



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



Política Energética del TecNM

El Tecnológico Nacional de México establece el compromiso de orientar todas las actividades del Proceso Educativo, hacia el respeto del medio ambiente, mediante la implementación de su Sistema de Gestión de la Energía (SGEn) basado en la norma ISO 50001:2018 NMX-J-SAA-50001-ANCE-IMNC-2019, logrando la mejora continua de su desempeño energético, utilizando como base el uso eficiente de la energía, asegurando la disponibilidad de la información y de los recursos para alcanzar los objetivos y metas establecidos, así como cumplir con la legislación aplicable en materia energética, coadyuvando a ser uno de los pilares fundamentales del desarrollo sostenido, sustentable y equitativo de la nación.”



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



Controles operacionales

OBJETIVO ENERGÉTICO

Reducir el consumo de electricidad del CRODE Mérida y fomentar la sensibilización del personal en temas de eficiencia energética y por consecuencia en el cuidado del medio ambiente.

META ENERGÉTICA

Mejorar el desempeño energético de energía eléctrica en un 2% con respecto al año inmediato anterior

INDICADOR

kW/h

USO SIGNIFICATIVO DE LA ENERGÍA

OPORTUNIDAD DE MEJORA

AIRES
ACONDICIONADOS

Uso con temperatura con
rango de 23 - 26 °C

ILUMINACIÓN

Aprovechamiento
de la luz natural

EQUIPO DE CÓMPUTO

Desenergizar computadoras
al final de la jornada laboral