



Plan de Gestión de Datos

INFORMACION SOBRE EL PROYECTO

1. – Título del Proyecto

- Título del Proyecto (en castellano)

Los derechos de las máquinas. Marcos regulatorios para la investigación universitaria en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

- Título del Proyecto (en ingles)

The rights of the machines. Regulatory frameworks for university research in Data Science and Artificial Intelligence

-Descripción del Proyecto (en castellano) Resumen

El proyecto tiene por objeto analizar los marcos regulatorios aplicables a la investigación universitaria en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial. La regulación del ciclo de vida de los datos es una problemática inherente a estas áreas que todavía no cuenta con un grado suficiente de desarrollo en el plano normativo. Se apunta a construir un espacio local e interdisciplinario de análisis de los estándares éticos y jurídicos para el acceso y el desarrollo sostenible de la CdD/IA en la investigación universitaria. El proyecto aplica un enfoque metodológico cualitativo a un corpus jurídico que comprende las normas de dispersión del ciclo de vida de los datos en el derecho positivo argentino y a un corpus institucional que comprende una selección de grupos universitarios de investigación que hacen uso de esas normas en sus proyectos.

-Descripción del Proyecto (en ingles) Resumen

The project aims to analyze the regulatory frameworks applicable to university research in Data Science and Artificial Intelligence. The regulation of the data life cycle is a problem inherent to these areas that still does not have a sufficient degree of development at the regulatory level. The aim is to build a local and interdisciplinary space for analyzing ethical and legal standards for access and sustainable development of CD/AI in university research. The project applies a qualitative methodological approach to a legal corpus that includes the rules of dispersion of the life cycle of data in Argentine positive law and to an institutional corpus that includes a selection of university research groups that make use of these rules in their projects.

-Palabras Clave descriptivas del Proyecto (en castellano)

Derecho; Ciencia de Datos;
Inteligencia Artificial

- Palabras Clave descriptivas del Proyecto (en ingles)

Law; Data Science; Artificial
Intelligence

2 – Datos del Director/ar del Proyecto

- Nombre y Apellido

Gonzalo Bailo

- Unidad Académica

FCJS-UNL

- Teléfono oficial de contacto

342 4571198



-Teléfono movil de contacto

342 4666060

-E-mail del Director/a del Proyecto

gbailo@fcjs.unl.edu.ar

DATOS RESULTANTES DE LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO

-Describa la toma de muestras / datos a realizar

No corresponde

- Datos: ¿Existe alguna razón por la cual los datos declarados no deban ser puestos a disposición de la comunidad / ser de acceso público? (marque X)

X	NO
	SI. Elija una de las opciones:
	se encuentra en evaluación de protección por medio de patentes no se inició el proceso de evaluación de patentabilidad, pero podría ser protegible existe un contrato con un tercero que impide la divulgación Otro. Justifique.

- Período de Confidencialidad: Es el periodo durante el cual los datos no deberían ser publicados, contado a partir del momento de la toma de los mismos. El periodo máximo para la no publicación es de 5 (CINCO) años posteriores a su obtención. Luego de este periodo, los datos estarán disponibles para la comunidad / serán de acceso público.
Si Ud. considera que este tiempo es insuficiente, y necesita prorrogar el período de confidencialidad, indique sus motivos y la cantidad de años adicionales que considera necesarios. Marque su opción con "X".

	1 (UN) año
	2 (DOS) años
	3 (TRES) años
	4 (CUATRO) año
	5 (CINCO) años
	Otro.
	Motivos: