

# BOLETÍN AETN

AUTORIDAD DE FISCALIZACIÓN DE ELECTRICIDAD Y TECNOLOGÍA NUCLEAR  
UNIDAD DE GESTIÓN ESTRATÉGICA

Bermejo al SIN

## AETN inspecciona los proyectos "Construcción de la Línea de Transmisión Tarija - La Angostura - Bermejo" y la "Instalación de Sistemas de Distribución en la Subestación Bermejo"



Inspección técnica Subestación La Angostura

AETN - Comunicación 27-05-2022.-El Director Ejecutivo de la Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN), Ing. Eusebio Aruquipa, junto al Director de Control de Operaciones, Calidad y Protección al Consumidor (Oficina Regional Cochabamba), Ing. Eduardo Guillen, inspeccionaron la ejecución de los Proyectos "Construcción de la Línea de Transmisión en 115 KV Tarija - La Angostura - Bermejo" a cargo de ENDE TRANSMISIÓN y la "Instalación de Sistemas de Distribución en la Subestación Bermejo" a cargo de SETAR BERMEJO, este viernes 27 de mayo de 2022, en el departamento de Tarija.

### Subestación La Angostura

"La construcción de esta Subestación tiene un avance global del 92%, 94% en obra civil y 90% en montaje electromecánico", informó el Supervisor de obras, Diego Galarza, de ENDE TRANSMISIÓN, a tiempo de precisar que ultimán detalles para concluir hasta junio, el tendido y perfilado en el patio de la subestación, el montaje y conexión de algunos componentes en el patio de equipos. Es decir, que la subestación estaría en condiciones operables para realizar pruebas de energización en la segunda quincena de junio.



Inspección técnica a la conclusión de obras civiles y la Sala de Control, Subestación La Angostura en Tarija

**Subestación Bermejo**

La empresa de Servicios Eléctricos de Tarija (SETAR BERMEJO), a cargo del emplazamiento de la subestación de rebaje para el suministro de energía eléctrica a la población de Bermejo, anunció que para las primeras semanas de junio se procedería al traslado desde la ciudad de Tarija un transformador de propiedad de SETAR a la futura Subestación Bermejo, asimismo manifestó que una Bahía de propiedad de ENDE sería alquilada temporalmente, entre otros equipos, a fin de cumplir con el emplazamiento de la obra. A la fecha SETAR BERMEJO aún desarrolla obras civiles para la instalación de equipos en esta subestación, dejando nuevamente en la incertidumbre la conclusión del proyecto dentro del plazo establecido (julio 2022).



"Instalación de Sistemas de Distribución en la Subestación Bermejo"



Por otra parte, ENDE TRANSMISIÓN viene ejecutando las instalaciones de transmisión en alta tensión previstas para su conclusión para junio de esta gestión en la futura subestación Bermejo.



Inspección a obras en la Línea de Transmisión en alta tensión

**Líneas de Transmisión**

El proyecto contempla la construcción de dos líneas de transmisión. De acuerdo al informe de ENDE TRANSMISIÓN, la construcción de la Línea de Transmisión Tarija - La Angostura (44 km) estaría concluida, mientras que la Línea de Transmisión La Angostura - Bermejo (138 km) tiene un avance del 75%, de la cual se estima su conclusión a principios del mes de julio, cumpliendo dentro de los plazos establecidos para este importante proyecto de transmisión.

