

CURSO CERTIFICADO EXPERT@ COMPLIANCE EN BLOCKCHAIN, WEB3.0 Y METAVERSO (SMART CONTRACTS, TOKENIZACIÓN y CRIPTOACTIVOS)

www.blockchainintelligence.es

Han confiado en nosotros, entre otros:

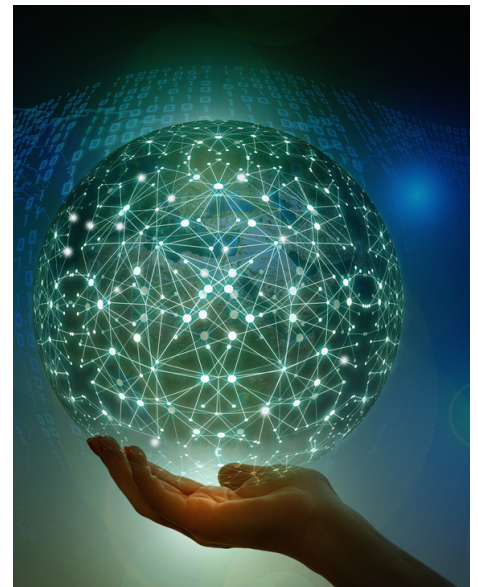


¿POR QUÉ CERTIFICARTE EN BLOCKCHAIN?

La tecnología Blockchain está generando de nuevos modelos de negocio y aplicaciones transversales.

Se ha disparado la necesidad de acompañamiento jurídico de estos desarrollos en empresas, start-ups y sector público.

El Consejo General de la Abogacía Española en colaboración con el Instituto Jurídico de Blockchain Intelligence capacita y certifica desde el 2017 a profesionales del mundo jurídico para que acompañen y asesoren con seguridad a sus clientes conociendo la tecnología y su regulación.




CERTIFICACIÓN OFICIAL



ESTE CURSO ES PARA TI SI QUIERES...



- **Asesorar a tus clientes** en blockchain, tokenización, smart contracts, criptomonedas, NFTs, STOs, web 3.0, metaverso...
- **Desarrollar un proyecto** en el que se utiliza tecnología blockchain con seguridad jurídica.
- **Garantizar el cumplimiento normativo** en el uso de blockchain y sus aplicaciones.
- **Usar blockchain** para hacer más eficiente tu despacho o actividad interna.
- **Comprender** el impacto de la tecnología que está transformando la realidad económica y social tanto como lo hizo internet.
- **Gestionar Blockchain y sus aplicaciones:** sus riesgos y sus oportunidades de forma integral.
- **Aprender** de los mejores sin ideología y con espíritu crítico.
- **Desarrollar regulación o aplicarla** a la supervisión o el control interno.

 Streaming y Conexión a los Grupos Online
Consejo General de la Abogacía Española
Paseo de Recoletos 13, Madrid

PROGRAMA

MÓDULO 1

- 1.1. Tecnología Blockchain. Redes. Elementos constitutivos. Consenso. Implicaciones jurídicas.
- 1.2. Casos de uso actuales. Sector privado y público.

LAB PRÁCTICO: ¿Cómo funciona el acceso? Explora transacciones en blockchain. Usa una wallet. Transacciona con criptoactivos.

MÓDULO 2

- 1.2. Identidad digital como clave para la contratación digital. Firma. Identificación, Certificados.
- 1.2. Identidad digital soberana. Desarrollo europeo: EIDAS2, EU-ID-Wallet.

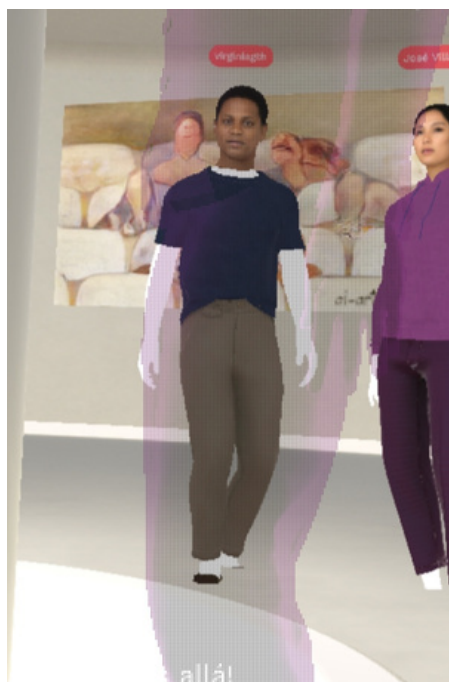
LAB PRÁCTICO: Uso de identidad digital en Blockchain. Self Sovereign Identity



MÓDULO 3

Introducción a los Metaversos como entornos digitales de contratación. Aspectos de mercado y jurídicos. Confluencia con herramientas de Inteligencia Artificial.

LAB PRÁCTICO: Entra en nuestro metaverso, transacciona y usa IA



MÓDULO 4

Gobernanza de redes. Riesgos y claves para el asesoramiento jurídico. Mecanismos de consenso y gobernanza en DEFI.

