Blockchain en seguros

Madrid Mayo 2019





Fecha | 24 de mayo de 2019

Horario | De 09:00 a 14:00 y de 15:00 a 17:00 h.

Duración | 7 horas

Modalidad | Presencial

Entendiendo esta tecnología, su aplicabilidad y los usos reales en el sector.

Objetivo

Dar a entender la tecnología blockchain, explorar su potencial impacto y uso en el sector de seguros mediante el estudio de ecosistemas Blockchain ya establecidos, ejercicios de descubrimiento sobre los casos de uso más relevantes para su compañía y un marco estratégico de trabajo. Adicionalmente, se presentará una demo de un caso real en el sector.

Programa

- Blockchain y la industria de seguros
- Cómo impactará el Blockchain en seguros
- Tendencias de Blockchain en el mercado de seguros
- Criterios clave para utilizar Blockchain en el sector de seguros
- Beneficios clave al usar Blockchain en el sector de seguros
- Casos de uso de Blockchain en seguros
- Ejercicio de descubrimiento #1
- Ejercicio de descubrimiento #2
- Demo: "Blockchain Health Insurance Solution"

Dirigido a

Está dirigido a profesionales de compañías de seguros y en particular a personas de departamentos de innovación, transformación digital, nuevos negocios, etc.



Ponentes

Alfonso Peña Llana

IBM Blockchain Services Leader in Spain, Portugal, Greece and Israel

Rubén Muñoz Pedrero

Repsol Blockchain Manager

Federico Daunert Serra

IBM Blockchain Strategy Consultant-Lead SPGI

Precio

Entidades Adheridas: 480 euros + 21% IVA Entidades No Adheridas: 720 euros + 21% IVA

Datos bancarios: La cuota de inscripción puede hacerse efectiva mediante transferencia bancaria a nuestra c/c nº: IBAN ES49 0081-7118-57-0001087611 del Banco Sabadell Atlántico de la calle Juan Bravo, 51 (28006 Madrid).

Plazo inscripción: hasta el 22 de mayo de 2019.

Acción formativa bonificable a través de FUNDAE (Fundación Estatal para la Formación en el Empleo). Para más información contacte con marta.collada@icea.es

Lugar de impartición



Aulas de ICEA López de hoyos, 35 28002 Madrid



La celebración del curso está condicionada a la inscripción de un número mínimo de asistentes. Programa, fechas de realización y ponentes pueden ser modificados por necesidades organizativas.

