

# DIARIO OFICIAL

DE LA REPUBLICA DE CHILE  
Ministerio del Interior y Seguridad Pública

I  
SECCIÓN

## LEYES, REGLAMENTOS, DECRETOS Y RESOLUCIONES DE ORDEN GENERAL

Núm. 44.027

Miércoles 18 de Diciembre de 2024

Página 1 de 2

### Normas Generales

CVE 2586496

#### MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

**RECONOCE A LOS PROGRAMAS DE CERTIFICACIÓN EXTERNOS "CERCARBONO" Y "BIOCARBON STANDARD", A SUS ENTIDADES VERIFICADORAS, Y VALIDA DE OFICIO SUS METODOLOGÍAS, DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL DECRETO SUPREMO N° 4, DE 2023, DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE, QUE APRUEBA REGLAMENTO DE PROYECTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES DE CONTAMINANTES PARA COMPENSAR EMISIONES GRAVADAS CONFORME A LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 8° DE LA LEY N° 20.780**

(Extracto)

Mediante resolución exenta N° 7.120, de 2024, del Ministerio del Medio Ambiente, se reconoce parcialmente a los programas de certificación externos "Cercarbono" y "BioCarbon Standard", incorporado como especificaciones técnicas para su reconocimiento aquellas establecidas para los programas de certificación externos reconocidos a la fecha por el Ministerio.

Para ello, se resuelve aprobar las solicitudes para el reconocimiento de los programas de certificación externos "Cercarbono" y "Biocarbon Standard", y, por lo tanto, se reconocen con alcance parcial los siguientes Programas de Certificación Externos, en cuanto dan cumplimiento a los requisitos establecidos en la ley N° 20.780 y en el decreto supremo N° 4, de 2023, del Ministerio del Medio Ambiente:

- "Cercarbono"<sup>1</sup>, de Certificadora de Carbono.
- "BioCarbon Standard"<sup>2</sup>, de BioCarbon Standard.

La resolución establece las siguientes especificaciones técnicas para el reconocimiento parcial de los programas señalados:

a. "Estarán excluidos del alcance parcial los proyectos de generación de energía eléctrica renovable que reúnan conjuntamente las siguientes características:

- No dispongan de certificados de reducción de emisiones emitidos a más tardar al 29 de septiembre de 2023, que den cuenta de reducciones de emisiones atribuibles a los años 2020, 2021, 2022 o 2023; y
- Contemplan el uso de tecnologías que representen una fracción mayor al 5% de la capacidad instalada del Sistema Eléctrico Nacional.

b. La exclusión señalada en el literal precedente no será aplicable a los proyectos de generación de energía eléctrica renovable que:

- Se destinen a autoconsumo, con o sin inyección a la red;
- Se encuentren conectados a un sistema eléctrico con una capacidad menor a 1.500 kilowatts (kW);

1 Sitio web: <https://www.cercarbono.com>.

2 Sitio web: <https://biocarbonstandard.com>.

CVE 2586496

Director: Felipe Andrés Perotí Díaz  
Sitio Web: [www.diarioficial.cl](http://www.diarioficial.cl)

Mesa Central: 600 712 0001 Email: [consultas@diarioficial.cl](mailto:consultas@diarioficial.cl)  
Dirección: Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

iii. Se encuentren conectados a un sistema eléctrico con una capacidad instalada de generación menor a 200 megawatts (MW), y cuya potencia neta sea menor o igual a 50 megawatts (MW);

iv. Estén vinculados a sistemas de almacenamiento de energía eléctrica (híbridos), y cuya potencia neta sea menor o igual a 15 megawatts (MW); o

v. Correspondan a medios de generación conectados a instalaciones del Sistema Eléctrico Nacional con excedentes de potencia menores o iguales a 9.000 kilowatts (kW).

Para efectos de lo dispuesto en el presente acto, se entenderá por "proyectos de generación eléctrica renovable" aquellos proyectos que contemplen la generación de energía eléctrica a partir de medios de generación comprendidos en el concepto de "medios de generación renovables no convencionales" de la Ley General de Servicios Eléctricos; así como aquellos proyectos de generación de energía eléctrica cuya fuente de energía primaria sea la energía hidráulica, y su potencia máxima sea igual o superior a 20.000 kilowatts (kW). Sin perjuicio de lo anterior. Además, no serán considerados como proyectos de energía eléctrica aquellos que consistan en sistemas de almacenamiento de energía, de conformidad a la definición contenida en el literal u) del artículo 13 del decreto supremo N° 62, de 2006, del Ministerio de Energía, que aprueba reglamento de transferencias de potencia establecidas en la Ley General de Servicios Eléctricos.

Asimismo, serán aplicables las definiciones de "sistema eléctrico", "medios de generación renovables no convencionales" y "energía renovable no convencional" contenidas en los literales a), aa) y ab), respectivamente, del artículo 225 del decreto con fuerza de ley N° 4, de 2007, 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, que contiene la Ley General de Servicios Eléctricos".

Asimismo, se validan de oficio todas las metodologías y herramientas de los programas de certificación externos reconocidos en la presente resolución. Se reconocen además todas las entidades verificadoras acreditadas por estos programas de certificación externos.- Víctor Caro Castro, Jefe División de Información y Economía Ambiental.

