

Acciones de Descarbonización en el Sector Eléctrico República Argentina

Comentarios sobre Noticias Destacadas
Semana 15 al 19 de diciembre, 2025

Comenzó el periodo de sesiones extraordinarias en el Congreso, con la discusión del Presupuesto 2026 de la Nación. En el dictamen de la Cámara de Diputados se eliminó un capítulo completo enviado por el Poder Ejecutivo donde, entre otras cosas, se prorrogaba el régimen de beneficios para las energías renovables.

La Secretaría de Energía avanza por su parte en la redacción de los pliegos del llamado a licitación para la construcción del sistema de transmisión eléctrica de la región del AMBA, buscando lograr que el total de la inversión provenga del sector privado.

También se está discutiendo en el Congreso la modificación de la Ley de Glaciares, que abriría el camino a la explotación minera, particularmente del cobre.

Distintos proyectos mineros continúan avanzando como es el caso de la reactivación de Minera de la Alumbra en Catamarca y los anuncios de inversión en El Pachón en San Juan, en ambos casos liderados por la empresa Glencore. También el proyecto Vicuña en San Juan inicia el proceso para la aprobación de impacto ambiental y sigue adelante con su programa de inversiones.

A continuación, se resumen las noticias más destacadas de este periodo:

DICIEMBRE 15, 2025

- 1 Más energía para Yacyretá: cómo es el proyecto “Aña Cuá” que ampliará la capacidad de la central. Cuáles son los detalles de las obras y qué impacto tendrán en términos económicos y energéticos para Argentina y Paraguay.
<https://www.infobae.com/def/2025/12/13/mas-energia-para-yacyreta-como-es-el-proyecto-ana-cua-que-ampliara-la-capacidad-de-la-central/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 2 El momento de la energía geotérmica finalmente llegó. El sector recibe cada vez más grandes inversiones en diferentes países del mundo.
<https://www.lanacion.com.ar/economia/el-momento-de-la-energia-geotermica-finalmente-llego-nid11122025/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 3 El Shock de Mercado y la Transmisión; ¿Hacia dónde va la Energía Eléctrica Argentina? El sector eléctrico argentino se encuentra en medio de un cambio de paradigma profundo
<https://runrunelectrico.com/la-mirada-el-shock-de-mercado-y-la-transmision-hacia-donde-va-la-energia-electrica-argentina/?>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas
- 4 La energía entra en una nueva era y Argentina puede ser protagonista. Las renovables absorben casi todo el crecimiento global. Vaca Muerta y la expansión eólica y solar fortalecen la posición argentina, condicionada por décadas de desinversión en redes.
<https://www.lanueva.com/nota/2025-12-14-4-15-42-la-energia-entra-en-una-nueva-era-y-argentina-puede-ser-protagonista>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas
- 5 NGEx Minerals inicia prospección en La Rioja y evalúa expandir el Distrito Vicuña. A través de su subsidiaria Pampa Exploración, la minera canadiense comenzará tareas de prospección de cobre y oro en La Rioja.
<https://www.elinversorenergetico.com/ngex-minerals-inicia-prospeccion-en-la-rioja-y-evalua-expandir-el-distrito-vicuna/?>
Etiqueta: Minerales Críticos

DICIEMBRE 16, 2025

- 1 Presupuesto 2026: piden incorporar estabilidad fiscal para renovables ante fallida prórroga de la Ley 27191. CEA propone incluir una cláusula específica que garantice previsibilidad tributaria por doce meses.
<https://www.energiaestrategica.com/presupuesto-2026-de-argentina-piden-incorporar-estabilidad-fiscal-para-renovables-ante-fallida-prorroga-de-la-ley-27191/>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas

