

## **DIPLOMADO: LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL SISTEMA FINANCIERO**

**Dirigido a:** CEOs, CFOs, CTO, Chief Data Officers, Chief Digital Officer, Chief Marketing Officers, Chief Operating Officer, Entrepreneurs, Startups, Empresarios o dueños de negocios, Consejeros, Directores Generales, Directores de Auditoría, Directores de Contraloría, Contralores Normativos, Titulares de áreas jurídicas, Compliance Officers, Oficiales de Seguridad de la Información, Inversionistas, Gerentes de producto, Gerentes de nuevos negocios, Gerentes Comerciales, Consultores y público interesado en la transformación digital.

**Objetivo:** La transformación digital es un proceso constante que abarca nuevas tecnologías y formas de trabajo para mantener la competitividad a través de la innovación permanente, pretendiéndose con el Diplomado, que los participantes reconozcan e identifiquen los factores de transformación digital en el sector financiero, a fin de incentivarlos a desarrollar las habilidades para implementar estrategias, a partir del aprovechamiento de las principales tendencias tecnológicas, que les permitan crear soluciones a problemáticas reales y actuales en dicha industria.

## **PROGRAMA**

### **I.1.- MODELOS DE NEGOCIO.**

**Expositor: Abelardo Colunga Caballero**

Duración: 6 Horas.

### **I.2.- MARKETING DISRUPTIVO.**

**Expositor: Abelardo Colunga Caballero**

Duración: 2 Horas.

### **I.3.- CUSTOMER & USER EXPERIENCE.**

**Expositor: Jorge González Albores**

Duración: 2 Horas.

### **I.4.- DESIGN THINKING.**

**Expositor: David Escalante Mancilla**

Duración: 2 Horas.

### **I.5.- AGILIDAD EMPRESARIAL (AGILE).**

**Expositora: Karina López Magaña**

Duración: 4 Horas.

### **II.1.- CLOUD COMPUTING/EDGE COMPUTING.**

**Expositor: Víctor Hugo Del Ángel Ramos**

Duración: 4 Horas.

### **II.2.- BIG DATA Y ANALYTICS.**

**Expositor: Enrique Olvera Yáñez**

Duración: 4 Horas.

### **II.3.- INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y MACHINE LEARNING.**

**Expositor: David Núñez Ruiz**

Duración: 4 Horas.

#### **II.4.- INTERNET DE LAS COSAS/5G.**

**Expositor: Hugo Gómez Estremadoyro**

Duración: 4 Horas.

#### **II.5.- CIBERSEGURIDAD.**

**Expositor: Julián Zamora Ábrego**

Duración: 4 Horas.

#### **II.6.- GESTIÓN DE RIESGOS TECNOLÓGICOS.**

**Expositor: Julián Zamora Ábrego**

Duración: 4 Horas.

#### **III.- LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL SIGLO XXI.**

**Expositora: Amada Arley Orduña**

Duración: 2 Horas.

#### **IV.1.- INSURTECH.**

**Expositora: Verónica Rubín Juárez**

Duración: 2 Horas.

#### **IV.2.- NOCIONES DE PROGRAMACIÓN PARA NO PROGRAMADORES.**

**Expositora: Elen Irazábal**

Duración: 4 Horas.

### **IV.3.- LEGALTECH.**

**Expositor: Ángel Sumano Correa**

Duración: 4 Horas.

### **IV.4.- REGTECH.**

**Expositora: Dorian Loyo Esegúa**

Duración: 2 Horas.

#### **IV.4.1.- FINTECH.**

**Expositor: Daniel Medina Cabello**

Duración: 2 Horas.

#### **IV.4.2.- IDENTIDAD DIGITAL.**

**Expositor: Jonathan Garzón Galván**

Duración: 2 Horas.

##### **IV.4.2.1.- OPEN BANKING.**

**Expositor: Jonathan Garzón Galván**

Duración: 2 Horas.

##### **IV.4.2.2.- CROWDFUNDING.**

**Expositora: Alba Rodríguez Chamorro**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.4.2.3.- CRIPTOMONEDAS.**

**Expositora: Eloisa Cadenas Morales**

Duración: 2 Horas.

#### **IV.4.2.4.- MEDIOS DE PAGO Y TRANSFERENCIAS ELECTRÓNICAS.**

**Expositor: Vicente Jiménez López**

Duración: 2 Horas.

