

COMITÉ AMBIENTAL

Actividades 2022

Informe Segundo trimestre 2022

Acciones para orientar la gestión sustentable contra el cambio climático

Sistema Solar Fotovoltaico instalado en el CIC-IPN Energía, su uso eficiente y fuentes alternas

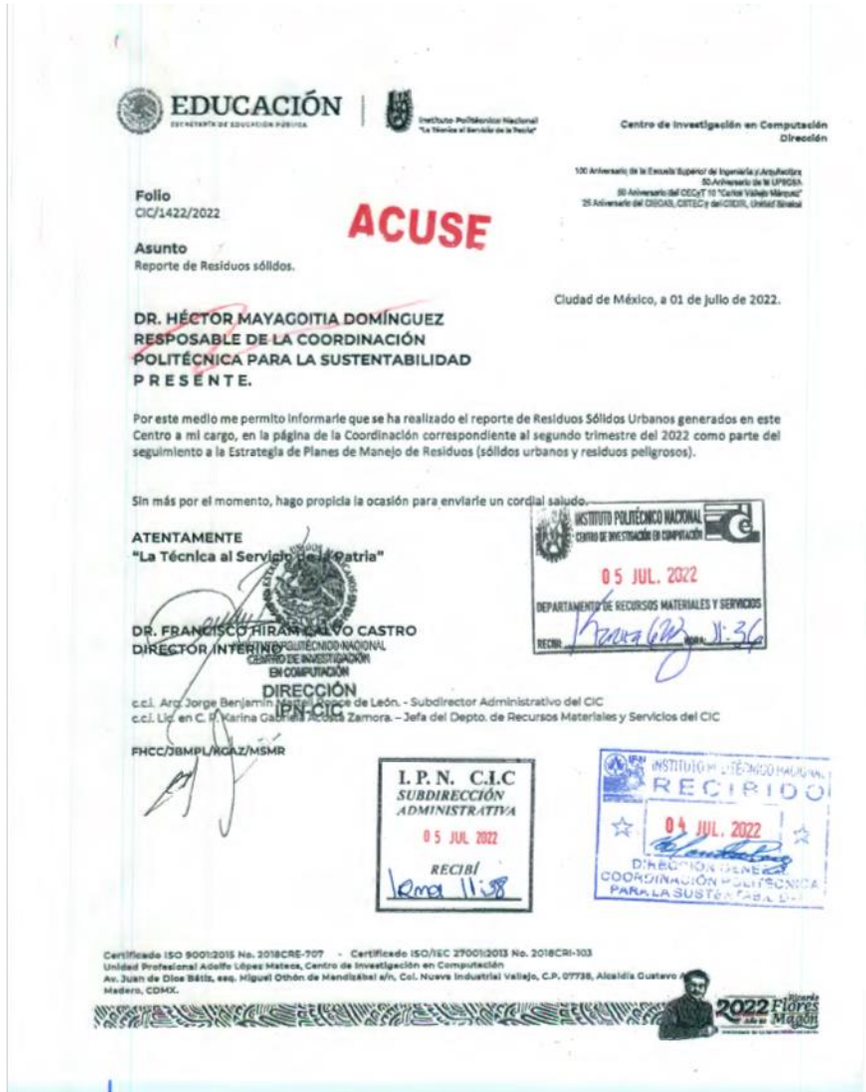
Durante el 2° trimestre del 2022 (abril-junio), se realizó la medición y monitoreo de consumo y generación de electricidad y su correlación de toneladas equivalentes de CO2 emitidas y evitadas durante el periodo.

Mes	KW aportados por CFE (2022)	KW aportados por PSFV-CIC (2022)	Consumo Total (2022) CIC (KW)	tCO2e emitidas (2022) (0.494 tCO2e/MWh)	tCO2e evitadas (2022) (0.494 tCO2e/MWh)	% tCO2e evitadas (2022) (0.494 tCO2e/MWh)
Abril	44034	8880	52914	22.38	4.39	19.61
Mayo	50217	9530	59747	25.27	4.71	18.63
Junio	49984	7510	57494	24.32	3.71	15.25
TOTAL	144255	25920	170155	71.97	12.81	17.79

Manejo Integral de Residuos

Como parte del seguimiento a la Estrategia de Planes de Manejo de Residuos (Sólidos Urbanos y Residuos Peligrosos), se realizaron los reportes en la Plataforma de la Coordinación Politécnica para la Sustentabilidad, correspondiente a los meses de abril a junio del año 2022.

Datos disponibles para consulta en el Departamento de Recursos Materiales y Servicios.



Parque vehicular

Se reportaron los avances del Plan Anual de Trabajo (PAT-CONUEE) para el segundo trimestre 2022:

- Reporte de consumo de combustible
- Reporte de distancia recorrida
- Reporte de facturación
- Reporte de rendimiento promedio

Datos disponibles para consulta en el Departamento de Recursos Materiales y Servicios



SENER
SECRETARÍA DE ENERGÍA

CONUEE
COMISIÓN NACIONAL PARA EL
USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA