

Acciones de Descarbonización en el Sector Eléctrico República Argentina

Comentarios sobre Noticias Destacadas Semana 13 al 17 de abril, 2026

La agenda de la semana estuvo dominada por la agenda minera, con la aprobación de la ley que modifica la anterior ley de Glaciares y habilita a las provincias a legislar y autorizar la actividad en áreas que previamente se encontraban vedadas a la industria, siempre que se respeten las reglas ambientales que las provincias se han comprometido a fijar y a vigilar. La provincia de San Juan aparece como la más interesada en estas modificaciones que beneficiarían a los proyectos de Pachón, Los Azules, Josemaria y Filo del Sol, todos con perspectivas de producir cobre, mientras que Mendoza busca acomodarse con acuerdos con empresas chinas y canadienses

La provincia de San Juan va encaminando las conversaciones para resolver las diferencias con las empresas mineras por la construcción de la línea de alimentación en 500 kV. A estas novedades se suman los resultados de las exportaciones mineras que se duplicaron en el arranque de 2026. El sector ya pesa en más del 12% en las ventas externas con USD 1.513 millones en el primer bimestre. Oro y litio lideraron un salto sin precedentes que redefine el perfil exportador del país.

La movilidad eléctrica también sigue en la agenda de la opinión pública, con proyectos en Buenos Aires y en Córdoba y con la preocupación de las terminales automotrices por la penetración de vehículos importados de China.

A continuación, se resumen las noticias más destacadas de esta semana:

ABRIL 13, 2026

- 1 AlmaSADI: extienden los plazos de licitación para instalar almacenamiento con baterías por pedido de los generadores. Se esperan ofertas por 2.500 MW, cuando la compulsa que administra Cammesa es por 700 MW.
<https://econojournal.com.ar/2026/04/almasadi-extienden-los-plazos-de-la-licitacion-para-instalar-baterias-por-pedido-de-los-generadores/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento
- 2 Resolución ENRE N° 205/2026: solicitud de acceso y ampliación de la capacidad de transporte de energía eléctrica en Provincia de Buenos Aires. Se trata de una presentación de Genneia para su Parque Solar Fotovoltaico Los Sabios I, de 150 MW.
<https://www.argentina.gob.ar/noticias/resolucion-enre-ndeg-2052026-solicitud-de-acceso-y-ampliacion-de-la-capacidad-de-transporte>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento
- 3 Nación reordena las represas del río Santa Cruz y desplaza a ENARSA en plena privatización
<https://economis.com.ar/nacion-reordena-las-represas-del-rio-santa-cruz/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento
- 4 Los proyectos de cobre que se benefician con la reforma de la Ley de Glaciares en la provincia de San Juan son los proyectos Pachón, Los Azules, José María y Filo del Sol.
<https://econojournal.com.ar/2026/04/cuales-son-los-proyectos-de-cobre-que-se-benefician-con-la-reforma-de-la-ley-de-glaciares/>
Etiqueta: Minerales Críticos

ABRIL 14, 2026

- 1 360Energy ajusta su pipeline con foco en proyectos híbridos y autoconsumo. Con 245 MW operativos y proyectos por más de 150 MW en Brasil y México, la compañía redefine su estrategia hacia el autoconsumo, la hibridación y nuevos desarrollos tecnológicos.
<https://www.energiaestrategica.com/360energy-ajusta-su-pipeline-con-foco-en-proyectos-hibridos-autoconsumo-y-creatividad-con-solar-como-base-en-nuevos-mercados/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento
- 2 Catamarca triplica su generación de energía solar: Genneia anunció cambios en su parque solar. El proyecto Sol del Valle, en Capayán, pasó de 120 a 300 MW. La actualización se da en el marco de la incorporación de nuevos desarrollos renovables al registro nacional.
<https://www.rionegro.com.ar/energia/catamarca-triplica-su-generacion-de-energia-solar-genneia-anuncio-cambios-en-su-parque-solar/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento

- 3 San Juan avanzaría en manejar el excedente de la línea de 500 kV tras la polémica con Vicuña. Luego de semanas de tensión por el uso de la línea eléctrica de 500 kV en San Juan, el conflicto entre empresas mineras y organismos públicos comienza a encaminarse.
<https://nuevarioja.com.ar/sociedad/san-juan-avanzaria-en-manejar-el-excedente-de-la-linea-de-500-kv-tras-la-polemica-con-vicunia.htm>
Etiqueta: Minerales Críticos
- 4 Cobre Altar, en San Juan, operado por Aldebarán Resources acelera perforaciones y busca llegar a 2027 con prefactibilidad y primeras reservas declaradas
<https://runrunelectrico.com/cobre-altar-acelera-perforaciones-y-busca-llegar-a-2027-con-prefactibilidad-y-primeras-reservas-declaradas/>
Etiqueta: Minerales Críticos
- 5 Argentina duplicó sus exportaciones mineras en el arranque de 2026 y el sector ya pesa más del 12% en las ventas externas. Con USD 1.513 millones en el primer bimestre, oro y litio lideraron un salto sin precedentes que redefine el perfil exportador del país.
<https://www.elinversorenergetico.com/argentina-duplico-sus-exportaciones-mineras-en-el-arranque-de-2026-y-el-sector-ya-pesa-mas-del-12-en-las-ventas-externas/>
Etiqueta: Minerales Críticos
- 6 Neuquén acelera la generación distribuida solar y empieza a construir un ecosistema renovable propio
<https://runrunelectrico.com/neuquen-acelera-la-generacion-distribuida-solar-y-empieza-a-construir-un-ecosistema-renovable-propio/>
Etiqueta: Generación Distribuida