- 2 El nuevo escenario energético, entre el rol de Vaca Muerta y el auge de las renovables. Según datos del Monitor Eléctrico de RICSA, en octubre ocurrió un hito sin precedentes: las renovables registraron su mayor participación histórica con un 24,8% de generación.
https://www.clarin.com/economia/nuevo-escenario-energetico-rol-vaca-muerta-auge-renovables_0_HqthyCOVz2.html
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 3 La eficiencia energética, el sinceramiento económico que Argentina necesita. Los foros globales como la COP30 abren la oportunidad para debatir el modo en que el uso responsable de la energía se transforme en una política económica tangible.
<https://www.infobae.com/opinion/2025/12/15/la-eficiencia-energetica-el-sinceramiento-economico-que-la-argentina-necesita/>
Etiqueta: Eficiencia Energética
- 4 Glencore invertirá USD 10.500 millones en el proyecto de cobre de El Pachón, en la provincia de San Juan, que es uno de los puntos más importantes del potencial desarrollo de la minería del cobre que Argentina posee.
<https://masindustrias.com.ar/gigante-de-la-mineria-invertira-usd-10-500-millones-en-un-proyecto-de-cobre/#>
Etiqueta: Minerales Críticos

DICIEMBRE 17, 2025

- 1 El intendente de Luján de Cuyo emitirá un millonario bono verde para generar energía solar. El gobierno local financiará un parque fotovoltaico en el Parque Cívico. Buscan reducir costos eléctricos y alcanzar la autosustentabilidad energética.
<https://www.elsol.com.ar/mendoza/el-intendente-que-emitira-un-millonario-bono-verde-para-generar-su-propia-energia-solar/#>
Etiqueta: Financiamiento Verde
- 2 YPF Luz colocó exitosamente deuda en el mercado local de capitales. Emitió obligaciones negociables por US\$ 45 millones a una tasa de 6,75%.
<https://energiaonline.com.ar/ypf-luz-coloco-exitosamente-deuda-en-el-mercado-local-de-capitales-2/#>
Etiqueta: Financiamiento Verde
- 3 La transición energética llega al corazón de la fruticultura en Villa Regina. Energía y el INTI buscan optimizar recursos, reducir consumos innecesarios y aportar herramientas técnicas para una producción más sustentable en el Alto Valle.
<https://energia360.com.ar/la-transicion-energetica-llega-al-corazon-de-la-fruticultura-en-villa-regina/>
Etiqueta: Eficiencia Energética

- 4 Autorización para el ingreso como Agente Generador del MEM a la empresa INDUSTRIAS JUAN F. SECCO S.A. para su Parque Solar BELLA VISTA SECCO con una potencia de 7 MW, ubicado en la Provincia de Corrientes.
<https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primera/336341/20251217>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 5 Autorización para el ingreso como Agente Generador del MEM a la empresa 360 ENERGY SOLAR S.A. para su Parque Solar Fotovoltaico 360 ENERGY ARRECIFES con una potencia de 16,5 MW, ubicado en la Provincia de Buenos Aires.
<https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primera/336342/20251217>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables

DICIEMBRE 18, 2025

- 1 Avanza el parque Arauco Solar I y se consolida como uno de los parques híbridos más grandes de Sudamérica, Las obras incorporan generación fotovoltaica a un complejo eólico existente y una proyección de crecimiento que apunta a fortalecer la oferta renovable de La Rioja.
<https://www.energiaestrategica.com/avanza-el-parque-arauco-solar-i-en-argentina-y-se-consolida-como-uno-de-los-parques-hibridos-mas-grandes-de-sudamerica/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 2 Cómo funcionan los innovadores paneles solares con nanotubos de carbono que permiten más energía limpia y sustentable. Las claves de una tecnología que promete simplificar la producción masiva y el acceso en contextos urbanos y rurales.
<https://www.infobae.com/america/ciencia-america/2025/12/18/como-funcionan-los-innovadores-paneles-solares-con-nanotubos-de-carbono-que-permiten-mas-energia-limpia-y-sustentable/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 3 Fundación Temaikèn e YPF Luz: una alianza sostenible. Fundación Temaikèn aumentó su consumo energético de fuentes renovables de su bioparque de Escobar, con energía solar y eólica de YPF Luz que abastece el 80% de su demanda.
<https://www.energiaynegocios.com.ar/fundacion-temaikèn-e-ypf-luz-una-alianza-sostenible/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 4 Eficiencia energética en el Alto Valle: avanza el diagnóstico para empresas del sector frutícola. Energía y el INTI trabajan en realizar diagnósticos energéticos en la región con el objetivo de optimizar consumos y fortalecer la competitividad del sector productivo.
<https://www.rionegro.com.ar/energia/eficiencia-energetica-en-el-alto-valle-avanza-el-diagnostico-para-empresas-del-sector-fruticola-4404731/>
Etiqueta: Eficiencia Energética