#### **IV.5.- SUPTECH.**

**Expositora: Dorian Loyo Esegúa**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.6.- ON LINE DISPUTE RESOLUTION.**

**Expositora: Amada Arley Orduña**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.7.- INTELIGENCIA ARTIFICIAL.**

**Expositora: Amada Arley Orduña**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.8.- BLOCKCHAIN Y CONTRATOS INTELIGENTES.**

**Expositor: Alfredo Reyes Krafft**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.9.- FIRMA ELECTRÓNICA.**

**Expositor: Gabriel Carrillo Cattori**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.10.- PROPIEDAD INTELECTUAL.**

**Expositor: Mauricio Jalife Daher**

Duración: 4 Horas.

#### **IV.11.- LEGAL DESIGN.**

**Expositora: Marisol Rivero**

Duración: 2 Horas.

#### **V.- IDEAS APLICADAS AL SISTEMA FINANCIERO.**

**Expositora: Amada Arley Orduña**

Duración: 8 Horas.

**Duración total:** El Diplomado tendrá una duración de 102 horas en línea.  
Se impartirá los viernes de 17:00 a 21:00 horas y los sábados de 9:00 a 13:00 horas.

### **SEMBLANZA DE LOS EXPOSITORES**

**Mtro. Abelardo Colunga Caballero** - Consultor de Negocios y Transformación Digital. MBA Ejecutivo por el IPADE, Ingeniero Técnico Industrial de la Universidad de Córdoba. Profesional de ventas consultivas por más de 16 años, trabajando como comercial senior y líder de equipos en diversas

industrias. Se ha desempeñado como Fundador y CEO de Eleva, empresa consultora de negocios y transformación digital; como Director de desarrollo de nuevos negocios en Convertía; Director de cuenta en SOA CMC – TI, partner de IBM; por mencionar algunos. Certificaciones: IBM Top Gun Seller Certified, SCRUM Master, IBM Selling Watson Explorer Sales Mastery, IBM Cloud Solutions, IBM Cognos Business Intelligence Sales Professional, IBM BigInsights Sales Professional y SugarCRM Sales Specialist.

**Mtro. Jorge González Albores** - Jorge es un visionario y estratega de desarrollo de negocios que tiene un fuerte liderazgo en tecnología y áreas de negocios; Durante más de 20 años se ha comprometido a desarrollar áreas de TI que sean un jugador clave en la estrategia y operación del negocio. Su enfoque en las personas y su desarrollo para generar valor ha facilitado la creación de equipos eficaces multidisciplinarios con grandes beneficios para el negocio. En los últimos 20 años ha participado exitosamente en múltiples áreas a nivel internacional en las regiones de LATAM, EMEA y APAC. Ha liderado proyectos de innovación y tecnología en más de 15 países en todo el mundo en áreas de negocios como petróleo y gas, telecomunicaciones, entretenimiento, energías renovables y publicidad. Socio Fundador de ELEVA Consultoría en Transformación Digital y Negocios; Socio Fundador de Greentek Solutions Consultoría en Eficiencia Energética; Miembro del Consejo de Estrategia de The C-Class; Presidente del Comité de Tecnología en empresas de energía, retail y financieras y Docente de la Universidad Iberoamericana en la Dirección de Educación Continua.

**Ing. David Escalante Mancilla** - Consultor Senior y Socio Directivo de Global Nix Consulting, cuenta con una sólida experiencia en tecnología de información, analítica de datos y transformación digital, asesorando a organizaciones de alto nivel sobre su estrategia digital a través de nuevas tendencias tecnológicas, tales como: RPA Robotics Process Automation, IoT Internet of Things y Ciberseguridad.

**Mtra. Karina López Magaña** - Licenciado en Informática Administrativa por la Universidad Tecnológica de México y Maestría en Ingeniería de Sistemas con especialidad en Sistemas de Información por la Universidad del Valle de México con 18 años de experiencia en el diseño, implementación y entrega de proyectos de tecnología en el sector financiero y medios de pago, gobierno y consultoría. Actualmente se desempeña como Director de Desarrollo de Software en Smart Payment Services, empresa de medios de pago enfocada en el sector Gasolinero, Retail, Hotelero y Entretenimiento como gateway de pagos y agregador bancario. Anteriormente, fue responsable a nivel Regional (LATAM) de la implementación y entrega de soluciones de medios de pago con marcas internacionales de red abierta (MasterCard) para la administración de gastos corporativos en Edenred, S.A de C.V., empresa líder en soluciones de medios de pago a nivel mundial.

