

ICC
Mexico



**ESCUELA LIBRE
DE DERECHO**
FUNDADA EN
1912

IV Diplomado en Economía Digital

Edición virtual
Febrero - Agosto, 2025



IV Diplomado en Economía Digital

Febrero 25 – Agosto 28, 2025

Semblanza

El Diplomado en Economía Digital, organizado por la International Chamber of Commerce México (ICC México) y la Escuela Libre de Derecho, es un programa integral diseñado para entender la evolución y el impacto de la economía digital en diversos sectores. Esta cuarta edición del diplomado abarca temas fundamentales como la Gobernanza del Internet, Telecomunicaciones, Radiodifusión, Ciberseguridad, Inteligencia Artificial, Plataformas Digitales, entre otros. Reconocidos expertos nacionales e internacionales liderarán sesiones que van desde los principios básicos de la Economía Digital hasta casos prácticos en materia de Compartición de Infraestructuras, aplicación de la Inteligencia Artificial y Ciberseguridad.

Dirigido a:

Este diplomado está orientado a profesionales del sector privado, público, y académico que buscan actualizar sus conocimientos sobre la economía digital, además de estudiantes avanzados interesados en áreas como tecnología, telecomunicaciones, regulación, y economía. Es ideal para quienes ocupan posiciones de liderazgo en empresas de tecnología, consultoría, banca, o instituciones de gobierno, así como a emprendedores que buscan profundizar en los aspectos regulatorios y de innovación digital.

Razones para participar en el Diplomado:

- **Comprensión Integral:** Los participantes obtendrán una visión holística de la economía digital y sus implicaciones a través de un programa estructurado en módulos temáticos.
- **Red de Expertos y Oportunidades de Networking:** Conexión con líderes y expertos del sector, creando oportunidades para colaboraciones y aprendizaje.
- **Habilidades Prácticas:** Además de teoría, el diplomado incluye casos de estudio y módulos de aplicaciones prácticas, preparándolos para enfrentar los desafíos actuales de la economía digital.
- **Certificación Reconocida:** Al finalizar, los participantes recibirán un diploma emitido por ICC México y la Escuela Libre de Derecho, acreditando su especialización en economía digital.

Este diplomado representa una oportunidad invaluable para actualizarse en un campo en constante cambio y para entender los desafíos y oportunidades de la transformación digital.

PROGRAMA 2025

IV Diplomado en Economía Digital

| Introducción | | |
|--|---|--|
| <p>Martes 25 de febrero 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Introducción al Diplomado Descripción del programa; Introducción a la economía digital; Historia de la economía digital; Principios básicos (movilidad, datos, efecto red, mercados de múltiples lados).</p> <p>La Gobernanza del Internet <i>Principios compartidos, normas, reglas, procedimientos de toma de decisiones y programas que dan forma a la evolución y el uso del internet; Organismos involucrados (IGF, ICANN, IETF, LACNIC, ISOC).</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Miguel Calderón Lelo de Larrea. Coordinador Académico del Diplomado y Presidente Comisión Economía Digital, ICC México • Alejandro Pisanty. Profesor de la Facultad de Química de la UNAM y Expresidente del Capítulo Mexicano de Internet Society. • Cindy Rayo Directora Regional de la Asociación Interamericana de Empresas de Telecomunicaciones |
| <p>Clase grabada</p> | <p>Economía Digital como cuarta Revolución Industrial <i>La economía de los datos; Impacto horizontal en todas las ramas de la economía; Impactos y retos de la economía digital (empleo, medio ambiente, privacidad, etc.); Evolución a futuro.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Carlos López Blanco Ex Presidente de la Comisión Mundial de Economía Digital de la International Chamber of Commerce (ICC) |
| MÓDULO 1 | | |
| Telecomunicaciones y Radiodifusión | | |
| <p>Jueves 27 de febrero 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Introducción a las Redes de Telecomunicaciones <i>Principios básicos de telecomunicaciones; Tipos de redes de telecomunicaciones; Historia de las telecomunicaciones en México.</i></p> <p>Redes de Telecomunicaciones Fijas <i>Tecnologías de transmisión fijas (cobre, coaxial, fibra); Arquitectura y topología de redes; Principales jugadores en el mercado; Elementos y tecnologías avanzadas (DWDM); Cables submarinos.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Federico José Kuhlmann Rodríguez. Profesor de la división Académica de Ingeniería, ITAM |

