

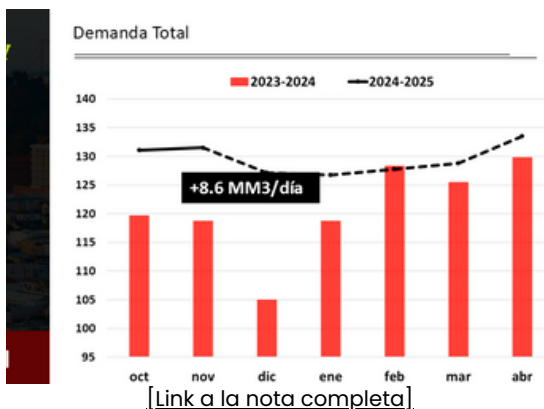
RÉCORD GENERACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES

Argentina alcanzó cifras históricas en generación renovable en 2024, con un crecimiento del **19,5% en energía solar y 19,2% en eólica**.

Estos avances reflejan el interés privado y el progreso hacia una matriz energética más sostenible, claves para reducir la dependencia de combustibles fósiles y mitigar el cambio climático.



[\[Link a la nota completa\]](#)



>>> CONSUMO DE GAS CRECE EN LA INDUSTRIA

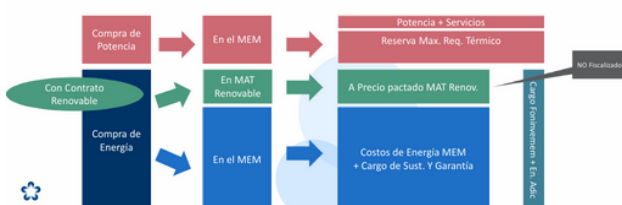
Este verano la **industria demandará más gas**, mientras el consumo residencial disminuirá por tarifas elevadas. **CAMMESA aumentará su participación** debido a menor generación hidroeléctrica. El Proyecto Fénix **garantizará mayor oferta energética** en enero, estabilizando el suministro para el inicio de 2024.

DESAFÍOS ENERGÉTICOS VERANO 2025

Argentina enfrenta un verano desafiante con una demanda energética proyectada a **superar los 30.000 MW**, sobrepasando el pico de 29.650 MW del verano pasado. El mantenimiento de la central **Atucha 1** y la **reducción en la generación hidroeléctrica** complican el suministro eléctrico. La probabilidad de abastecimiento es del **82%**, pero se incrementa al 96% con importaciones.



[\[Link a la nota completa\]](#)



[\[Link a la nota completa\]](#)

>>> COMPRA DE ENERGÍA RENOVABLE

Las últimas semanas se publicaron noticias sobre la **ley 27.191** que generaron confusión. Esta ley no genera penalizaciones, sino que **da la posibilidad de comprar energía renovable a usuarios con más de 300 kw**. Para ello, estas empresas tienen que entrar al **Mercado Eléctrico Mayorista (MEM)** y firmar un contrato PPA. Para más asesoramiento, **podés contactarnos** y resolver cualquier duda.