**Mtro. Víctor Hugo Del Ángel Ramos** - Master of Science in Information Technology, Carnegie Mellon University, Pittsburgh Pen. Maestro en Administración de Tecnologías de la Información, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Monterrey N.L., Ingeniero en Sistemas Computacionales, Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Córdoba Ver. Más de 10 años de experiencia en el diseño, desarrollo, migración y aseguramiento de soluciones en la nube en el sector público y privado. Creador de la primera solución de plataforma de medios de pago en línea en México certificada por PCI en la nube de AWS. Actualmente es Arquitecto de Soluciones en la nube en Microsoft con especialidad en aplicaciones y coach en empresas de sector público y privado en la adopción de la cultura de DevOps. Certificaciones: MC: Azure Developer Associate, MC: Azure Solutions Architect Expert, MC: Azure DevOps Engineer Expert, MCSA: Cloud Platform, MCSE: Cloud Platform and Infrastructure, MCSA: App Builder, MCSA: Web Applications.

**Ing. Enrique Olvera Yáñez** - Ingeniero de Computación por el Instituto Politécnico Nacional con más de 20 años de experiencia en el área de tecnologías de información, desempeñando diferentes funciones, todas enfocadas en el uso de la tecnología como una herramienta de crecimiento organizacional. Actualmente forma parte de Oracle de México, S.A. de C.V., proveedor líder de software para el manejo de información y una de las compañías de software más importante a nivel mundial,

desempeña el cargo de LAD Principal Data Management Specialist and Big Data champion. Entre sus responsabilidades se encuentra colaborar con las empresas para identificar mejoras en procesos y servicios aplicando tecnología. Certificaciones: OCA, OCP, ODCA y ODCP.

**Mtro. David Núñez Ruiz** - Investigador y narrador digital. Doctorante en Comunicación Digital y Maestro en Letras por la UNAM. Profesor de Narrativas. Diseño de futuros y herramientas digitales en UNAM, Ibero, Centro, entre otras universidades. Se ha desempeñado como Director editorial de Solario (mejores revistas independientes 2006, FONCA). Colabora en congresos sobre Inteligencia Artificial (UNESCO, 2018, UNAM, 2018), Simulaciones de experiencias (ELO, Irlanda, 2019, U. de Orlando 2020) y la Transformación de las narrativas a partir de los soportes. Ha escrito libros de ensayo y narrativa.

**Ing. Hugo A. Gómez Estremadoyro** - Ingeniero Electrónico con especialización en Telecomunicaciones por la Universidad Ricardo Palma de Lima, Perú. Licenciado en Ingeniería de Sistemas e Informática con especialización en redes por la Universidad Garcilaso de la Vega de Lima, Perú y con Maestría en Dirección de Negocios en la Escuela de Negocios por la Universidad de Piura en asociación con la Universidad de Navarra. Cuenta con más de 25 años de experiencia en reconocidas empresas de Telecomunicaciones, participante en la ejecución de Due Diligence para adquirentes de operadores de Telecomunicaciones e ISP's en varios países de la Región, miembro de IEEE y ASIS, habiéndose desarrollado en varias posiciones como: Investigación y Desarrollo, Operaciones, Comercial, Country Manager, Director Ejecutivo Regional. Actualmente, forma parte del equipo técnico consultivo, como Business Development Director, en una empresa de inversiones para compañías tecnológicas de la Región de América de habla hispana.

