

Aliança Digital

UE-América Latina e Caribe

Janeiro de 2026



A União Europeia, a América Latina e o Caribe unem esforços em prol de uma transformação digital inclusiva, sustentável, segura e centrada no ser humano

A União Europeia e muitos países da América Latina e do Caribe partilham a perspetiva segundo a qual uma transformação digital inclusiva é a chave do desenvolvimento sustentável e da coesão social.

A Aliança Digital UE-LAC simboliza a determinação política dos países participantes e da UE em colaborar estreitamente no que respeita a questões digitais fundamentais através de um diálogo partilhado e de iniciativas conjuntas. O objetivo é promover uma transformação digital centrada no ser humano em ambas as regiões. Enquanto componente fundamental para a concretização das ambições da Estratégia Global Gateway na América Latina e no Caribe, esta Aliança enquadra-se na proposta da UE de construir e fomentar ligações sustentáveis e dignas de confiança com os países parceiros.

VANTAGENS DA ALIANÇA DIGITAL UE-LAC



A UE e a LAC mantêm uma **estreita parceria** birregional



Vasta rede de acordos políticos, de comércio e de cooperação (com 27 dos 33 países da LAC)



Reforço da ação diplomática com uma [«Nova agenda para as relações entre a UE e a América Latina e as Caraíbas»](#) (2023)



Reforçar a cooperação público-privada: A UE é o **1º investidor** na LAC



A transformação digital é um fator fundamental para o aumento da **produtividade** e do **crescimento**



Interesse comum na implementação de um modelo de **transformação digital** sustentável que promova a **inclusão social**



Abordagem **partilhada** sobre a **transformação digital** centrada no ser humano: a IT deve beneficiar a população



[A Estratégia Digital Internacional da UE](#) concentra-se no reforço e na expansão das parcerias

RÁPIDOS PROGRESSOS

14 MAR 2023 Aliança Digital UE-LAC lançada em Bogotá pela vice-presidente executiva da Comissão, Margrethe Vestager	17 JUL 2023 Declaração comum da Cimeira UE-CELAC (Bruxelas)	27-29 NOV 2023 Jornadas da Aliança Digital UE-LAC em Cartagena (Colômbia)	5-8 NOV 2024 Semana Digital no Chile (Diálogos sobre IA e Política de Conectividade UE-LAC e Reunião Ministerial eLAC)	26-27 MAIO 2025 Diálogo UE-LAC sobre governação eletrónica em Tallin, Estónia
9-10 NOV 2025 Cimeira CELAC-UE em Santa Marta, Colômbia	11-12 OUT 2025 Fórum Global Gateway : ampliando a Rede de Supercomputação UE-LAC para IA em Bruxelas, Bélgica	22-26 SEP 2025 Semana da Aliança Digital em Antígua, Guatemala	1-2 JUL 2025 Diálogo UE-LAC sobre IA e gestão de plataformas , em São Paulo, Brasil	5-6 JUNHO 2025 Diálogo Político com o Caribe em Kingston, Jamaica

PAÍSES

A UE e os 27 Estados-Membros, Argentina, Bahamas, Barbados, Belize, Bolívia, Brasil, Chile, Colômbia, Costa Rica, Salvador, Equador, Granada, Guatemala, Guiana, Honduras, Jamaica, México, Panamá, Paraguai, Peru, República Dominicana, Suriname, Trindade e Tobago, Uruguai

PILARES	PRIORIDADES E LIDERANÇA	ABORDAGEM
<ul style="list-style-type: none">• Diálogo político• Conectividade• Empresas e inovação• Dados obtidos por satélite	<ul style="list-style-type: none">• Governação de dados (Uruguai e Espanha)• Governação eletrónica (Costa Rica, Guatemala, Estónia)• Cibersegurança (Chile, Costa Rica, República Dominicana, Trinidad e Tobago e França)• Conectividade (Equador, México e Alemanha)• IA (Brasil, Chile, Uruguai, Espanha, Eslovénia e Alemanha)	<ul style="list-style-type: none">• Instituições públicas• Governos• Organizações financeiras• Setor privado• Sociedade civil• Universidade

PASSAR DAS PALAVRAS AOS ATOS

A Aliança proporciona também um fórum para desenvolver a agenda de investimento Global Gateway a nível birregional no domínio digital.

