

DÍA AETN DÍA

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN Y TECNOLOGÍA NUCLEAR UNIDAD DE GESTIÓN ESTRATÉGICA

BOLETÍN DICIEMBRE



AETN CAPACITA EN DERECHOS A OPERADORA ELÉCTRICA COSPES R.L.

PÁG. 2

AETN SOCIALIZA GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN ORURO

PÁG. 3

AETN SOCIALIZA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y DERECHOS DEL CONSUMIDOR

PÁG. 4

AETN INSPECCIONA IMPLEMENTACIÓN DE ELECTROLINERAS

PÁG. 5

AETN PARTICIPA EN CONSEJO SECTORIAL DE DEFENSA DE DERECHOS DEL USUARIOS Y CONSUMIDORES

PÁG. 6

AETN PROMUEVE LA TRANSPARENCIA INSTITUCIONAL

PÁG. 7

AETN SOCIALIZA GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN LA PAZ Y EL ALTO

PÁG. 8 Y 9

AETN PRESENTA RESULTADOS DE GESTIÓN 2021

PÁG. 10 Y 11



**Autoridad de Fiscalización de
Electricidad y Tecnología Nuclear**



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA MINISTERIO DE
HIDROCARBUROS Y ENERGÍAS

Chuquihuta - Potosí

AETN CAPACITA EN DERECHOS A OPERADORA ELÉCTRICA COSPES R.L.



02-12-2021.- (Potosí) Personal técnico de las Direcciones de: Derechos y Obligaciones (DDO); Precios, Tarifas e Inversiones (DPT); y Control de Operaciones, Calidad y Protección al Consumidor-DOCP1 (Regional Oruro) de la AETN capacitó al personal Administrativo y técnico de la Cooperativa de Servicios Públicos de Electrificación (COSPES R.L.) en temas relacionados con el Contrato de Registro del Operador, Estudio Tarifario, Tarifa Dignidad, Formularios ISE, Oficina de Defensa del Consumidor (ODECO) y el cumplimiento de la Ley de Electricidad (Ley N° 1604) y sus Reglamentos, en instalaciones de esta Cooperativa ubicada en el municipio de Chuquihuta - Potosí.



Lic. Fabricio Crespo - Analista II, Estudios Tarifarios - DPT



El evento contó con la participación del Presidente del Consejo de Administración de COSPES R.L., Edilberto Coyo; el Administrador de la Cooperativa, Jimmy Quiñonez; y personal administrativo, el representante del Sindicato de Trabajadores “San Luis”, Presidentes de las zonas 3 y 4 de Chuquihuta y vecinos en general. El curso de capacitación se desarrolla en cumplimiento a la Ley 453, Ley General de los Derechos de las usuarias y usuarios, consumidoras y consumidores.



Ing. Jorge Guzmán - Analista DOCP1- AETN Regional Oruro



Capacitación sobre Derechos - Oficinas COSPES R.L.



Jimmy Quiroga - Administrador COSPES

CAMPAÑA DE DIFUSIÓN

AETN SOCIALIZA GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN ORURO



03-12-2021.- (Oruro) Cumpliendo el cronograma de la Campaña de difusión sobre Generación Distribuida una comitiva conformada por el Director General de Energía Alternativas del Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA) Ing. Alejandro Quispe, el Director de Derechos y Obligaciones (DDO), Ing. Rafael Ordez y el Responsable de la Unidad de Energías Alternativas, Ing. Fernando Vargas, de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) socializaron los beneficios de la Generación Distribuida en una conferencia de prensa y un seminario en la ciudad de Oruro.



Utilizando un kit de Generación Distribuida la comitiva explicó, a periodistas de medios de comunicación de la ciudad de Oruro, sobre beneficios de la Generación Distribuida en instalaciones de ENDE ORURO.

En la oportunidad, el Ing. Quispe señaló que “La generación de electricidad mediante paneles solares permitirá ahorrar hasta un 50% en el consumo eléctrico, y recibir una Retribución por la inyección de electricidad a la Red del Distribuidor”. Por su parte, el Ing. Ordez afirmó que “Los reglamentos emitidos por la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear permiten que un usuario se convierta en Generador Distribuidor” a tiempo de explicar que las cuatro Resoluciones reglamentan el Decreto Supremo N° 4477.

Finalmente, el Ing. Vargas explicó como la vivienda de una persona, el taller de un trabajador, el techo de una empresa que puede aprovechar el espacio disponible y utilizar la energía solar para convertirla en energía eléctrica y poder beneficiarse de esta generación alternativa para reducir su consumo. La comitiva explicó en un Seminario informativo gratuito, desarrollado en el Auditorio Facultad Nacional de Ingeniería (FNI) de la Universidad Técnica de Oruro (UTO), las Resoluciones que reglamentan la Generación Distribuida (D.S. 4477).