DICIEMBRE 19, 2025

- 1 Presupuesto 2026: Diputados frenó cambios en Zona Fría, renovables y compensaciones a distribuidoras eléctricas. El Capítulo XI incluye la extensión del régimen promocional para las energías renovables por 20 años.
<https://econojournal.com.ar/2025/12/presupuesto-2026-diputados-freno-cambios-en-zona-fria-renovables-y-compensaciones-a-distribuidoras-electricas/>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas
- 2 La Cámara Argentina de Empresas Mineras pidió que se revise la Ley actual para delimitar su alcance a aquellos glaciares y ambientes periglaciares que "constituyan reservas estratégicas de recursos hídricos".
<https://www.rionegro.com.ar/energia/la-caem-manifesto-su-apoyo-a-la-reforma-de-la-ley-de-glaciares-4405799/>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas
- 3 AMBA I; Energía apunta a licitar en 2026 la megaobra de transmisión con inversión 100% privada. El proyecto contempla la construcción de más de 500 kilómetros de líneas de alta tensión para reforzar el abastecimiento donde se concentra cerca del 40% de la demanda.
<https://runrunelectrico.com/licitaciones-amba-i-energia-apunta-a-licitar-en-2026-la-megaobra-de-transmision-con-inversion-100-privada/>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas
- 4 Parque Solar Los Chihuidos: PAE e YPF iniciaron las obras y prevén inaugurar el sistema híbrido en marzo de 2026. El proyecto instalará 288 paneles para dar energía renovable continua al paraje. La operación quedará a cargo de EPEN.
<https://energia360.com.ar/parque-solar-los-chihuidos-pae-e-ypf-iniciaron-las-obras-y-preven-inaugurar-el-sistema-hibrido-en-marzo-de-2026/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 5 Villa General Belgrano ilumina su futuro con energía solar. La cooperativa local encomendó a Ecovatio la construcción de un parque solar fotovoltaico de 330 kW (primera etapa), con capacidad de escalamiento hasta 3 MVA.
<https://www.lavoz.com.ar/espacio-publicidad/villa-general-belgrano-ilumina-su-futuro-con-energia-solar/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables
- 6 Convocan a audiencia pública por la obra eléctrica del proyecto minero Vicuña en Iglesia. Analizará la infraestructura energética que abastecerá al proyecto Vicuña, la unión de Josemaría y Filo del Sol, uno de los desarrollos mineros más importantes de San Juan.
<https://www.tiempodesanjuan.com/mineria/convocan-audiencia-publica-la-obra-electrica-del-proyecto-minero-vicuna-iglesia-n419243>
Etiqueta: Minerales Críticos

- 7 Catamarca aprobó el plan de gestión ambiental para un área protegida del proyecto de litio Kachi y acerca a Lake Resources a la aprobación ambiental
<https://www.elinversorenergetico.com/catamarca-destraba-un-paso-clave-para-el-proyecto-de-litio-kachi-y-acerca-a-lake-resources-a-la-aprobacion-ambiental/>

Etiqueta: Minerales Críticos