



ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

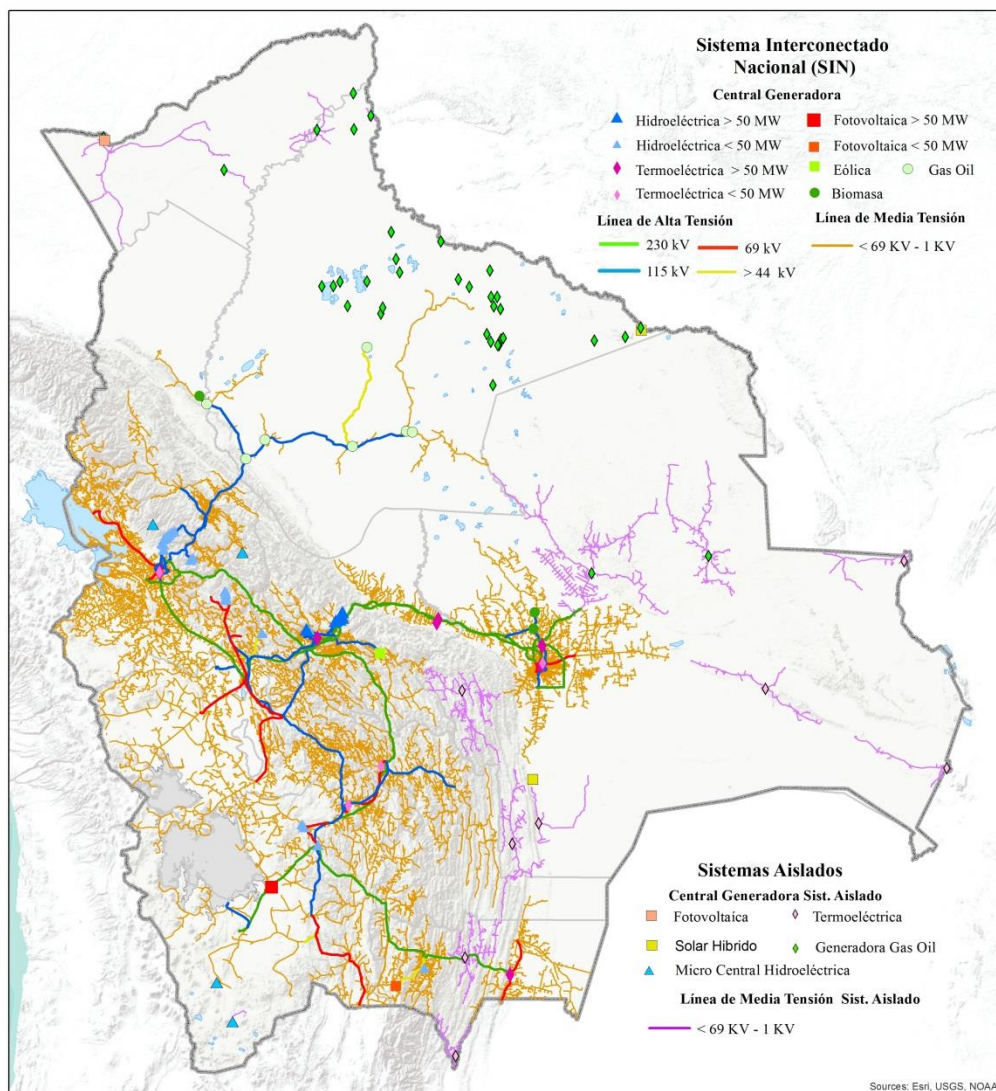


“Vivir bien, es vivir en  
solidaridad, en igualdad, en  
complementariedad, en  
reciprocidad”

