

# NOTICIAS DEL SECTOR

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN  
DE ELECTRICIDAD Y TECNOLOGÍA NUCLEAR

Gran Chaco

## TARIJA: MINISTERIO DE HIDROCARBUROS SOCIALIZA PROYECTOS Y PROGRAMAS DEL SECTOR ENERGÉTICO EN VILLAMONTES



Socialización de los Principales Programas y Proyectos del Sector Energético desarrollado en el anfiteatro del Campus Universitario Petróleo y Petroquímica de la Facultad de Ciencias Integradas de la Universidad Juan Misael Saracho, Villamontes - Tarija.

**La Voz de Tarija/** Las principales autoridades del Ministerio de Hidrocarburos y Energías socializaron este viernes los proyectos y programas del sector energético para la población de Villamontes, de la región del Gran Chaco, que en la víspera estuvo de aniversario.

En la oportunidad, el ministro de Hidrocarburos y Energías, Franklin Molina, realizó un resumen de todo el plan que tiene el Gobierno nacional del presidente Luis Arce en el marco de la Agenda Patriótica 2025. Es así, que entre las políticas fundamentales se encuentra el cambio de la matriz energética.

Desarrollo en Tecnología Nuclear (Cidtn) con fines pacíficos.

“Tenemos una política para la eficiencia energética, destinada no solo a diversificar la matriz de la energía, sino también a maximizar el uso de los recursos naturales energéticos, como el gas y el petróleo, al igual que los recursos hídricos, eólicos y fotovoltaicos, para optimizar su aprovechamiento en el marco del respeto al medio ambiente”, manifestó la autoridad cabeza de sector.

En el evento también participó el viceministro de Altas Tecnologías Energéticas, Álvaro Arnez; el viceministro de Electricidad y Energías Alternativas, José María Romay; y las principales autoridades de las entidades bajo tuición: YPFB, ENDE, ANH y la AETN.

# NOTICIAS DEL SECTOR

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN  
DE ELECTRICIDAD Y TECNOLOGÍA NUCLEAR

A su turno, el presidente ejecutivo de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB), Wilson Zelaya, añadió que para esta gestión se tiene prevista la instalación de 850 nuevas conexiones de gas domiciliario en Villamontes, lo que ayuda a mejorar también la calidad de vida de esa población. Por su parte, el director ejecutivo de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), Germán Jiménez, dijo que en ese municipio se instalará el Centro de Investigación “Eurekarburos Producción”.

A su vez, el director ejecutivo de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN), Eusebio Aruquipa, destacó la gestión del Gobierno nacional para promover la utilización de energías renovables mediante el Decreto Supremo N° 4477 de Generación Distribuida, que favorece al uso de sistemas domiciliarios que aprovechan la energía solar.

Bajo esa premisa, el presidente ejecutivo de la Empresa Nacional de Electricidad (ENDE Corp.), Marco Escobar, señaló que el Gobierno tiene como visión convertir a Bolivia en el centro energético de Sudamérica con proyectos que eleven la producción de ese recurso.

Durante el evento, también se llevó a cabo la firma de un convenio entre YPFB y la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho (UAJMS) para que estudiantes de esa institución académica puedan realizar pasantías sobre trabajos de instalación de redes de gas domiciliario.

Asimismo, se firmó otro convenio interinstitucional entre YPFB, la UAJMS y el Gobierno Regional Autónomo del Gran Chaco – Villamontes, para realizar capacitaciones sobre instalaciones de gas domiciliario a empresas que se dedican a ese rubro. /Abi

•

