

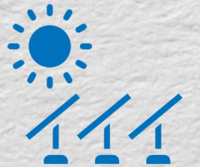
ISAGEN HACE FRENTE A LOS DESAFÍOS ENERGÉTICOS



Casi **30 años** de generación de **energía limpia**



Somos la **segunda generadora** del país con 19 centrales de **energía 100% renovable**



Aportamos más de **3.000 MW** de capacidad a la **matriz nacional**

Contexto de la energía eléctrica en Colombia

- **Más de 21 GW** de potencia instalada con inversiones públicas, privadas y mixtas de más de **134 billones de pesos en tres décadas**.
- Contamos con un servicio **70% renovable** y altamente confiable, **sin apagones en 30 años**.
- Se requieren anualmente **7 billones anuales** en inversiones para abastecer el crecimiento de la demanda.
- Un Niño largo **afectará tarifas unos meses**, pero sin un impulso al crecimiento del sector con reglas de juego estables, tendremos precios altos y problemas de suministro por años.
- No somos el país con la tarifa de energía eléctrica más alta del mundo ni de la región y **contamos con un sector eficiente** en precios sin renunciar a la confiabilidad.

Algunas de las causas de la coyuntura de precios actual:



La **importancia de reglas de juego** estables e instituciones funcionales para seguir contribuyendo a la expansión de la capacidad de generación.



La **pérdida de beneficios** de proyectos de energía renovables en la última Reforma Tributaria y el Plan Nacional de Desarrollo aprobado por el Congreso.



El **retraso en el ingreso** de aproximadamente **4.000 MW** de capacidad que el sistema estaba esperando desde hace más de dos años.



El **debate de tarifas** y de precios en Bolsa de corto plazo está invisibilizando el reto real de generar una capacidad de generación suficiente para soportar el crecimiento del país.



El **encarecimiento** de materias primas por la guerra en Ucrania.



La congestión de **cadena logística** postpandemia.



La **devaluación** del peso y la alta inflación.

Contexto actual frente a la coyuntura

- No contamos con excedentes de energía para vender en Bolsa, por lo que **no nos beneficiamos de sus altos precios**.
- Operamos activos con contratos de largo plazo con cientos de grandes clientes industriales que **mueven la economía y generan empleo**.
- Confiamos en el diseño del sector y **fuimos los primeros en firmar el Pacto por la Justicia Tarifaria**.
- Desde 2021 **ofrecemos descuentos** y plazos de financiación a los distribuidores.
- Tomamos medidas para enfrentar El Niño, pero **se requieren inversiones considerables** para evitar problemas futuros en el suministro.



Camilo Marulanda
Gerente General

Propuestas para abordar la crisis energética

Titularizar parcialmente la tarifa de restricciones futuras en la Costa, con una garantía de la Nación.

Incentivar la contribución de todos los actores, incluyendo un aporte de recursos públicos que alivie la caja de algunas distribuidoras en estado crítico.

Apoyar el ingreso de más oferta para tener mayor competencia, a través de una nueva subasta de expansión.

Invitar al Gobierno a construir soluciones a la crisis mediante decisiones con impactos certeros y de corto plazo.

Así le seguimos aportando a la transición energética del país, con **fuentes de energía más resilientes a los efectos del clima**.



Contamos con **6 centrales hidroeléctricas, 9 PCH, 2 parques eólicos y 2 solares en operación** (y uno en construcción) de **energías renovables no convencionales**



Inversiones por cerca de **4 billones** de pesos en los últimos años.