*Evo Morales Ayma*



# DESCRIPCIÓN SECTOR ELÉCTRICO BOLIVIANO



## BALANCE DEL SECTOR ELÉCTRICO BOLIVIANO

Oferta de Generación : **2.236,9MW**

Demanda: **1.511,2 MW**

Excedentes: **725,7 MW**

Líneas de Transmisión : **5.363,9 km**

## MATRIZ ENERGÉTICA NACIONAL

Hidroeléctricas: **30%**

Termoeléctricas: **64%**

Energías Alternativas: **6%**

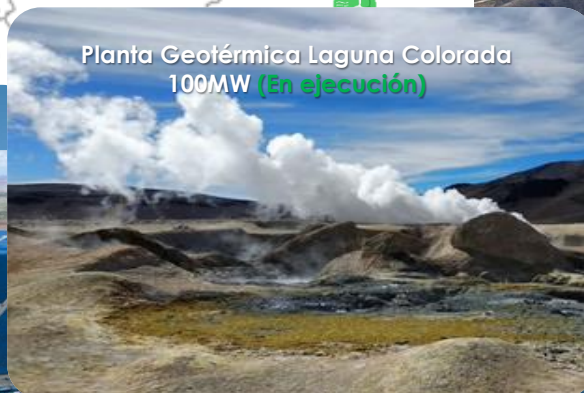
## INVERSIONES EN EL SECTOR ELÉCTRICO

Generación: **1.300MMUSD**

Transmisión: **533MMUSD**

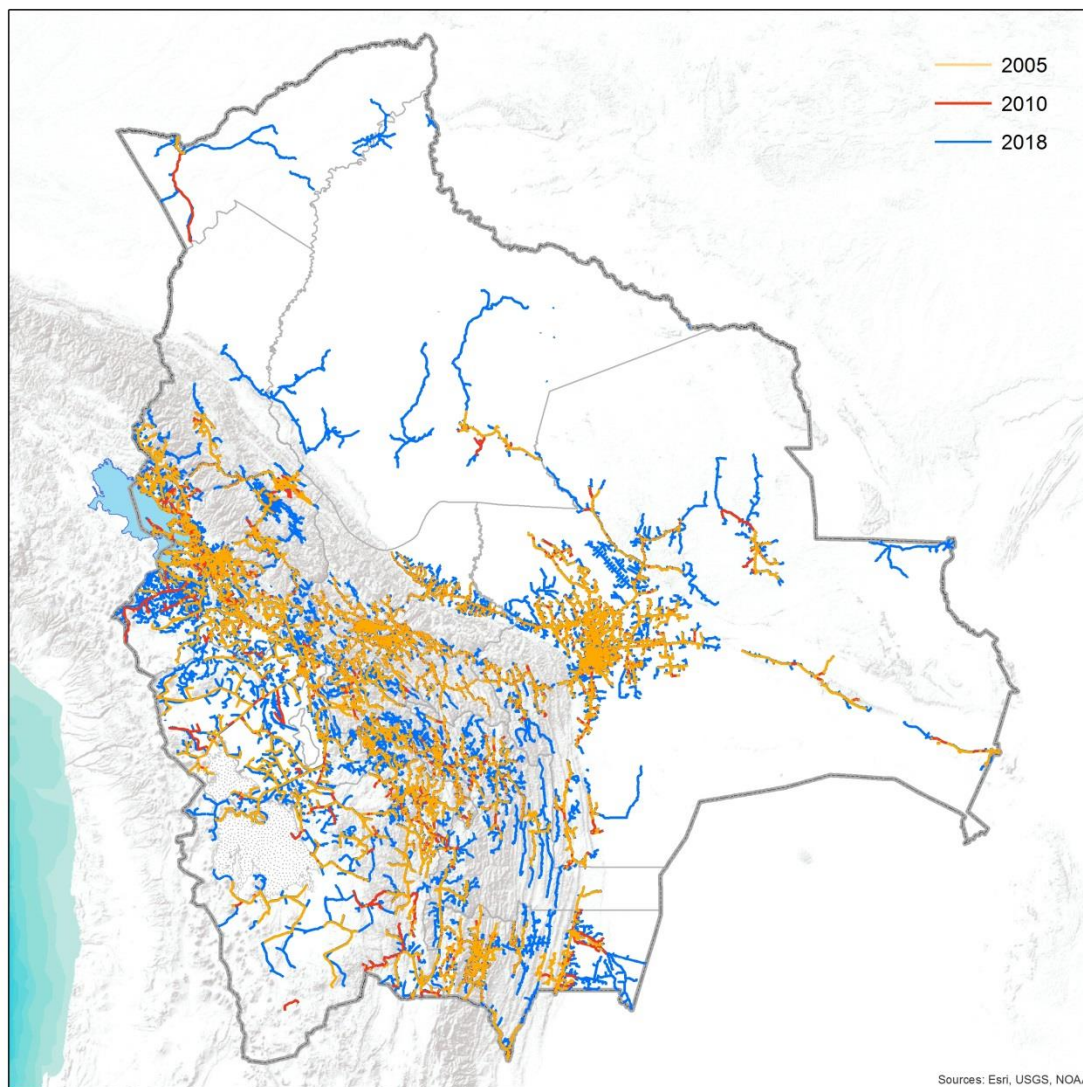
Electrificación Rural: **112MMUSD**

# AVANCES EN ENERGÍAS NO CONVENCIONALES





# COBERTURA DEL SERVICIO BÁSICO DE ELECTRICIDAD



**67% Nacional**

87% Urbano

33% Rural

**79% Nacional**

94% Urbano

51% Rural

**93% Nacional**

99% Urbano

80% Rural



# PROGRAMA “MI LUZ”



## Extensión de Redes

- A través del VMEEA - ENDE
- Contraparte de GAD's



## Densificación de Redes

- A través del VMEEA - AE
- Empresas Distribuidoras



## Sistemas Solares Hogar

- A través del VMEEA - ENDE
- Contraparte GAM's



## Sistemas Solares Híbridos

- A través del VMEEA - PEVD
- Empresas Distribuidoras



# ¡Una Bolivia para todos es posible!

Hacia la universalización de los servicios básicos