



CONSUMO REAL DE ENERGÍA EN EDIFICIOS CERTIFICADOS CES

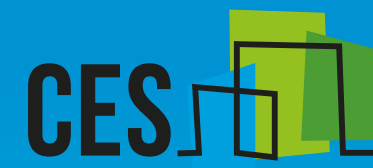
Al comparar el consumo de energía de los edificios certificados CES con el promedio nacional del Ministerio de Energía, CES representa casi un tercio del consumo total.



APORTE A LOS BONOS VERDES



Gracias a esto, en enero de 2021, la Dirección de Arquitectura del Ministerio de Obras Públicas aportó con el 38% de los proyectos que se incluyeron en la segunda emisión de bonos verdes soberanos por \$1.180 millones de dólares.



CERTIFICACIÓN EDIFICIO SUSTENTABLE

Buscamos mejorar la calidad de vida de quienes habitan edificios de uso público, tanto de financiamiento público como privado.



VARIABLES

Evaluamos, calificamos y certificamos el comportamiento ambiental de las instalaciones considerando parámetros y condiciones propios del territorio nacional.



Calidad del Ambiente Interior



Innovación



Agua



Materiales y residuos

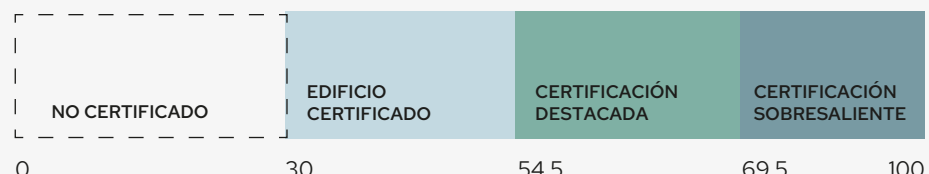


Energía



Gestión

NIVELES DE CERTIFICACIÓN



CES se basa en el cumplimiento de un conjunto de variables, desagregadas en requerimientos obligatorios y voluntarios que entregan puntaje. Para certificarse, se debe cumplir con los requerimientos obligatorios y tener como mínimo 30 puntos. El máximo puntaje es 100.

CRITERIOS Y ÉNFASIS LOCALES CON CLIMAS

Más de 500 edificios de todo Chile están trabajando con nuestra certificación.



Cuartel PDI Huechuraba
Región Metropolitana



Edificio Majestic (oficinas)
Santiago.



Escuela Los Troncos
Región de La Araucanía



Centro Limnológico Araucanía
Región de La Araucanía



Comunidad Terapéutica Drogodependientes / Centro Clínico y Comunitario UACh - Puerto Montt



Escuela Libertador General Bernardo O'Higgins - Tocopilla



Hospital Biprovincial Quillota Petorca - Región de Valparaíso.



Piscina Temperada de Talca
Región del Maule



Sala Cuna y Jardín Infantil Pinocho
Región de La Araucanía



Escuela Manzanar
Región de La Araucanía



Escuela Manuel Anabalón de Pangüipulli - Región de Los Ríos

