



# ***Secretaría Nacional de Energía:*** **Logros, avances y la visión del futuro energético en Panamá**

06/25/19

# Plan Energético Nacional

Actualización anual

# Sector Eléctrico

Planificación a  
mediano – largo  
plazo

NG Power

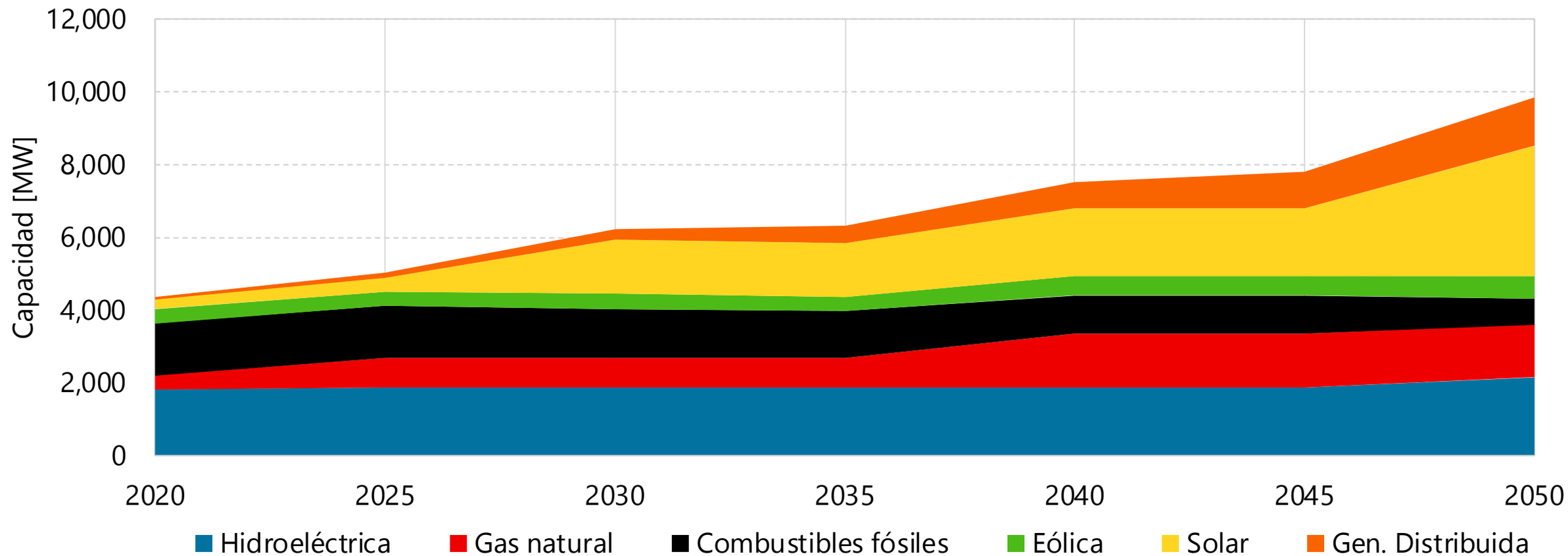
Licitación de  
corto plazo

Acceso eléctrico  
(BID/OER)

