

Transformación Digital y Oportunidades de la Tecnología para la Banca de Desarrollo y PYMES

5 y 6 de diciembre, 2023 | Vía Zoom



8:30 a 10:30 horas (CR, SV, MX) | 9:30 a 11:30 horas (CO, EC, PE)
10:30 a 12:30 horas (BO, RD, VE) | 11:30 a 13:30 horas (ARG, BR, UY)

Organizadores

La Asociación Latinoamericana de Instituciones Financieras para el Desarrollo (ALIDE), la Corporación Financiera de Desarrollo (COFIDE) de Perú y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

Objetivos

Dando continuidad al ciclo de congresos sobre Transformación Digital (TD), se organiza una nueva actividad virtual de intercambio de conocimientos y experiencias dirigidos principalmente a la comunidad de bancos de desarrollo de América Latina y el Caribe miembros de ALIDE, con la finalidad de:

- Examinar las tendencias y prácticas de bancos de desarrollo para impulsar la transformación digital, la inclusión financiera, sostenibilidad y el desarrollo de las PYMES.
- Comprender los conceptos fundamentales, beneficios, riesgos e impacto de la Inteligencia Artificial (IA) en el sector bancario.
- Compartir casos prácticos de instituciones financieras en la utilización de la IA e identificar barreras, retos y oportunidades para la banca de desarrollo.
- Alentar el encuentro y diálogo entre representantes de la banca de desarrollo de nuestra región.

Instituciones expositoras

- Banco de la Provincia de Buenos Aires, Argentina
- Agencia Financiera de Desarrollo (AFD), Paraguay
- Corporación Financiera de Desarrollo S.A. (COFIDE), Perú
- BID, Grupo de Trabajo de IA Generativa
- Digital Bank Transformación Digital, Chile-Colombia
- Dedomena, *start-up* de España
- Entropía AI, *start-up* de México

Agenda preliminar

Martes, 5 de diciembre

8:30 a 10:30 horas (Belice, Costa Rica, El Salvador, Honduras, México, Nicaragua) / 9:30 a 11:30 horas (Colombia, Ecuador, Panamá, Perú) / 10:30 a 12:30 horas (Bolivia, Cuba, Curaçao, Haití, República Dominicana, Venezuela) / 11:30 a 13:30 horas (Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay) / 15:30 a 17:30 horas (España)

9:20 – 9:30 horas Ingreso de participantes a la plataforma Zoom

9:30 – 9:45 horas **Bienvenida de representantes de ALIDE, COFIDE y BID**

9:45 – 10:45 horas **Transformación Digital en la Banca de Desarrollo**

Tendencias de TD y avances de la Plataforma de Banca Digital (20 min)
Principales tendencias en la industria financiera 2023, Open Banking, Ecosistemas de Pago, Banca Digital, Inteligencia Artificial, entre otras. Además, se presentará el avance de los procesos de Transformación Digital en la banca pública de desarrollo, realizados en conjunto con el BID.
Expositora: María Inés Fernández, gerente de Innovación y Transformación Digital, Digital Bank, Chile-Colombia

Preguntas de participantes y respuestas (5 min)

Casos de bancos desarrollo en TD: experiencias, aprendizajes y desafíos (25 min)
¿Cuáles han sido los principales retos al enfrentar el proceso de transformación digital?
¿Cómo las leyes de Open Banking y Open Finance pueden afectar a las instituciones miembros de ALIDE? ¿Qué tecnologías impactarán a nuestra región y a los servicios financieros?

Panelistas: Analia Negri, gerente general de AFD (Paraguay) y Luis Eléspuru, gerente general de COFIDE (Perú)

Preguntas de participantes y respuestas (10 min)

Moderador: Javier Rodríguez, jefe de Asistencia Técnica, ALIDE

10:45 – 10:55 horas **Receso**

10:55 – 11:25 horas **Medios de pagos y plataformas para el desarrollo de las PYMES: Experiencias de la Cuenta DNI Comercios de Banco Provincia (20 min)**

Expositora: Natalia Mochera, jefa de departamento de Adhesión de Comercios, Área Política Comercial Individuos, Banco Provincia, Argentina

Preguntas de participantes y respuestas (10 min)

