

REF.: Modifica Resolución Exenta CNE N° 776, de 16 de diciembre de 2019, que Aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2020, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos, modificada por la Resolución Exenta CNE N° 231, de 30 de junio de 2020.

SANTIAGO, 19 de agosto de 2020.

RESOLUCION EXENTA N°313

VISTOS:

- a) Las facultades establecidas en la letra h) del artículo 9° del D.L. N° 2.224 de 1978, que crea el Ministerio de Energía y la Comisión Nacional de Energía, en adelante e indistintamente la "Comisión" o "CNE", y sus modificaciones;
- b) Lo establecido en el artículo 72°-19 del Decreto con Fuerza de Ley N° 4 de 2006, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, que fija el texto refundido, coordinado y sistematizado del Decreto con Fuerza de Ley N° 1 de 1982, del Ministerio de Minería, Ley General de Servicios Eléctricos, y sus modificaciones, en adelante, "Ley General de Servicios Eléctricos" o "la Ley";
- c) Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 11, de 2017, del Ministerio de Energía, que Aprueba reglamento para la dictación de normas técnicas que rijan los aspectos técnicos, de seguridad, coordinación, calidad, información y económicos del funcionamiento del sector eléctrico, en adelante e indistintamente "D.S. N° 11";
- d) La Resolución Exenta CNE N° 776, de 16 de diciembre de 2019, que Aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2020, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos, en adelante e indistintamente "Resolución Exenta CNE N° 776";
- e) La Resolución Exenta CNE N° 231, de 30 de junio de 2020, que Modificó la Resolución Exenta CNE N° 776, en adelante e indistintamente "Resolución Exenta CNE N° 231"; y,

- f) Lo dispuesto en Resolución N° 7, de 2019, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

- a) Que, de acuerdo a lo dispuesto en el inciso primero del nuevo artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos, la Comisión deberá analizar permanentemente los requerimientos normativos para el correcto funcionamiento del sector eléctrico, y fijará, mediante resolución exenta, las normas técnicas que rijan los aspectos técnicos, de seguridad, coordinación, calidad, información y económicos del funcionamiento de dicho sector;
- b) Que, para estos efectos, la norma legal citada precedentemente dispone que la Comisión anualmente deberá establecer un plan de trabajo que le permita proponer, facilitar y coordinar el desarrollo de las normas técnicas a que se refiere el artículo 72°-19 de la Ley;
- c) Que, el artículo 7° del D.S. N° 11 establece que la Comisión, mediante resolución, definirá un Plan Normativo Anual, que contendrá los planes y prioridades programáticas en materia de dictación o modificación de Normas Técnicas, sobre la base de las necesidades normativas para el correcto funcionamiento del sector eléctrico y las disponibilidades de recursos;
- d) Que, la misma norma citada en el literal precedente establece que dicho plan facilitará y coordinará los Procedimientos Normativos que serán desarrollados durante el año calendario, así como los Procedimientos Normativos de años anteriores, cuyo trabajo continuará en desarrollo durante el año siguiente, señalando para ambos casos una calendarización según la cual éstos serán desarrollados;
- e) Que, en cumplimiento a lo prescrito en el artículo 72°-19 de la Ley y en el D.S. N° 11, la Comisión aprobó, mediante la Resolución Exenta CNE N° 776, de 2019, el Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2020, en adelante e indistintamente "Plan Normativo 2020";
- f) Que, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 9° del D.S. N° 11, esta Comisión, mediante resolución fundada, y por motivos urgentes o de necesidad manifiesta que puedan adquirir ciertos requerimientos normativos, podrá modificar el Plan Normativo Anual, debiendo cumplirse con las mismas formalidades aplicables para su dictación;
- g) Que, atendidas las prioridades programáticas definidas en el Plan Normativo 2020, orientadas al desarrollo y

definición de la normativa técnica que recoja las materias relacionadas con la coordinación y operación del Sistema Eléctrico Nacional, y con el objeto de focalizar el trabajo de esta Comisión en la publicación de la referida norma técnica y sus procedimientos normativos asociados, esta Comisión, mediante la Resolución Exenta CNE N° 231, modificó la Resolución CNE N° 776, aplazó el procedimiento normativo de modificación del Anexo Técnico Requisitos Técnicos Mínimos de Instalaciones que se Interconectan en el SI, el procedimiento normativo de elaboración de la Norma Técnica para la programación y coordinación de la operación de las unidades que utilicen Gas Natural y el procedimiento normativo de modificaciones Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio para el cuarto trimestre del presente año;

