federico DOMENECH, María José FUSHIMI, María Fernanda TOSCANO, Facundo Nicolás
Física General / Física General I (LM / LA, LF, PF)	DÍAZ, Juan Manuel PALACIO FORNERO, Marina del Valle VENTURI, Fabrizio
Introducción a la Física** (LA, LF, LM, PF, PM)	BENCHARSKI, Constanza
Mecánica (LA, LF)	FOTINÓS, Jerónimo

## ÁREA MATEMÁTICA

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Álgebra I (LA, LF, LM, PF, PM)	FLANDIN, Diego Rubén
Álgebra II / Álgebra / Álgebra Lineal (LA, LF, LM, PF, PM / LCC / LMA)	CAGLIERO, María Agustina VEGETTI, Sara
Análisis Matemático I (LA, LF, LM, PF, PM)	FIGUEROA, Gervasio
Análisis Matemático I / Cálculo I (LCC / LMA)	LASCANO ROMERO, Juan Augusto
Análisis Matemático II (LA, LF, LM, PF, PM)	AAGAARD, Camila IPARRAGUIRRE, Manuel
Análisis Matemático II / Cálculo II (LCC / LMA)	DESIMONE, Sofía Abril PACHECO, Paula Carolina
Curso de Nivelación	MARENGO CANO, Mateo CHIALVO, Mateo
Matemática Discreta I (LCC, LMA)	CARDACCI, Lucas

## ÁREA PROFESORADOS

MATERIA	AYUDANTE ALUMNO
Geometría I (PM)	CARINELLI, Fabricio Augusto
Física General / Física General I (LM / LA, LF, PF)	ALVAREZ, Dayana Stefanía

ARTÍCULO 2°: Notifíquese, publíquese y archívese.