



EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL HOSPITAL PROVINCIAL DE ROSARIO



Secretaría de Estado de la Energía
Gobierno de la provincia de Santa Fe

Gestión y Eficiencia Energética en Hospital Provincial

- **Objetivo:**

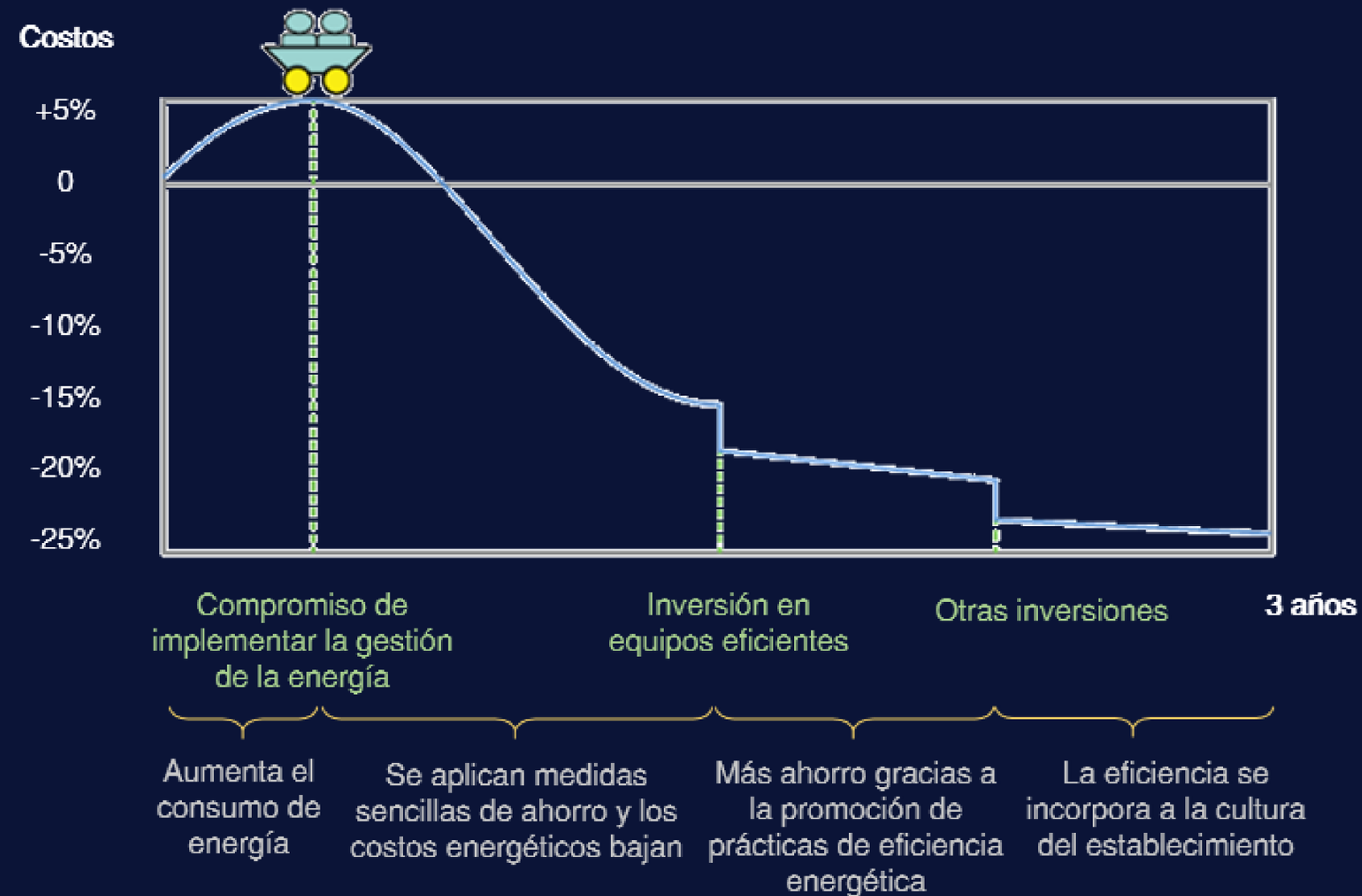
Reducción de costos energéticos en el Hospital Provincial de Rosario, sin afectar el normal funcionamiento del establecimiento.

- **Propuesta:**

Diagnóstico energético, asesoramiento integral e implementación de un sistema de medición y gestión.

Gestión y Eficiencia Energética en Hospital Provincial

● Modelo de evolución de costos energéticos a lo largo del tiempo:



Gestión y Eficiencia Energética en Hospital Provincial

● Propuestas de mejoras y ahorros (valores estimados):

USOS	INVERSIÓN	AHORRO ANUAL	AMORTIZACIÓN
Sistema de medición y gestión	\$ 240.000	\$ 2.035.123	2 meses
Grupo electrógeno	\$ 200.000	\$ 402.000	6 meses
Iluminación	\$ 2.402.700	\$ 813.556	3 años
Agua caliente sanitaria (ACS) - edificio Monoblock	\$ 500.000	\$ 94.600	5 años
Climatización	\$ 15.000.000	\$ 1.250.000	12 años



MUCHAS GRACIAS



Secretaría de Estado de la Energía
Gobierno de la provincia de Santa Fe