



290

POSADAS,

26 JUN 2025

Prof. GABRIELA M. BASARRECHEA
Subsecretaria de Educación
Provincia de Misiones

RESOLUCIÓN N°

VISTO: El Expediente N° 5500-117-2025. Registro de la Unidad Superior del MECyT- Caratulado: Secretaria de Inteligencia Artificial. S/ Aprob. y auspicio Jornada de Formación doc.: Técnicas de Prompting: "Potenciando la interacción con herramientas de I.A."; y

Prof. Mariana Gabriela Rovira
Directora Central Planeamiento,
y Desarrollo Profesional
SUBSECRETARIA DE EDUCACION
PROVINCIA DE MISIONES

CONSIDERANDO:

QUE, vivimos en una era signada por una transformación profunda y constante, impulsada por los avances tecnológicos, la digitalización del conocimiento y la expansión de la inteligencia artificial (IA) en todos los ámbitos de la vida. En este contexto, el sistema educativo no puede quedar ajeno a estos cambios. Por el contrario, debe actuar como protagonista activo, preparando a los docentes y estudiantes para desenvolverse con pensamiento crítico, creatividad y adaptabilidad en esta nueva realidad;

QUE, la Provincia de Misiones, pionera en el desarrollo de políticas educativas innovadoras a través de organismos como la Escuela de Robótica y la Plataforma Guacurari, promueve desde hace años la incorporación de nuevas tecnologías al proceso de enseñanza y aprendizaje. En sintonía con estos lineamientos, se propone una instancia de formación docente centrada en la ingeniería de prompting, una competencia emergente fundamental para interactuar de manera eficaz con modelos de lenguaje basados en IA generativa, como ChatGPT, Gemini, Copilot o NotebookLM;

Dr. A. ANESA SUSA ARAUJO
DIRECTORA DE ASUNTOS JURIDICOS
Ministerio de Educación
Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

QUE, la ingeniería de prompting consiste en el diseño estratégico de instrucciones (prompts) para que los modelos de IA generativa ofrezcan respuestas más relevantes, útiles y coherentes. Esta habilidad permite a los docentes optimizar el uso de estas herramientas para planificar clases, generar materiales, crear evaluaciones, diseñar proyectos interdisciplinarios y, en definitiva, enriquecer su práctica pedagógica;

QUE, además, el conocimiento y dominio del prompting permite a los educadores tomar decisiones informadas, basadas en datos y evidencia, y promover en sus estudiantes competencias digitales avanzadas. El desarrollo de esta capacidad crítica cobra especial relevancia en un contexto donde la IA se convierte en una presencia cotidiana que exige una ciudadanía digital activa, ética y reflexiva;

QUE, por otra parte, incorporar esta formación implica reconocer que la IA no sustituye al docente, sino que potencia su rol. En este sentido, se busca brindar herramientas concretas para que los educadores puedan integrar la IA de manera contextualizada, adaptada a sus necesidades y a la diversidad de sus estudiantes. Así, se promueve una enseñanza más personalizada, eficiente e inclusiva;

QUE, esta propuesta responde a una necesidad urgente de actualización profesional y de construcción de saberes pertinentes para el presente y el futuro. Al fomentar el uso consciente y estratégico de la IA en la educación, este taller se convierte en una oportunidad para fortalecer la innovación pedagógica y garantizar el derecho a una educación de calidad en clave de justicia educativa y equidad digital;

LIC. RAMÓN ANIBAL LÓPEZ
DIRECTOR DESARROLLO PROFESIONAL
DOCENTE Y CURRÍCULUM
SUBSECRETARIA DE EDUCACION
PROVINCIA DE MISIONES

QUE, por Resolución Conjunta N° 494/23 Registro del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología y N° 8745/23 Registro del Consejo General de Educación, de fecha 27 de noviembre de 2023 y sus modificatorias N° 076/25 Reg. MECyT y N° 1190/25 Reg. CGE, se crea

ES FOTOCOPIA FIEL
BUENA ESTHER SUAREZ
D/C Departamento Despacho
Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

Lic. RAMIRO BERNARDO ARANDA
MINISTRO DE EDUCACION
CIENCIA Y TECNOLOGIA
Provincia de Misiones

Prof. GABRIELA M. SASTRONECHET
Subsecretaría de Educación
Provincia de Misiones

Prof. Myriam Gabriela Rovira
Directora General de Planeamiento
y Desarrollo Profesional Docente
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISIONES

Dña. MAPÍA VANESA ROSA ARAUJO
Directora de Asuntos Jurídicos
Ministerio de Educación
Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

el Sistema de Registro y Codificación (SiRyC), a través de la página web <https://www.cgpepm.gov.ar> dependiente del Consejo General de Educación, destinado a facilitar el acceso a todos los cursos, seminarios, congresos, jornadas, postítulos (actualizaciones, especializaciones y diplomaturas) que posean valoración docente y que se dicten en la Provincia de Misiones; como así también se establece la implementación a partir del año 2024 del Código Único de Certificado (C.U.Ce.), el cual será emitido por el Consejo General de Educación para los certificados de las ofertas formativas que inciden en la valoración docente en el marco del Decreto N° 744/13 y sus modificatorios; debiendo las Instituciones con ofertas formativas incluir dicho Código en los Certificados emitidos en el marco de la Formación Docente, para su posterior rúbrica por parte de la autoridad correspondiente del M.E.C.yT., dando cumplimiento al procedimiento del Anexo I de la Resolución de referencia;

