

RESULTADOS EMPRESARIALES DE LA CORPORACIÓN FONAFE

ENERO - ABRIL
2023

Fuente: Área de Presupuesto Corporativo
Gerencia Corporativa de Planeamiento y Control de Gestión de FONAFE

NOTAS RELEVANTES

De enero a abril del presente año, las utilidades de las empresas de la Corporación alcanzaron los S/ 1,608.4 millones, mientras que el EBITDA los S/ 2,482.7 millones. Estos resultados fueron mayores en 63% y 40% respectivamente, en comparación con el mismo periodo del 2022.

Este crecimiento fue producto de los mayores resultados del Banco de la Nación, Electroperú y Sedapal.

La gestión presupuestal de las empresas de la Corporación y Essalud (medida por el resultado económico) alcanzó los S/ 2,166.6 millones, superior a su meta en S/ 1,951.3 millones. Ello debido a los mayores ingresos operativos, sobre todo, de SIMA Perú y FONAFE, y a los menores egresos por transferencias del Fondo Mivivienda y Perupetro.

Las inversiones FBK de las empresas y Essalud fueron de S/ 682 millones, mayores en S/ 34 millones respecto a su meta. Este resultado significó un crecimiento de 5%.

UTILIDAD
S/ **1,608.4** millones

EBITDA
S/ **2,482.7** millones

ROE
6.2%

INVERSIONES FBK
S/ **682** millones

POR ACTIVIDAD	
EMPRESAS	
Finanzas	681.1
Electricidad	649.8
Saneamiento	220.8
Transportes y Comunicaciones	77.2
Servicios y Producción	-0.3
Hidrocarburos y Remediación	-3.0
Defensa	-17.3
Total	1,608.4

POR ACTIVIDAD	
EMPRESAS	
Electricidad	1,064.7
Finanzas	800.5
Saneamiento	488.4
Transportes y Comunicaciones	107.7
Hidrocarburos y Remediación	29.1
Servicios y Producción	4.1
Defensa	-11.8
Total	2,482.7

POR ACTIVIDAD	
EMPRESAS	
Finanzas	7.8
Electricidad	6.7
Transportes y Comunicaciones	5.9
Saneamiento	4.3
Servicios y Producción	-0.3
Hidrocarburos y Remediación	-0.6
Defensa	-4.6
Total	6.2

POR ACTIVIDAD	
EMPRESAS	
Saneamiento	367.3
Electricidad	217.9
Transportes y Comunicaciones	8.0
Finanzas	3.2
Defensa	0.6
Servicios y Producción	0.5
Hidrocarburos y Remediación	0.3
Centro Corporativo FONAFE	0.0
Subtotal	597.8
Essalud	84.2
Total	682