



Fundación General
VNiVERSiDAD
DSALAMANCA

AI academy **doinGlobal**
BY doinGlobal

CURSO SUPERIOR EN DERECHO

ChatGPT y su Aplicación a la Práctica Jurídica

Formación teórico-práctica con diploma
emitido por la **Fundación General de la
Universidad de Salamanca**

CURSO SUPERIOR EN DERECHO

ChatGPT y su Aplicación a la Práctica Jurídica



Las tecnologías inteligentes se vuelven omnipresentes y desafían nuestras habilidades en cada área y tarea. Mientras exploramos la **aplicación de la inteligencia artificial en el ámbito del derecho**, tenemos el desafío de aprender y desaprender en ciclos cada vez más breves, poniendo a prueba nuestras capacidades cognitivas y de adaptación.



doinGlobal

La Fundación General de la Universidad de Salamanca y doinGlobal presentan el primer programa iberoamericano de formación en el uso de la herramienta ChatGPT aplicada a la práctica profesional diaria de abogados y operadores judiciales.



DURACIÓN
3 Meses



IDIOMA
Español



MODALIDAD
100 % *online*



CERTIFICACIÓN



Un cambio de paradigma

Con toda seguridad, el potencial de ChatGPT para cambiar la forma en que se realiza el trabajo en todos los sectores es inmensurable, y la abogacía no es una excepción. Al integrar la jurisprudencia, la legislación y la doctrina en una sola plataforma, el software permite a los abogados y a los operadores jurídicos obtener información relevante en cuestión de segundos, lo que a su vez conlleva un ahorro de tiempo y de recursos tanto para los estudios, sus clientes, la Justicia y la ciudadanía en general.

Si bien ChatGPT no reemplazará por completo las funciones de los abogados, sí **es de gran ayuda para automatizar tareas repetitivas**, como revisar y redactar textos; simplificar la investigación y el análisis legal; y seleccionar, clasificar y sintetizar información relevante. Esto les permitirá a los profesionales centrarse en tareas más complejas y de mayor valor estratégico.

Para una correcta incorporación de ChatGPT en la gestión legal, será necesario que los abogados y los operadores jurídicos cuenten con un nivel de conocimientos adecuados para formular preguntas relevantes y obtener respuestas precisas.

El Curso Superior en Derecho: ChatGPT y su Aplicación a la Práctica Jurídica proporciona no solo las habilidades necesarias para utilizar la herramienta, sino también una comprensión más amplia de cómo ésta se puede integrar eficazmente en los procesos legales existentes.

Se trata del primer trayecto formativo en ChatGPT aplicado al derecho en Iberoamérica, que marcará un antes y un después en la forma de ejercer la profesión jurídica. Un cambio de paradigma que transformará la abogacía en una abogacía inteligente.

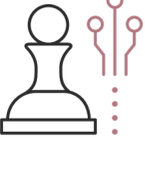


Aprenda a utilizar ChatGPT y optimice su desempeño profesional

Al finalizar el Curso Superior, usted será capaz de:

- 

Utilizar ChatGPT para elaborar contratos, demandas, peticiones, notificaciones y otros escritos legales de calidad, **optimizando el tiempo y los recursos.**
- 

Realizar investigaciones y análisis jurídicos solventes de manera más eficiente y precisa.
- 

Incorporar el uso de la herramienta para **definir estrategias y tomar decisiones** acertadas en el marco de un proceso legal, integrando jurisprudencia, legislación y doctrina.
- 

Identificar las limitaciones y potencialidades de ChatGPT para tomar decisiones informadas sobre su aplicación en el contexto legal.

Diferenciales del programa

Cuerpo docente especializado

Dictado por expertos e investigadores en la temática, pertenecientes a la Universidad de Salamanca y al IALAB, Laboratorio de Inteligencia Artificial de la Facultad de Derecho de la Universidad de Buenos Aires (UBA), primero y único en su tipo en Iberoamérica.

Propuesta con respaldo científico y de alta calidad educativa

Los contenidos incorporados son avalados por las últimas investigaciones en la materia, que permiten a los participantes incorporar la terminología y los conceptos de la IA aplicados a todas las ramas del derecho.

