

# RIO CUARTO, 06 de junio de 2024.

**VISTO**, la solicitud de AVAL INSTITUCIONAL para la realización de la conferencia: "UNA BREVE HISTORIA DE LAS REDES NEURONALES Y SU USO EN APREDIZAJE AUTOMÁTICO", presentada por la Secretaria de Posgrado de esta Facultad; y,

## **CONSIDERANDO:**

Que dicha actividad se realizará en el marco de las actividades académicas de la Diplomatura Superior "Tópicos en Ciencias de Datos" de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales.

Que mencionada conferencia estará a cargo del Dr. Francisco Antonio TAMARIT (D.N.I. Nro. 14.131.101), reconocido investigador en el área de aprendizaje automático y en particular en redes neuronales, quien actualmente se desempeña como Profesor Titular de la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación de la Universidad Nacional de Córdoba y como Investigador Principal de CONICET en el Instituto de Física "Enrique Gaviola" (UNC-CONICET).

Que la Facultad de Ciencias Exactas Fisico-Quimicas y Naturales otorga el aval para este tipo de eventos por considerarlo de gran importancia.

Por ello y en uso de las atribuciones que le confiere el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

# EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES R E S U E L V E:

ARTICULO 1ro.- Otorgar el AVAL INSTITUCIONAL para la realiozacion de la conferencia titulada: "UNA BREVE HISTORIA DE LAS REDES NEURONALES Y SU USO EN APREDIZAJE AUTOMÁTICO", en el marco de las actividades académicas de la Diplomatura Superior "Topicos en Ciencias de Datos" de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, que se llevara cabo en el mes de Junio de 2024 en la Universidad Nacional de Río Cuarto.

**ARTICULO 2do.-** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS TREINTA DÍAS DEL MES DE MAYO DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.

RESOLUCIÓN Nro.: 176/2024



Universidad Nacional de Río Cuarto Confeccionado el Viernes 07 de junio de 2024 a las 11:08:15

Este documento se valida en <a href="https://fd.unrc.edu.ar">https://fd.unrc.edu.ar</a> con el identificador: DOC-2024\_176\_Aval\_Conf\_breve historia \_redes neuronales \_ Tamarit [eab254].

Documento firmado conforme Ley 25.506 y Resolución Rectoral 255/2014 por:





## MARCELA ELENA DANIELE

Decana

Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.



### MARCELA BEATRIZ MORESSI

Secretaria Técnica

Facultad de Cs. Exactas Fco. Qcas. y Nat.