| | | |
|--|--|--|
| <p>Martes 4 de marzo 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Redes de Telecomunicaciones Móviles <i>Principios básicos de redes móviles; Evolución de diferentes tecnologías (2G, 3G, 4G, 5G); Elementos de una red móvil; Diferentes modalidades del servicio móvil</i></p> <p>Evolución en Redes de Telecomunicaciones (5G) <i>Arquitectura y elementos de red 5G; Requerimientos de espectro para 5G; Casos de uso 5G; Situación actual de despliegues</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Miguel Calderón Lelo de Larrea. Coordinador Académico del Diplomado y Presidente Comisión Economía Digital, ICC México |
| <p>Jueves 6 de marzo 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Redes de Radiodifusión <i>Historia de la radiodifusión en México (radio, TV, plataformas; Transición a la digitalización de contenidos</i></p> <p>Redes de uso social, rurales & Wireless ISPs <i>Problemática económica de telecomunicaciones rurales; Modelo de negocio / Subsidio; Principales jugadores en el mercado mexicano; Redes basadas en espectro libre; Esquemas de asignación de espectro</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Miguel Barcena Periodista y Conductor de diversos programas* • Adriana Labardíni Inzunza Coordinadora de Promoción de Políticas y Reglamentación (LocNet de Rhizomatica Communications) |
| <p>Lunes 10 de marzo, 17.30 a 19.30 hrs.</p> | <p>Redes de Telecomunicaciones Satelitales <i>Principios básicos de redes satelitales; Evolución de diferentes bandas y tecnologías (C, Ku, Ka); Evolución de diferentes tecnologías satelitales (GEO, LEO, etc.); Elementos de una red satelital; Diferentes modalidades del servicio móvil</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Gustavo Arditti Director de Satélites de Telefónica |
| <p>Martes 11 de marzo 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Espectro Radioeléctrico <i>Principios básicos de radiocomunicación; Asignaciones & armonización mundial de bandas; Cuadro Nacional del Espectro Radioeléctrico; Interferencias y uso eficiente del espectro; Mercado secundario y uso compartido de espectro.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Alejandro Navarrete Torres Titular de la Unidad de Espectro Radioeléctrico, Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) |
| <p>Jueves 13 de marzo 17:30 - 20:30 hrs.</p> | <p>El mercado de Telecomunicaciones y Radiodifusión en México <i>Valor del mercado de telecomunicaciones en México; Requerimientos de inversión; Evolución de indicadores; Mapa de jugadores.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Ernesto Piedras CEO, The Competitive Intelligence Unit |

| | | |
|---|---|---|
| | <p>El mercado de Plataformas & OTTs en México <i>Valor del mercado (Mundial y México); Evolución de indicadores; Mapa de jugadores</i></p> | |
| <p>Martes 18 de marzo 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Marco jurídico de las Redes de Telecomunicaciones y Radiodifusión <i>Las telecomunicaciones como un derecho constitucional; La Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión; Otras leyes que impactan a las telecomunicaciones; Tribunales Especializados; Temas controvertidos actuales.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Rafael Eslava Herrada Consultor independiente • Irene Levy Columnista del Universal • Ana de Saracho Socia de Synergia en TICs |
| <p>Jueves 20 de marzo 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Agenda para el futuro de la Regulación en Telecomunicaciones y Radiodifusión y temas digitales <i>Regulación ex ante vs regulación ex post; Regulación e inversión. El concepto de Sandbox regulatorio; Problemas de convergencia tecnológica.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • José Luis Peralta Higuera Director de la Oficina de Transformación Digital IFT • Salma Jalife Chief Executive Officer del Centro México Digital |
| <p>Martes 25 de marzo 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Competencia & Preponderancia en México <i>Principios básicos de competencia; Situación actual y problemas derivados de la concentración de mercado; La figura de la preponderancia; Ley Federal de Competencia Económica aplicada a telecomunicaciones y radiodifusión; Regulación asimétrica y sus resultados</i></p> <p>Competencia en la Economía Digital <i>Mercados de dos lados; Mercados relevantes en la economía digital Ley Federal de Competencia Económica; Neutralidad de red y neutralidad digital</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Víctor Pavón Villamayor Vicepresidente Comisión Competencia Económica ICC México • Miguel Flores Bernés Presidente Comisión Competencia Económica de ICC México. |
| <p>Jueves 27 de marzo 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Casos Prácticos de TELECOM <i>(Compartición de Infraestructuras)</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Miguel Calderón Lelo de Larrea. Coordinador Académico del Diplomado y Presidente Comisión Economía Digital, ICC México |

MÓDULO 2

Plataformas, Dispositivos, Aplicaciones & Contenidos

| | | |
|--|---|--|
| <p>Martes 1 de abril 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Introducción a las Plataformas & Sistemas Operativos <i>Principios básicos de sistemas computacionales; Modelos de negocio basados en plataformas; Historia de los modelos tecnológicos y de negocios.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • José Alberto Domingo Incera Diéguez Director del Programa de la Maestría en Tecnologías de Información y Administración. ITAM |
| <p>Jueves 3 de abril 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Modelos de negocio de plataformas & OTTs <i>Tipos de modelos basados en plataformas; Organizaciones exponenciales; Importancia del dato.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Pedro Isaac Alcalá Berhouague Director General de Mercados Digitales Comisión Federal de Competencia Económica |
| <p>Martes 8 de abril 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Modelos basados en redes sociales</p> <p>Modelos basados en Market Places</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Manuel Haces Aviña Gerente de Políticas Públicas y Asuntos Gubernamentales para México, Centroamérica y el Caribe de Meta • Alehira Orozco Reyes Directora de Políticas Públicas y Relaciones con Gobierno de Mercado Libre |
| <p>Del 14 al 25 de abril, 2025 Periodo Vacacional</p> | | |
| <p>Martes 29 de abril 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Marco jurídico de las Plataformas & OTTs <i>El acceso a Internet como un derecho constitucional; Leyes y normas que impactan a la economía digital; Qué es y qué no es una plataforma OTT; Tratados Internacionales; Temas controvertidos actuales; Regulación de competencia económica en plataformas digitales.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Erick Clavel Benítez Socio, Clavel Abogados |
| <p>Miércoles 30 de abril 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Política Fiscal en Plataformas & OTTs <i>Política fiscal actual en México para la economía digital; Entendiendo el tema del BEPS; Propuesta de la OCDE; Experiencia internacional Postura ICC</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Alejandro Machorro Director de Impuestos de Mercado Libre |
| <p>Martes 6 de mayo 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Desarrollo de Aplicaciones & Coworking (agile) <i>Principios básicos de computación; Lenguajes de programación Principios básicos de bases de datos y algoritmos; Elementos de automatización de funciones (RPAs, agentes virtuales, etc.) Nuevos modelos de colaboración en</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • German Dominguez Montes Solutions Consultant Wizeline |

| | | |
|--|--|--|
| | <i>el desarrollo de sistemas (i.e. Modelo Agile).</i> | |
| Jueves 8 de mayo 17:30 a 20:30 hrs. | Cloud Computing & Big Data | <ul style="list-style-type: none"> • Jorge Molina Consultor independiente |
| Martes 13 de mayo 17:30 a 20:30 hrs. | <p>El Mercado de Contenidos en México <i>Valor del mercado de contenidos en México; Evolución de indicadores. Mapa de jugadores; Derechos de autor en contenidos</i></p> <p>Modelos de Negocio de Contenidos <i>Tipos y calidades de contenidos; Evolución de la entrega de contenidos; Modelos basados en streaming; Piratería y derechos de autor en contenidos.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Edgar Rodríguez Rudich Director de Asuntos Públicos, América Latina de Tik Tok • Alejandro Mayagoitia Socio Fundador, Sinapsis Global, Socio fundador |
| Jueves 15 de mayo 17:30 a 19:30 hrs. | <p>Marco Jurídico de Contenidos en México El derecho a la información y al entretenimiento, must carry, must officer Ley Federal de Telecomunicaciones, otras Leyes que impactan a la radiodifusión y a los contenidos. Temas controvertidos actuales</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Carlos Vela-Treviño Socio Baker & Mckenzie |
| Martes 20 de mayo 17:30 a 19:30 hrs. | <p>Derechos de Autor, Intermediarios & Safe Harbor <i>Propiedad intelectual en la era digital; Marco jurídico de la limitación de responsabilidad de intermediarios y tratados internacionales; Intermediarios digitales vs. prestadores de servicio; Disposiciones de Safe Harbor para servicios digitales.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Bernardo Herrerías Franco Socio, Hogan Lovells |
| MÓDULO 3 | | |
| Confianza Digital (Ciberseguridad, Privacidad e Innovación, Big Data, Inteligencia Artificial & Algoritmos) | | |
| Jueves 22 de mayo 17:30 a 20:30 hrs. | <p>Marco Jurídico de la Privacidad en México <i>Marco jurídico del derecho de la protección de datos personales en México (LFPDPPP); Concepto y principios de interpretación del derecho de protección de datos personales; Desafíos y cumplimiento de la regulación en materia</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Lina Ornelas Núñez Consultora en Economía Digital • Edgardo Martínez Rojas Consultor |

| | | |
|---|---|--|
| | <i>de datos personales en las empresas en México; Regulación internacional: GDPR.</i> | |
| Martes 27 de mayo 17:30 a 20:30 hrs. | Libertad de expresión, enfoque de género & Democracia y Confianza Digital <i>Bloqueo y filtrado de contenidos; Fake News vs protección de identidad de fuentes; Vigilancia digital; Manipulación en redes sociales; Procesos democráticos y el Internet</i> | <ul style="list-style-type: none"> • María Cristina Capelo Directora de Seguridad y Bienestar para Latinoamérica de Meta • María Elena Estavillo Directora General de Centro I |
| Martes 29 de mayo 17:30 a 20:30 hrs. | Tecnologías accesibles para personas con discapacidad <i>Panorama general de la discapacidad en el mundo y en México; demostración de las funcionalidades de accesibilidad de los productos y servicios tecnológicos de cuatro empresas líderes, para diferentes tipos de discapacidad; testimonio de cómo la tecnología accesible es una herramienta eficaz y poderosa que iguala las oportunidades de educación, capacitación e inclusión laboral de las personas con discapacidad y de cómo la incorporación de la accesibilidad en la transversalidad de los procesos, incrementa la diversidad y la inclusión.</i> | <ul style="list-style-type: none"> • Clara Luz Álvarez González de Castilla Profesora de la Universidad Panamericana • Armida Sánchez Arellano Directora Senior de Asuntos Corporativos. Microsoft |
| Martes 3 y Jueves 5 de junio, 17:30 a 20:30 hrs. | Introducción a la Inteligencia Artificial <i>Conceptos básicos de IA; Machine Learning y Deep Learning Arquitectura de soluciones de IA; Algoritmos</i> Inteligencia Artificial Generativa/Chat GTP | <ul style="list-style-type: none"> • Baltazar Rodríguez Téllez Asesor del Banco de Pagos Internacionales (BIS) • Claudia May del Pozo Fundadora y Directora de EON Institute |
| Martes 10 de junio 17:30 a 20:30 hrs. | Marco jurídico de la IA y algoritmos <i>Temas éticos relacionados con la IA; Propuestas regulatorias ante IA y algoritmos; Competencia Económica y IA; Postura ICC.</i> | <ul style="list-style-type: none"> • Isabel Davara Fernández de Marcos Socia de Davara Abogados |
| Jueves 12 de junio 17:30 a 20:30 hrs. | Introducción a la Ciberseguridad <i>Identidad digital vs identidad física; Ciudadanos y empresas ante la seguridad; Etapas de la ciberseguridad (prevención, detección respuesta, eficiencia); Desafíos de la ciberseguridad (BYOD, Cloud, IoT, Apps, robo de identidad, justicia).</i> | <ul style="list-style-type: none"> • Maite Altolaquirre • Estrategia y Posicionamiento de Políticas Públicas HISPAM Telefónica • Kiyoshi Tsuru |

| | | |
|--|---|---|
| | <p>Ciberseguridad en Comercio Electrónico <i>Pautas básicas de ciberseguridad en comercio electrónico; Formas de ataque usadas por los delincuentes; Medidas de protección (personal & sistemas); Pautas sobre cómo detectar una compra fraudulenta; Como aumentar la confianza de los clientes.</i></p> | Socio de TMI Abogados |
| Martes 17 de junio 17:30 a 19:30 hrs. | <p>Marco Jurídico de la Ciberseguridad en México <i>Políticas gubernamentales e intergubernamentales de ciberseguridad – Compromisos Internacionales; La legislación en el ámbito de la ciberseguridad: presente y tendencias; Organismos que participan en la gestión de la ciberseguridad en México; Reporte ciberseguridad 2020 OEA; Retos y oportunidades.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Nuhad Ponce Kuri Socia de Ponce Kuri Abogados |
| Jueves 19 de junio 17:30 a 20:30 hrs. | <p>Los Tribunales Mexicanos y la Economía Digital <i>Seguridad jurídica en las transacciones y operaciones digitales; Cómo mitigar el riesgo contencioso relacionado con el uso de la firma electrónica, comercio electrónico y plataformas digitales; Criterios relevantes emitidos por el Poder Judicial en México, respecto de las transacciones y operaciones digitales.</i></p> <p>Justicia Digital <i>Introducción de las TIC en la administración de justicia; El juicio en línea; Eficiencias en tiempos, trámites y materiales; Elevar la calidad en la administración de justicia; Transparencia en actuaciones judiciales, fortalecer la imparcialidad y la corrupción; Acceso público de a la información y actividades de los tribunales</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Enrique Espejel Caso Socio, White & Case • Omar Guerrero Rodríguez Socio, Hogan Lovells |
| Martes 24 de junio 17:30 a 20:30 hrs. | <p>La Tecnología como herramienta para la Sostenibilidad</p> <p>Compliance en el Ecosistema Digital <i>Principios básicos e importancia de los sistemas de compliance; Identificación de</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • María Paula Duque Líder de Sostenibilidad de Microsoft LATAM • Christian Paredes Field Compliance Officer y Team Lead Latam en SAP |