Abordaje desde la deontología y la ética

El programa busca concientizar sobre el uso responsable de la herramienta, teniendo presentes los principios éticos de la abogacía.

¿A quién está dirigido?



Abogados, operadores y asistentes jurídicos de todas las ramas del derecho, interesados en ejercer su profesión de manera inteligente, valiéndose de herramientas de vanguardia o brindar servicios de *prompt* legal.



Fiscales, procuradores, legisladores y otros integrantes de los Poderes Judicial, Legislativo y Ejecutivo que necesitan fortalecer sus competencias en el uso de la herramienta ChatGPT.



Gerentes, responsables y coordinadores de las áreas legales de empresas u organizaciones de cualquier industria que necesitan rediseñar los flujos de trabajo del equipo incorporando tecnologías de inteligencia artificial.



Profesores de Derecho y estudiantes de posgrado que buscan potenciar su conocimiento y sus habilidades en el uso de IA aplicada a la enseñanza y a la praxis de la profesión.





Una propuesta que responde al **cambio de paradigma** en la profesión del derecho

Diseñado para aprender la teoría y la práctica

MÓDULO 1 IA BASES CONCEPTUALES. RETOS Y DESAFÍOS DE LOS AGENTES CONVERSACIONALES MULTIPROPÓSITOS.

Conceptos fundamentales de la inteligencia artificial. IA débil, fuerte y súper IA. Áreas y técnicas. Redes neuronales. Aprendizaje automático. Procesamiento de lenguaje natural. Visión artificial. Funcionamiento de los modelos de PLN, cómo se entrenan y cómo se pueden personalizar para el contexto legal. Agentes conversacionales. IA generativa. Retos, oportunidades y desafíos para el derecho.

MÓDULO 2 FUNDAMENTOS TÉCNICOS DE CHATGPT PARA ABOGADOS

¿Qué es ChatGPT? Explicación del funcionamiento y potencialidades de ChatGPT. Historia y evolución de los modelos de lenguaje. Arquitectura y funcionamiento de ChatGPT ¿Cómo funciona ChatGPT? Explicación de la arquitectura del modelo y su entrenamiento y capas de atención, codificadores y decodificadores, y la función softmax. Aplicaciones de ChatGPT. Casos de éxito y desafíos a futuro. GPT-3 y su impacto en el campo del lenguaje natural, GPT-4 y lo que se espera para el futuro. Uso de la API de OpenAI. Ejemplos de cómo usar la API y de las posibilidades que ofrece, limitaciones y precauciones a tener en cuenta.

MÓDULO 3 LOS GRANDES MODELOS DE LENGUAJE Y LA ASISTENCIA EN LA DEFINICIÓN DE ESTRATEGIAS Y TOMA DE DECISIONES.

¿Cómo puede ayudar ChatGPT en la toma de decisiones en el marco de un proceso legal? Análisis de diferentes escenarios y estrategias inteligentes integrando jurisprudencia, legislación y doctrina. Habilidades para la definición de estrategias y para la adopción de decisiones acertadas. Uso estratégico, ético, adecuado y responsable de los grandes modelos de lenguaje para la práctica jurídica. Conceptos claves y Legal Prompting. Análisis de casos.

LABORATORIO DE APLICACIÓN DE CHATGPT #1:

LABORATORIO DE APLICACIÓN DE GRANDES MODELOS DE LENGUAJE. INTRODUCCIÓN AL USO DE GRANDES MODELOS DE LENGUAJE Y LEGAL PROMTING

Introducción al uso de herramientas de IAGen generativa de texto y multimodal: ChatGPT-4o; ChatGPT-4o with Canvas; o1-Preview; o1-mini; Copilot; Claude.AI; Perplexity; Gemini. Similitudes y diferencias. LLM Studio para descubrir, descargar y ejecutar LLM locales directamente en su máquina. Presentación de la incidencia de la IAGen en los prompts. Cómo elaborar borradores de prompts humanos. La descripción detallada del problema/tarea y la contextualización como premisas centrales. Promedio de palabras por prompt. Incorporación de componentes esenciales al prompt. La importancia de la indicación del contexto, el formato de respuesta deseado, el público destinatario y las señales en el prompting. La importancia de la iteración y retroalimentación. Ejercicios en escenarios de multitareas. Introducción al TIF.

