



BOLETÍN INSTITUCIONAL

Autoridad de Fiscalización de electricidad y Tecnología Nuclear

OCTUBRE 2025

AETN PRESENTE EN LA EXPO ELECTROMUNDO 2025





AETN VERIFICA EL CUMPLIMIENTO DE LA AETN SE INCORPORA A LA VENTANILLA ÚNICA DE COMERCIO EXTERIOR (VUCE)

AETN RECIBE RECONOCIMIENTO EN EL DÍA MUNDIAL DE LA NORMALIZACIÓN 2025



La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) fue distinguida por el Instituto Boliviano de Normalización y Calidad (IBNORCA), durante el acto de conmemoración del Día Mundial de la Normalización 2025, celebrado este martes 14 de octubre en la ciudad de La Paz.

AETN SOCIALIZA REGLAMENTOS REGULATORIOS DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN LA CIUDAD DE TRINIDAD

La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) llevó adelante en la ciudad de Trinidad, departamento del Beni, el Taller de Socialización de Reglamentos Regulatorios de Generación Distribuida, con el objetivo de fortalecer los conocimientos técnicos y normativos vinculados a la implementación de este importante mecanismo que promueve el uso eficiente y sostenible de la energía en el país.

El evento se desarrolló el martes 28 de octubre de 2025, en el Salón Bicentenario de la Universidad Autónoma del Beni "Jose Ballivian", y contó con la participación de profesionales del sector eléctrico y público interesado. Durante el taller se abordaron los siguientes temas:



- \bullet Decreto Supremo N° 5167, que establece modificaciones e incorporaciones al Decreto Supremo N° 4477 sobre Generación Distribuida.
- Procedimiento para la inscripción de empresas dedicadas al diseño de proyectos e instalación de sistemas de Generación Distribuida.
- Reglamento para la Inscripción de la Autoproducción con Generación Distribuida.
- Reglamento para la Recolección y Remisión de Información a la Autoridad Reguladora de los generadores distribuidos y autoproductores.
- Reglamento de retribución por la energía inyectada a la red de distribución en la Generación Distribuida (Resolución AETN N° 380/2024).
- Reglamento para el registro e incorporación de los generadores distribuidos a la red de distribución (Resolución AETN N° 379/2024).

Con estas actividades, la AETN reafirma su compromiso con la transparencia, capacitación y fortalecimiento del sector eléctrico nacional, promoviendo la transición hacia fuentes de energía más limpias y sostenibles.

CHILE

BOLIVIA REAFIRMA SU COMPROMISO CON LA INTEGRACIÓN ENERGÉTICA Y LA TRANSICIÓN JUSTA EN ENCUENTRO MINISTERIAL DE OLADE

Durante la LV Reunión de Ministros de la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE), realizada Santiago de Chile, Bolivia reafirmó compromiso su con el fortalecimiento de cooperación energética regional, la inclusión social en la transición energética y la promoción de políticas que garanticen la seguridad y sostenibilidad del sector.



LA PAZ

AETN PRESENTE EN LA EXPO ELECTROMUNDO 2025

La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) participa en la Expo Electromundo 2025, llevada a cabo el 23 y 24 de octubre en la ciudad de La Paz, una feria dedicada exclusivamente al sector eléctrico, que reúne a empresas, instituciones y especialistas comprometidos con el desarrollo y la innovación en el área de la electricidad.



Durante la jornada inaugural, la AETN presentó información sobre sus funciones de fiscalización, regulación, supervisión y control del sistema eléctrico nacional, destacando su labor en la promoción de un servicio seguro, eficiente y de calidad para todos los usuarios.

El stand institucional ofrece atención al público, material informativo y asesoramiento técnico sobre la normativa vigente.

La participación de la AETN en este importante evento reafirma su compromiso con el fortalecimiento del sector eléctrico y la difusión del conocimiento técnico en beneficio del país.







AETN PARTICIPA EN EL CICLO DE CONFERENCIAS DE LA 8VA FERIA ELECTROMUNDO

En el ciclo de conferencia llevado a cabo durante la Feria ELECTROMUNDO, la AETN presentó información sobre sus funciones de fiscalización, regulación, supervisión y control del sistema eléctrico nacional, destacando su labor en la promoción de un servicio seguro, eficiente y de calidad para todos los usuarios. La participación de la AETN en este importante evento reafirma su compromiso con el fortalecimiento del sector eléctrico y la difusión del conocimiento técnico en beneficio del país.



AETN RECIBE RECONOCIMIENTO POR SU PARTICIPACIÓN EN LA FERIA ELECTROMUNDO



La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) recibió un reconocimiento especial durante el acto de clausura de la 8va versión de la Feria Electromundo, en la ciudad de La Paz.