**Mtro. Luis Julián Zamora Ábrego** - Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones por la Universidad Iberoamericana (Ibero) y Maestría en Administración de Negocios (MBA) por el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM), con más de 20 años de experiencia en: Ciberseguridad, Gobierno de Seguridad de la Información, Gestión de Riesgos Tecnológicos, Gestión de Servicios de TI, Administración de Proyectos de TI, Continuidad de Negocio y Auditoría de TI. Se ha desempeñado como Subdirector de Riesgos y como CISO en la nueva Bolsa de Valores (BIVA); como Client Security Manager en Atos Global Delivery Center Mexico, S. de R.L. de C.V.; como Gerente de Infraestructura y Servicio a Usuarios en PEMEX Internacional; como catedrático en la Ibero; entre otros. Algunos de sus logros profesionales han sido: Publicar en el No. 11 de la revista SeguriLatam, el artículo "Planes de continuidad de negocio ante ciberataques"; Desarrollar el diplomado de Ciberseguridad en la Ibero (tanto para el plantel Ciudad de México como León, Gto., cada uno atendiendo necesidades específicas de capacitación); Estabilizar en BIVA los servicios del SOC, reduciendo en 80 % los incidentes operativos y renegociando sus SLA's; Establecer el ISMS de PMI Comercio Internacional (filial de PEMEX), con alcance de todos sus procesos, y certificarlo en ISO 27001 (IS 540876); Fundar el Grupo Estratégico de Seguridad de Información de PMI, donde se definió la estrategia de seguridad de la empresa, así como su política, procesos, procedimientos y lineamientos; Ser miembro del Comité de Seguridad de Información de PEMEX y desarrollar sus políticas de seguridad; Desarrollar el BCP de PMI, el cual fue activado de manera exitosa durante la contingencia del AH1-N1 y la explosión de uno de los edificios del centro administrativo de PEMEX. Ha tenido la oportunidad de dirigir diversos equipos de trabajo, como de: ciberseguridad; infraestructura, mesa de servicio y proyectos de TI. Certificaciones: CISM, ITILv3 Foundations, ITIL v3 OSA e ISO 27001 Lead Auditor.

**Elen Irazábal** - Fundadora y CEO de AdvocatusAI en España.

**Dra. Amada María Arley Orduña** - Doctora en Derecho por el Posgrado de Derecho de la UNAM, estancia de doctorado en el cyber-laboratorio de Justicia de la Université de Montreal, Licenciada en Derecho por la UNAM; y ganadora del Primer lugar a "La mejor tesis de licenciatura de investigaciones de América del Norte, por el Centro de Investigaciones de América del Norte de la UNAM. Es egresada del Programa de Negociación de la escuela de Derecho de Harvard. Es Pionera mexicana en investigaciones y desarrollos de Resolución electrónica de disputas (ODR), sus estudios se han centrado en blockchain, inteligencia artificial, justicia digital, justicia algorítmica, derecho internacional y tratados comerciales de América del Norte como NAFTA, UMSCA, SPP. Actualmente es Consultor en

Online Dispute Resolution & Artificial Intelligence y Fundadora de ODRMex. com, así como Profesor asociado del Centro de Ciencias de la Complejidad C3 (UNAM) en donde lidera el equipo de desarrollo de la APP BUZON PREVENTIVO para el Acoso Sexual. Ha sido consultor externo para la Procuraduría Federal del Consumidor para el diseño de la APP B2C ODR de Profeco. Cuenta con más de 10 años de experiencia desarrollando proyectos y negociaciones a nivel nacional e internacional, en procesos multilaterales con gobiernos locales y federales, representantes internacionales, stakeholders y autoridades universitarias, así como diseñando proyectos legislativos, posiciones y recomendaciones. Fue Observador Internacional en la Comisión de Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional respecto a la resolución de conflictos en línea, ha sido consultada por el Secretariado del Fondo de Cooperación Asia – Pacífico (APEC) para los debates de los países miembros en torno al tema de solución de conflictos en línea en comercio electrónico transfronterizo. Es miembro de diversos grupos de investigación como el ODR Project, del National Center for Technology&Dispute Resolution y la American Bar Association, “ODR Blockchain Project” para el European Cooperation in Science and Technology. Fue fundadora del Centro de Negociación y Mediación la Facultad de Derecho de la UNAM. Autora del Libro “Más allá del TLCAN, ASPAN ¿Qué es y a dónde vamos?” Editorial Porrúa, “Resolución electrónica de Disputas: Acceso a Justicia Digital” actualmente en prensa por Tirant Blanch, así como el material didáctico del “Taller básico de Negociación y Mediación”, y diversos 12 artículos en revistas nacionales e internacionales.

