

DÍA AETN DÍA

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN Y TECNOLOGÍA NUCLEAR
UNIDAD DE GESTIÓN ESTRATÉGICA

Boletín Diciembre



Cochabamba

→ *Participación en el VIII Foro BOCIER 2021.*

Pág. 2 y 3

→ *La AETN difunde derechos del consumidor en los municipios de San Benito y Arani.*

Pág.4 y 5

→ *AETN Fiscaliza Ejecución de Proyectos Eléctricos.*

Pág.6 - 9



Autoridad de Fiscalización de
Electricidad y Tecnología Nuclear



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA MINISTERIO DE
HIDROCARBUROS Y ENERGÍAS

Participación en el VIII Foro BOCIER 2021: EL IMPACTO DE LA PANDEMIA EN EL SISTEMA INTERCONECTADO NACIONAL

El Director Ejecutivo de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN), Ing. Eusebio Aruquipa Fernández, participó en calidad de conferencista del VIII Foro BOCIER 2021, organizado por El Comité Boliviano de la CIER-BOCIER, realizado el día 03 de diciembre de 2021 en el Auditorio de ENDE Transmisión en la ciudad de



Durante su participación el Ing. Aruquipa, explicó a los participantes del foro, el impacto que tuvo la pandemia por COVID 19 en los sectores regulados.



Este evento contó también con la participación del Comité Nacional de Despacho de Carga (CNDC), ENDE Andina S.A.M, ENDE Transmisión S.A., ELFEC S.A. y DELAPAZ entre otros.

Enfatizando aspectos como: la reducción de la demanda de energía, la afectación a los Fondos de Estabilización, la disminución en la inversión comprometida por las empresas generadoras, transmisoras y distribuidoras, el aumento en las reclamaciones administrativas y el impacto en los Índices de calidad de distribución.



La AETN difunde derechos del consumidor en los municipios de San Benito y Arani.

Personal técnico de la Dirección de Control de Operaciones, Calidad y Protección al Consumidor Área 2 de la AETN difundió información sobre derechos del consumidor, eficiencia energética, instalaciones domiciliarias y beneficios en la facturación de energía eléctrica para el Adulto mayor en la Plaza principal del municipio de San Benito y en el mercado central del municipio de Arani, los días sábados 04 y 11 de diciembre respectivamente.

Estas actividades se desarrollan los fines de semana, en diferentes municipios del departamento de Cochabamba, buscando difundir derechos e información a la población, para que ejerzan y defiendan sus derechos.



La campaña contempla diferentes actividades, desde la exposición de iluminación eficiente en un tablero demostrativo, hasta la atención de diferentes tipos de consultas y dudas que tiene la población respecto al servicio que reciben de las empresas distribuidoras

Los usuarios del servicio eléctrico tienen derecho a: Acceder al servicio en condiciones establecidas por la Ley de Electricidad y sus reglamentos, Al uso y consumo de electricidad con calidad y sin interrupciones, A reclamar por deficiencias del servicio de provisión de energía, entre otros. Así como, las siguientes obligaciones: A pagar las facturas de luz, mes a mes, A no manipular el medidor y a mantener en buen estado las instalaciones eléctricas, entre otros.

La actividad es parte de Campaña de Difusión de información sobre Derechos y Obligaciones de Usuarios y Consumidores del Sector Eléctrico en diferentes municipios y localidades de Bolivia.

CNDC - Cochabamba

AETN FISCALIZA EJECUCIÓN DE PROYECTOS ELÉCTRICOS.

El Director Ejecutivo, Ing. Eusebio Aruquipa, y personal de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) realizaron el seguimiento a la ejecución de proyectos eléctricos, de mediano plazo, con la participación del Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA), empresas eléctricas ejecutoras y el Comité Nacional de Despacho de Carga (CNDC), en reuniones realizadas el pasado 20 de diciembre en oficinas del CNDC, en la ciudad de Cochabamba.