MÓDULO 4 INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS JURÍDICO.

Auditoría de Respuestas Generadas por ChatGPT: Métodos para verificar la precisión y relevancia de las respuestas obtenidas. Uso de herramientas complementarias (jurisprudencia, doctrina) para contrastar resultados. Identificación y mitigación de errores interpretativos en textos legales. Sesgos Algorítmicos y Responsabilidad Legal: Cómo el sesgo algorítmico puede influir, positiva o negativamente, en decisiones legales. Estrategias para detectar y corregir sesgos en investigaciones jurídicas. Rol del profesional como garante de la objetividad en el uso de IA. Límites éticos en el uso de IA para el análisis jurídico: la privacidad de los datos. Marco normativo internacional y nacional aplicable al uso de IA en investigaciones legales.

MÓDULO 5 GENERACIÓN DE ESCRITOS.

Presentación de casos de uso y experiencias en Empresas. Hallazgos a partir de la investigación realizada por UBA IALAB sobre el impacto de la IAGEN en tareas legales, incluso en la generación de escritos. Prompts óptimos para la generación de escritos. Selección de casos de uso: Elaboración de fundamentos. Mejorar redacción de fundamentos. Corrección de datos formales. Templates de prompts para optimizar. Elaboración de templates. Uso. Lecciones aprendidas. Técnicas de prompt engineering para generar escritos legales. Desafíos y oportunidades. Técnicas de mitigación de riesgos.

LABORATORIO DE APLICACIÓN DE CHATGPT #2:

TÉCNICAS RELEVANTES PARA PARA EL PROMPTING LEGAL Y ESTRATEGIAS DE MITIGACIÓN DE RIESGOS.

Técnicas de prompting relevantes y estrategias de mitigación de riesgos para el ámbito legal: Ingeniería estratégica para el prompting legal: configuración del mensaje del sistema (system message); zero shot prompting; one shot y few shot prompting; break the task down, prompt de conocimiento integrado y super prompt. Aprovechar la “memoria” de ChatGPT. Personalización y adaptación del modelo para casos de uso frecuente. Instrucciones personalizadas para ayudar a ChatGPT a proporcionar mejores respuestas: ¿Qué tan formal debería responder? ¿Qué tan largas o cortas deberían ser las respuestas? ¿Qué tan creativo necesitas que sea? ¿Debería tener opiniones ChatGPT o mantenerse neutral? Estrategias de mitigación de riesgos, sesgos, alucinaciones y repeticiones en el prompting: ajuste probabilístico de la respuesta, mitigación de negativas a la respuesta buscada, reducción de alucinaciones y sesgos. Avances sobre el TIF.

MÓDULO 6 FUNDAMENTOS LEGALES DE LA IA GENERATIVA E IMPLICACIONES LEGALES DE SU USO EN EL PROCESO JUDICIAL.

Fundamento legal: el reglamento de la IA y su posición respecto a la IA generativa. Iniciativas legales a nivel internacional. Implicaciones para los derechos digitales. Implicaciones para los principios y las garantías procesales. Retos legislativos de la IA generativa. Posibilidades de uso de la IA generativa en el proceso judicial (analizar documentos legales, buscar precedentes y jurisprudencia, analizar sentencias y decisiones judiciales, derecho comparado, generar documentos legales y realizar traducciones automáticas).

LABORATORIO DE APLICACIÓN DE CHATGPT #3:**EL PARADIGMA DEL PROMPTING ASISTIDO POR IA.
GPTS PERSONALIZADOS.**

IA by user: El paradigma del prompting asistido por IA. La IAGen como co-redactor del prompt. Optimización iterativa del prompt en conjunto con la IAGen. Refinamiento de la formulación de prompts para respuestas más precisas y alineadas a los objetivos del usuario. Rol proactivo de la IAGEN en la construcción del prompt. Estructuras adecuadas al resultado deseado. Herramientas de IAGen para la construcción del prompt. GPTs personalizados. Definición de tareas a resolver con el GPT y ajustes de parámetros para maximizar la precisión del modelo: definición del tono, estructura de respuestas, mitigación de alucinaciones y de sesgos. Ajuste de temperatura y tokens para controlar la creatividad del modelo. Generación de plantillas reutilizables. Avances sobre el TIF.

