



**Universidad Nacional de Córdoba**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Diplomatura Ciencia de Datos - Contrato Dra. ALONSO ALEMANY – EX-2023-644580-UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La nota presentada el 07 de agosto de 2023 por la Dra. Ana Georgina FLESIA, Coordinadora de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones, de la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación (FAMAF) de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC) para la contratación de la Dra. Laura ALONSO ALEMANY;

La Resolución RHCD-2023-67-E-UNC-DEC#FAMAF, que aprobó el dictado de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones, ciclo 2023;

La Resolución RD-2023-283-E-UNC-DEC#FAMAF, que aprobó la Distribución Docente de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones, 2do cuatrimestre del 2023;

La Ordenanza HCS N° 05/2012 que fija el regimen de contrataciones de personal en el ámbito de la UNC, la Ordenanza HCS N° 05/2013 y RESOL-2023-5-E-UNC-SGI#AGI; y

CONSIDERANDO

Que en la nota mencionada en el VISTO la Coordinadora de la Diplomatura Dra. Ana Georgina FLESIA solicita la contratación de la Dra. Laura ALONSO ALEMANY para el dictado de la materia optativa "Ética e inteligencia artificial" en el marco de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones de la FAMAF;

Que la Resolución RHCD N° 99/2023 establece que la mencionada diplomatura estará vinculada académicamente a la Secretaria de Posgrado de la FAMAF;

Que la profesional cuya contratación se solicita realizará el dictado de clases teóricas y de seguimiento práctico asincrónico durante dos (2) días con una carga horaria total de dieciocho (18) horas, en las siguientes fechas: 17 y 18 de noviembre de 2023;

Que la retribución prevista para la contratada será de PESOS DOSCIENTOS CUATRO MIL (\$204.000.-), que corresponden a 8 horas de clases teóricas a valor de \$13,000.- por hora y 10 horas de seguimiento práctico asincrónico a valor de \$10.000.- por hora, cancelables en un solo pago a efectuarse una vez cumplida la prestación;

Que la erogación que demande la contratación aludida será afrontada con recursos provenientes de los aranceles cobrados por la diplomatura en cuestión y asignados al pago de honorarios;

Que la Ordenanza HCS N° 05/2012 establece en su Anexo, los requisitos para la celebración de un contrato de corta duración bajo la modalidad de Adhesión, pudiendo perfeccionarse dicho instrumento mediante el dictado de una resolución decanal cuando sea por un período que no supere los treinta (30) días corridos en el año calendario y el monto de la retribución no exceda el estipulado para las contrataciones menores;

Que el Área Económica-Financiera ha informado que existe previsión presupuestaria para enfrentar la erogación en cuestión;

Que la Asesoría Jurídica de la Facultad ha tomado la debida intervención manifestando la inexistencia de impedimentos para el dictado de la medida.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Perfeccionar la contratación de la Dra. Laura ALONSO ALEMANY (DNI N° 94.119.652) cuyos datos se consignan en el Anexo a la presente, para el dictado de la materia optativa "Ética e inteligencia artificial" en el marco de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones (Cohorte 2023) de la FAMAFA.

ARTÍCULO 2°: Establecer que la prestación se llevará a cabo realizando el dictado de clases teóricas y de seguimiento práctico asincrónico durante dos (2) días con una carga horaria de dieciocho (18) horas, en las siguientes fechas: 17 y 18 de noviembre de 2023.

ARTÍCULO 3°: Fijar la retribución del contratado en PESOS DOSCIENTOS CUATRO MIL (\$ 204.000.-), que corresponden a ocho (8) horas de clases teóricas a valor de \$13.000.- por hora y diez (10) horas de seguimiento práctico asincrónico a valor de \$10.000.- por hora, cancelables en un solo pago a efectuarse una vez cumplida la prestación.

ARTÍCULO 4°: Efectuar la presente contratación por medio de un contrato de corta duración bajo la modalidad de Adhesión según lo establecido por la Ordenanza HCS N° 05/2012 en su Anexo I.

ARTÍCULO 5°: Imputar la erogación que implique la presente contratación a los recursos propios provenientes de los ingresos en conceptos de aranceles correspondientes a la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones.

ARTÍCULO 6°: Informar a la contratada que debe notificarse de la presente resolución dentro de los diez (10) días hábiles de su dictado.

ARTÍCULO 7°: Notifíquese, publíquese y archívese.

