

JORNADA SOBRE CÓMO NOS PUEDE AYUDAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL A LOS ABOGADOS. SOLUCIONES PRÁCTICAS

ORGANIZADO POR LA SECCIÓN DE DERECHO DIGITAL Y LEGALTECH
PRESENCIAL Y STREAMING

25 DE OCTUBRE DE 2023
DE 10:00 A 13:00 (3H)

AULA SEDE ICAV, PLAZA TETUÁN 16

• OBJETIVO

Mostrar algunas soluciones concretas de Inteligencia artificial que pueden ayudar a los abogados con ejemplos y demostraciones reales.

• PONENTES

10:00 a 10:45h. *Visión General sobre soluciones de Inteligencia Artificial al Servicio de los Abogados*

Ponente:

D. JAVIER PÉREZ BOU. Ingeniero Informático. Profesor de la UCV.

10:45h a 11:15h. Descanso

11:15 a 12:00h. *Cómo aprovechar el uso de Chatbots por parte de los abogados.*

Ponente:

D. FRAN CONEJOS MENGÓ. Director. Ingeniero Industrial. Especialista en IA.

12:00 a 13:00h. *Chatgpt y aprender a hacer promps.*

Ponente:

D^a ELEN IRAZABAL ARANA. Abogada y Fundadora y CEO de Advocatus AI.

• IMPORTE

40€ - Colegiados/as ICAV, [Asociados/as ICAV](#) y Jubilados/as con 20 años o más de ejercicio profesional acreditado en el ICAV.

70€ - Otros profesionales.

• INSCRIPCIÓN

La inscripción se efectuará a través de la página web del colegio www.icav.es en el apartado de formación, [Oferta Formativa](#)

En la inscripción deberá seleccionar la modalidad elegida en el desplegable bien **PRESENCIAL** o **STREAMING**. Asegure la elección antes de validar la inscripción.

Si al realizar la matriculación, no se recibe el correo electrónico que confirma la inscripción, rogamos se ponga en contacto con el departamento de formación.

• POR UNA FORMACIÓN DE CALIDAD

- **INSCRIPCIÓN:** Personal e intransferible, no pudiéndose realizar sustitución total o parcial, en caso de no poder asistir deberá causar baja en la forma prevista.
- **BAJA:** Deberá comunicarse a formacion2@icav.es, antes de las 48 horas anteriores al inicio de la formación. Transcurrido dicho plazo, cualquier anulación no dará derecho a devolución del importe abonado.
- **OPCIÓN PRESENCIAL:** Obligatorio acreditarse al inicio de cada sesión. Se acreditará asistencia solo a los que se encuentren correctamente inscritos, tal como se describe en el apartado [INSCRIPCIÓN](#) habiendo asistido a la totalidad del curso.
- **OPCIÓN STREAMING:** Deberá quedar constancia de la conexión desde el inicio a la finalización de la sesión, debiendo acumular el 100% de las horas previstas.
- **DOCUMENTACIÓN Y MATERIAL:** En el caso de que los ponentes faciliten alguna documentación, esta se remitirá por correo electrónico con posterioridad a la celebración del acto formativo, siempre y cuando den su consentimiento.
- **CERTIFICADO:** Se certificará el seguimiento de la conferencia si se cumple el seguimiento descrito en los puntos anteriores.
Podrán descargarlo a partir del **5º día tras finalización del curso**. La descarga la podrá realizar de la siguiente manera:

Colegiados/as deberán acceder a la web del ICAV (www.icav.es) a través de **ACCESO COLEGIADAS/OS** con su usuario y contraseña, clicar en el cajetín **Gestión Personal**, pinchar sobre el cajetín cursos del colegiado.

Asociados/as ICAV deberán acceder a la web del ICAV (www.icav.es) a través de **ACCESO ASOCIADAS/OS** con su usuario y contraseña, clicar en el cajetín de FORMACIÓN, pinchar en el apartado **Certificados Colegiales** donde nuevamente les pedirá usuario y contraseña, elegir del desplegable **“certificados de formación”** y clicar en acceder.

No colegiados/as en la web del ICAV (www.icav.es) deberán clicar en el Menú **FORMACIÓN**, dentro encontrarán un cajetín llamado [Certificados No Colegiadas/os](#), clicar en el cajetín y seguir las instrucciones del tutorial.

• CONEXIÓN SEMINARIO (SOLO STREAMING)

- El seguimiento streaming del curso se realizará a través de la plataforma Adobe Connect. Desde el Departamento de formación del ICAV, se le remitirá, al correo electrónico que ha registrado en su inscripción, un email con la URL de la conferencia, el usuario, la contraseña y las instrucciones para poder acceder, la misma mañana de la celebración del curso.

*Descarga 
[Adobe Connect](#)