

AÑO 2026



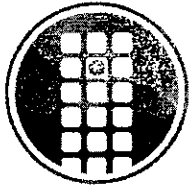
N°Entrada:

Expediente:

Iniciado por:

Extracto:

DECLÁRASE de Interés Municipal el evento denominado "IA WEEK", a llevarse a cabo entre los días 14 y 16 de mayo del corriente año en el Polo Científico Tecnológico Neuquén.



**CONCEJO
DELIBERANTE**

neuquen capital

01

Neuquén, 15 de Abril de 2026

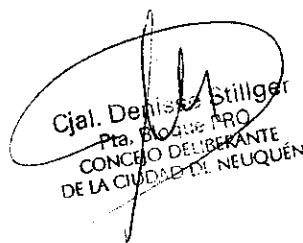
A la Sra. Presidente

Del Concejo Deliberante de la Ciudad de Neuquén

Su Despacho:

Me dirijo a Ud. y por su intermedio al Cuerpo que preside a efectos de poner a consideración la siguiente Declaración adjunta.

Sin otro particular saludo a Ud. Muy atentamente.


Cjal. Denisa Stillger
Pta. Bloque PRO
CONCEJO DELIBERANTE
DE LA CIUDAD DE NEUQUÉN

☎ 0299 449-4500 📍 Leoir 370, Neuquén Capital

📘 @CDNeuquén 🐦 @cdneuquen 🌐 www.cdnqn.gov.ar

02

Concejo Deliberante de la Ciudad de Neuquén

Bloque PRO

Proyecto de Declaración

VISTO: El Expediente.... y;

CONSIDERANDO:

Que celebrando la semana de la tecnología y la innovación se desarrollará un evento único que reúne a empresas líderes y profesionales en torno a la transformación que ya está redefiniendo el mundo.

Que la IA Inteligencia Artificial (IA) no es una tendencia, es el presente, por ello la Patagonia da un paso estratégico hacia la innovación, y en este encuentro que será el punto de conexión entre tecnología, negocio y oportunidades reales.

Que con Inteligencia Artificial (IA) y Vaca Muerta Neuquén busca liderar la innovación en la Patagonia.

Que con una propuesta que combina conocimiento, networking y experiencias aplicadas, la IA Week se posiciona como un espacio clave para entender cómo la Inteligencia Artificial ya está transformando industrias, modelo de negocios y el desarrollo productivo regional.

Que entre los speakers confirmados se destaca Santi Siri, referente internacional en tecnologías emergentes; Freddy Vivas, especialista en innovación y transformación digital; y Juan Corvalán, reconocido por su trabajo en inteligencia artificial aplicada al ámbito jurídico y gubernamental.

Que el evento, organizado por el Polo Científico Tecnológico junto a la Sociedad Argentina de Inteligencia Artificial (SAIA), ENE Polo Tecnológico e IFES, avanza en su objetivo de acercar la tecnología a empresas, profesionales, emprendedores, y al sector público, con acceso gratuito.

Que la incidencia de la Inteligencia Artificial (IA) en Vaca Muerta es cada vez mayor porque permite optimizar la producción de hidrocarburos no convencionales (shale gas y shale oil) y reducir costos en una industria altamente compleja.

Que la IA analiza grandes volúmenes de datos geológicos y operativos para: identificar las mejores zonas para perforar, ajustar en tiempo real la trayectoria de los pozos y reducir errores humanos. Esto aumenta la eficiencia y disminuye costos operativos.

Que con modelos de machine learning se pueden: predecir fallas en equipos antes de que ocurra, anticipar la producción de un pozo y optimizar el mantenimiento. Resultado: menos paradas inesperadas y mayor productividad.

Que la IA permite automatizar procesos como: control de bombas y presión, monitoreo remoto de pozos y gestión de logística. Esto mejora la seguridad y reduce la necesidad de intervención humana en zonas de riesgo.

Gjal. Denisse Stillger
Pta. Bloque PRO
CONCEJO DELIBERANTE
DE LA CIUDAD DE NEUQUÉN

Que optimiza el uso de agua en el fracking, reduce emisiones al mejorar la eficiencia energética, detecta fugas o anomalías rápidamente. Clave para una explotación más sustentable.

Que empresas como YPF utilizan IA para evaluar inversiones, simular escenarios de producción y mejorar la rentabilidad de los proyectos.

Que en resumen, la IA en Vaca Muerta reduce costos, aumenta la producción, mejora la seguridad y hace la operación más sustentable.

Por ello en virtud a lo estipulado en el Art. 67 Inciso 1º de la Carta Orgánica Municipal.

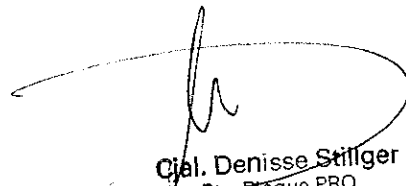
EL CONCEJO DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE NEUQUÉN

EMITE LA SIGUIENTE

DECLARACION

ARTICULO 1º) DECLÁRESE de Interés Municipal de la Ciudad de Neuquén al IA WEEK NEUQUÉN a desarrollarse del 14 al 16 de mayo en el Polo Científico Tecnológico de Neuquén.

ARTICULO 2º) DE FORMA


Cjal. Denisse Stillger
Pta. Bloque PRO
CONCEJO DELIBERANTE
DE LA CIUDAD DE NEUQUÉN

Cajo Deliberante del C. D.
 REGISTRO UNICO N° 53161
 Fecha 2004/26 Hora 03 Hora 1123
 Firma Merco Alluoy Δ

20.04.2026 ENTRADA N° 307/2026
 Ingresado en la Fecha paso al C. D. para su tratamiento y
 consideración Exp. N° 119-B-2026 Nota n° ✓
 Recibió Merco 03 Lapis
 Alluoy Δ 1123 MESA DE ENTRADA
 (D.G.L.)

23.04.2026
 Por disposición del C. Deliberante Sesión ORDINARIA
 N° 09/2026
 Pase a la Comisión
 Dcción Gral. Legislativa