

OBJETIVO ESTRATEGICO (Acción de Med. Plazo)			ALINEACION ESTRATEGICA (PDES/PSDI)			INDICADORES			EJECUCION MAR/2025	META PROGRAMADA 2025
COD	OBJETIVOS ESTRATEGICOS CORPORATIVOS	ESTRATEGIAS CORPORATIVAS	EJE	META	RESULTADO	INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	META PEC 2025		
ENDE-1	ENDE-1. - Ampliar la infraestructura de transmisión a través de ENDE y sus empresas especializadas	ENDE cuenta con 2.296 km, contando desde el 2021 en todas sus líneas de transmisión de energía eléctrica.	1	3	PDES. - 1.3.3. Se ha avanzado hacia la universalización de los servicios básicos PSDI.- AS 15: Ampliar la infraestructura de transmisión a través de ENDE y sus empresas especializadas	Cantidad de km de líneas de transmisión construidas por ENDE y sus empresas especializadas	km	444	0	578
ENDE-2	ENDE-2. - Coadyuvar en la ejecución de proyectos de electrificación rural con redes eléctricas (densificación y extensión de redes) y energías alternativas (solar, eólica, biomasa, híbrido o mini hidroeléctricas), en el área rural.	ENDE coadyuva con la ejecución de proyectos de electrificación rural con redes eléctricas beneficiando a 137.350 familias al 2025	1	3	PDES. - 1.3.3. Se ha avanzado hacia la universalización de los servicios básicos PSDI.- AS 14: Ejecución de proyectos de electrificación rural con redes eléctricas (densificación y extensión de redes) y energías alternativas (solar, eólica, biomasa, híbrido o mini hidroeléctricas), en el área rural.	Número de familias beneficiadas	#		30	938
		ENDE alcanza el 99,9% de ejecución de inversiones de expansión horizontal a través de sus empresas filiales.				Porcentaje de accesos universal al servicio de electrificación mediante proyectos de ampliación horizontal por parte de las empresas distribuidoras de ENDE	%	99,90%	99,65%	99,90%
ENDE-3	ENDE-3. - ENDE fortalece su independencia y soberanía económica, coadyuvando a la matriz productiva	ENDE genera utilidades líquidas acumuladas de Bs6.028 millones al 2025.	1	1	PDES. - 1.1.4. Se ha fortalecido la gestión empresarial de las empresas estratégicas del Estado PSDI.- AS 1: Promover la gestión de las entidades públicas transformando la matriz productiva y fortaleciendo la independencia y soberanía económica	Utilidad líquida generada acumulada de ENDE matriz	Millones de Bs.	1257,47	46,70	1926,19
		ROA: mayor a 5%				%	Mayor a 5%	0,11%	4,38%	
		ROE: mayor a ROA				%	Mayor a ROA	0,25%	9,43%	
		ROI: mayor a 5%				%	Mayor a 5%	-60,44%	-22,07%	
		Prueba ácida: mayor a 2				veces	Mayor a 2	1,35	1,07	
		Apalancamiento: mayor a 25%				%	Mayor a 25%	226%	215%	
		Avance físico del POA mayor a 85%				%	Mayor a 85%	9,81%	100%	
		Avance financiero del POA mayor a 85%				%	Mayor a 85%	9,81%	100%	
		Avance de inversión anual mayor a 75%				%	Mayor a 75%	4,78%	100%	
ENDE-4	ENDE-4. - Implementación de plantas de generación renovable (eólica, solar, biomasa, geotérmica e hídrica)	ENDE adiciona 496 MW de potencia efectiva de generación hidroeléctrica al 2025	4	3	PDES. - 4.3.2. Se ha logrado exportar energía eléctrica a los países vecinos PSDI.- AS 20: Implementación de plantas de generación renovable (eólica, solar, biomasa, geotérmica e hídrica)	Potencia efectiva de generación de energía hidroeléctrica en el SIN.	MW	206	-	92
		ENDE adiciona 734,5 MW de potencia efectiva de generación alternativa al 2025				Potencia efectiva de generación de energía alternativa en el SIN. (eólico, solar, geotérmica, biomasa)	MW	485	-	2,50
ENDE-5	ENDE-5. - Desarrollar proyectos de energías renovables para disminuir el uso de combustibles fósiles	ENDE incorpora hasta 50 electrolíneas a nivel nacional a través de sus empresas filiales y ENDE matriz	4	3	PDES. - 4.3.1. Se cuenta con una mayor participación de energías renovables en la demanda de energía eléctrica PSDI.- AS 19: Desarrollar proyectos de energías renovables para disminuir el uso de combustibles fósiles	Cantidad de electrolíneas instaladas a partir de 2021 al 2025 por parte de ENDE y sus empresas filiales a nivel nacional	#	0	-	0
		Ejecutar 2 proyectos de energías renovables para sistemas aislados				Ejecución de proyectos de generación de energía eléctrica con fuentes alternativas y renovables dentro y fuera del SIN	#	4	-	2
		Ejecutar 14 proyectos de energías renovables para el SIN				#	9	-	0	
ENDE-6	ENDE-6. - Lograr la exportación de energía eléctrica a través de los procesos de negociación para el intercambio internacional de electricidad a los países vecinos.	5 estudios de interconexión de energía eléctrica concluidos	4	3	PDES. - 4.3.2. Se ha logrado exportar energía eléctrica a los países vecinos PSDI.- AS 21: Continuar con los procesos de negociación para el intercambio internacional de electricidad a los países vecinos.	Estudios de interconexión de energía eléctrica concluidos	#	1	-	1
		3 Acuerdos de intercambio internacional de electricidad suscritos				Acuerdos para el intercambio internacional de electricidad	#	2	-	1
		Al menos 20,0% del excedente energético (En MW)				Porcentaje de exportación del excedente energético	%	20%	13,32% (118,409 MW)	-
ENDE-7	ENDE-7. - ENDE coadyuva al fortalecimiento de la gestión pública a través de mejoras en el acceso de información y comunicación	5 Informes institucionales de acceso a la información y comunicación	7	1	PDES. - 7.1.7. Se ha fortalecido la gestión pública para el ejercicio democrático e institucional del estado, conforme a las necesidades del pueblo boliviano, fortaleciendo el acceso a la información y comunicación.	Informes anuales institucionales de acceso a la información y comunicación	#	1	0	1