

Certificado

ANEXO

El Instituto Mexicano de Normalización y Certificación, A. C.

Manuel María Contreras 133, sexto piso, colonia Cuauhtémoc, delegación Cuauhtémoc, 06500, Ciudad de México, Estados Unidos Mexicanos.

Organismo de Certificación de sistemas de gestión de la energía acreditado por la **entidad mexicana de acreditación, a. c.**

Certifica a:

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

**INSTITUTO TECNOLÓGICO
SUPERIOR DEL OCCIDENTE DEL
ESTADO DE HIDALGO**
Paseo del Agrarismo 2000,
Carretera Mixquiahuala-Tula km. 2.5,
C.P. 42700
Mixquiahuala de Juárez, Hidalgo
Estados Unidos Mexicanos

Por haber implementado y mantener un sistema de gestión de la energía de conformidad con:

**NMX-J-SAA-50001-ANCE-IMNC-2018
ISO 50001:2018**

Sistemas de gestión de la Energía — Requisitos.

Alcance de la Certificación:

El Sistema de Gestión de la Energía (SGEn) aplica a todas las actividades, procesos, productos y/o servicios del Proceso Educativo que se realizan en los Institutos Tecnológicos y Centros del TecNM.

Ing. Viviana Fernández Camargo
Dirección General

ema
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 04/14

RSGEn-004

Fecha de Inicio:	2019.01.14
Fecha de Último Ciclo:	2022.01.14
Fecha Restauración:	2022.04.13
Fecha de Terminación:	2025.01.14

Este Anexo es parte integrante del certificado RSGEn-004 y solo tiene validez con el certificado original referido.
Todos los datos están descritos en el certificado original

ISO 50001 : 2018

Instituto Mexicano de Normalización y Certificación, A. C.

**Se hace constar que el presente documento es
Anexo del certificado original otorgado por el IMNC**

a : **TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO**

Con el Número de RSGEn: **004**

Anexo Número: **021**



**Ing. Viviana Fernández Camargo
Dirección General**

Ciudad de México a 13 de abril de 2022