El evento contó con la participación de ENDE ORURO, Empresa de Distribución de Energía Eléctrica Caracollo S.A. (EMDECA S.A.), Empresa de Luz y Fuerza Eléctrica de Challapata S.A. (ELFEDECH S.A.), Empresa Rural de Electricidad Quillacas, Cooperativa de Servicios Eléctricos “5 de Agosto” Ltda. (COOPSEL), Federación de Empresarios Privados de Oruro, Cámara de Comercio de Oruro, Colegio de Ingenieros Eléctricos, Electrónicos y Electromecánicos de Oruro, Facultad Nacional de Ingeniería (FNI), Facultad Técnica de la Universidad Técnica de Oruro (UTO), Instituto de Aprendizaje Industrial (IAI), Operaciones Metalúrgicas S.A. (OMSA), Gobierno Autónomo Departamental de Oruro (GADOR), Gobierno Autónomo Municipal de Oruro (GAMO), entre otras instituciones de Oruro.

**CAMPAÑA DE DIFUSIÓN
AETN SOCIALIZA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y DERECHOS DEL CONSUMIDOR**



Utilizando un tablero demostrativo de instalaciones eléctricas y cartillas de información el personal técnico de la Dirección de Control de Operaciones, Calidad y Protección al Consumidor DOCP1 (Regional La Paz) de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) explicó la importancia de la eficiencia energética y los Derechos y Obligaciones del consumidor eléctrico a pobladores de los municipios de la ciudad de El Alto y La Paz.

El 04 de diciembre de 2021, el primer grupo de técnicos se trasladó a la zona Río Seco de la ciudad de El Alto para explicar, con un tablero demostrativo, la forma adecuada de realizar las instalaciones eléctricas domiciliarias y los beneficios del uso de focos LED.



Personal de la DOCP1 de la AETN también instaló otro punto de información en la zona Ciudad Satélite de la urbe alteña para explicar los Derechos y Obligaciones que tienen de los usuarios del Sector Eléctrico, el 11 de diciembre de 2021.

Finalmente, la AETN también entregó a vecinos de la zona Miraflores cartillas de información sobre: Reclamación por el mal servicio de electricidad, beneficios en la facturación de la energía eléctrica para el adulto mayor e instalaciones domiciliarias, en la Plaza del Estadio Hernando Siles de la ciudad de La Paz, el 18 de diciembre de 2021.



Las actividades son parte de la campaña de difusión de información de la AETN, en diferentes municipios y localidades del país, para socializar Derechos y Obligaciones de los usuarios del Sector Eléctrico.



LA PAZ - ORURO

AETN INSPECCIONA IMPLEMENTACIÓN DE ELECTROLINERAS



Inspección Punto de Recarga de Vehículos Eléctricos Estadio Hernando Siles

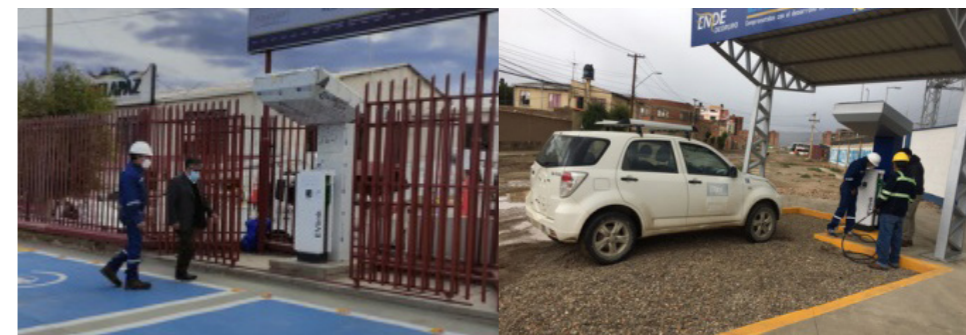
La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) realizó inspecciones técnica-administrativas a la instalación de cuatro Estaciones de Recarga para vehículos Eléctricos (Electrolineras) tres en La Paz y uno en Oruro el 7 y 8 de diciembre de 2021, respectivamente.

La comitiva encabezada por el Director Ejecutivo, Ing. Eusebio Aruquipa, y conformada por el Director y personal de la Dirección de Control de Operaciones, Calidad y Protección al Consumidor Área 1 (DOCP1) de la AETN inspeccionaron las electrolineras instaladas en La Paz y El Alto, el 7 de diciembre de 2021.

De acuerdo al informe de DELAPAZ, la implementación de las Electrolineras ubicadas entre la calle Claudio Pinilla y Av. Illimani; Plaza Bolivia frente al Servicio Departamental de Salud (SEDES La Paz); y en la Av. 6 de marzo (El Alto) zona Villa Bolívar "E" se encuentra concluidas, listas para ingresar a las etapas de operación, en cumplimiento a la Disposición Final Tercera del Decreto Supremo N° 4539.



Inspección Punto de Recarga de Vehículos Eléctricos Estadio Plaza Bolivia (frente al SEDES La Paz)



Inspección Punto de Recarga de Vehículos Eléctricos Villa Bolívar E. (El Alto)

"Subestación Norte" de ENDE DEORURO, entre calles Campo Jordán y Tacna de la ciudad de Oruro



De acuerdo al informe de DELAPAZ, la implementación de las Electrolineras ubicadas entre la calle Claudio Pinilla y Av. Illimani; Plaza Bolivia frente al Servicio Departamental de Salud (SEDES La Paz); y en la Av. 6 de marzo (El Alto) zona Villa Bolívar "E" se encuentra concluidas, listas para ingresar a las etapas de operación, en cumplimiento a la Disposición Final Tercera del Decreto Supremo N° 4539.

