



LUJÁN, 11 DE MARZO DE 2024

VISTO: La nota presentada por el docente Juan Manuel FERNÁNDEZ, por la que solicita que el Proyecto de Investigación "Generación de herramientas de extracción de información ambiental mediante técnicas de aprendizaje automático, a partir de bases de datos textuales. Su aplicación al caso del Municipio de Luján (provincia de Buenos Aires).", sea incorporado al Departamento de Ciencias Básicas; y

CONSIDERANDO:

Que el Proyecto de Investigación mencionado en el VISTO, fue aprobado, en el marco de la convocatoria de Proyectos de Investigación Multidisciplinarios e Interdepartamentales de la Universidad Nacional de Luján (PIMeI) 2023, RESREC-LUJ:0000388-23.

Que se acompaña la documentación probatoria requerida por la Secretaría de Ciencia y Técnica.

Que existe opinión favorable de miembros de la Comisión Asesora Permanente de Ciencia y Tecnología.

Que el Cuerpo trató y aprobó el tema en su sesión ordinaria del día 7 de marzo de 2024.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS BÁSICAS D I S P O N E :

ARTÍCULO 1°.- APROBAR la incorporación del Proyecto de Investigación "Generación de herramientas de extracción de información ambiental mediante técnicas de aprendizaje automático, a partir de bases de datos textuales. Su aplicación al caso del Municipio de Luján (provincia de Buenos Aires).", al Departamento de Ciencias Básicas, con la vigencia y los integrantes que se detalla:

Vigencia: 01/12/2023 hasta 31/12/2025

Director: Juan Manuel FERNÁNDEZ Codirector: Daniel Ernesto LANSON

El texto de los documentos publicados en el sitio Web de la Universidad Nacional de Luján no tendrá validez para su presentación en terceras instituciones y/o entidades, salvo que contaren con autenticación expedida por la Dir. de Gestión de Doc. y Actos Adm.





Integrantes: Marcelo Luis ERRECALDE

Adriana Norma MARTÍNEZ

Marcelo MOJICA

Alicia Noemí IGLESIAS

Rosana Isabel MATUK HERRERA Leticia Cecilia CAGNINA

Costanza CAMPAGNON

ARTICULO 2°.- Registrese, comuniquese, cumplido, archivese.

DISPOSICIÓN DISPCD-CBLUJ:0000009-24

Dr. Ezequiel E. LARRABURU Secretario de Ciencia y Técnica Departamento de Ciencias Básicas

Dr. Carlos Javier DI SALVO Vicedirector Decano Departamento de Ciencias Básicas