Moderador: Oscar Mendoza, Agile Coach, COFIDE, Perú

11:25 – 11:30 horas **Cierre del día**

Miércoles, 6 de diciembre

8:30 a 10:30 horas (Belice, Costa Rica, El Salvador, Honduras, México, Nicaragua) / 9:30 a 11:30 horas (Colombia, Ecuador, Panamá, Perú) / 10:30 a 12:30 horas (Bolivia, Cuba, Curaçao, Haití, República Dominicana, Venezuela) / 11:30 a 13:30 horas (Argentina, Brasil, Chile, Paraguay, Uruguay) / 15:30 a 17:30 horas (España)

9:20 – 9:30 horas Ingreso de participantes a la plataforma Zoom

9:30 – 9:40 horas **Bienvenida de representantes de ALIDE, COFIDE y BID**

9:40 – 10:40 horas **Inteligencia Artificial en la Industria Bancaria. Tendencias, riesgos, impactos y aplicaciones**

Experiencias de implementación de IA a nivel corporativo (30 min)
¿Cómo gestionar el cambio y la innovación en una Institución de Desarrollo? Coordinación para la adopción y el uso seguro de la tecnología en una organización multilateral. Casos de uso y prototipos, profundización en la adopción de tecnologías emergentes e IA generativa en el Grupo BID.
Expositores: Lucía Latorre, Grupo de trabajo AI Generativa, Grupo BID; Lee Urquijo, Business Partner IT, BID

-Preguntas de participantes y respuestas (5 min)

Datos Sintéticos: Transformando el futuro con datos seguros y de calidad (20 min)

¿Qué son los Datos Sintéticos y qué Problemas Resuelven?: naturaleza de los datos sintéticos y cómo abordan desafíos comunes en la administración pública e industria financiera, como la privacidad de los datos y la generación de información para la toma de decisiones. ¿Cómo se generan los datos sintéticos?: desglose de las técnicas y tecnologías utilizadas para crear datos sintéticos de alta calidad. Análisis de un caso de éxito de una entidad financiera líder en España. Caso de Uso para Entidades Públicas / Bancos de Desarrollo: oportunidades y ventajas que ofrece la utilización de datos sintéticos en este sector.

Expositor: Mario Bricio, cofundador de Dedomena, start-up de España

Preguntas de participantes y respuestas (5 min)

Moderador: Pau Puig, Especialista en Telecomunicaciones, BID

10:40 – 10:50 horas

Receso

10:50 – 11:15 horas

Continuación: “Inteligencia Artificial en la Industria Bancaria”

Análisis de sentimiento de noticias: Plataforma de datos de riesgo sectorial (20 min)

¿Es posible utilizar modelos predictivos de IA como herramienta para la toma de decisiones en el sector bancario? Ejemplo de la creación de una plataforma de clasificación de noticias de Google y generación de sentimiento para capturar y anticipar las dinámicas de sectores económicos. La minería de datos y la utilidad de GDELT para generar bases de datos de entrenamiento.

Expositores: Max Lugo, cofundador y Chief Technology Officer, y Aleister Montfort, cofundador, Entropía AI, start-up de México

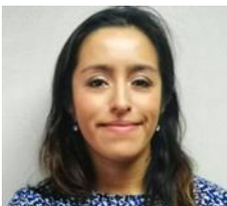
Preguntas de participantes y respuestas (5 min)

Moderador: Pau Puig, Especialista en Telecomunicaciones, BID

11:15 – 11:30 horas

Comentarios finales de representantes de ALIDE, COFIDE y BID

Expositores



María Inés Fernández

Gerente de Innovación y Transformación Digital en Digital Bank. Consultora con vasta experiencia en instalar transformación digital en el sector financiero y *retail* de América Latina. Líder de áreas digitales, desarrollando medios de pago, canales digitales y propuestas de valor disruptivas. Tiene un Máster en Innovación Corporativa de la Universitat de Barcelona, Ingeniero Civil de la Pontificia Universidad Católica de Chile.



Analía Negri

Abogada y Notaria Pública por la Facultad de Derecho de la Universidad Nacional de Asunción (UNA) y Máster en Administración Pública del Estado por la Universidad de Salamanca. En el año 2007 ingreso a la AFD en el puesto de Asistente Legal. Debido a su profesionalismo y buen desempeño, en el año 2013 fue promovida para ocupar el cargo de Asesora Legal Interina, cargo que estuvo ocupando durante 10 años cumpliendo una labor destacada. En agosto del 2023, fue designada Gerente General de la AFD, siendo la primera mujer en ocupar dicho cargo en la Institución y representando un reconocimiento a su trayectoria.