Equipa Europa		Orçamento total €214.5 M EUR Contribuição da UE: €94.5M EUR Estados-Membros da UE: €120M EUR	Global Gateway	A Plataforma D4D apoia a Aliança Digital UE-LAC, em especial no que respeita à participação dos Estados-Membros da UE. Assegura igualmente a abordagem multilateral, incluindo o setor privado e as organizações da sociedade civil nos seus grupos de aconselhamento.
----------------------	---	--	-----------------------	--

Diálogo de alto nível UE-LAC

Os Diálogos Políticos de Alto Nível UE-LAC sobre Política e Regulamentação Digital visam **melhorar e convergir os quadros** através do estabelecimento de diálogos estruturados entre as várias partes interessadas. Reúnem decisores políticos da ALC e da UE para construir parcerias em matéria de política e regulamentação digital.

BELLA II

 **€13M EUR****Outras contribuições****€600K****€750K**

Estamos a expandir o [programa do cabo BELLA](#) através da construção de uma **conectividade regional digital segura** para redes de investigação e educação na região da América Latina e das Caraíbas (LAC) e com a UE. Primeira ligação deste tipo entre dois continentes, o cabo BELLA tem 35 000 km de cabo submarino de fibra ótica que liga a UE (a partir de Portugal) e a LAC (através do Brasil). A sua espinha dorsal terrestre garante acesso ao Brasil, Equador, Chile, Panamá e Argentina. Até agora, já conectou 65 milhões de pessoas. Próxima fase: Peru, Costa Rica, Guatemala, El Salvador e Honduras.

**€13M EUR****Outras contribuições****€15M EUR**

Acelerador Digital UE-LAC



O [Acelerador Digital Regional UE-LAC](#) **impulsiona as PME, as start-ups, a cooperação empresarial e a inovação**, oferecendo serviços de aceleração a joint ventures de empresas até à fase de investimento. As joint ventures elegíveis ligariam uma empresa que tenha previamente identificado um desafio a resolver (por exemplo, Produção Inteligente) e uma start-up que possa fornecer uma solução digital para essa necessidade.

**€14M EUR**

Centros regionais Copernicus da LAC



A estratégia regional Copernicus visa reforçar a resiliência e as capacidades de planeamento dos países da LAC, fornecendo dados espaciais. [Os dois centros](#) sediados no Panamá e no Chile transferirão competências, conhecimentos especializados e serviços digitais competitivos da UE relacionados com o espaço para os países da ALC, onde a **observação da Terra por satélite pode fazer a diferença na resposta a desafios** como as alterações climáticas e a gestão dos riscos de catástrofes.

Centro do Chile**€10M EUR+****€1M EUR****Centro do Panamá****€12M EUR****€700K**

Rede de Supercomputação UE-LAC



A rede irá melhorar a utilização dos recursos HPC existentes na América Latina e promover a sua ligação com o ecossistema HPC europeu. **Contribui para impulsionar a competitividade e o crescimento económico através da transformação digital e da inovação**, permitindo soluções digitais e espaciais em todos os setores, em particular o desenvolvimento da IA.

**€6M EUR****Outras contribuições****€8M EUR****€1M EUR**

CONECTIVIDADE DIGITAL SOCIAL EM EL SALVADOR

Iniciativa nacional de fibra ótica conectando todas as escolas públicas (+5000) à Internet de alta velocidade e fornecendo um computador para cada aluno. O projeto inclui formação de professores e aprimoramento do currículo para fortalecer a educação digital, melhorar os resultados de aprendizagem e promover a inclusão, equipando a próxima geração com as habilidades necessárias para o futuro digital.