El reconocimiento fue otorgado por los organizadores del evento en agradecimiento al valioso apoyo y la destacada participación institucional de la AETN en esta importante feria especializada en el sector eléctrico, que reunió a empresas, instituciones y profesionales del rubro.

LA PAZ

AETN SE INCORPORA A LA VENTANILLA ÚNICA DE COMERCIO EXTERIOR (VUCE)



La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) se incorpora a la Ventanilla Única de Comercio Exterior (VUCE), plataforma del Gobierno nacional que busca simplificar, modernizar y transparentar los procesos de comercio exterior en Bolivia.

Con esta integración, la AETN pone a disposición de los operadores el trámite "Autorización de Importación de Equipos Generadores de Radiación Ionizante", garantizando el cumplimiento de las normas técnicas, de seguridad y protección radiológica en el país.

El Director Ejecutivo de la AETN, Ing. Mario Puca Valenzuela, expresó: "Este avance en la digitalización de los servicios de la AETN permitirá una gestión más ágil, eficiente y segura para los usuarios. Asimismo, la entidad prevé incorporar de manera progresiva otros trámites a la plataforma, fortaleciendo su compromiso con la innovación tecnológica"

La AETN reafirma su compromiso con el desarrollo del país y el fortalecimiento del comercio exterior boliviano a través de esta integración.





LA PAZ

BOLIVIA FORTALECE SUS CAPACIDADES EN ENERGÍA NUCLEAR CON EL CURSO NACIONAL DE SALVAGUARDIAS

La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN), en coordinación con el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), llevó a cabo este 2 de octubre de 2025 el acto de clausura del Curso Nacional de Capacitación sobre Salvaguardias en Bolivia, un importante espacio de formación que reunió a especialistas nacionales e internacionales con el objetivo de fortalecer los conocimientos técnicos del país en materia de uso seguro y pacífico de la energía nuclear.



El evento contó con la participación de autoridades nacionales y representantes del OIEA. Durante el acto, el Director de Tecnología Nuclear de la AETN, Luis Pablo Díaz Vidal, dio las palabras de bienvenida, destacando la relevancia de esta capacitación para el desarrollo de capacidades técnicas en el país.

Asimismo, el Viceministro de Energías Alternativas, Álvaro Arnés Prado, resaltó el compromiso del Estado boliviano con el uso responsable de la energía nuclear como herramienta de desarrollo sostenible. Por su parte, Anita Márquez Patricio, Senior Inspector de Salvaguardias del OIEA, reafirmó el apoyo del organismo internacional en el fortalecimiento de las capacidades nacionales en este ámbito.

Finalmente, el Director Ejecutivo de la AETN, Mario Antonio Puca Valenzuela, clausuró oficialmente el curso, subrayando la importancia de continuar trabajando de manera coordinada con el OIEA para garantizar el cumplimiento de los compromisos internacionales y el desarrollo de aplicaciones nucleares con fines exclusivamente pacíficos en beneficio del país.

El curso, desarrollado entre el 22 de septiembre y el 3 de octubre en la ciudad de La Paz, permitió a los participantes adquirir conocimientos especializados sobre los procedimientos de inspección y control en instalaciones sujetas a salvaguardias, consolidando así el compromiso de Bolivia con la seguridad, transparencia y cooperación internacional en el ámbito nuclear.





BOLIVIA

DIFUSIÓN DE DERECHOS DEL CONSUMIDOR

La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN), a través de sus Oficinas Regionales, lleva adelante jornadas de difusión informativa en distintas regiones del país, con el objetivo de fortalecer el conocimiento y la protección de los derechos de los consumidores de energía eléctrica. Estas actividades permiten brindar orientación directa a la población sobre temas fundamentales como los derechos y obligaciones de los usuarios del servicio eléctrico, la importancia del mantenimiento de las instalaciones domiciliarias para prevenir riesgos, fugas de energía y consumos elevados, así como los beneficios de la Tarifa Dignidad, que otorga un 25% de descuento a quienes consumen entre 1 y 70 kWh mensuales. Asimismo, se difunde el descuento del 20% dirigido a personas adultas mayores de 60 años, aplicable a los primeros 100 kWh consumidos, siempre que el servicio esté registrado a su nombre. Durante las jornadas, también se explica el procedimiento para presentar reclamos por irregularidades en el servicio eléctrico. La primera instancia corresponde a las oficinas de ODECO de cada empresa distribuidora, y la segunda instancia es la AETN, a través de sus oficinas en todo el país, la Línea Gratuita 800-10-2407, o el correo electrónico aetn@aetn.gob.bo. Como parte de estas acciones, se distribuye material informativo sobre los derechos del consumidor, la Tarifa Dignidad y la Generación Distribuida.