Luis Eléspuru

Licenciado en Administración de Empresas por la Universidad de Piura y Máster en Dirección de Empresas en el PAD Escuela de Dirección de la Universidad de Piura. Tiene más de 20 años de experiencia en el sector banca en el grupo Credicorp, habiendo ocupado posiciones como Gerente Regional en Mibanco, y Gerente Regional Banca de Negocios, Gerente de Banca Empresa, Gerente de Créditos, entre otros, en el Banco de Crédito del Perú (BCP). Actualmente se desempeña como Gerente General de la Corporación Financiera de Desarrollo (COFIDE), el banco de desarrollo del Perú.



Natalia Mochera

Jefa de Adhesión de Comercios en Banco de la Provincia de Buenos Aires, Argentina. Formó parte del grupo de trabajo que desarrolló y relanzó la billetera Cuenta DNI, particularmente en los desarrollos de los pagos en terminales de captura. Participó en las mesas de trabajo de pagos con transferencias a través de códigos QR y en el desarrollo de la aplicación Cuenta DNI Comercios desde el inicio de la concepción de la misma. Es Licenciada en Economía de la Universidad Nacional de La Matanza.



Lucía Latorre

Es Coordinadora del Grupo de Trabajo AI Generativa en el Grupo BID. Trabaja en el Laboratorio de Tecnología Emergente del BID desde Julio 2021. Es experto en tecnologías emergentes e innovación, con experiencia en análisis estratégico, investigación, y consultoría para proyectos digitales. Se ha enfocado en promover la innovación, el emprendimiento y el desarrollo tecnológico dentro de los ecosistemas públicos y privados. Doble licenciada en Derecho y Ciencias Políticas obtuvo su MBA en 2017 becada por el Ministerio de Economía de España.



Lee Urquijo

Ingeniero de sistemas con más de 20 años de experiencia en el sector privado, público y la academia. Actualmente trabaja en el departamento de tecnología del BID en Washington DC como especialista senior de tecnología, asesorando la inclusión de tecnología en proyectos de desarrollo social. Tiene una Maestría en Tecnologías de Información de Virginia Tech University con énfasis en Sistemas de Información Empresarial y Desarrollo de Software. Asimismo, tiene estudios profesionales avanzados en Machine Learning e Inteligencia Artificial en el Massachusetts Institute of Technology (MIT).



Mario Bricio

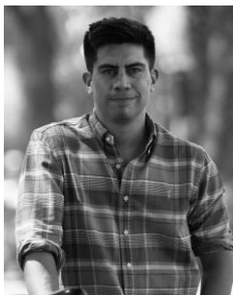
Cofundador de Dedomena, startup de IA especializada en soluciones de generación de datos sintéticos y extracción de valor de los datos. Tiene más de 10 años de experiencia desarrollando e implementando soluciones digitales basadas en IA en varios países, entre ellos España, Perú, Argentina y Colombia, especialmente en el ámbito financiero. Además, ha liderado proyectos como la construcción de uno de los primeros bancos digitales de Latinoamérica, y la implementación de diferentes soluciones basadas en IA en diversos bancos de la región. Tiene formación académica en Administración de Empresas, Finanzas y Big Data.



Max Lugo

Es cofundador y Chief Technology Officer (CTO) de Entropía AI -firma mexicana dedicada al desarrollo de inteligencia artificial con tecnología de vanguardia- emprendedor en el ecosistema de tecnología de México e investigador en temas relacionados a Inteligencia Artificial (IA) y Aprendizaje de Máquina aplicados a negocios y política pública.

Es economista del Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM) con Maestría en Economía por la misma institución, Maestría en Ciencias en Economía y candidato a doctor por la Universidad Estatal de Arizona.



