

RESOLUCIÓN
ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA Y MINERÍA
OSINERGMIN N° 8-2020-OS/DSE/STE

Lima, 3 de enero de 2020

<p>Expediente N°: ECT-2019-098 SIGED: 201900215485 Procedimiento: Exoneración de compensaciones por interrupción programada Asunto: Evaluación de Solicitud Solicitante: ENEL DISTRIBUCIÓN PERÚ S.A.A. Fecha de interrupción programada: 19 de enero de 2020 CODOSI: 413457</p>
--

CONSIDERANDO:

1. ANTECEDENTES

1.1 Mediante Carta N° CDS-ECIP-219-2019, recibida el 26 de diciembre de 2019, ENEL DISTRIBUCIÓN PERÚ S.A.A. (en adelante, EDPERÚ) solicitó la exoneración del pago de compensaciones por interrupción programada en la S.E.T. Jicamarca, por el corte programado del 19 de enero de 2020, para trabajos asociados al proyecto “Ampliación de celdas 10kV S.E.T. Jicamarca”.

2. ANÁLISIS

2.1 De acuerdo con lo establecido en el literal d) del numeral 3.1 de la Norma Técnica de Calidad de los Servicios Eléctricos, aprobada mediante el Decreto Supremo N° 020-97-EM y modificada por los Decretos Supremos Nos. 026-2006-EM y 057-2010-EM, corresponde a Osinergmin evaluar las solicitudes de exoneración del pago de compensaciones por la ejecución de trabajos de reforzamiento o ampliación de instalaciones existentes.

2.2 Asimismo, en virtud del artículo 3 del Anexo 1 de la Resolución de Consejo Directivo N° 057-2019-OS/CD, que establece disposiciones relacionadas a instancias administrativas en los procedimientos tramitados ante Osinergmin, corresponde al Jefe de Supervisión de Transmisión Eléctrica emitir pronunciamiento en primera instancia con relación a las solicitudes de exoneración de compensaciones por la ejecución de trabajos de reforzamiento o ampliación de instalaciones existentes, presentadas por agentes que operan actividades de transmisión eléctrica.

2.3 El Procedimiento para Exoneración de Compensaciones por Interrupciones Programadas, aprobado por la Resolución de Consejo Directivo N° 106-2010-OS/CD (en adelante, el Procedimiento), en concordancia con la Tercera Disposición Final de la Norma Técnica de Calidad de los Servicios Eléctricos, establece los requisitos que deben observar las empresas concesionarias para la presentación de solicitudes de exoneración de pago de compensaciones por interrupciones programadas, a causa del reforzamiento o ampliación de instalaciones del sistema de transmisión, así como los criterios de evaluación de dichas solicitudes por parte de Osinergmin.

2.4 Respecto al proyecto “Ampliación de celdas 10 kV S.E. Jicamarca”

EDPERÚ manifiesta que el proyecto de “Ampliación de celdas 10kV SET Jicamarca” incluye entre sus trabajos, el corte de la barra 10kV de la subestación para acoplar la nueva celda J-10 y así poder satisfacer el incremento de la carga en distribución. Esta ampliación permitirá llegar a más clientes y mejorar la calidad del servicio brindado.

Asimismo, según lo indicado por EDPERÚ, la S.E.T. Jicamarca cuenta con 9 salidas en 10 kV codificadas como: J-01, J-02, J-03, J-04, J-05, J-06, J-07, J-08 y J-09. Precisa que todas las bahías tienen relés que realizan la función de protección y control, e integradas hasta un HMI. Agrega que la nueva salida J-10 satisfará el creciente incremento de la demanda en la zona.

2.5 Justificación

De acuerdo con lo informado por EDPERÚ, la conexión de la celda J-10 de 10kV necesariamente debe hacerse con la barra libre de tensión, de no ser así e ingresar a realizar los trabajos con la barra tensionada podría producir descargas eléctricas en los trabajadores. Por lo tanto, de acuerdo con las políticas de trabajo seguro se cortan todas las fuentes de tensión y una vez liberadas se ponen a tierra para salvaguardar la vida del personal y evitar daños mayores en el equipamiento de la subestación.

