



RECONOCIMIENTO DE ENERGÍA EFICIENTE Y SOSTENIBLE

CRITERIO EXIGIDOS PARA ALCANZAR UNA CATEGORÍA DEL RECONOCIMIENTO DE ENERGÍA EFICIENTE Y SOSTENIBLE:

A continuación se menciona los criterios de evaluación y puntajes requeridos dependiendo del alcance del criterio exigido. De esta manera, el evaluador tomará estos criterios y puntajes para clasificar a las entidades postulantes en una categoría del Reconocimiento.

Tabla N°5: Criterios de clasificación para el REES

CRITERIO	PUNTAJE
REDUCCIÓN DE CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA*	
Mayor o igual al 30 %	60 puntos
Mayor o igual a 25 % y menor a 30 %	50 puntos
Mayor o igual a 20 % y menor a 25 %	40 puntos
Mayor o igual a 15 % y menor a 20 %	30 puntos
Mayor o igual a 10 % y menor a 15 %	20 puntos
Mayor o igual a 5 % y menor a 10 %	10 puntos
REDUCCIÓN DE CONSUMO DE ENERGÍA TÉRMICA*	
Mayor o igual a 10%	60 puntos
Mayor o igual a 8 % y menor a 10 %	50 puntos
Mayor o igual a 5 % y menor a 8%	40 puntos
Mayor o igual a 3 % y menor a 5 %	30 puntos
Mayor o igual a 2 % y menor a 3 %	20 puntos
Mayor o igual a 1 % y menor a 2 %	10 puntos
REDUCCIÓN DE ENERGÍA POR CAMBIO DE MATRIZ*	
Mayor o igual a 10%	60 puntos
Mayor o igual a 8 % y menor a 10 %	50 puntos
Mayor o igual a 5 % y menor a 8%	40 puntos
Mayor o igual a 3 % y menor a 5 %	30 puntos
Mayor o igual a 2 % y menor a 3 %	20 puntos
Mayor o igual a 1 % y menor a 2 %	10 puntos
EFICIENCIA EN TRANSPORTE*	
Mayor o igual a 80%	60 puntos
Mayor o igual a 70 % y menor a 80 %	50 puntos
Mayor o igual a 60 % y menor a 70%	30 puntos

*Máximo puntaje por criterio es 60 puntos (60%)



**RECONOCIMIENTO DE
ENERGÍA EFICIENTE Y
SOSTENIBLE**

CRITERIO	PUNTAJE
IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS**	
Ha comprado equipos con etiquetado "A, B y C" en el último año	2 puntos
Ha realizado capacitaciones en su sede sobre eficiencia energética en el último año	2 puntos
Apaga o desenchufa los artefactos en la noche o cuando no se usa (Luminarias, impresoras, computadoras, microondas, cafetera, frigobar, entre otros)	2 puntos
Han tomado acciones para usar eficientemente los equipos de aire acondicionado y calefacción, ejemplo: Mantener cerrado las ventanas cuando se está utilizando el aire acondicionado o el de calefacción, mantener las ventanas abiertas en reemplazo del aire acondicionado, entre otros.	2 puntos
Aprovechan la luz natural mediante el día	2 puntos
Han realizado notas de comunicación o campaña para difundir la importancia del uso eficiente y sostenible de la energía.	2 puntos
Otros	2 puntos
IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE GESTIÓN DE LA ENERGÍA (SGEn) **	
Implementación de la norma ISO 50001- Sistema de Gestión de la Energía	10 puntos
Cuenta con un sistema formal para monitorear y reportar los indicadores de desempeño energético.	7.5 puntos
Monitoreo de indicadores de desempeño energético (línea base)	5 puntos
DESARROLLO DE AUDITORÍAS ENERGÉTICAS**	
Ha realizado una auditoría energética nivel III	10 puntos
Ha realizado una auditoría energética nivel II	7.5 puntos
Ha realizado una auditoría energética nivel I	5 puntos
PERSONAL DEDICADO A LA GESTIÓN DE LA ENERGÍA **	
Se generó más de 2 nuevo puesto de trabajo y 1 puesto destinado a personal femenino	10 puntos
Se generó más de 2 nuevo puesto de trabajo	7.5 puntos
Se generó 1 nuevo puesto de trabajo	5 puntos

**Máximo puntaje por criterio es 10 puntos (10%)

Fuente: Elaboración propia