

Acercas de GET.transform

*GET.transform es un programa de asistencia técnica que brinda apoyo a instituciones nacionales y regionales para avanzar en su **transición energética**. El programa es cofinanciado por la Unión Europea, Alemania, Noruega, los Países Bajos, Suecia y Austria.*

EL RETO

La ruta mundial hacia el “Net-Zero” prevé que el sector eléctrico contribuirá con el 60% de la reducción de emisiones de CO₂ requeridas para el sector de la energía. Para alcanzar este objetivo y simultáneamente cerrar la brecha en el acceso a la energía, se necesitan más sistemas de energía renovable ya sea con **centrales de red a gran escala** o con **redes descentralizadas**.

Si bien la mayoría de los actores del sector público reconocen la necesidad de implementar la **transición energética a través de la transformación del sector eléctrico**, aún es preciso establecer el entorno institucional, regulatorio y técnico que permita alcanzar el cambio y una base amplia de inversiones.

EL ENFOQUE

GET.transform se enfoca en apoyar **al sector eléctrico como elemento facilitador clave** y en la regulación como un requisito previo que crea

GET.transform is co-funded by



GET.transform en resumen

Programa europeo con múltiples donantes

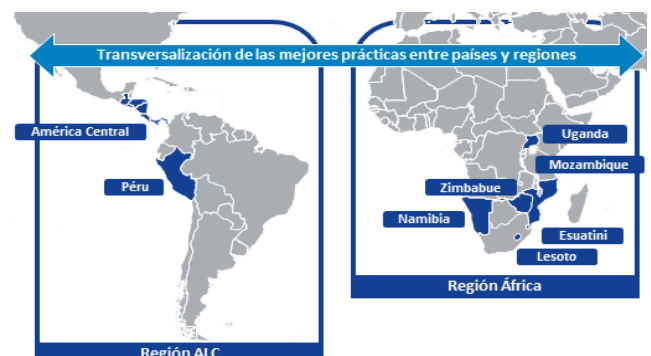
Beneficiarios: **Instituciones del sector público**

Regiones prioritarias: **África, Latinoamérica y el Caribe**

condiciones propicias para el despliegue a gran escala de energías limpias.

El programa opera a nivel mundial, con énfasis en **África y Latinoamérica y el Caribe (ALC)**, y aplica un enfoque sistemático para promover la transformación del sector eléctrico, colaborando con actores nacionales y regionales:

- Servicios de asesoramiento en **4 temas clave** de la transición energética.
- **Ampliación en escala** y transversalización de **experiencias** nacionales y regionales.
- **Implementación** basada en **costos eficientes** con un enfoque temático y geográfico estandarizado.



ACELERACIÓN DEL PROGRESO MEDIANTE LA COLABORACIÓN FOCALIZADA

GET.transform brinda apoyo a contrapartes del sector público de manera rápida y eficiente en términos de costos, gracias a un despliegue flexible de los recursos en combinación con conocimientos técnicos sólidamente establecidos sobre planificación energética a largo plazo, regulación y desarrollo de mercado en materia de sistemas conectados y no conectados a la red eléctrica, así como la integración de energías renovables en la red eléctrica. Junto a la estructura modular del programa, el fuerte

énfasis de GET.transform en la colaboración es lo que contribuye a acelerar el cambio progresivo en el sector eléctrico de los países y las regiones asociadas. Recurriendo a una amplia red de iniciativas e instituciones bilaterales e internacionales, GET.transform asegura que su apoyo a ministerios de energía, organismos reguladores, empresas eléctricas y organizaciones regionales es verdaderamente complementario a los esfuerzos existentes y está respaldado por las mejores prácticas a nivel mundial.



© Andrew Estiebo



© MEM

CARTERA Y RESULTADOS

Apoyo a profundidad a los países 		Desarrollo de capacidades a nivel regional 		Impacto 
En colaboración con	Ministerios de Energía Organismos reguladores de Electricidad Empresas Eléctricas Operadores del Sistema Eléctrico en 11 países	Contribuir a las iniciativas clave	PRLN con 14 Organismos Reguladores de Electricidad	Nuevas políticas y marcos normativos adoptados en varios países. Incluyendo al programa predecesor, más de +30 políticas y marcos regulatorios han recibido soporte.
	AfSEM / CMP con 5 Pools Eléctricos Africanos			
Protagonismo	Conducir un exitoso proyecto para la adecuación del marco de pronóstico de energías renovables variables (ERV) con el operador del sistema eléctrico (COES) en Perú .	Protagonismo	FOREPLEN con planificadores energéticos de 15 países de ALC	Se ha desbloqueado un potencial para construir 3,500 mini-grids e invertir EUR 400 millones en Uganda y Mozambique.
	POLICY CATALYST con responsables del sector energético de +8 países africanos		La Red de Aprendizaje y Análisis entre Pares (PRLN) es un intercambio de mejores prácticas de tres años entre los directores generales de reguladores africanos que ha promovido los esfuerzos de armonización continental, las capacidades de liderazgo y ha acelerado el despliegue de nuevas regulaciones eléctricas.	

CONTACTO

Christopher Gross
Jefe de equipo
T +49 228 4460 4293
M +49 152 90005540
christopher.gross@get-transform.eu

GET.transform c/o Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Friedrich-Ebert-Allee 32 + 36
53113 Bonn, Alemania
www.get-transform.eu

[linkedin.com/company/get-transform](https://www.linkedin.com/company/get-transform)