



INFORME DE COMISIÓN

LIC. TONATIUH HERRERA GUTIÉRREZ SUBSECRETARIO DE FOMENTO Y NORMATIVIDAD AMBIENTAL PRESENTE

NÚMERO:	1	Fecha:	10 de septiembre de 2021			1
OLIO DEL	OFICIO DE COMISIÓN Y OR	DEN DE MINISTRACIÓ	N DE VIÁTICOS:	13776		
LUGAR:	Tepeaca, Puebla	PERIODO	DEL	7	de	septiembre 2021
	50 00 000		AL	7	de	septiembre 2021

OBJETIVO

Llevar a cabo visita de trabajo a las plantas de CEMEX ubicadas en Iztapalapa Ciudad de México y Tepeaca, Puebla, para que presentaran a la SEMARNAT, la estrategia de recuperación de CDR (FIRSU)

RESUMEN DE ACTIVIDADES

Se llevaron a cabo las siguientes actividades:

- 1) Visita a la Planta CEMEX en Iztapalapa, en dónde presentaron al personal de la DGFAUT, DGEAE y DGCARETC, la estrategia de Recuperación de combustibles derivados de residuos.
- 2) Se realizó un recorrido por la planta de separación Iztapalapa TRASLADO A LA PLANTA DE TEPEACA, PUEBLA

- 1) Se llevaron a cabo los lineamientos de seguridad para el recorrido en la planta.
- 2) Se realizó un recorrido por el área de recepción y acondicionamiento
- 3) Recorrido en la planta de cemento, alimentación y COP
- 4) Los Directivos de CEMEX, llevaron a cabo la presentación de la Estrategia de Mitigación del CO2.

CONCLUSIONES

Se conoció el proceso y manejo que le dan a los residuos y el coprocesamiento del combustible derivado de residuos (CDR)

RESULTADOS OBTENIDOS

Se identificaron las ventajas de la nueva tecnología, en el manejo de los residuos sólidos urbanos y de manejo especial.

CONTRIBUCIONES PARA LA SEMARNAT

Una vez conocida la tecnología, se ven claras las metas que se ha propuesto la CANACEM para el 2030. Se considera viable la suscripción del convenio entre la SEMARNAT y la CANACEM.

ATENTAMENTE

Mtro. Sergio Israel Mendoza Aguirre Director General de Fomento Ambiental, Urbano y Turístico

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.