| | | |
|--|--|---|
| | <i>riesgos & autoregulación; Monitoreo automatizado del cumplimiento de obligaciones; Riesgos y oportunidades; Postura ICC.</i> | |
| Jueves 26 de junio 17:30 a 20:30 hrs. | <p>Introducción al E-commerce <i>Características del comercio electrónico (ubicuidad, alcance global, personalización, etc.); Orígenes y crecimiento del e-commerce; Tendencias del comercio electrónico; Guía práctica para PYMES del ICC.</i></p> <p>Identidad & Firma Digital <i>¿Qué es la identidad digital?; Valor económico y social de la identidad digital; Mecanismos de identificación digital en México; La validez jurídica de la firma electrónica en México; Diferentes tipos de firma electrónica en México.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Alfredo Reyes Krafft Socio, Lexinf |
| Martes 1 de julio 17:30 a 20:30 hrs. | Caso Práctico de Ciberseguridad | <ul style="list-style-type: none"> • Erika Mata Sánchez. Directora Ejecutiva Global de Ciberseguridad. GRC Hitachi Vantara • Javier García Guzmán. Director General de CyberHuntersMx • Óscar Caballero Lead Partner Cybersecurity Services de KPMG • Kiyoshi Tsuru. Socio de TMI Abogados • David Romero García. Director de Seguridad y Salud en Banco Sabadell México* |
| Jueves 3 de julio 17:30 a 20:30 hrs. | Casos Prácticos de Inteligencia Artificial – Open IA | |

Del 8 al 31 de julio, 2025
Periodo Vacacional

MÓDULO 4

Casos de uso (IoT, Verticales, Ciudades Digitales, E-government, Blockchain, E-commerce, E-money)

| | | |
|---|---|--|
| <p>Martes 5 de agosto 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Introducción al Internet de las Cosas <i>Conceptos básicos y características; Elementos técnicos y tecnologías empleadas; Aplicaciones actuales; Regulación jurídica; Privacidad, protección de datos personales y seguridad.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Miguel Calderón Presidente de la Comisión de Economía Digital de ICC México |
| <p>Jueves 7 de agosto 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Introducción a Ciudades Digitales <i>Tendencias de la urbanización y la digitalización; Definición, atributos y funciones de Smart City; Áreas claves (accesibilidad, movilidad, energía, agua & saneamiento, gestión de residuos, edificación, empleo); Retos (financiación, privacidad, cambio cultural, interoperabilidad).</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Leonardo Martínez Flores Investigador Senior Centro I |
| <p>Martes 12 de agosto 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>E-Gobierno <i>Tipos de e-Gobierno (G2C, G2B, G2G, G2E); Beneficios del e-Gobierno Implementación y barreras del e-Gobierno; Situación actual en México.</i></p> <p>Salud Digital y Herramientas de Inteligencia Artificial en Salud <i>Informática médica como disciplina científica; Gestión y disseminación de información médica; Expediente clínico digital; Procesamiento de imágenes médicas; Telemedicina; Big Data for Social Good en casos de salud.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Andres Hofmann Fundador y Director de Política Digital • Gabriela M. Ruiz Soto Directora Asociada de la División de Ciencias de la Salud. Escuela Medicina y Ciencias de la Salud, Ciudad de Mexico. Tecnológico de Monterrey |
| <p>Jueves 14 de agosto 17:30 a 20:30 hrs</p> | <p>Educación & Habilidades Digitales <i>Escenarios educativos del Siglo XXI; El estudiante y su aprendizaje en la educación en línea; Rol docente en la educación en línea; Dimensiones pedagógicas de la enseñanza en línea; Capacitación continua y reeducación en habilidades digitales.</i></p> <p>Empleo & Futuro del Trabajo <i>La tecnología & el empleo; Automatización de funciones; Empleos en riesgos de obsolescencia vs nuevos empleos Políticas públicas, Teletrabajo y el rol de la IA en la educación</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Nidia María Chávez Montiel Directora de Fundación Telefónica Movistar México • Cristian Fernández Moreno Abogado. Microsoft México |