Aleister Montfort

Es cofundador de Entropía AI, una firma de ciencias de datos e inteligencia artificial que atiende a empresas privadas y organizaciones multilaterales en México y Estados Unidos. Se ha desempeñado como consultor, analista y científico de datos. Fue consultor para el Banco Mundial, AECOM y para el equipo de Analytics de *Global Strategy Group* en Nueva York, en las que desarrolló modelos predictivos del comportamiento de los votantes y contribuyó a comprender los patrones socioeconómicos de la movilidad durante el COVID-19. Tiene una Maestría en Análisis Computacional y Políticas Públicas de la Universidad de Chicago, una Maestría en Asuntos Internacionales de la Universidad de California, San Diego, y una doble licenciatura en Economía y Ciencias Políticas por el ITAM - México.

Moderadores



Javier Rodríguez

De nacionalidad peruana, es Licenciado en Economía por la Pontificia Universidad Católica del Perú y MBA por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas. Es jefe de Asistencia Técnica de Alide -organismo internacional que congrega a la banca de desarrollo de América Latina y el Caribe y de países extrarregionales- posición desde la cual promueve el intercambio de buenas prácticas y fortalecimiento institucional de sus bancos miembros. Inició su actividad profesional en ALIDE como economista del Departamento Técnico. Luego, asumió posiciones ejecutivas en las Divisiones de Relaciones Institucionales, y de Cooperación y Asistencia Técnica.



Oscar Mendoza

Ingeniero industrial por la Pontificia Universidad Católica del Perú y especialista en metodologías ágiles por Pacífico Business School. Cuenta con más de 8 años de experiencia en formulación y gestión de proyectos digitales. Ha conformado y liderado equipos ágiles en empresas del sector logístico y financiero. Actualmente, se desempeña como agile coach y es responsable de lograr la adopción y la aplicación de prácticas ágiles en COFIDE.



Pau Puig

De nacionalidad española, tiene una Licenciatura y una Maestría en Ingeniería de Telecomunicaciones, así como un Posgrado en Gestión de Empresas y un Máster en Administración Internacional de Empresas. Desde 2016 trabaja en el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) como Especialista en Telecomunicaciones, apoyando gobiernos de América Latina y el Caribe a reformar políticas públicas en tecnologías digitales y a planificar y ejecutar inversiones en infraestructura de telecomunicaciones.

Participantes

El Congreso está dirigido a ejecutivos y profesionales de bancos de desarrollo de América Latina y el Caribe, particularmente de las áreas de transformación digital, tecnología, productos y canales digitales, desarrollo e innovación, riesgos, créditos (pymes), entre otros. Asimismo, se espera la participación de funcionarios de organismos de supervisión bancaria e intermediarios financieros de nuestra región.

Beneficios

- Participación en las conferencias y consultas a expositores
- Acceso al material de apoyo (presentaciones) de expositores
- Certificado digital de participación de ALIDE

Inversión

Las cuotas de inscripción del Congreso son:

Por 1 participante: US\$ 140 * (institución miembro de ALIDE) / US\$ 160 * (institución no miembro)

Por 2 participantes: US\$ 270 * (institución miembro de ALIDE) / US\$ 310 * (institución no miembro)

Por 3 participantes: US\$ 390 * (institución miembro de ALIDE) / US\$ 450 * (institución no miembro)

Por 4 participantes: US\$ 500 * (institución miembro de ALIDE) / US\$ 580 * (institución no miembro)

Por 5 participantes: US\$ 600 * (institución miembro de ALIDE) / US\$ 700 * (institución no miembro)

*El importe de las inscripciones es neto de cualquier deducción, retención o impuesto y tendría que ser depositado en la cuenta bancaria de ALIDE siguiente: *Cuenta corriente de ALIDE N° 75022011-3 del Banco do Brasil S.A. (New York). Dirección del Banco: 535 Madison Avenue, 33rd floor, New York, NY 10022, U.S.A. Teléfono: (646) 845-3700. ABA: 026003557. SWIFT: BRASUS33.* Luego de realizada la transferencia, se solicita el envío de copia de la operación bancaria a la Secretaría General de ALIDE, Programa de Asistencia Técnica, jrodriguez@alide.org

Consultas e inscripciones

Las instituciones financieras podrán inscribir a sus funcionarios como participantes en el Congreso de ALIDE, mediante el envío del formulario a la Secretaría General de nuestra Asociación, a la atención del Programa de Asistencia Técnica jrodriguez@alide.org

Cierre de inscripciones

Lunes, 4 de diciembre de 2023