- h) Que, de conformidad con lo señalado en el considerando f), y en la necesidad manifiesta de revisar procedimientos para la la operación de las unidades que utilicen gas natural regasificado bajo condición de inflexibilidad, se requiere incorporar al Plan Normativo 2020 la modificación de la Norma Técnica para la programación y coordinación de la operación de las unidades que utilicen Gas Natural Regasificado, fijando como plazo para la dictación de la resolución de inicio de este procedimiento el tercer trimestre del 2020; y,
- i) Que, por las razones indicadas en los considerandos precedentes, corresponde modificar el Plan Normativo Anual 2020, en orden a modificar el plazo máximo para la dictación de la resolución de inicio del procedimiento indicado en el literal h) precedente.

RESUELVO:

ARTÍCULO PRIMERO: Reemplázase la tabla contenida en el numeral III del Artículo primero de la Resolución Exenta CNE N° 776, de 2019, modificada por la Resolución Exenta CNE N° 231, de 2020, por la siguiente:

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
1	<p align="center">Elaboración Anexo Técnico Diseño de Instalaciones, de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio.</p>	<p>El aseguramiento de una expansión armoniosa y coherente de las instalaciones de transmisión, en línea con los objetivos de eficiencia económica, competencia, seguridad, diversificación y acceso abierto mandatados en la Ley, requieren del establecimiento de criterios y estándares de diseño en las instalaciones de transmisión de alta tensión.</p>	<p>Revisión y modificación de exigencias de diseño de Instalaciones.</p>	<p>Se revisarán y modificarán las exigencias mínimas de diseño de instalaciones, a través del desarrollo del Anexo Técnico "Diseño de Instalaciones".</p>	<p align="center">CNE</p>	<p>Resolución Exenta CNE N°757, de fecha 27 de diciembre de 2017, resolución de inicio del procedimiento de elaboración del Anexo Técnico Diseño de Instalaciones de Transmisión de la Norma Técnica Seguridad y Calidad de Servicio, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 23, modificada por las Resoluciones CNE N° 424 y N° 469, todas de 2017, que aprueba Plan de Trabajo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2017, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos.</p>

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
2	<p align="center">Trabajo normativo sobre Declaración de Costos Variables (formará parte de la Norma Técnica de Coordinación y Operación del Sistema Eléctrico Nacional).</p>	Conformación del Sistema Eléctrico Nacional	Unificación de exigencias de coordinación y operación en el SEN.	Metodologías y procedimientos de detalle en concordancia con el Reglamento de la Coordinación y Operación.	CNE	Resolución Exenta CNE N°394, de fecha 24 de mayo de 2018, resolución de inicio del procedimiento normativo sobre Declaración de Costos Variables, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 20, de 2018, y sus modificaciones posteriores, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2018, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos.
3	<p align="center">Trabajo normativo sobre Transferencias Económicas (formará parte de la Norma Técnica de Coordinación y Operación del Sistema Eléctrico Nacional).</p>	Conformación del Sistema Eléctrico Nacional	Unificación de exigencias de coordinación y operación en el SEN.	Metodologías y procedimientos de detalle en concordancia con el Reglamento de la Coordinación y Operación.	CNE	Resolución Exenta CNE N°391, fecha 24 de mayo de 2018, resolución de inicio del procedimiento normativo sobre Transferencias Económicas, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 20, de 2018, y sus modificaciones posteriores, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2018, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos.

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
4	Trabajo normativo sobre Cálculo de Costos Marginales (formará parte de la Norma Técnica de Coordinación y Operación del Sistema Eléctrico Nacional).	Conformación del Sistema Eléctrico Nacional	Unificación de exigencias de coordinación y operación en el SEN.	Metodologías y procedimientos de detalle en concordancia con el Reglamento de la Coordinación y Operación.	CNE	Resolución Exenta CNE N°393, de fecha 24 de mayo de 2018, resolución de inicio del Procedimiento Normativo sobre cálculo de Costos Marginales, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 20, de 2018, y sus modificaciones posteriores, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2018, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos
5	Trabajo normativo sobre Programación de la Operación (formará parte de la Norma Técnica de Coordinación y Operación del Sistema Eléctrico Nacional).	Conformación del Sistema Eléctrico Nacional	Unificación de exigencias de coordinación y operación en el SEN.	Metodologías y procedimientos de detalle en concordancia con el Reglamento de la Coordinación y Operación.	CNE	Resolución Exenta CNE N°390, de fecha 24 de mayo de 2018, resolución de inicio del procedimiento normativo sobre la Programación de la Operación, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 20, de 2018, y sus modificaciones posteriores, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2018, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos.