**Lic. Verónica Rubín Juárez** - Egresada de la Escuela Libre de Derecho, miembro de la Barra Mexicana Colegio de Abogados (BMA) y con diversos estudios de habilidades directivas y gestión de equipos en el EGADE Business School ITESM, en la Universidad Oberta de Cataluña y en Cardif Paris, entre otros. Su experiencia en el sector financiero inició en 2001 en Scotiabank Inverlat, en 2008 incursionó en el sector seguros, donde ha laborado en AXA México y para Seguros y Pensiones Banorte. Actualmente es la Head de Legal para México de BNP Paribas Cardif además de ser miembro activo de la Asociación Mexicana de Derecho de Seguros y Fianzas, A.C. (AMEDESF) y haber tomado diplomados y cursos en temas de seguros en la Asociación Mexicana de Seguros y Fianzas. Como parte de sus actividades académicas, se destaca que imparte como adjunto, la materia de Sociología Jurídica en la Escuela Libre de Derecho y ha participado como conferencista en distintos foros como el Congreso Panamericano sobre Delitos en Seguros de FELADES, Comisión Mercantil de la BMA y Rondas jurídicas para jóvenes abogados de la Universidad Anáhuac, por citar algunos, así mismo ha participado en la organización de eventos jurídicos como el Seminario de Derecho Deportivo de la BMA, el Symposium Interuniversitario de Derecho y el Seminario Interuniversitario de Derecho de Familia, entre otros.

**Lic. Ángel Sumano Correa** - Licenciado en Derecho por la Facultad de Derecho de la UNAM. Co-Fundador de Fractal Abogados, startup que aplica Inteligencia Artificial al Derecho, siendo seleccionados por IBM México en 2016 para participar en el programa *Early Adopters* que incuba startups disruptivas y de base tecnológica. Co-Creador de “Max”, el primer abogado virtual a nivel Latinoamérica que brinda asesorías automatizadas sobre Despido Laboral, Registro de Marca, Divorcio, Constitución de Sociedades, Alcohólimetro y Denuncias Penales. Ha sido invitado en dos ocasiones como conferencista ante la Barra Mexicana de Abogados para platicar sobre el “Nuevo Rol del Abogado en la Era de la Inteligencia Artificial y la Automatización de las Asesorías Legales”. En 2018 fue invitado por parte del Tribunal Federal de Justicia Administrativa para colaborar en la obra colectiva denominada “La protección de los datos personales en México”, siendo autor del capítulo “Inteligencia Artificial y Protección de Datos”. Igualmente colaboró como autor en el primer trabajo colectivo Iberoamericano de investigación jurídica de Derecho Informático y Derechos Digitales con el capítulo “La Re-Evolución del Derecho en la Era de la Inteligencia Artificial”. En 2019 fue invitado por la Dirección de Derecho del Tecnológico de Monterrey (Campus Ciudad de México) para participar dentro de la “Semana i” como Socio Formador organizando el reto para los alumnos, denominado: “Desarrollando el algoritmo del Futuro para el Derecho”. Creador del “Legal Disruption Bootcamp”, impartido en 2019 ante la Universidad Panamericana, consistente en una serie de talleres prácticos a través del cual se logró desarrollar en los abogados habilidades para la programación y creación de soluciones de base tecnológica enfocadas a la industria legal. Docente en la Universidad Anáhuac del Norte, dentro del Diplomado en Derecho Digital, impartiendo el Módulo sobre Legaltech. Conferencista ante la

Universidad Autónoma Metropolitana, Universidad Panamericana, Universidad de Ixtlahuaca en el Estado de México, Universidad Autónoma de Pachuca, sobre temas de Inteligencia Artificial aplicada a la industria legal. Ha participado en programas de radio como Foro Jurídico, Reactor FM, Fernanda Familiar para platicar sobre la automatización de las asesorías legales aplicando Inteligencia Artificial. Conferencista en la Semana Nacional del Emprendedor 2018.

**Lic. Dorian Loyo Esegúa** - Dorian es licenciada en Economía por el Instituto Politécnico Nacional y la Universidad de Santiago de Compostela, España. Coordinadora de Regulación Prudencial B, ha participado activamente en diversos proyectos de regulación, uno de los más recientes fueron las disposiciones aplicables a las Instituciones de Tecnología Financiera en diversos aspectos, así como disposiciones en materia de seguridad de la información aplicables al sector bancario (ciberseguridad), asimismo, ha participado en la elaboración de normatividad vigente en materia de medios electrónicos, contratación de terceros, comisionistas, APIs aplicables a las Instituciones de Crédito, Casas de Bolsa, Entidades de Ahorro y Crédito popular y la Ley FinTech. Adicionalmente, ha participado en la supervisión de riesgo operacional y tecnológico de las entidades financieras. Entre sus responsabilidades estaban autorizar proyectos para el uso de medios electrónicos, canales de acceso directo y outsourcing.