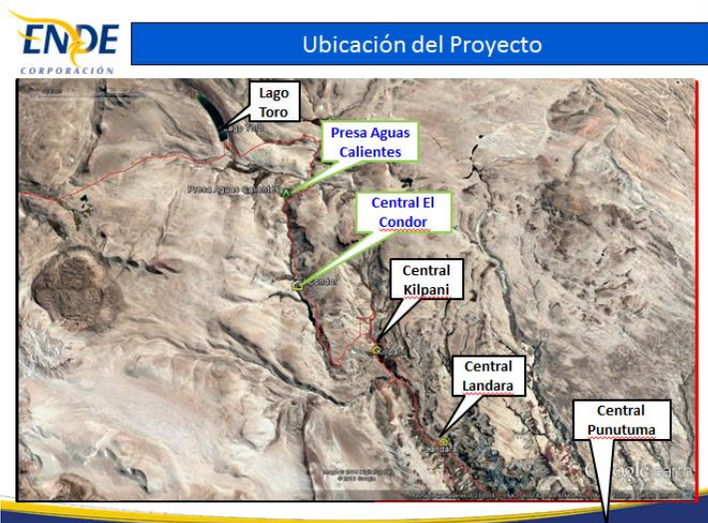


El Proyecto construcción “Línea Troncos – Guarayos – Paraíso” de acuerdo a informe de la Cooperativa Rural de Electrificación (CRE R.L.) se encuentra en plazo para el ingreso de las instalaciones a su cargo (área de distribución) en la Subestación Guarayos; por su parte, ENDE TRANSMISIÓN informó que pese a las condiciones climáticas existentes en la zona que retrasaron el transporte de materiales para la construcción de la línea, se ingresará a la etapa de puesta en servicio el próximo 30 de enero de 2022. Al respecto al AETN solicitó que el Transmisor envíe a las Autoridades del sector una nota explicando las causas del retraso, siendo que este proyecto tiene una fecha establecida para su conclusión; respecto a las instalaciones a cargo de ENDE DELBENI S.A.M no presentó mayor avance en las instalaciones de la Subestación Paraíso, ante la demora existente la AETN realizara una evaluación del cumplimiento de las obligaciones del Operador de acuerdo a disposiciones legales vigentes. El proyecto permitirá extender el Sistema Interconectado Nacional (SIN) hacia el norte cruceño y la ciudad de Trinidad del departamento del Beni.

Los Proyectos “Línea de Transmisión 115kV Tarija – La Angostura” y “La Angostura – Bermejo” según información de ENDE TRANSMISIÓN están dentro de plazo previsto. Sobre la implementación de instalaciones de Distribución en 115 kV Servicios Eléctricos de Tarija (SETAR) menciona que firmó contratos con las empresas encargadas de la ejecución de obras civiles y construcción de la Red Media Tensión (MT), y que en las siguientes semanas contarían con otra información que permita asegurar los equipos y materiales para la instalación de la Subestación Bermejo en la parte de Distribución, para alcanzar la fecha de ingreso prevista hasta mayo de 2022; al respecto la AETN informó que en el marco de sus atribuciones tiene un trámite sancionador abierto al respecto y se encuentra en etapa de evaluación del cumplimiento de obligaciones del Distribuidor. El proyecto es de suma importancia porque permitirá la conexión del Sistema Aislado (SA) Bermejo al SIN para mejorar las condiciones de suministro eléctrico a la región.



Los Proyectos eólicos “La Ventolera” y “Warnes II” según informe de ENDE avanza en procesos de licitación, convenio del crédito y fecha probable de recepción provisional (en el caso del Proyecto Warnes II). Por otra parte, ENDE informó que los proyectos hidroeléctricos: “Miguillas”, avanza dentro del plazo establecido, mientras que el Proyecto “El Condor”, tiene un retraso debido a contingencias de carácter social.



Fuente ENDE Corporación

PROYECTO:

“LINEA EN 500 kV CARRASCO – SANTIVAÑEZ – FUNDACIONES DE LÍNEA”



Fuente ENDE Transmisión

ENDE TRANSMISIÓN también informó que los proyectos de construcción de la “Línea 500kV Santivañez- Carrasco” y “Carrasco- Brechas” y subestaciones asociadas se encuentran en dentro del cronograma previsto. Así como los Proyectos de “Adecuación 2da. Terna Pagador- Solar Oruro”, en 115 kV que permitirán inyectar al SIN energía eléctrica de generación fotovoltaica y la Línea “Umapalca – Palca” de 230 kV de 87 km en simple terna con dos conductores tipo FLINT y PARAKEET.