ABRIL 15, 2026

- 1 Cupo de autos híbridos y eléctricos: qué podría cambiar para que no sea un beneficio casi exclusivo para marcas chinas. Actualmente el 90% de los 50.000 vehículos que no pagan arancel de importación son de ese origen.
<https://www.infobae.com/economia/2026/04/15/cupo-de-autos-hibridos-y-electricos-que-podria-cambiar-para-que-no-sea-un-beneficio-casi-exclusivo-para-marcas-chinas/>
Etiqueta: Movilidad Eléctrica
- 2 Entre Ríos: evalúan instalar un parque solar en el hospital de Salud Mental de Diamante. Desde el gobierno local y Enersa se analiza la viabilidad de establecer un parque solar fotovoltaico en el Hospital Colonia de Salud Mental de dicha localidad.
<https://www.apfdigital.com.ar/noticias/2026/04/13/451619-evaluan-instalar-un-parque-solar-en-el-hospital-de-salud-mental-de-diamante>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento

- 3 Catamarca triplica su generación de energía solar: Genneia anunció cambios en su parque solar. El proyecto Sol del Valle, en Capayán, pasó de 120 a 300 MW. La actualización se da en el marco de la incorporación de nuevos desarrollos renovables al registro nacional.
<https://www.rionegro.com.ar/energia/catamarca-triplica-su-generacion-de-energia-solar-genneia-anuncio-cambios-en-su-parque-solar/>
Etiqueta: Proyectos Energías Renovables y Almacenamiento
- 4 Mendoza busca posicionarse en la agenda regional del cobre y refuerza vínculos con la industria chilena y canadiense
<https://runrunenergetico.com/mendoza-busca-posicionarse-en-la-agenda-regional-del-cobre-y-refuerza-vinculos-con-la-industria-chilena-y-canadiense/>
Etiqueta: Minerales Críticos

ABRIL 16, 2026

- 1 CABA fue seleccionada internacionalmente para dar un salto en colectivos eléctricos y tecnología de carga, Avanzará con un sistema de gestión inteligente de carga y estudios sobre almacenamiento energético y energías renovables, en un programa financiado por la UE.
<https://www.rionegro.com.ar/energia/una-ciudad-argentina-fue-seleccionada-internacionalmente-para-dar-un-salto-en-colectivos-electricos-y-tecnologia-de-carga/>
Etiqueta: Movilidad Eléctrica
- 2 Vehículos eléctricos: una tendencia que evoluciona en Córdoba. Epec analiza la evolución de la electromovilidad en el mercado automotor, al tiempo que crea infraestructura con estaciones Punto E.
https://www.cba24n.com.ar/cordoba/vehiculos-electricos--una-tendencia-que-evolucion-a-en-cordoba_a69dfc8af74a0f1aaa7122cf2
Etiqueta: Movilidad Eléctrica
- 3 La reforma a la Ley de Glaciares ordena el marco ambiental y habilita que seis proyectos de cobre de escala mundial aceleren su desarrollo en San Juan y Salta
<https://runrunelectrico.com/la-reforma-a-la-ley-de-glaciares-ordena-el-marco-ambiental-y-habilita-que-seis-proyectos-de-cobre-de-escala-mundial-aceleren-su-desarrollo-en-san-juan-y-salta/>
Etiqueta: Minerales Críticos
- 4 Los Azules consolida a San Juan como eje del cobre argentino y proyecta a Argentina como nuevo polo global en un mercado con déficit estructural de oferta
<https://runrunelectrico.com/los-azules-consolida-a-san-juan-como-eje-del-cobre-argentino-y-proyecta-a-argentina-como-nuevo-polo-global-en-un-mercado-con-deficit-estructural-de-oferta/>
Etiqueta: Minerales Críticos

ABRIL 17, 2026

- 1 Privatización eléctrica en marcha: tres empresas van por el control de Transener. El Gobierno abrió las ofertas técnicas para vender su participación en la controlante de la transportista. Tres empresas siguen en carrera y la definición se encamina a junio.
<https://www.mejorenergia.com.ar/noticias/2026/04/16/5316-privatizacion-electrica-en-marcha-tres-empresas-van-por-el-control-de-transener>
Etiqueta: Regulatorias – Institucionales – Legislativas
- 2 El Triángulo del Cobre entre Chile, Perú y Argentina, redefine la agenda regional y obliga a Argentina a ordenar su estrategia
<https://runrunelectrico.com/el-triangulo-del-cobre-redefine-la-agenda-regional-y-obliga-a-argentina-a-ordenar-su-estrategia/>
Etiqueta: Minerales Críticos
- 3 Lundin confirma USD 7.000 millones para para desarrollar Vicuña, el distrito minero que integra Josemaría, Filo del Sol y Los Helados, en el distrito Vicuña y mueve el tablero del cobre en San Juan
<https://runrunelectrico.com/lundin-confirma-usd-7-000-millones-para-vicuna-y-mueve-el-tablero-del-cobre-en-san-juan/>
Etiqueta: Minerales Críticos
- 4 Buenos Aires entra al programa europeo eBRT2030 y empieza a trabajar en carga inteligente para buses eléctricos
<https://runrunelectrico.com/buenos-aires-entra-al-programa-europeo-ebrt2030-y-empieza-a-trabajar-en-carga-inteligente-para-buses-electricos/>
Etiqueta: Movilidad Eléctrica