| | | |
|--|--|--|
| <p>Martes 19 de agosto 17:30 a 20:30 hrs.</p> | <p>Block Chain</p> <p>Bitcoin & Criptomonedas <i>¿Qué son y cómo funcionan las criptomonedas?; Historia de Bitcoin; Tipos de criptomonedas; Beneficios, usos, escalabilidad y limitaciones</i> <i>Invirtiendo en criptomonedas: Ecosistema, participantes en el mercado, marcos de valuación; Retos para la sociedad: Gobierno, fiscalización, regulación.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Baltazar Rodriguez Asesor del Banco de Pagos Internacionales (BIS) |
| <p>Jueves 21 de agosto 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>Inclusión Financiera & Fintech <i>Importancia de políticas públicas que promuevan la Inclusión Financiera; Elementos de la inclusión financiera (Oferta de productos & servicios, cobertura de red y base tecnológica, educación financiera, regulación y supervisión); Estado actual en México; Ley Fintech y su desarrollo en México.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Alehira Orozco Reyes Directora de Políticas Públicas y Relaciones con Gobierno, Mercado Libre |
| <p>Martes 26 de agosto, 17:30 a 19:30 hrs.</p> | <p>E-Money & Medios de Pago Electrónico <i>Sistemas de pago tradicionales; Tipos de monedas digitales & dinero electrónico; Sistemas de dinero electrónico de débito y prepago Sistemas de micro pago; Factura y firma electrónica; Situación actual en México; Regulación del dinero electrónico y los sistemas de pago.</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Othón Moreno Director de Política y Vigilancia de los Sistemas de Pagos, Banxico |
| <p>Jueves 28 de agosto 17:30 hrs.</p> | <p>Ceremonia de Clausura presencial en la Escuela Libre de Derecho</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Miguel Calderón Lelo de Larrea. Presidente de la Comisión de Economía Digital de ICC México • Isabel Davara, Edgar Rodríguez Rudich, Manuel Haces. Vicepresidentes de la Comisión de Economía Digital de ICC México |

INFORMACIÓN GENERAL

Sobre el Diplomado

| | |
|-----------------|--|
| Organiza | International Chamber of Commerce México (ICC México), Comisión Economía Digital y la Escuela Libre de Derecho DIPLOMADO EN LÍNEA |
| Fecha | Del 25 de febrero al 28 de agosto de 2025. Martes y jueves de 18:30 a 20:30 hrs. |
| Cuotas | Pago antes del 24 de enero de 2025 Socios ICC México y exalumnos ELD \$28,015.00 + IVA No socios \$36,420.00 + IVA Pago después del 27 de enero de 2025 Socios ICC México y exalumnos ELD \$30,820.00 + IVA No socios \$40,060.00 + IVA |
| Incluye | Material proporcionado por expositores y diploma de participación por parte de ICC México y la Escuela Libre de Derecho. |

Informes e inscripciones

Contacto **Laura Altamirano López.** Directora de Comisiones y Grupos de Trabajo.
altamirano@iccmex.org.mx
Abigail Blanco Rojano. Gerente de Eventos ablanco@iccmex.org.mx
Tel. + (52 55) 5687 2203, 5687 2207, 5687 2321

Formas de pago

- Depósito en la cuenta de Capítulo Mexicano de la Cámara Internacional de Comercio, A.C., No. 0442903733 en BBVA, S.A., Plaza 001, Sucursal No. 1711 CLABE 01218000442903733-5

- Tarjeta **American Express** (Favor de solicitar formato de cargo autorizado) **Visa y Mastercard**. (El pago podrá realizarlo directamente en línea a través de la aplicación OPENPAY, le solicitamos envíe un email a surrutia@iccmex.org.mx; proporcionando los siguientes datos: nombre del titular de la tarjeta, teléfono y correo electrónico. En cuanto se reciba la información, generaremos una liga y será enviada a su correo, para que se realice el cargo)

- Cancelaciones**
- Reembolsos totales antes del 11 de febrero de 2025, después de esta fecha solamente será reembolsable el 50% de la cuota.
 - No hay reembolsos después del 18 de febrero de 2025.