

Alianza Digital UE-América Latina y el Caribe

Enero de 2026



La Unión Europea y América Latina y el Caribe juntos por una Transformación Digital Inclusiva, Sostenible, Segura y centrada en el ser Humano

La Unión Europea y muchos países de América Latina y el Caribe comparten un entendimiento común de que una transformación digital inclusiva es la clave para el desarrollo sostenible y la cohesión social.

La Alianza Digital UE-LAC representa la determinación política de los países participantes de colaborar estrechamente en asuntos digitales clave a través del diálogo e iniciativas conjuntas, fomentando una transformación digital centrada en el ser humano en ambas regiones. Como componente fundamental para cumplir las ambiciones de Global Gateway en América Latina y el Caribe, la oferta de la UE se basa en construir e impulsar conexiones confiables y sostenibles con los países socios.

¿POR QUÉ UNA ALIANZA DIGITAL UE-LAC?



UE y LAC disfrutan de una **asociación** birregional **cercana**



Extensa red comercial, política y de acuerdos de cooperación (con 27 de 33 países en LAC)



Compromiso político impulsado con una "Nueva Agenda para las Relaciones entre la UE y América Latina y el Caribe"



Reforzar la cooperación público-privada: UE 1^{er} inversor en LAC



La transformación **digital** es un factor clave para el **incremento de la productividad** y el crecimiento económico



Interés común por implementar un modelo de **transformación digital** que sea **sostenible** y promueva la **inclusión social**



Enfoque compartido por una **transformación digital centrada en el ser humano**: debe beneficiar a la gente



La Estrategia Digital Internacional de la UE se centra en reforzar y ampliar **partenariados**

AVANZANDO POR LA VÍA RÁPIDA

14 MAR 2023

La Alianza Digital UE-LAC lanzada en Bogotá por EVP de la Comisión Margrethe Vestager

17 JUL 2023

Declaración Conjunta de la Cumbre UE-CELAC, (Bruselas)

27-29 NOV 2023

Jornadas de la Alianza Digital UE-LAC en Cartagena (Colombia)

5-8 NOV 2024

Semana Digital en Chile (Diálogos sobre IA y conectividad EU-LAC y Reunión Ministerial eLAC)

26-27 MAYO 2025

Diálogo UE-LAC sobre eGovernanza en Tallin, Estonia

9-10 NOV 2025

Cumbre CELAC-UE en Santa Marta, Colombia

11-12 OCT 2025

Foro Global Gateway: ampliación de la **red de supercomputación UE-LAC** para IA en Bruselas, Bélgica

22-26 SEPT 2025

Semana de la Alianza Digital en Antigua, Guatemala

1-2 JULIO 2025

Diálogo UE-LAC sobre IA y gestión de Plataformas, en Sao Paulo, Brasil

5-6 JUNIO 2025

Diálogo Político con el Caribe en Kingston, Jamaica

PAÍSES

La UE y sus 27 Estados miembros, Argentina, Bahamas, Barbados, Belice, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Granada, Guatemala, Guayana, Honduras, Jamaica, México, Panamá, Paraguay, Perú, Suriname, Trinidad y Tobago, Uruguay

PILARES

- Diálogo político
- Conectividad
- Negocios e Innovación
- Datos espaciales y satelitales

PRIORIDADES Y LIDERAZGO

- **Gobernanza de datos** (Uruguay y España)
- **eGobernanza** (Costa Rica, Guatemala, Estonia)
- **Ciberseguridad** (Chile, Costa Rica, República Dominicana, Trinidad y Tobago, y Francia)
- **Conectividad** (Ecuador, México y Alemania)
- **IA** (Brasil, Chile, Uruguay, España, Eslovenia y Alemania)

ENFOQUE

- **Intituciones públicas**
- **Gobiernos**
- **Organizaciones financieras**
- **Sector privado**
- **Sociedad civil**
- **Academia**

PREDICANDO CON EL EJEMPLO

La Alianza también sirve como foro para el desarrollo de la Agenda de Inversiones Global Gateway a nivel birregional en el ámbito digital.

Equipo Europa

Presupuesto Total €214,5 millones

Contribución UE: €94,5M

Estados Miembros UE: €120M



El [Centro D4D](#) apoya a la Alianza Digital UE-LAC, en particular para la participación de los Estados miembros de la UE. También garantiza el enfoque multilateral mediante la inclusión de organizaciones del sector privado y de la sociedad civil en sus grupos asesores.

UE-LAC Diálogo Político de Alto Nivel

Los Diálogos de alto nivel UE-LAC sobre políticas y regulación digital tienen como objetivo **mejorar y armonizar los marcos normativos** mediante el establecimiento de diálogos estructurados entre las distintas partes interesadas. Reúnen a responsables políticos de LAC y de la UE para crear asociaciones en materia de políticas y regulación digital.



€13M

Otras contribuciones



€600K



€750K

BELLA II

Estamos ampliando el programa del [cable BELLA](#) mediante la **construcción de una red digital segura de conectividad troncal** para redes de investigación y educación de LAC y la UE. BELLA, la primera conexión de este tipo entre dos continentes, es un cable submarino de fibra óptica de 35 000 km que conecta la UE (desde Portugal) y LAC (a través de Brasil). Su columna vertebral terrestre permite el acceso a Brasil, Ecuador, Chile, Panamá y Argentina. Hasta ahora ha conectado a 65 millones de personas. Próxima fase: Perú, Costa Rica, Guatemala, El Salvador y Honduras.