MÓDULO 7 TRABAJO INTEGRADOR FINAL (TIF)

Un programa de formación de la mano de expertos en la temática

Detallamos a continuación algunos de los expertos que nos acompañan en esta formación.¹



CODIRECTOR DEL PROGRAMA

Federico Bueno de Mata

Catedrático de Derecho Procesal (*full professor*) de la Universidad de Salamanca - Doctor en Derecho y máster en Práctica Jurídica (sobresaliente cum laude por unanimidad), USAL

Docente a tiempo completo, profesor titular de Derecho Procesal en la Universidad de Salamanca, en materias relacionadas con procesal civil y con procesal penal.

Líneas de investigación principal centrada en el derecho procesal y las nuevas tecnologías.

Autor de más de 100 publicaciones en prestigiosas revistas jurídicas, monografías en editoriales jurídicas de prestigio internacional y contribuciones en libros colectivos sobre inteligencia artificial, derecho probatorio, prueba electrónica, blockchain, igualdad, mediación, investigación criminal, etc.

Ponente en congresos, jornadas y encuentros científicos nacionales e internacionales; destacan sus participaciones en congresos relacionados con el derecho y la informática en Argentina, Brasil, Portugal, Panamá, Colombia, Costa Rica, Chile, Bolivia, México y Perú.



CODIRECTOR DEL PROGRAMA

Juan Gustavo Corvalán

Cofundador y Director del Laboratorio de Innovación e Inteligencia Artificial, Universidad de Buenos Aires. Doctor en Derecho y Máster en Inteligencia Artificial.

Cofundador y Director del Laboratorio de Innovación e Inteligencia Artificial, Universidad de Buenos Aires. Doctor en Derecho y Máster en Inteligencia Artificial. Co-creador de Prometea y de PretorIA. Director del tratado de IA y Derecho (Thomson Reuters). Profesor visitante en la Universidad de la Sorbona, París I. Ha cursado y aprobado programas sobre Machine Learning en MIT y sobre Inteligencia Artificial en la Universidad de Oxford.

¹ El presente plantel docente puede sufrir modificaciones por razones ajenas a la institución.



Sebastián Carlos Chumbita

Líder del Área de Inteligencia Artificial y Derecho en IALAB - Magíster en Legaltech y Gestión Digital de la Abogacía, USAL

Abogado por la Universidad Católica de La Plata. Funcionario en la Secretaría Civil y Comercial de la Suprema Corte de Justicia de la Provincia de Buenos Aires. Auxiliar docente de Derecho Procesal II en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de la UNLP.

Diplomado en Derecho 4.0 por la Universidad Austral. Doctorando en Administración, Hacienda y Justicia en el Estado Social por la Universidad de Salamanca.

Director del Área de Investigación de la Comisión de Jóvenes Procesalistas de la Asociación Argentina de Derecho Procesal. Investigador y auxiliar docente de Derecho Procesal II, Universidad Nacional de La Plata.



Dr. Alfonso González Briones

Profesor Titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Salamanca - Ingeniero Informático, Máster en Sistemas Inteligentes y Doctor en Ingeniería Informática, (sobresaliente cum laude por unanimidad), USAL y obtuvo el segundo puesto en a la mejor tesis nacional en Smart Cities (CAEPIA 2018).

Desde 2014, ha trabajado en diferentes centros públicos –en el grupo de investigación BISITE de la Universidad de Salamanca y en el postdoctorado Juan De La Cierva, en el grupo de investigación GRASIA, en la Universidad Complutense de Madrid– y privados, como AIR Institute y la Universidad Internacional de la Rioja (UNIR). Actualmente, es profesor titular de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial en el Departamento de Informática y Automática (USAL).