Esta iniciativa forma parte de una campaña nacional de difusión impulsada por la AETN, reafirmando su compromiso con el acceso a información clara y oportuna para todos los consumidores del servicio eléctrico en Bolivia.











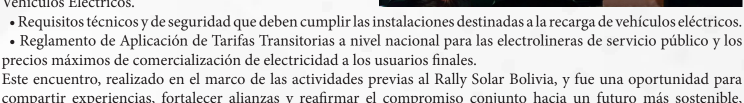
COCHABAMBA

CONVERSATORIO "ECOSISTEMA DE LA ELECTROMOVILIDAD EN **BOLIVIA**"

Este 22 de octubre en la ciudad de Cochabamba, se llevó a c en Bolivia", un espacio que reunió a representantes del secto desafíos y oportunidades de la transición energética en el pa La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnologí "Regulación de Estaciones de Recarga de Vehículos Eléctric Tarifas e Inversiones, y del Ing. Fernando Vargas, Responsa Durante la presentación se abordaron aspectos fundamenta

- Incentivos tributarios y financieros, para la fabricación, e e híbridos
- Reglamento para el Otorgamiento de Autorizaciones Vehículos Eléctricos.
- precios máximos de comercialización de electricidad a los usuarios finales.

compartir experiencias, fortalecer alianzas y reafirmar el compromiso conjunto hacia un futuro más sostenible, innovador y limpio para todos.



LA PAZ

AETN RECIBE RECONOCIMIENTO EN EL DÍA MUNDIAL DE LA NORMALIZACIÓN 2025

La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) fue distinguida por el Instituto Boliviano de Normalización y Calidad (IBNORCA), durante el acto de conmemoración del Día Mundial de la Normalización 2025, celebrado este martes 14 de octubre en la ciudad de La Paz, por su participación activa y compromiso institucional en los Comités Técnicos de Normalización, destacando el aporte de la AETN en el fortalecimiento de la competitividad, la calidad y la sostenibilidad en Bolivia. El reconocimiento fue otorgado al Director Ejecutivo de la AETN, Ing. Mario Antonio Puca Valenzuela, y reafirma el compromiso de la institución con la excelencia, calidad y la mejora continua en el cumplimiento de su misión institucional.

Durante el evento, IBNORCA presentó los avances de la Planificación Estratégica Nacional de Normalización 2023-2025, enfatizando la importancia de la colaboración entre instituciones públicas, privadas, academicas y la sociedad civil para promover estándares técnicos alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

¡Seguimos trabajando por la calidad y la competitividad en Bolivia!





COCHABAMBA

AETN SOCIALIZA EL POISRE

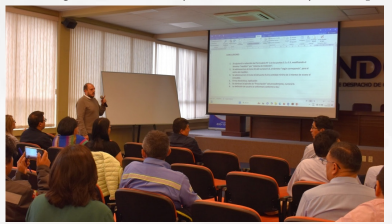
La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) llevó a cabo el Taller de Socialización del Procedimiento Operativo para la Imposición de Sanciones y Recuperación de Energía No Facturada (POISRE), con el objetivo de fortalecer la aplicación uniforme del marco normativo en el sector eléctrico.

El Director Ejecutivo de la AETN, Ing. Mario Antonio Puca Valenzuela, destacó la importancia de este instrumento para garantizar la transparencia, seguridad jurídica y eficiencia en los procesos administrativos sancionadores.



Durante la jornada, se abordaron aspectos técnicos y procedimentales del POISRE, estableciendo lineamientos claros para la actuación de las empresas distribuidoras en la imposición de sanciones y recuperación de energía no facturada, conforme al debido proceso y la normativa vigente.

La AETN reafirma su compromiso con el fortalecimiento institucional, la mejora continua y la correcta aplicación del marco regulatorio, contribuyendo al desarrollo y la transparencia en el sector eléctrico del país.





PANDO

AETN SOCIALIZA REGLAMENTOS REGULATORIOS DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN COBIJA



La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) llevó adelante en la ciudad de Cobija, departamento de Pando, el Taller de Socialización de Reglamentos Regulatorios de Generación Distribuida, con el objetivo de fortalecer los conocimientos técnicos y normativos vinculados a la implementación de este importante mecanismo que promueve el uso eficiente y sostenible de la energía en el país.





MINISTERIO DE HIDROCARBUROS Y ENERGÍAS



Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear

PARA MÁS INFORMACIÓN VISITA NUESTRA PÁGINA WEB



www.aetn.gob.bo

Visita nuestras redes sociales



www.facebook.com/aetn.gob.bo



x/AETNBo



www.instagram.aetn.bo