**Mtro. Daniel Medina Cabello** - Licenciado en Derecho por la Universidad Tecnológica Latinoamericana, cuenta con estudios de Diplomado en Prevención de Delitos Financieros, Posgrado y Certificación en Gobernanza, Riesgo y Cumplimiento por la Universidad de Manchester, Maestro en Derecho y Cumplimiento por The University of Law, de Reino Unido. A lo largo de su carrera, ha diseñado, remediado y mejorado con éxito programas relacionados con la Prevención de Delitos Financieros y el Cumplimiento Normativo a nivel local e internacional, incluyendo: (i) Acuerdo de Conciliación por un monto de \$81 millones de USD entre un Trasmisor de Dinero internacional y el Estado de Arizona de 2010 a 2014. (ii) Acuerdo de Enjuiciamiento Diferido de \$1.9 billones de USD, entre un banco de primer nivel y el Departamento de Justicia de los Estados Unidos de 2014 a 2018. De 2018 a la fecha se desempeña como Consejero Legal, de Ética y Cumplimiento en FINCCOM. Calificaciones relevantes: -Miembro Honorario de la International Compliance Association -Profesional Certificado en Riesgo Cibernético -Consultor y Regulador Certificado en Blockchain -Profesional Certificado en Disrupción Legal.

**Mtro. Jonathan Garzón Galván** – Abogado especialista en tecnología y sistema financiero, licenciado en Derecho por la Barra Nacional de Abogados y licenciado en Ciencia Política y Administración Pública por la UNAM, ambos grados con mención honorífica. Cuenta con los grados de maestro en Derecho de la Empresa con mención honorífica, por la Universidad Panamericana y maestro en Comercio Electrónico por el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM). En 2107 concluyó el programa de perfeccionamiento directivo en el IPADE y en 2019 cursó el programa ejecutivo de Liderazgo en la Innovación del Instituto Tecnológico de Massachussets (MIT). Cuenta con más de 10 años de experiencia docente a nivel posgrados en diversas instituciones como: ITAM, La Salle, Universidad Iberoamericana, Universidad Panamericana, ITESM y Escuela Libre de Derecho de Sinaloa. Es Subdirector de Innovación y Desarrollo de Negocio en Cecoban, Vicepresidente de la Academia Mexicana de Derecho Informático, y Vicecoordinador del Comité de Tecnologías y Protección de Datos Personales en la Asociación Nacional de Abogados de Empresa.

**Mtra. Alba Patricia Rodríguez Chamorro** - Es Licenciada en Derecho con Mención Honorífica por la Universidad Nacional Autónoma de México, tiene una Especialidad en Derecho Financiero y una Maestría en Derecho por esa misma Universidad con 13 años de experiencia en el sector público enfocada al sistema financiero, especialista en regulación del mercado de valores y el sector Fintech. Está certificada en materia de Prevención de Lavado de Dinero y Financiamiento al Terrorismo. Actualmente, se desempeña como Directora General Adjunta de Regulación Bursátil de la Comisión Nacional Bancaria y de Valores, en donde elabora proyectos de regulación del mercado de valores sobre distintos participantes del mercado como las Emisoras, Fondos de inversión, Casas de bolsa, Mercado de derivados y el sector Fintech; también fue Abogada de SECORSE, S.A. de C.V. y Consultora Legal de la ONG Instituto Libertad y Democracia. Ha impartido cátedra de “Los valores y la contratación bursátil”, “Derecho Económico”, “Teoría económica”, “Sociedades mercantiles” en la

Facultad de Derecho de la UNAM así como en otras Universidades y Foros. Tiene una participación activa en diferentes grupos internacionales fijadores de estándares de política regulatoria, también ha participado en estudios y evaluaciones, como las llevadas a cabo por la Organización Internacional de Comisiones de Valores y el Banco Mundial.