Ha publicado más de 40 artículos en revistas y más de 80 artículos en libros y en actas de congresos internacionales acerca de la aplicación de la Inteligencia Artificial para el desarrollo de ciudades más inteligentes y energéticamente eficientes que mejoren el bienestar social y propicien un desarrollo sostenible.

Ponente en congresos, jornadas y encuentros científicos nacionales e internacionales; destacan sus participaciones en congresos relacionados con la Inteligencia Artificial en Portugal, México, Brasil, Japón, Malasia, Italia, Eslovenia, Austria, Eslovaquia y Argentina.

Certificación internacional

Certificado emitido por la Fundación General de la Universidad de Salamanca (España).²



Apostilla de La Haya. El diploma incorpora la apostilla prevista en la Convención de La Haya de 1961, un método simplificado de legalización de documentos en el ámbito internacional.³

² El presente formato de certificado es una imagen ilustrativa, puede sufrir modificaciones en formato y en contenido por razones ajenas a la institución.

³ El trámite de impresión y apostillado del certificado es adicional a la emisión del documento digital, tiene un costo extra y se gestiona a pedido de cada alumno.



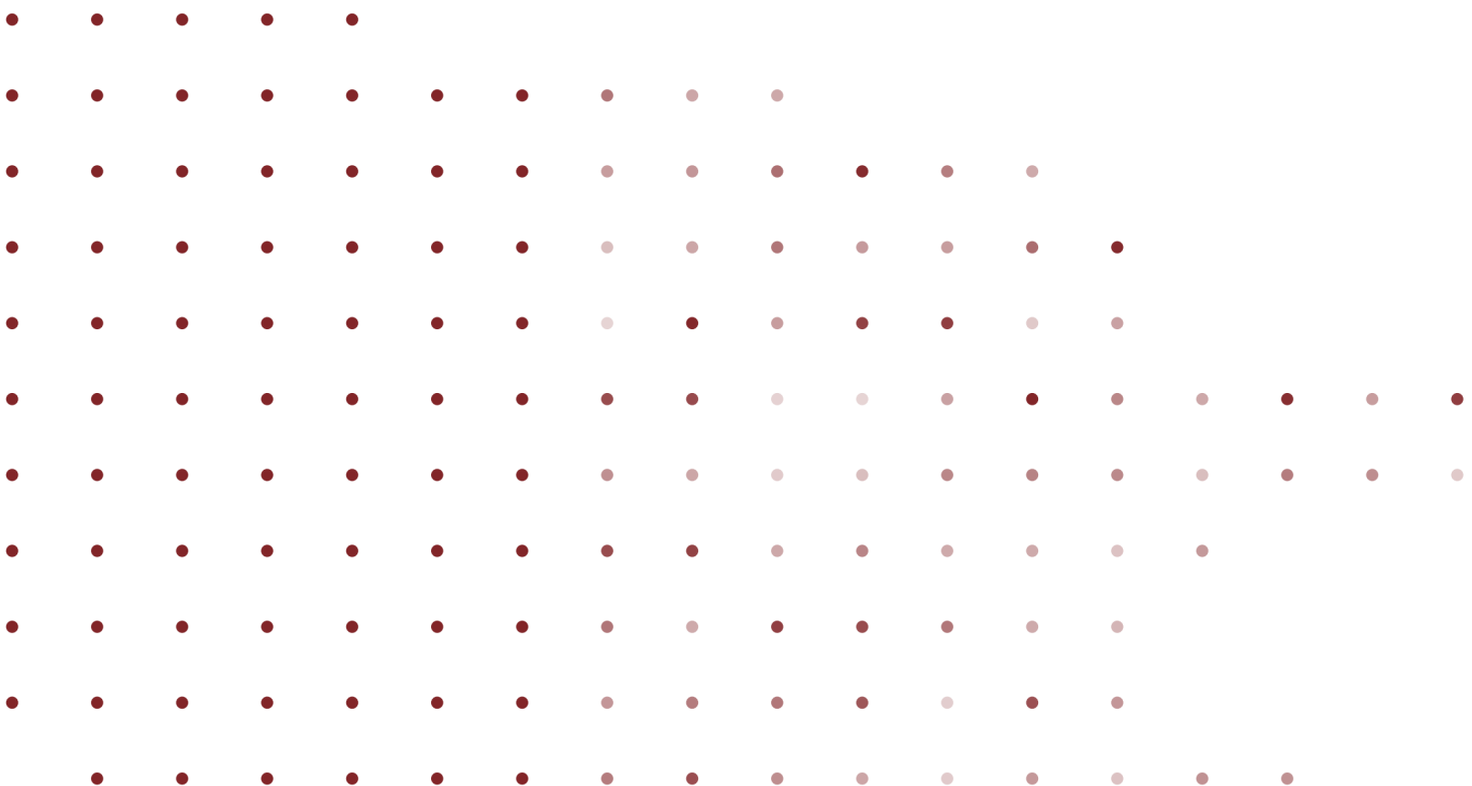
Fundación General
UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA

Alianza de prestigio internacional

La **Fundación General de la Universidad de Salamanca** fue concebida en 1998 como un organismo orientado al cumplimiento de los fines de la Universidad de Salamanca para promover las relaciones universidad-empresa, contribuir a la formación cultural y profesional de los titulados universitarios, desarrollar cursos de postgrado y actividades de formación continua especializada, divulgar el conocimiento científico y técnico y detectar las necesidades de I+D+i.

Desde hace algún tiempo, la Fundación General ha emprendido una política de alianzas y convenios institucionales que ha facilitado el acceso a profesionales de todo el mundo. Es este el marco en el que se crearon hace dos décadas y en el que actualmente se desarrollan las formaciones que imparte doinGlobal.

Los cursos no solo constituyen una oferta académica de prestigio reconocido; también son una excelente ocasión para compartir experiencias entre profesionales de muy diversas procedencias, lo que favorece el establecimiento de vínculos personales y profesionales que se perpetúan en el tiempo.



¿Por qué estudiar este programa con doinGlobal?



Aprende con profesores, investigadores y profesionales especialistas de todo el mundo, que comparten ideas y conocimientos.

Contenidos multimedia

Acceso a los módulos a través de una plataforma de aprendizaje con materiales didácticos seleccionados por el cuerpo docente.



Clases en vivo

Lecciones sincrónicas para aprender y poner en práctica los contenidos junto al profesor y los demás estudiantes.



Laboratorios de práctica

Talleres de aprendizaje para aplicar los conocimientos y ejercitar de manera práctica el uso de herramientas tecnológicas en el ámbito profesional.



Seguimiento académico

Interacción con los estudiantes para identificar fortalezas y debilidades en el aprendizaje y acompañarlos en su crecimiento profesional.



Titulación internacional

Nuestros programas de formación son avalados por organizaciones y universidades reconocidas a nivel internacional.

A través de coordinadores académicos, garantizamos una experiencia de aprendizaje de calidad, con altas tasas de terminalidad. Nuestros alumnos expresan sus niveles de satisfacción respecto a programas de formación en Derecho en general, y hacia las personas que acompañan y coordinan el trayecto⁴:



⁴ Porcentajes obtenidos de los programas finalizados durante el 2023.

La IA en el ámbito del derecho



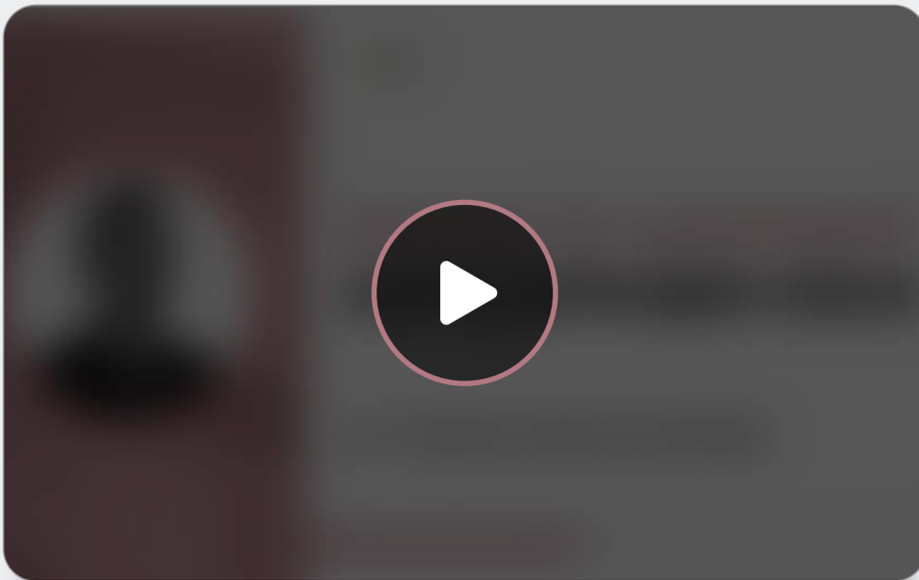
ChatGPT y su aplicación a la práctica jurídica