2.6 Trabajos programados para el 19 de enero de 2020

De acuerdo con lo descrito por EDPERÚ, a continuación, se detallan las actividades a realizar, así como el tiempo programado para cada una de ellas:

DE	HASTA	ACTIVIDAD
09:00	10:00	<ul style="list-style-type: none">Maniobra de corte y liberación de la barra en 10kV.
10:00	11:00	<ul style="list-style-type: none">Desconexión mecánica de la tapa lateral de la celda J-09.
11:00	12:00	<ul style="list-style-type: none">Conexión mecánica de la nueva celda J-10, fijándola al costado de la celda J-09.
12:00	13:00	<ul style="list-style-type: none">Desconexión de la terminación de las barras de cobre de la celda J-09.
13:00	14:00	<ul style="list-style-type: none">Conexión de las nuevas barras entre la celda J-09 y celda J-10.
14:00	15:00	<ul style="list-style-type: none">Torqueo de los puntos de conexión y aplicación de alcan.Maniobra de conexión y puesta en servicio.

2.7 Alcance de la afectación

Los trabajos programados requerirán la desconexión solo de los alimentadores en media tensión: J-08 y J-09 en 10 kV, los cuales tendrán una afectación total de sus clientes.

2.8 Asimismo, de conformidad con lo señalado en el literal d) del numeral 8 del Procedimiento, EDPERÚ ha presentado un cronograma donde indica el tiempo a emplearse por cada actividad. En ese sentido, se puede concluir que el tiempo total programado de 6 horas (desde las 9:00 hasta las 15:00 horas del 19 de enero de 2020) para la ejecución de los trabajos es adecuado y ha sido justificado de conformidad a lo indicado por la norma.

2.9 En consecuencia, en concordancia con lo establecido en el Procedimiento, corresponde declarar fundada la solicitud efectuada por EDPERÚ.

2.10 Sin perjuicio de lo mencionado, se deberá adoptar previsiones respectivas, en aplicación de lo dispuesto en el numeral 6.4 del Procedimiento para Supervisión y Fiscalización del Performance de los Sistemas de Transmisión, aprobado por la Resolución de Consejo Directivo N° 091-2006-OS/CD.

RESOLUCIÓN
ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA Y MINERÍA
OSINERGMIN N° 8-2020-OS/DSE/STE

- 2.11 Cabe precisar que este pronunciamiento se ajusta exclusivamente al marco del Procedimiento para la Exoneración de Compensaciones por Interrupciones Programadas, aprobado por la Resolución de Consejo Directivo N° 106-2010-OS/CD, por lo que no es vinculante respecto de cualquier otra gestión que podría realizar el solicitante ante otro concesionario, entidades públicas o privadas y/o usuarios.
- 2.12 Finalmente, EDPERÚ deberá efectuar la comunicación sobre el corte programado a los usuarios afectados por dicha interrupción, con 48 horas (como mínimo) de anticipación; gestión que se podrá realizar en forma directa (mediante volantes o comunicación escrita) y/o través de cualquier medio de difusión local, según corresponda.

De conformidad con lo dispuesto en la Ley Marco de Organismos Reguladores de la Inversión Privada en los Servicios Públicos, el literal d) del numeral 3.1 y la Tercera Disposición Final de la Norma Técnica de Calidad de los Servicios Eléctricos, y el Procedimiento para Exoneración de Compensaciones por Interrupciones Programadas, aprobado por Resolución N° 106-2010-OS/CD.

SE RESUELVE:

Artículo Único. - Declarar **FUNDADA** la solicitud de exoneración de compensaciones presentada por **ENEL DISTRIBUCIÓN PERÚ S.A.A.**, materia de la Carta N° CDS-ECIP-219-2019, por la siguiente interrupción programada:

Instalación	Hora inicio	Día inicio	Hora fin	Día fin	CODOSI
Alimentadores J-08 y J-09 en 10 kV de la S.E.T. Jicamarca	9:00	19.01.2020	15:00	19.01.2020	413457



Aldo Mendoza Basurto
Jefe de Supervisión de Transmisión Eléctrica
División de Supervisión de Electricidad