**Mtra. Eloisa Cadenas Morales** - Especialista en criptoactivos desde 2014. Es Fundadora y Directora General de CryptoFintech, firma consultora en criptoactivos y empresas Fintech. Es candidata a Doctora en Ingeniería Financiera en la Universidad Nacional Autónoma de México sobre valuación de criptoactivos en empresas. Ha participado en diversos Congresos Internacionales de Investigación Financiera organizados por la UNAM, la UAM y el Instituto Mexicano de Ejecutivos de Finanzas (IMEF). Ha dado conferencias para Google México, BBVA, Asociación Mexicana de Internet, Thomson Reuters, Binance, Blockchain Summit Latam y en LaBitConf 2019. Escribe artículos de opinión para Cointelegraph y para el Colegio de Contadores; asimismo, ha publicado también en sitios como Investing y Criptonoticias. En abril de 2019 ganó el premio “Blockchain Land” que otorga Talent Land por la investigación que realiza sobre criptoactivos.

**Mtro. Vicente Jiménez López** - Ingeniero en computación con especialidad en sistemas por la Escuela Superior de Cómputo del Instituto Politécnico Nacional y un MBA por el Instituto Tecnológico de Monterrey. Cuenta con más de 19 años de experiencia en sistemas bancarios, mainframe y plataformas distribuidas en empresas como Citibanamex y Zygoon Digital. Posee amplios conocimientos en el análisis, diseño y construcción de sistemas de alta disponibilidad, así como experiencia en temas regulatorios relacionados con Pagos. Ha tenido múltiples equipos de desarrollo y cuenta con experiencia como head de Soporte a Producción y Manejo de Incidentes y Problemas.

**Dr. Alfredo Reyes Krafft** - Doctor en derecho por la Universidad Panamericana; Posgrado en dirección de empresas en el Instituto Panamericano de Alta Dirección de Empresas (IPADE) y curso de especialidad en contratos y daños en la Universidad de Salamanca. Ha sido Director Contralor Jurídico de Banco del Atlántico, Miembro del Comité Consultivo de NIC MÉXICO, Presidente en tres ocasiones de la Asociación Mexicana de Internet (AMIPCI), Innovation Concepts Regulation, Director en Grupo BBVA y Secretario del Consejo Directivo de GS1 México (Asociación Mexicana de Estándares para el Comercio Electrónico AMECE). Actualmente es Socio Fundador de Reyes Krafft Solís, SA DE CV (LEX INF IT LEGAL ADVISOR) y Member of the Board Global Legal Entity Identifier Foundation (GLEIF). Además es Consejero Técnico de la Asociación Mexicana de Internet, Miembro del Instituto del Derecho de las Telecomunicaciones; Coordinador Nacional del ISO IEC JTC 1/SC 27/WG 2 Cryptography and security mechanisms; Integrante del Grupo Impulsor de la Legislación en materia de Comercio electrónico (GILCE). Colaborador de la comunidad Alfa-Redi e Integrante del Capítulo Mexicano de Internet Society. Obtuvo el b:Secure Award 2009 y además el Reconocimiento AMIPCI a la trayectoria en Internet (2008 y 2012) de manos de la comunidad de socios y asociados de la Asociación Mexicana de Internet. Primer mexicano en obtener la certificación CDPP (Certified Data Privacy Professional) de parte del Data Privacy Institute del ISMS Forum Spain. Profesional Certificado en Protección de Datos Personales en Seguridad de la Información por Normalización y Certificación Electrónica, S.C. (NYCE). Certificado Senior número CSDP-008-13 a partir del 2013. Profesor de diversas materias en las principales universidades del país, así como maestro de la cátedra de Comercio Electrónico en el doctorado en derecho privado de la Universidad de Salamanca. Autor del libro “La firma electrónica y las entidades de certificación” publicado por Editorial Porrúa. Coautor de los libros: Tecnologías de la información y las comunicaciones. Aspectos legales; Protección de Datos Personales. La voz de los actores; Los Datos Personales en México. Perspectivas y retos de su manejo en posesión de particulares; La Protección de los Datos Personales en México, entre otros.