Conozca las características de este curso en palabras de **Juan Corvalán**, cofundador y director del Laboratorio de Innovación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Buenos Aires, Doctor en Derecho, Máster en Inteligencia Artificial y codirector del Curso Superior en Derecho: ChatGPT y su aplicación a la práctica jurídica.



Human in command como principio clave



Aprenda sobre un principio clave en palabras de **Federico Bueno de Mata**, doctor en Derecho y Catedrático de Derecho Procesal de la Universidad de Salamanca y codirector del Curso Superior en Derecho: ChatGPT y su aplicación a la práctica jurídica.

Profundice en la temática

-  **Derecho 4.0: desafíos y oportunidades en la aplicación de la IA**
-  **ChatGPT y derecho: potencia tus habilidades con IA**
-  **ChatGPT y derecho: ¿qué es el legal prompting?**
-  **Recomendaciones para usar ChatGPT**

Información general



Duración
3 meses



Dedicación semanal
5 horas (aproximadamente)



Inicio
Agosto 2025



Modalidad
100 % *online*, con clases teóricas y laboratorios prácticos en vivo de la mano de un cuerpo docente internacional de expertos en la temática.



Idioma de cursado
Español



Titulación
Dictado y titulado por la Fundación General de la Universidad de Salamanca (España).



Inscripción
El programa admite candidatos que puedan contribuir de manera sustancial tanto en el campo profesional como en el campo académico. A tales fines, Ud. debe contar con la documentación requerida para iniciar el cursado. El área académica le solicitará que envíe los requisitos oportunamente.



Financiación
Consulta por nuestras opciones de financiación y formas de pago tanto para individuos, grupos o paquetes corporativos.

Preventa

Hasta el
03/07/2025

Compra Anticipada

Hasta el
31/07/2025

Precio Regular

Hasta el
07/08/2025

INSCRIBIRME

[Lista de Precios](#)

[Contactar a un Asesor](#)

Forme a su equipo y potencie su organización

La revolución tecnológica que estamos atravesando les exige a los profesionales estar a la vanguardia de nuevas actualizaciones y formaciones para permanecer en el mercado laboral. A su vez, **empresas y organizaciones necesitan de perfiles altamente capacitados**, que estén a la altura de los nuevos desafíos que éstas deben enfrentar para garantizar su éxito y permanencia.



Invertir en la educación de los colaboradores de su compañía es la mejor opción. Con formaciones adecuadas, logrará tener el equipo que necesita. A su vez, si ya cuenta con un equipo de trabajo consolidado, logrará que potencien sus habilidades e incorporen nuevas herramientas para **alinearse a las necesidades del mercado actual y llevar su negocio a otro nivel.**



BENEFICIOS DE CAPACITAR A TU EQUIPO:



Mayor motivación para trabajar



Crecimiento profesional



Acceso a un título de reconocimiento internacional



Oportunidad de “aprender haciendo” y en equipo



Actualización de conocimientos



Acceso a eventos



Capacitación *in company*



Tarifa competitiva



Agende una reunión con el **director** y conozca los beneficios económicos exclusivos para equipos de trabajo.

[AGENDAR REUNIÓN](#)

doinGlobal™



Alianza doinGlobal y Fundación General de la Universidad de Salamanca

Construimos vínculos estratégicos a largo plazo, con instituciones de reconocimiento internacional, que nos permiten desarrollar la mejor propuesta académica con proyección global.



doinglobal.com

