



# 8

## FEBRERO

2025

**Horario**

De 8:15 a 10:30 h

**Ubicación**

Dorado City Center  
Vía Ricardo J. Alfaro, entrada a Villa de  
Las Fuentes 1, piso 3, local 301

**Máx de participantes**

50 personas



**Ponentes**

**Samuel Díaz**

Consultor en gestión estratégica/Profesor de  
Gestión Estratégica, Innovación Tecnológica y  
Transformación Digital.

**Irving González**

Presidente - Asociación Panameña de  
Ingenieros Industriales

**David Arcia**

Director para Latinoamérica en A-LIGN

**Carlos Brugiati**

Director Asociado INTEDYA en Panamá

## RIESGOS Y CIBERSEGURIDAD DE LA IA EN EL CAMINO HACIA LOS ODS



### Descripción del encuentro

La inteligencia artificial (IA) está transformando rápidamente diversos sectores, impulsando avances y ofreciendo soluciones innovadoras. Sin embargo, su implementación también plantea desafíos significativos en términos de riesgos y ciberseguridad.

La protección contra amenazas digitales y la gestión de riesgos son esenciales para salvaguardar la integridad de los sistemas de IA y los datos que gestionan. Además, el desarrollo de IA alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) permite que estas tecnologías contribuyan de manera positiva al desarrollo económico, la justicia social y la sostenibilidad ambiental, promoviendo un impacto responsable y seguro.



### Objetivos

El objetivo de este evento es analizar los desafíos y oportunidades que la inteligencia artificial (IA) presenta en cuanto a la seguridad y la sostenibilidad en el entorno digital actual. La conferencia pretende:

- Examinar los riesgos de seguridad:** Evaluar cómo la implementación de IA plantea riesgos en la ciberseguridad y discutir las mejores prácticas para la protección de datos, la privacidad de los usuarios y la seguridad de los sistemas.
- Promover la sostenibilidad:** Explorar cómo la IA puede alinearse con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para reducir su impacto ambiental y promover prácticas empresariales responsables que beneficien tanto al planeta como a la sociedad.
- Proponer marcos éticos y regulatorios:** Analizar la importancia de desarrollar normativas y principios éticos que guíen el uso de la IA, garantizando su desarrollo seguro, justo y transparente en distintos sectores.
- Fomentar la colaboración intersectorial:** Facilitar la colaboración entre expertos en tecnología, líderes de la industria, reguladores y académicos para generar soluciones innovadoras que refuercen tanto la ciberseguridad como la sostenibilidad en el uso de la IA.

En conjunto, este evento busca concienciar a los asistentes sobre la necesidad de un enfoque integral que contemple tanto la protección de la información como la sostenibilidad en el desarrollo de tecnologías de IA, contribuyendo a un futuro seguro y responsable.



**Intedya**  
International Dynamic Advisors



## Agenda del encuentro

- 08:15 - 08:30 | Llegada
- 08:30 - 08:40 | Bienvenida
- 08:40 - 09:00 | Retos para garantizar la seguridad cibernética en las empresas - *Samuel Díaz*
- 09:00 - 09:20 | Cómo gestionar los riesgos asociados a la Inteligencia Artificial - *David Arcia*
- 09:20 - 09:40 | La incorporación de los ODS: Oportunidades para las empresas - *Irving González*
- 09:40 - 10:00 | Normativa internacional - Carlos Brugiati
- 10:00 - 10:15 | Conversatorio
- 10:15 - 10:20 | Conclusiones y despedida
- 10:20 - 10:30 | Networking



## Patrocinadores y colaboradores

**Intedya**  
International Dynamic Advisors



Solicitar más información

[www.intedya.com](http://www.intedya.com) | [www.desayunoscompetitivos.com](http://www.desayunoscompetitivos.com)