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
6	<p align="center">Trabajo normativo sobre Funciones de Control y Despacho (formará parte de la Norma Técnica de Coordinación y Operación del Sistema Eléctrico Nacional).</p>	Conformación del Sistema Eléctrico Nacional	Unificación de exigencias de coordinación y operación en el SEN.	Metodologías y procedimientos de detalle en concordancia con el Reglamento de la Coordinación y Operación.	CNE	Resolución Exenta CNE N° 813, de 2019, Resolución de inicio del procedimiento normativo sobre Funciones de Control y Despacho, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 790, de 2018, y sus modificaciones posteriores, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2019, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos.

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
7	<p align="center">Modificación Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio</p>	<p>Revisar el mérito y alcance de la propuesta de modificación de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio presentada por Transelec.</p>	<p>Propuesta normativa que busca evitar adelantar inversiones asociadas a reemplazar Transformadores de Medida (TTMM) con un núcleo de medida por uno con un núcleo exclusivo de medida mientras el primero cumpla con la clase de precisión establecida en la NTSyCS</p>	<p>Evaluar propuesta de modificación al artículo 4-29 de la NTSyCS</p>	<p>Transelec S.A</p>	<p>Resolución Exenta CNE N°618, de fecha 26 de septiembre de 2019, resolución de inicio del Procedimiento Normativo de modificación de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 790, de 2018, y sus modificaciones posteriores, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2019, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos, modificada por la Resolución Exenta N° 38, de 2019.</p>
		<p>Mejorar respuesta de centrales ERNC a eventos en el Sistema Eléctrico.</p>	<p>Revisar requisitos mínimos exigibles a unidades eólicas y fotovoltaicas, respecto a respuesta frente a eventos en el ST o corto circuito.</p>	<p>Exigencias mínimas para diseño de centrales eólicas o fotovoltaicas.</p>	<p>CNE</p>	

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
8	<p align="center">Elaboración Norma Técnica Para la determinación y cálculo de compensaciones por indisponibilidad de suministro</p>	<p>Exigencias normativas necesarias para la implementación del nuevo régimen de compensaciones establecido en el artículo 72°-20 de la Ley.</p>	<p>Establecer las exigencias aplicables a la determinación de índices, estándares y cálculo de Energía no Suministrada, para efecto del pago de compensaciones, entre otros aspectos.</p>	<p>Metodologías de cálculo y procedimientos, en concordancia con lo dispuesto en el artículo 72°-20 de la Ley y el D.S. N° 31, de 2017, del Ministerio de Energía, Reglamento para la determinación y pago de las compensaciones por indisponibilidad de suministro eléctrico.</p>	<p align="center">CNE</p>	<p>Resolución Exenta CNE N°620, de fecha 27 de septiembre de 2019, resolución de inicio del Procedimiento Normativo de Elaboración de la Norma Técnica para la determinación y pago de compensaciones por indisponibilidad de suministro eléctrico, en conformidad con lo dispuesto en la Resolución Exenta CNE N° 790, de 2018, que aprueba Plan Normativo Anual para la elaboración y desarrollo de la normativa técnica correspondiente al año 2019, de conformidad a lo dispuesto en el artículo 72°-19 de la Ley General de Servicios Eléctricos, modificada por la Resolución Exenta CNE N° 383, de 2019.</p>

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
9	<p align="center">Modificación Anexo Técnico Requisitos Técnicos Mínimos de Instalaciones que se Interconectan en el SI</p>	<p>La aplicación de proceso de interconexión y modificación de instalaciones han determinado la necesidad de perfeccionar las exigencias procedimentales y requerimientos mínimos asociados a los referidos procesos.</p>	<p>Revisar y modificar, en caso que corresponda, las exigencias normativas de manera de que el proceso permita verificar que las instalaciones cumplen con los requisitos para realizar la modificación o interconexión, considerando que los plazos sean los adecuados de acuerdo a los procesos constructivos de los proyectos.</p>	<p>Evaluar y diferenciar las exigencias para instalaciones de menor impacto sistémico, definiendo criterios para determinar dicha condición. Analizar si los plazos y requerimientos del proceso son los adecuados.</p>	CNE	4to trimestre 2020

