

Pola: «No despejaremos el riesgo de apagones eléctricos en 4 años»

El director de Minería y Energía afirma que las consecuencias de un colapso del sistema son «impensables»



J. L. ARGÜELLES

Asturias no sólo puede quedar a oscuras en cualquier momento por el «grave déficit» que tienen sus redes de transporte eléctrico, según el director general de Minería y Energía del Principado, sino que las soluciones al problema no son inmediatas. «Esa incertidumbre no estará despejada en cuatro o cinco años», aseguró ayer Isaac Pola Alonso, para quien las consecuencias por las averías en el sistema son «impensables» por los efectos en la industria y en los hogares.



Isaac Pola, ayer, en el centro de cultura Antiguo Instituto. Iorena Rodríguez

Isaac Pola subrayó, sólo veinticuatro horas después de que el consejero de Industria, Graciano Torre, advirtiera en la Junta General del mismo riesgo, que Asturias ha sufrido «incidentes anteriores» que han hecho ver la «necesidad y urgencia» no sólo de las cuestionadas y contestadas líneas de alta tensión Lada-Velilla y Soto-Penagos, sino de mejorar y modernizar el «anillo central» de suministro. «Ya trabajamos en él por tramos», dijo. Se trata de una red de transporte eléctrico que une Grado, Tamón, Tabiella, Carrio, Sama, Lada, Soto de Ribera y, de nuevo, Grado.

El director de Minería y Energía señaló que la actual red «descansa» en dos subestaciones eléctricas de las que depende todo el sistema, las de Soto de Ribera y La Robla: «Es una situación que genera incertidumbres». Resaltó que las nuevas líneas que defiende el Gobierno de Vicente Álvarez Areces, las de Lada-Velilla y Soto-Penagos, son fundamentales, a su juicio, para exportar el excedente de producción de las eléctricas localizadas en Asturias, pero, también, para «garantizar el suministro» en el Principado. «Necesitamos una red robusta para que pueda integrar, además, las renovables».

Isaac Pola habló ayer en el Antiguo Instituto, dentro de las V Jornadas «Jovellanos» de divulgación científica, sobre energías renovables y eficiencia energética en Asturias. «Aún tenemos un largo camino por recorrer», indicó. El Principado tiene una potencia instalada de 350 megavatios en energía eólica, concentrada fundamentalmente en el suroccidente de la comunidad, y el objetivo es alcanzar los 1.500 o 1.600 megavatios. También hay interés, según señaló el representante regional, en potenciar las energías de producción marina o por biomasa. Las renovables, incluida la hidráulica, aportan más del 16 por ciento del total de la producción eléctrica asturiana.

El director de Minería también se refirió a la petición de la patronal Carbuniión para que el Gobierno no prolongue más el largo ajuste minero. «Nosotros queremos un sector estable y puede ser que, después del esfuerzo hecho, se haya llegado a un tamaño (plantillas y producción) que permita la declaración de reserva estratégica; de aquí al año 2012 (fecha en la que finaliza el actual plan estatal) hay que hacer un análisis sosegado», señaló.

HEMEROTECA

[Volver a la Edición Actual](#)

Un ordenador portátil

AMMC ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DE MEDIOS DE COMUNICACIÓN

Anuncios Google

Invertir en Planta Solar

Inversión Mínima: 20.000€. Rentabilidad Anual 10% www.energiasolar1.com/fotovoltaica

Energía Geotérmica

Conocimientos Para Realizar Gestión Y Auditoría Energética.Consúltenos! www.Geoter.es

Tejanort

Renovación de tejados e impermeabilización de terrazas www.tejanort.com

COMPARTIR



¿qué es esto?

 ENVIAR PÁGINA »

 IMPRIMIR PÁGINA »

 AUMENTAR TEXTO »

 REDUCIR TEXTO »

Enlaces recomendados: Hoteles en Asturias | Juegos | Vehículos de Ocasión

CONÓZCANOS: [CONTACTO](#) | [LA NUEVA ESPAÑA](#) | [CLUB PRENSA ASTURIANA](#) | [PUNTOS DE VENTA](#) | [PROMOCIONES](#)

PUBLICIDAD: [TARIFAS](#) | [AGENCIAS](#) | [CONTRATAR](#)

lne.es

Lne.es y La Nueva España son productos de Editorial Prensa Ibérica

Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de La Nueva España. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32.1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad intelectual.



Difusión auditada por OJD

PAMI

© Prensa Asturiana Media



Otros medios del grupo Editorial Prensa Ibérica

Diari de Girona | Diario de Ibiza | Diario de Mallorca | Empordà | Faro de Vigo | Información | La Opinión A Coruña | La Opinión de Granada | La Opinión de Málaga | La Opinión de Murcia | La Opinión de Tenerife | La Opinión de Zamora | La Provincia | Levante-EMV | Mallorca Zeitung | Regió 7



Aviso legal