

- ANT.:**
- 1) Ley N°21.305 sobre Eficiencia Energética.
  - 2) Decreto N°28 de 2021, del Ministerio de Energía, que aprueba el reglamento sobre gestión energética de los consumidores con capacidad de gestión de energía y de los organismos públicos, a que se refieren los artículos 2° y 5° de la Ley N°21.305.

**MAT.:** Pronunciamiento en materias de Reporte Energético, Intensidad Energética anual, y, alcance del SGE, del rubro Generación Eléctrica.

**DE: SUPERINTENDENTA DE ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES**

**A: SEGÚN DISTRIBUCIÓN**

1.- El artículo dos del Decreto N°28/2021, define, en su letra f) el consumo de energía o consumo de energía para uso final, como la *“cantidad de energía expresada en tera-calorías, en cualquiera de sus formas, tales como, electricidad, combustibles, vapor, aire comprimido y otros medios similares, utilizada por la empresa para llevar a cabo el desarrollo de sus productos, servicios, bienes o para la producción de materias primas, considerando las pérdidas que pueden existir, ya sea que esta energía provenga o no de fuentes renovables, que puede ser generada, comprada, almacenada, tratada, usada en equipos o en un proceso, o recuperada”*.

2.- En relación con lo anterior, como resultado del análisis del reporte energético en el Sistema del Balance Nacional de Energía (BNE), plataforma de información administrada por el Ministerio de Energía, sumado a la necesidad de contar con lineamientos sobre el entendimiento respecto a conceptos sobre el consumo de energía para uso final y pérdidas en el caso de las empresas generadoras, el Ministerio de Energía estimó necesario realizar, junto a esta Superintendencia, un trabajo colaborativo y participativo, que se llevó a cabo durante el año 2025, con representantes del rubro Generación Eléctrica.

3.- En este sentido y como resultado del trabajo anterior, junto a distintas reuniones técnicas de análisis con el Ministerio de Energía y en atención a las Recomendaciones Internacionales para las Estadísticas de Energía (IRES), esta Superintendencia fue consultada sobre el entendimiento de los conceptos señalados en el numeral anterior, y su interpretación enfocada en el rubro Generación Eléctrica, para lo cual se puede dar respuesta de acuerdo con lo siguiente:

**- Consumo de Energía para Uso Final**

Corresponde al consumo energético asociado al uso propio de las industrias energéticas, en los términos expresados en el artículo 2 letra f) del Decreto N°28/2021, tales como bombas, ventiladores, compresores, sistemas de control, servicios auxiliares eléctricos y térmicos, no correspondiendo al consumo energético destinado directamente al proceso de transformación energética principal.



Caso:2408252 Acción:4158132 Documento:4908786  
V°B° PBS/MFG/JCC/JCS/MMM

<https://wlhttp.sec.cl/timesM/global/imgPDF.jsp?pa=4158132&pd=4908786&pc=2408252>

Dirección: Avenida Bernardo O'Higgins 1165 – Santiago Downtown, Santiago Chile - [www.sec.cl](http://www.sec.cl)

- **Pérdidas energéticas**

Corresponden a las pérdidas durante la transmisión, la distribución y el transporte de energía. Las pérdidas técnicas internas propias del funcionamiento de los equipos, tales como fricción, calor, o resistencias eléctricas, **no corresponden a pérdidas energéticas que se deben registrar en el reporte al BNE**, toda vez que estas ineficiencias internas son propias del rendimiento de dichos equipos y forman parte del consumo de uso final de energía de éstos.

4.- Por otra parte, el artículo 12 del Decreto N°28 indica que con respecto al Alcance del o los SGE, éste se deberá definir en función del Consumo de Energía para Uso Final total informado al Ministerio, y deberá cubrir, al menos, el 80% de este considerando todos los tipos de energéticos.

5.- Sin perjuicio de lo anterior, el Decreto N°28/2021 permite que el Consumidor con Capacidad de Gestión de Energía (CCGE) incluya dentro del alcance del SGE la gestión de energéticos primarios asociados a procesos de generación de energía (por ejemplo, el combustible usado para generar electricidad o vapor dentro de la misma planta). De esta forma, el CCGE está facultado para seleccionar procesos que exceden la definición estricta de Consumo de Energía para Uso Final para ser gestionados por el SGE.

6.- En mérito de lo anterior, se da por atendida la solicitud de pronunciamiento por parte del Ministerio de Energía.

Sin otro particular, le saluda atentamente

**MARTA CABEZA VARGAS**

Superintendente de Electricidad y Combustibles

**Distribución:**

- Transparencia activa.
- Empresas del rubro Generación Eléctrica..
- Ministerio de Energía – DIVISIÓN DE ENERGÍAS SOSTENIBLES (Marcel Silva).
- Unidad de Sostenibilidad Energética.
- Oficina de Partes (caso times 2408252).



Caso:2408252 Acción:4158132 Documento:4908786  
V°B° PBS/MFG/JCC/JCS/MMM

<https://wlhttp.sec.cl/timesM/global/imgPDF.jsp?pa=4158132&pd=4908786&pc=2408252>

Dirección: Avenida Bernardo O'Higgins 1165 – Santiago Downtown, Santiago Chile - [www.sec.cl](http://www.sec.cl)