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
10	<p align="center">Elaboración Norma Técnica para la programación y coordinación de la operación de las unidades que utilicen Gas Natural</p>	<p>En el contexto actual de disponibilidad de suministro de gas natural proveniente de gaseoductos internacionales, así como de la regasificación en los terminales, se hace necesaria la elaboración de un cuerpo normativo que regule el tratamiento aplicable a las centrales térmicas que operan en el Sistema Eléctrico Nacional.</p>	<p>Establecer metodologías, procedimientos y exigencias para la operación y programación de centrales térmicas que usan gas natural como combustible.</p>	<p>Metodologías y procedimientos de detalle para la operación de centrales que utilizan gas natural proveniente de gasoductos internacionales o gas natural cuyo suministro depende de mercados secundarios internos.</p>	<p align="center">CNE</p>	<p align="center">4to trimestre 2020</p>
11	<p align="center">Modificaciones Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio</p>	<p>Revisar el mérito y alcance de la propuesta de modificación a la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio presentada por Asociación de Empresas Eléctricas AG.</p>	<p>Propuesta normativa que busca extender la aplicación de los criterios de planificación para el desarrollo de la Transmisión Zonal, establecidos en la NTSyCS.</p>	<p>Evaluar propuesta de modificación al artículo 5-5 de la NTSyCS.</p>	<p align="center">Asociación de Empresas Eléctricas AG.</p>	<p align="center">4to trimestre 2020</p>

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
		<p>Evaluar el establecimiento de exigencias diferenciadas para la determinación de parámetros técnicos de centrales.</p>	<p>Revisar y modificar, en caso que corresponda, las exigencias normativas aplicadas para la determinación de parámetros técnicos asociados a centrales, en función de sus características y de los requerimientos del Sistema Eléctrico Nacional.</p>	<p>Evaluación y revisión de los Anexos Técnicos de la Norma Técnica de Seguridad de Calidad y Seguridad de Servicio.</p>	<p>CNE</p>	<p>4to trimestre 2020</p>
<p>12</p>	<p>Elaboración Anexo Técnico Requisitos Sísmicos para Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión, de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio.</p>	<p>Revisar el mérito y alcance de la propuesta de Elaboración Anexo Técnico Requisitos Sísmicos para Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión, de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, presentada por Comité chileno del CIGRE.</p>	<p>Revisión y modificación de exigencias de diseño de Instalaciones.</p>	<p>Se revisarán y modificarán los requisitos sísmicos mínimos de diseño de instalaciones de Alta Tensión, a través del desarrollo del Anexo Técnico "Requisitos Sísmicos para Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión".</p>	<p>Comité chileno del CIGRE</p>	<p>4to trimestre 2020</p>

N°	Norma Técnica	Fundamento	Objeto	Materias	Iniciativa/ Proponente	Plazo máximo resolución de inicio
13	<p>Modificación Norma Técnica para la programación y coordinación de la operación de las unidades que utilicen Gas Natural Regasificado.</p>	<p>Evaluación y revisión de la aplicación de la norma y su concordancia con los principios de la operación establecidos en el artículo 72°-1 de la Ley.</p>	<p>Revisión y modificación.</p>	<p>Evaluación y revisión de la NT para la programación y coordinación de la operación de las unidades que utilicen gas natural regasificado, en particular, la condición de suministro (flexibilidad e inflexibilidad) y casos considerados para modificación de Declaración de GNL durante Ventana de Información.</p>	<p>CNE</p>	<p>3er trimestre 2020</p>

ARTÍCULO SEGUNDO: Publíquese la presente resolución en el sitio web institucional de la Comisión Nacional de Energía, y publíquese el aviso al que se refiere el artículo 8 del D.S. N° 11 en el Diario Oficial.

Anótese y publíquese.

SECRETARIO EJECUTIVO
COMISIÓN NACIONAL DE ENERGÍA

DPR/DFD/FCP/RAG/mhs

DISTRIBUCIÓN:

- Superintendencia de Electricidad y Combustibles
- Ministerio de Energía
- Coordinador del Sistema Eléctrico Nacional
- Departamento Jurídico CNE
- Departamento Eléctrico CNE
- Oficina de Partes CNE