Profesional Docente y Currículum sugiere, salvo mejor opinión, Aprobar y Auspiciar la Jornada de Formación Docente: "Técnicas de prompting: Potenciando la interacción con herramientas de I.A, a desarrollarse en el presente Ciclo Lectivo, organizado para la Secretaría de Inteligencia Artificial de la Cámara de Representantes de la Provincia de Misiones; y consignar como Anexo I de la Norma que resulte del presente trámite la siguiente información, bajo la denominación: "Información sobre la Propuesta de Capacitación": Institución que organiza la capacitación: Secretaría de Inteligencia Artificial de la Cámara de Representantes de la Provincia de Misiones; Denominación de la capacitación: "Técnicas de prompting: Potenciando la interacción con herramientas de I.A"; Formato de la capacitación: Jornada; Destinatarios de la Capacitación: Docentes de Nivel Secundario; Carga horaria de la capacitación: 2,5 horas reloj; Localización de la propuesta: Posadas; Opción Pedagógica: Presencial; Cronograma de desarrollo de la propuesta en el presente Ciclo Lectivo: Día 20 de mayo de 09:00 a 11:30 hs; Día 29 de mayo de 15:00 a 17:30 hs; Día 10 de junio de 09:00 a 11:30 hs; Día 24 de junio de 15:00 a 17:30 hs; y los días 02 y 30 de julio de 15:00 a 17:30 hs.; Convenios interinstitucionales: deberán denunciarse, lo realiza solo la Secretaría de Inteligencia Artificial de la Cámara de Representantes de la provincia de Misiones; Cupos de capacitación: 70 Docentes; Disertantes: Daniel Oscar Ramos; Melina Paola Aguilera; Mariana Esquivel; Costo para los asistentes: gratuito;

este Ministerio, según Dictamen N.º 307/2025, teniendo en cuenta el informe técnico, opina que corresponde el dictado del instrumento legal pertinente, de acuerdo a la normativa vigente, siendo facultad de la Autoridad Superior determinar el mérito, oportunidad y conveniencia del acto a sancionarse;

POR ELLO:

**EL MINISTRO DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.-APRUÉBASE Y AUSPICIASE la Jornada de Formación Docente "Técnicas de prompting: Potenciando la interacción con herramientas de I.A", a desarrollarse en el presente Ciclo Lectivo, organizado para la Secretaría de Inteligencia Artificial de la Cámara de Representantes de la Provincia de Misiones, que como Anexo I forma parte de la presente Resolución. -

ARTÍCULO 2º.- REGÍSTRESE, comuníquese, tomen conocimiento: Subsecretaría de Educación, Servicio Provincial de Enseñanza Privada de Misiones - S.P.E.P.M., Consejo General de Educación, Junta de Clasificación y Disciplina, Ambas Ramas de Enseñanza, remítase copia certificada a los interesados. Cumplido. ARCHÍVESE. -

LIC. RAMÓN ANIBAL LÓPEZ
DIRECTOR DESARROLLO PROFESIONAL
DOCENTE Y CURRÍCULUM
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISIONES

ES FOTOCOPIA FIEL
BLANCA ESTHER SU...
s/c. Departamento Desp.cho
Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones



Lic. RAMIRO BERNARDO ARANDA
MINISTRO DE EDUCACION
CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Provincia de Misiones





ANEXO I

"Información sobre la Propuesta de Capacitación"

Prof. GABRIELA M. BASARRECHA
Subsecretaria de Educación
Provincia de Misiones

Prof. Myriam Patricia Revira
Directora General Planeamiento
y Desarrollo Profesional Docente
SUBSECRETARIA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISIONES

Dra. MARIA VANESA SOSA ANGUIO
DIRECTORA DE ASUNTOS JURIDICOS
Ministerio de Educación
Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

- a) Institución que organiza: Secretaría de Inteligencia Artificial de la Cámara de Representantes de la Provincia de Misiones. -
- b) Denominación de la capacitación: "Técnicas de prompting: Potenciando la interacción con herramientas de I.A". -
- c) Formato de la capacitación: Jornada. -
- d) Destinatarios de la Capacitación: Docentes de Nivel Secundario. -
- e) Carga horaria de la capacitación: 2,5 horas reloj -
- f) Localización de la propuesta: Posadas. -
- g) Opción Pedagógica: Presencial. -
- h) Cronograma de Desarrollo de la Propuesta en el presente Ciclo Lectivo: Día 20 de mayo de 09:00 a 11:30 hs; Día 29 de mayo de 15:00 a 17:30 hs; Día 10 de junio de 09:00 a 11:30 hs; Día 24 de junio de 15:00 a 17:30 hs; y los días 02 y 30 de julio de 15:00 a 17:30 hs. -
- i) Convenios interinstitucionales: deberán denunciarse, lo realiza solo la Secretaría de Inteligencia Artificial de la Cámara de Representantes de la provincia de Misiones. -
- j) Cupos de capacitación: 70 Docentes. -
- k) Disertantes: Daniel Oscar Ramos; Melina Paola Aguilera; Mariana Esquivel. -
- l) Costo para los asistentes: gratuito. -

Lic. RAMIRO BERNARDO ARANDA
MINISTRO DE EDUCACION
CIENCIA Y TECNOLOGIA
Provincia de Misiones

LIC. RAMÓN ANIBAL LÓPEZ
DIRECTOR DE DESARROLLO PROFESIONAL
DOCENTE Y CURRÍCULUM
SUBSECRETARIA DE EDUCACIÓN
PROVINCIA DE MISIONES

ES COPIA FIEL
BENJAMIN SUYER
c/c Departamento Despacho
Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
Provincia de Misiones