AMÉRICA CENTRAL

Guatemala

- Soluções de governança eletrônica, gestão das finanças públicas e cibersegurança
- Conectividade de último quilômetro, satélite e cabo
- Economia digital: aumento do acesso ao financiamento e às competências para MPMEs, beneficiando cerca de 79 000 pessoas, das quais 70% são mulheres

Salvador

- Conectividade até ao último km para escolas públicas e centros de saúde
- Cabo submarino de fibra ótica no Pacífico
- Implantação das redes 5G
- Digital para o Emprego: formações profissionais para jovens vulneráveis, especialmente raparigas, em tecnologias digitais

Costa Rica

- Implantação de infraestruturas 5G para promover a transformação digital

Panamá

- Criação de um centro regional Copernicus na cidade do Panamá

COOPERAÇÃO TRIANGULAR EM MATÉRIA DE CIBERSEGURANÇA

Fortalecimento das estruturas institucionais públicas para a segurança cibernética. Países envolvidos: projeto liderado pelo Chile e voltado para 12 países da região: Argentina, Brasil, Colômbia, Costa Rica, Equador, Jamaica, México, Panamá, Peru, República Dominicana, Trinidad e Tobago e Uruguai.



CENTRO REGIONAL DE COMPETÊNCIA CIBERNÉTICA NA REPÚBLICA DOMINICANA

O objetivo do [LAC4](#) é fornecer conhecimentos especializados cibersegurança e cibercrime para apoiar os esforços operacionais e de transformação da LAC, melhorando o desenvolvimento da cibersegurança das nações da LAC e dos seus parceiros.



CARIBE

Belize

- Melhoria do clima empresarial e de inovação para as MPME
- Apoio às MPME lideradas por mulheres localizadas em comunidades rurais

Jamaica

- Acesso inclusivo às tecnologias digitais nos setores da educação e das MPME
- Acesso à banda larga em toda a ilha

República Dominicana

- Transformação digital para impulsionar a inovação, a produtividade e o crescimento económico

Trindade e Tobago

- Apoio à transição digital, incluindo a identificação eletrónica



O DIGITAL AO SERVIÇO DA PAZ NA COLÔMBIA

Iniciativa multisectorial para assegurar o acesso às infraestruturas digitais nos cidadãos das zonas rurais, incluindo 2 000 escolas. O objetivo é reduzir o fosso digital e aumentar a conectividade para que alcance 85 % da população até 2026.



INICIATIVAS SUBREGIONAIS PARA A AMÉRICA CENTRAL

A Plataforma de Comércio Digital da América Central:

Facilita a interação transfronteiriça entre autoridades governamentais de seis países da América Central e simplifica operações comerciais complexas. Mais de 10 000 empresas exportadoras da América Central deverão beneficiar da plataforma, reduzindo os custos comerciais em 3,2 %.

Inovação regulatória regional para a América Central: modernizar os quadros regulatórios para estimular o investimento e facilitar a adoção de tecnologias emergentes, como a IA. Oito países do SICA envolvidos.

AMÉRICA DO SUL

Colômbia

- Digital pela Paz

Brasil

- Conectividade digital para a Amazônia: extensão do cabo submarino para os estados do Maranhão e Pará

Argentina

- Aliança académica Euro-Argentina para a cooperação científica
- Promoção de políticas governamentais abertas e participação cidadã a nível subnacional, juntamente com o avanço dos direitos digitais dos trabalhadores
- Impulsionar a transformação digital e a inovação tecnológica

Chile

- Centro Regional Copernicus em Santiago: serviços adicionais de observação, desenvolvimento de uma incubadora de empresas e nova exposição interativa
- Cooperação triangular em matéria de cibersegurança