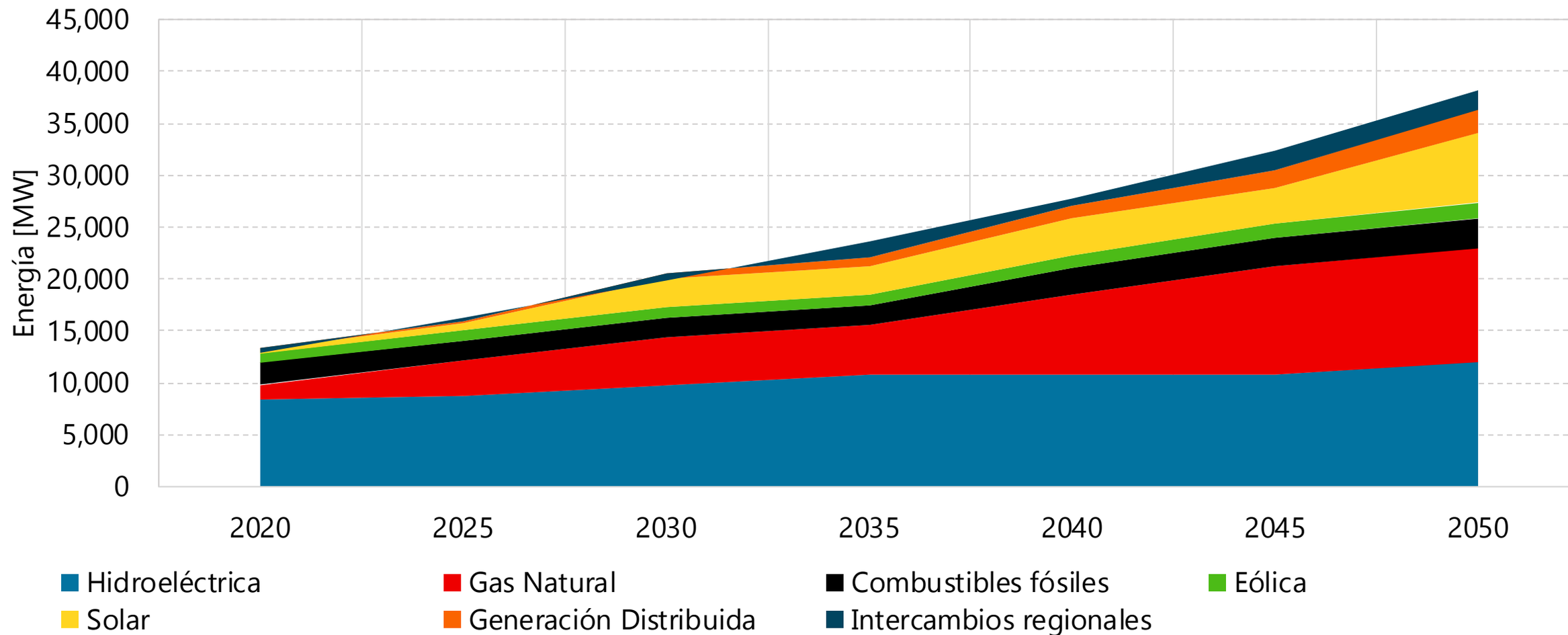
Integraciones  
Eléctricas  
Regionales

Chan 2

## Capacidad disponible por tipo de tecnología Esc. Recomendado (2019 -2050)



## Generación eléctrica – Esc. Recomendado (2020 – 2050)



# Sector Hidrocarburos

Subsidio al tanque de gas para cocinar  
por 98.46 millones de dólares (2018).  
32.96 Millones a mayo 2019

Fórmula de importación de gas licuado.  
Prima por bajo volumen.

Exploraciones de hidrocarburos en  
Panamá / Estudios sísmicos.

# Eficiencia Energética y Cambio Climático

Normas de Etiquetado para  
A/A entrada en dic. 2019  
Para refrigeradores y  
motores entrada en dic.  
2020

Construcción Sostenible  
(JTIA)

Estrategia Nacional de  
Movilidad Eléctrica (ONU  
Medio Ambiente)

Calentadores Solares (ONU  
Medio Ambiente)

Redes Inteligentes (USTDA)

Alumbrado Público  
(ONU Medio  
Ambiente)

Fondo UREE (Banco  
Mundial)

Educación y cambios  
de conducta (Banco  
Mundial)

# Marco Regulatorio

## Modificación Ley 6

- Comercializadores
- Incentivos para centrales renovables / Licitaciones Mixtas

Anteproyecto de Ley de Gas Natural



## Distribución y Trasmisión

Servicio eléctrico de  
Calidad

Robustecer transmisión  
(Construcción de la  
cuarta línea)

Generación Distribuida  
(Flexibilidad del Sistema)



¡Agradecemos su  
tiempo!

[www.energia.gob.pa](http://www.energia.gob.pa)  
[www.uree.com.pa](http://www.uree.com.pa)

@Secdeenergia

Tel: 527-9976