€13M

Otras contribuciones

€15M

UE-LAC Acelerador Digital

El [Acelerador Digital regional UE-LAC](#) impulsa a las pymes, las start-ups, la cooperación comercial y la innovación, ofreciendo servicios de aceleración a empresas conjuntas hasta la etapa de preparación a la inversión. Las empresas conjuntas elegibles vincularían a una corporación que haya identificado previamente un reto que debe resolverse (por ejemplo, Smart Production) y una start-up que pueda ofrecer una solución digital a esa necesidad.



€14M

Centros Regionales Copérnico

La estrategia regional Copérnico busca mejorar la resiliencia y la capacidad de planificación de los países de LAC mediante la gestión de datos espaciales. [Los dos centros](#) con sede en Panamá y Chile transfieren habilidades, experiencia y servicios digitales competitivos relacionados con el espacio a los países de LAC, donde **la observación satelital de la Tierra puede marcar la diferencia a la hora de abordar retos** como el cambio climático y la gestión del riesgo de catástrofes.

[Centro en Chile](#)



€10M+

Universidad

€1M

[Centro en Panamá](#)



€12M



€700K

Red de Supercomputación UE-LAC

La red mejorará el uso de los recursos de alta computación existentes en LAC y promoverá su conexión con el ecosistema europeo de alta computación. **Contribuirá a impulsar la competitividad y el crecimiento económico a través de la transformación digital y la innovación**, creando soluciones digitales y espaciales en todos los sectores, en particular para desarrollo de la IA.



€6M

Otras contribuciones



€8M



€1M

CONECTIVIDAD DIGITAL SOCIAL EN EL SALVADOR

Despliegue a nivel nacional de fibra óptica de alta velocidad que conecta todas las escuelas públicas (+5000) a Internet y proporciona un ordenador a cada estudiante. El proyecto incluye la formación de profesores y la mejora del plan de estudios para reforzar la educación digital, mejorar los resultados del aprendizaje y promover la inclusión, dotando a la próxima generación de las habilidades necesarias para el futuro digital.



CENTRO REGIONAL DE COMPETENCIA CIBERNÉTICA EN REPÚBLICA DOMINICANA

El objetivo del LAC4 es proporcionar conocimiento especializado en ciberseguridad y ciberdelincuencia para apoyar los esfuerzos operativos y de transformación de la región, apoyando y mejorando el desarrollo de la ciberseguridad de las naciones de LAC participantes y sus socios.



EL CARIBE

Belice

- Mejor clima para negocios e innovación para las PYMES
- Apoyo a PYMES dirigidas por mujeres en comunidades rurales

Jamaica

- Acceso inclusivo a las tecnologías digitales en los sectores de la educación y las PYMES
- Acceso a banda ancha en toda la isla

República Dominicana

- Transformación digital para impulsar la innovación, la productividad y el crecimiento económico

Trinidad y Tobago

- Apoyo a la transición digital, incluyendo Identidad electrónica

AMÉRICA CENTRAL

Guatemala

- Soluciones de gobernanza electrónica, gestión de finanzas públicas y ciberseguridad
- Conectividad de último kilómetro por satélite y cable
- Economía digital: aumento del acceso a financiación y competencias para microempresas y pymes, lo que beneficia a unas 79.000 personas, de las cuales el 70% son mujeres

El Salvador

- Conectividad de último km a escuelas públicas y centros de salud
- Cable submarino de fibra óptica del Pacífico
- Despliegue de infraestructura 5G
- Digital para el Empleo: formación profesional en tecnologías digitales para jóvenes vulnerables, especialmente niñas

Costa Rica

- Despliegue de infraestructura 5G para fomentar la transformación digital

Panamá

- Establecimiento de un Centro Regional Copérnico en Ciudad de Panamá

DIGITALIZACIÓN POR LA PAZ EN COLOMBIA

Iniciativa multisectorial para proporcionar acceso a la infraestructura digital a ciudadanos de zonas rurales, incluidas 2.000 escuelas. El objetivo es reducir la brecha digital y aumentar conectividad al 85% de la población para 2026.



INICIATIVAS SUB-REGIONALES PARA AMÉRICA CENTRAL

La Plataforma Digital de Comercio de Centroamérica:

facilita la interacción transfronteriza entre las autoridades gubernamentales de seis países de Centroamérica y simplifica las operaciones comerciales complejas. Se prevé que más de 10.000 empresas exportadoras centroamericanas se beneficien de la plataforma, lo que reducirá los costos comerciales en un 3,2%.

Innovación normativa regional para Centroamérica:

con el fin de modernizar los marcos normativos para estimular la inversión y facilitar la adopción de tecnologías emergentes como la inteligencia artificial. Participan 8 países del SICA.

AMÉRICA DEL SUR

Colombia

- Digitalización por la Paz

Brasil

- Conectividad digital con la Amazonía: ampliación del cable submarino a los estados de Maranhão y Pará

Argentina

- Alianza académica euro-argentina para la cooperación científica
- Promoción de políticas de gobierno abierto y participación ciudadana a nivel subnacional, además de avances en derechos digitales de los trabajadores
- Impulso de la transformación digital y la innovación tecnológica

Chile

- Centro Regional Copernicus en Santiago: servicios de observación adicionales, desarrollo de una incubadora de empresas y nueva exposición interactiva
- Cooperación triangular en materia de ciberseguridad

COOPERACIÓN TRIANGULAR EN CIBERSEGURIDAD

Fortalecimiento de los marcos institucionales públicos para la ciberseguridad. Países participantes: proyecto liderado por Chile y dirigido a 12 países de la región: Argentina, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Jamaica, México, Panamá, Perú, República Dominicana, Trinidad y Tobago y Uruguay.