MÓDULO 5

Un nuevo mundo para la función de cumplimiento normativo-compliance.

MÓDULO 6

Normativa de Protección de datos aplicada a Blockchain- GDPR.

MÓDULO 7

Cumplimiento de la normativa para la tokenización de activos financieros - Criptomonedas. Prevención de Blanqueo de capitales y fiscalidad.

LAB PRÁCTICO: certificado en blockchain. Obten token POAP desde nuestro metaverso

Análisis de Casos Reales con los fundadores o CEOs de los proyectos.

¿QUÉ NOS DIFERENCIA?



Primera escuela internacional y certificación oficial por Blockchain Intelligence y el Consejo General de la Abogacía



Asesoramiento individualizado



Grupos reducidos y laboratorios prácticos con cada formación



El mejor equipo docente en Blockchain

100%
DE SATISFACCIÓN
DEL ALUMNADO



Y DESPUÉS DEL CURSO...

Pertenencia a la comunidad alumni

Actualización continua



LABs prácticos temáticos

Bolsa de trabajo y oportunidades

100% SATISFACCIÓN DE LOS ALUMNOS DESDE EL 2017

[CONSULTA TESTIMONIOS](#)
[AQUÍ](#)



MÁS DE 30 EDICIONES APLICANDO NUESTRA METODOLOGÍA PRÁCTICA

- **Clases dinámicas y con discusión abierta.**
- Los **mejores profesores** en cada módulo.
 - Referentes mundiales
 - Experiencia real práctica actual
 - Profundidad intelectual
- **Labs Prácticos** para que te adentres en la tecnología y aprendas a usar todas las aplicaciones.
 - Haz transacciones con tu wallet
 - Programa tu Smart Contract de compraventa.
 - Experimenta el uso de una Wallet de Identidad digital
 - Haz tu NFT con Inteligencia Artificial
 - Entra en las plataformas de STOs
 - Ven a nuestro metaverso



NUESTROS PARTNERS Y COMUNIDADES

Hemos generado un ecosistema que ponemos a tu servicio



DESDE EL 2017 FORMANDO A LOS MEJORES...



DIRECCIÓN ACADÉMICA

Dra. Almudena de la Mata



CEO de Blockchain Intelligence y Presidenta del Instituto Jurídico de Blockchain Intelligence, Almudena es Miembro del Consejo de Alastria Blockchain Ecosystem y Consejera profesional de la Fundación para la Innovación Financiera y la Economía Digital. Ha sido seleccionada como experta en el Observatorio Blockchain de la Comisión Europea, Experta Blockchain de los 100 de Cotec y Academic Board de INATBA y la British Blockchain Association.

Ha ejercido diversos puestos directivos europeos y globales en empresas internacionales como General Electric o Fortis Bank (BNP Parisbas) en Bruselas.

Su experiencia en el sector público incluye su pertenencia al cuerpo de letrados del Banco de España (hoy en exencia) donde fue Head of the European Affairs. También ha realizado funciones de Advisor del Bundesbank y la Comisión Europea.

Su espíritu emprendedor le llevó a cofundar Blockchain Intelligence, Innovation for change e Impact Hub Madrid y ha participado en el scaling up de más de 500 compañías.

Académica correspondiente de la Real Academia de Jurisprudencia y Legislación, Almudena fue investigadora científica del Max Plank Institut de Hamburgo (1999-2003) y directora del European Credit Research Institut (Bruselas) así como investigadora del Centre for European Policy Studies.

Profesora universitaria desde el 2000 en varias universidades europeas (Universidad Humboldt Berlin y Universidad de Hamburgo (2000-2010), ICADE, IE (desde el 2014, etc). Es autora de una monografía y más de 25 artículos doctrinales.

Doctora en derecho por el Max-Planck-Institut de la Universidad de Hamburgo, Business developmet HEC, certificate Capital Markets, Regulation and Compliance, University of Reading, licenciada en derecho (asesor de empresas) por la Universidad Pontifica Comillas ICADE, Entrepreneurship en el MIT.

CONTÁCTANOS... TE ASESORAMOS!

info@blockchainintelligence.es

BI BLOCKCHAIN LAW INSTITUTE Abogacía Española CONSEJO GENERAL

www.blockchainintelligence.es

Curso Expert@ Legal & Compliance en Blockchain
NUESTROS ALUMN@S DICEN:

100% SATISFACCIÓN

100% REPETIRÍA

100% RECOMENDARÍA

BLOCKCHAIN INTELLIGENCE

Resultados de las encuestas a nuestr@s alumn@s certificad@s de los cursos Expert@ Legal & Compliance en Blockchain, Smart Contracts, Tokenización y Criptoactivos.