**Ing. Gabriel Carrillo Cattori** - Graduado del Sistema Tecnológico de Monterrey como Ingeniero Industrial y de Sistemas, teniendo además distintas certificaciones en Ingeniería Industrial y Negocios industriales por parte de las universidades Tsinghua en Beijing/China y en Fudan en Shanghai/China, respectivamente. En el año 2008 inició su experiencia profesional en el área de Servicios de la empresa, en Beijing China. Desde el año 2010 se desempeña como Socio-Director General de DETECNO, habiendo operado en los esquemas CFD, CBB y CFDI como PAC Autorizado; según ha ido

evolucionado el proceso ante el SAT. Y desde al año 2016 funge además como Director General de la empresa PSC World, consolidando así la estrategia en gestión y manejo de documentos digitales. Ha sido finalista en dos años consecutivos como Emprendedor del año por EY México, forma parte del comité de CFDI de la AMITI (Asociación Mexicana de la Industria de Tecnologías de Información), es asesor y aliado en temas relacionados con el CFDI de la CAINTRA (Cámara de la Industria de Transformación de Nuevo León) y es consejero suplente de GRUPO MASECA.

**Dr. Mauricio Jalife Daher** - Mexicano, Doctor en Derecho por la Universidad Nacional Autónoma de México, especialista en Derecho de la Propiedad Intelectual por la Universidad Panamericana. Dedicado al derecho de la Propiedad Intelectual desde 1983. Editorialista semanal de El Financiero desde 1992 hasta la fecha; Columnista de las revistas “El Mundo del Abogado”, “Edicta” y “Semanao Digital”. Mentor “Endeavor”. Perito por el Tribunal Superior de Justicia de la Cdmx, en diversos asuntos de patentes y marcas. Árbitro por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual para controversias de nombres de dominio y marcas con más de 40 arbitrajes resueltos. Investigador designado por la Unión Europea para el Estudio de Regulación de Indicaciones Geográficas en el marco del Tratado de Cooperación entre México y la UE. Catedrático de la materia de Patentes y Marcas en la Universidad Intercontinental por más de 10 años, y actualmente profesor en la Especialidad de Propiedad Intelectual de la Universidad Panamericana y Tutor del Doctorado en la UNAM. Catedrático de la Especialidad de Propiedad Intelectual de la Universidad Nacional Autónoma de México y Catedrático de la Especialidad de Propiedad Industrial del IPIDEC. Autor de más de 500 artículos en materia de patentes, marcas y derechos de autor, publicados tanto en revistas especializadas de México como extranjeras. Participación como ponente en más de 200 conferencias, y dirigido más de 40 tesis profesionales. Participación como conferencista por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI). Autor de 5 libros, de los cuales destacan “Aspectos Legales de las Marcas en México” (cuarta edición), y “Comentarios a la Ley de la Propiedad Industrial” y “Derecho Mexicano de la Propiedad Industrial”. Autor designado por West Law Publishing como escritor de temas de propiedad intelectual de México. Socio fundador de la firma de abogados Jalife, Caballero & Asociados especializada en propiedad intelectual y derecho de la competencia. Miembro de 14 organizaciones profesionales, tanto nacionales como extranjeras, dedicadas a estos temas, en las que ha ocupado diversos cargos. Actual vicepresidente nacional de la Asociación Mexicana para la Protección de la Propiedad Intelectual (AMPPI), y subcoordinador de la Comisión de Propiedad Intelectual de la Barra Mexicana Colegio de Abogados.

**Lic. Marisol Rivero** - Diseñadora egresada de la Facultad de Artes y Diseño de la Universidad Nacional Autónoma de México, con estudios de intercambio en la Universidad Mayor en Santiago, Chile. Estudió la maestría en Investigación en Diseño y Comunicación Visual en el Posgrado de Artes y Diseño de la UNAM bajo la tutela de la Dra. Marina Garone Gravier y realizó una movilidad estudiantil a Madrid, bajo la tutela del Dr. José María Ribagorda con el objetivo de realizar pruebas experimentales en estudiantes tanto de Madrid como de la Ciudad de México para la investigación cuantitativa sobre tipografía: *Las fuentes disfluente y su impacto en la retención de lectura en adultos jóvenes hispanohablantes. Análisis formal y aplicación experimental en Ciudad de México y Madrid.* Ha trabajado como diseñadora de interfaz gráfica y de experiencia de usuario para proyectos digitales en el Centro de Ciencias de la Complejidad (C3) de la UNAM, en el INE y en SEDENA. Actualmente reside en la Ciudad de México y coordina la imagen institucional de la Dirección General en el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).

**Informes:**  
**GLOVAL BUSINESS SCHOOL**  
**Doris Toribio Quiñones**  
**info@cbfglobal.com.mx**  
**Tels. (55) 55 46 26 60 / (442) 340 90 56**