LA PAZ

AETN PARTICIPA EN CONSEJO SECTORIAL DE DEFENSA DE DERECHOS DEL USUARIOS Y CONSUMIDORES

(07-12-2021) La Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) participó de la 10ma. Sesión Ordinaria del Consejo de Coordinación Sectorial de Defensa de los Derechos de las Usuaris y usuarios, Las Consumidoras y Consumidores organizada por el Ministerio de Justicia y Transparencia Institucional.



En el evento se realizó un análisis a los procedimientos y métodos de atención a reclamaciones de la entidad reguladora y los operadores del servicio de telecomunicaciones. Y contó con la participación de representantes de diferentes instituciones relacionadas a la defensa de derechos de usuarios y consumidores como: La Autoridad de Supervisión del Sistema Financiero (ASFI), Autoridad de Regulación y Fiscalización de Telecomunicaciones y Transportes (ATT), Empresa Nacional de Sesión Ordinaria del Consejo de Coordinación Sectorial de Defensa de los Derechos de las Usuaris y usuarios, Las Consumidoras y Consumidores Telecomunicaciones S.A. (ENTEL), entre otros.



FERIA TRASCENDER

AETN PROMUEVE LA TRANSPARENCIA INSTITUCIONAL

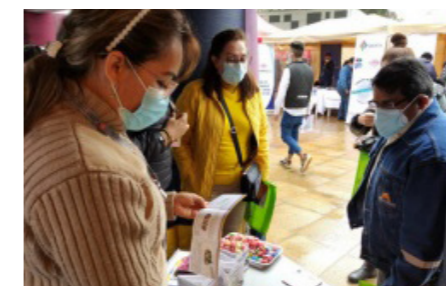
09-12-2021.- (La Paz) Personal técnico de la Unidad de Transparencia y Lucha Contra la Corrupción (UTLCC) de la AETN promovió la Lucha Contra la Corrupción y la Transparencia Institucional entregando información y explicando los procedimientos para denunciar posibles hechos corrupción en la administración pública, en la Feria TRASCENDER instalada en el Parque de las Culturas “Madre Tierra” en la Estación Central del Teleférico Rojo.



El Stand de la AETN recibió la visita del Viceministro de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA), Ing. José María Romay; la Viceministra de Transparencia Institucional y Lucha Contra la Corrupción, Julia Susana Ríos; el Director Ejecutivo, Ing. Eusebio Aruquipa, y la Directora Legal, Dra. Julia Sedano, de la AETN, entre otras autoridades.

Vicemin. de Electricidad y Energías Alternativas, Ing. José María Romay, visita stand de la AETN en la Feria de Transparencia TRASCENDER

El evento organizado por el Ministerio de Justicia y Transparencia Institucional, conto con la participación de las Unidades de Transparencia y Lucha Contra la Corrupción de diferentes instituciones del Estado.



Ing. Eusebio Aruquipa (Director Ejecutivo AETN) visita Stand de la UTLCC



Vicemin. de Transparencia Institucional, Susana Ríos, visita stand de la UTLCC de la AETN.



Ing. Eusebio Aruquipa (Director Ejecutivo AETN) visita Stand 's de la Feria TRANSPARENTARTE



Autoridades de la AETN visitan Stand de ENDE Corporación.

Campaña de Difusión

AETN SOCIALIZA GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN LA PAZ Y EL ALTO

21-12-2021.- Junto al Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA) la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN) promovieron la instalación de sistemas de generación distribuida y explicaron los reglamentos regulatorios del Decreto Supremo N° 4477 en una conferencia de prensa en la ciudad de La Paz y un seminario informativo gratuito en la ciudad de El Alto, el 21 de diciembre de 2021.



El Seminario informativo gratuito desarrollado en el Auditorio del Instituto Nacional de Formación y Capacitación Laboral (INFOCAL – EL ALTO), ubicado en la Av. 6 de marzo de la ciudad de El Alto contó con la participación de las empresas: TERMOLUX, CELARPE SRL., ECA SRL. Sociedad de Ingenieros de Bolivia (SIB), (Universidad Pública de El Alto) UPEA, Universidad Mayor de San Andrés (UMSA), INFOCAL, Instituto Tecnológico Patacamaya, Escuela Industrial Superior “Pedro Domingo Murillo”, Instituto Boliviano de Metrología (IBMETRO), Gobernación de La Paz, Gobierno Autónomo Municipal de El Alto (GAMEA), entre otras instituciones públicas y privadas. v



Los actividades de difusión contaron con la participación del Director General de Energías Alternativas del Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA), Ing. Alejandro Quispe y el Director Ejecutivo de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN), Ing. Eusebio Aruquipa; además del personal Técnico del Ente regulador.