LO QUE LOS ALUMNOS DICEN DE NOSOTROS... MÁS TESTIMONIOS



El curso de experto legal & compliance en blockchain, proporciona a los asistentes una visión integral y completa de los aspectos legales del blockchain y las criptodivisas. Un curso impartido por grandes profesionales, expertos todos ellos en la materia y que se desarrolla en un ambiente de trabajo distendido e inmejorable. Un número limitado de participantes favorece la interacción entre los asistentes y los ponentes. El resultado es inmejorable. Quiero felicitar a Almudena de la Mata, impulsora del proyecto y animarle para que ella y todos los miembros del Instituto Blockchain Intelligence sigan desarrollando proyectos como éste del que nos beneficiamos toda la comunidad científica y los profesionales del derecho



Isabel Fernández Torres

Profesora Titular de Derecho Mercantil UCM. Secretaría General de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo



"Excelente curso. Gran profesionalidad y cualificación de los ponentes. Un privilegio asistir".



Estíbaliz Pérez de la Rocha

Abogado Experto, Mapfre



"Quería transmitir mi felicitación por la 9 edición del curso Experto legal & Compliance en Blockchain, Smart contracts, Tokenización e ICOs.

El nivel de los ponentes, lo reducido del grupo y, por ello, el grado de atención a todos los alumnos me ha parecido sobresaliente, así como la atención de Almudena.

Se ha creado un ambiente en el grupo fantástico, del que también participan algunos de los ponentes. Y ha sido muy práctico, cosa a valorar muy positivamente".



Aranzazu Jaen Pedrero

Directora Abogada Jaen Pedrero Abogados y Miembro fundador de Red Abafi Abogados y Economistas

Lo que los/as alumnos/as dicen de nosotros



El curso en Blockchain, Smart Contracts, Tokenización y Criptoactivos es, simplemente fantástico. Muy completo a nivel técnico y práctico y sobre todo, muy dinámico. Como abogada, no sólo es interesante conocer la perspectiva técnica, sino que, cada vez más, es muy necesario y el curso es perfecto para ello (para poder asesorar correctamente en estas materias es imprescindible poder entender el trasfondo técnico de las mismas). El grupo es limitado, lo que favorece la interacción entre los asistentes y los ponentes y hace que las clases sean realmente aprovechables. Además, paralelamente al curso, se han creado varios grupos con otros ex participantes del mismo curso de ediciones anteriores, lo que ha generado un ecosistema sumamente enriquecedor (en el que se comparte información de interés, nuevos proyectos, etc.).

Por último la coordinación de Almudena es la guinda del pastel, contagiando una energía arrolladora y una motivación por este tipo de proyectos realmente ilusionante.



Isabel Bandín Barreiro

Asociada del departamento de Propiedad Intelectual y Derecho Digital de Gómez Acebo y Pombo Abogados S.L.P.



El curso titulado "Blockchain, Smart Contracts, ICOs / STOs y Tokenización", dirigido a empleados de Sepblac de las Áreas de Supervisión y Análisis, de Inteligencia Financiera y de las Entidades Adscritas de Policía Nacional, Guardia Civil y Agencia Tributaria ha resultado un éxito. En opinión de los participantes, su contenido, que comprendía tanto aspectos teóricos y jurídicos, como prácticos e incluso técnicos, ha resultado muy adecuado para dotar al personal que trabaja en la prevención del blanqueo de capitales y financiación del terrorismo de conocimientos muy aprovechables en el trabajo diario. Ello unido a la alta calidad del equipo docente que lo ha impartido, ha llevado a sus participantes a otorgarle la más alta calificación.

En nombre de ellos, y en mi condición de Coordinador de Formación de Sepblac, te transmito mi agradecimiento y plena satisfacción con el desarrollo de dicho curso



Álvaro Pinilla Rodríguez

Coordinador de Formación SEPBLAC

Lo que los/as alumnos/as dicen de nosotros



No quería dejar pasar la oportunidad de agradecer de manera formal a ti y a Blockchain Intelligence por el alto nivel de los ponentes y conferencistas, la estructura del curso y temática abordada.

Realmente que este Curso de Experto Legal en Blockchain, Smart Contracts, Tokenización y Criptoactivos combina de forma ideal los elementos doctrinarios y académicos con aquellos de orden pragmático tanto derivados tanto del espectro legal como del tecnológico, generando un producto de capacitación de muy alto estándar y acorde a las necesidades de quien busca iniciarse o profundizar en los conceptos que se comparten.

Casualmente esto es lo que yo esperaba encontrar al inscribirme en el curso; tenía mucho temor que sea excesivamente académico o superficial como ya me ocurrió en otro caso; pero en este caso justo me deja en el punto de poder tener las herramientas fundamentales y ver cómo funciona en la vida real para avanzar con ciertos proyectos que tengo en mente.

Gracias por tu esfuerzo en confrontas las fronteras del derecho con el avance de la tecnología Blockchain y los Smart Contracts y sacudir la mente de un nuevo horizonte y ciertamente nueva realidad en los próximo 2 a 3 años donde habrán cambios vertiginosos



Jorge Cevallos

Socio Lexim - Ecuador



Decidí ir especialmente a Madrid a por este Curso y ha sido una de las mejores inversiones que he hecho en mi vida profesional.

Te proporciona una visión 360 grados de los aspectos jurídicos de Blockchain y las criptodivisas. Sus expositores son de primera y, al concluir, quedé inspirado a construir sobre los diversos temas tratados



Cristian Navarro

Head Legal Julius Baer Panamá