

SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO

Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, Secretario Técnico del CATSA: Buenos días, siendo las 13:00 horas del día 24 de abril de 2023, en los salones "Empresarios I y 2" del Club de Industriales de Querétaro, ubicado en Av. Estadio 113, Colinas del Cimatario, Querétaro, Qro., damos inicio a la segunda sesión ordinaria del Comité del Sistema de Alerta Temprana en Materia de Salud Ambiental y de Respuesta a Contingencias Atmosféricas del Estado de Querétaro.

Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, Secretario técnico del CATSA: con su permiso señor Presidente del Comité, haré el pase de lista de asistencia a los presentes.

1. ING. MARCO ANTONIO DEL PRETE TERCERO, Secretario de Desarrollo Sustentable del Poder Ejecutivo del Estado, en calidad de Presidente del CATSA.

2. ING. RICARDO JAVIER TORRES HERNÁNDEZ, Subsecretario del Medio Ambiente en calidad de Secretario Técnico del CATSA.

3. LIC. JOSÉ LUIS PEÑA RÍOS, Procurador Estatal de Protección al Medio Ambiente y Desarrollo Urbano, en calidad de Vocal del Comité.

4. DRA. MÓNICA TEJADA REAL, Responsable Estatal de Atención a Urgencias epidemiológicas y desastres de SESEQ, en calidad de vocal del Comité.

5. MTRO. ALEJANDRO ANGULO CARRERA, Director del Instituto de Ecología y Cambio Climático del Municipio de Querétaro en calidad de Vocal del Comité.

6. ING. FERNANDO KAREEM POSSELT TREJO, Director de Medio Ambiente del Municipio de El Marqués, en calidad de Vocal del Comité.

7. LIC. ÓSCAR ALCÁNTARA PEÑA, Secretario de Desarrollo Sustentable de San Juan del Río, en calidad de Vocal del Comité

8. LIC. JOSÉ MOISÉS MORENO MELO, Secretario de Movilidad, Desarrollo Urbano y Ecología del Municipio de Corregidora y Vocal del Comité.

9. ING. PABLO EMILIO PÉREZ ZARCO, Secretario de Ecología y Medio Ambiente de Tequisquiapan en calidad de Vocal del Comité.

SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO

10. LIC. PALOMA ARCE ISLAS, Encargada de Despacho de la Oficina Regional de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales en el Estado de Querétaro y Vocal del Comité.

11. ING. TEÓFILO MARIO GÓMEZ SU, Director de Control Ambiental de la Secretaría de Desarrollo Sustentable del Poder Ejecutivo y Vocal del Comité.

12. MTRO. SERGIO DAVID PALACIOS MONTES, Coordinador Jurídico de la Secretaría de Desarrollo Sustentable y vocal del Comité.

Todos ellos a invitación de la Secretaría de Desarrollo Sustentable del Poder Ejecutivo en términos de lo previsto en los artículos 7 fracción IV inciso c), 10 fracción IV inciso D, 228 fracción XIII, 255 y 256 del Código Ambiental del Estado de Querétaro.

Conforme al siguiente:

Orden del Día

1. Registro de asistencia y declaración de quórum legal.
2. Lectura y, en su caso, aprobación del Orden del Día.
3. Avances sobre el proyecto del nuevo Inventario de Emisiones así como del próximo "PROAIRE". Ing. Teófilo Mario Gómez Su, Director de Control Ambiental y Vocal del Comité.
4. Presentación del Informe de Estado y Tendencias de la Calidad del Aire 2022 y del nuevo Programa de Contingencias Atmosféricas Ambientales. Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, Subsecretario del Medio Ambiente y Secretario Técnico del Comité.
5. Asuntos Generales.
6. Término de la Sesión.

1. Registro de asistencia y declaración de quórum legal.

Por lo que respecta al primer punto del Orden del Día, el Secretario Técnico del Comité, Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, procede a realizar el pase de lista a los presentes. Acto seguido, éste último informa a los asistentes que atienden la presente reunión los 12 de 12 servidores públicos.

SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO

Como resultado de lo anterior, el Secretario Técnico del Comité, declara la existencia del quórum legal para llevar a cabo la presente sesión, de modo que los acuerdos que en la presente se emitan, tendrán la validez y legalidad que al respecto otorgan las disposiciones en la materia.

2. Lectura y, en su caso, aprobación del orden del día.

A indicación del Presidente del Comité, Ing. Marco Antonio Salvador Del Prete Tercero, el Secretario Técnico del Comité, Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, procede someter a votación de forma económica a los integrantes, la Orden del Día.

Votos a favor 12

Votos en contra 0

Abstenciones 0

3. Avances sobre el proyecto del nuevo Inventario de Emisiones así como del próximo "PROAIRE". Ing. Teófilo Mario Gómez Su, Director de Control Ambiental y Vocal del Comité.

El Director de Control Ambiental, expuso en que consiste un inventario de emisiones y cual es su función, el cual es un instrumento estratégico de gestión, que permite desarrollar políticas públicas para la reducción de emisiones, y tiene como objetivo estimar las emisiones de contaminantes generados por las diferentes fuentes y categorías para un año de actividad y ubicación geográfica específicos; se explicó que la metodología a llevar a cabo es la aprobada por la SEMARNAT y el INECC, las actividades a llevar a cabo para el desarrollo del inventario y la parte del proceso en que se encuentra actualmente el desarrollo del Inventario de Emisiones. Se les explicó a los representantes de los municipios los beneficios que trae para ellos y su gestión ambiental el contar con el Inventario de Emisiones Estatal de la manera en que se está desarrollando, georreferenciado, igualmente se les hizo saber cual es el avance que se tiene en cuanto a la información que se les ha solicitado a cada municipio y cuales son las dependencias a cargo de esta información pendiente. Al concluir con la presentación del Inventario de Emisiones, el Director de Control Ambiental expuso acerca del ProAire del Estado de Querétaro, presentando su objetivo, enfatizando en que es un instrumento de gestión de carácter preventivo y correctivo en materia

SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO

de calidad del aire que requiere de la participación activa de los 3 órdenes de gobierno, la industria, academia y sociedad civil para definir acciones enfocadas a la reducción de emisiones y la protección de la salud de las personas; igualmente se les presentó a los miembros del Comité la estructura y los nuevos objetivos que persigue el nuevo ProAire que está próximo a desarrollarse.

4. Presentación del Informe de Estado y Tendencias de la Calidad del Aire 2022 y del nuevo Programa de Contingencias Atmosféricas Ambientales. Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, Subsecretario del Medio Ambiente y Secretario Técnico del Comité.

El Subsecretario del Medio Ambiente procedió a explicar los calendarios con el Índice de Calidad el Aire y Riesgos a la Salud (ICARS), de las estaciones de monitoreo Felipe Carrillo Puerto (CAP), Félix Osores (FEO), Josefa Vergara (JOV) y San Juan del Río (SJR) durante el 2022, en dónde se vio cuales son los meses y las estaciones dónde se presenta una mayor concentración de contaminantes y por lo tanto un peor índice de calidad del aire, siendo la estación CAP la que tuvo más días con una mala calidad del aire; posteriormente explico el fundamento del Programa de Contingencias Ambientales Atmosféricas y quienes son los participantes que tienen funciones y actividades dentro del mismo Programa, se les explicó a los presentes los lineamientos de la aplicación del Programa de Contingencias y cual es el mecanismo de comunicación ante una situación de activación o bien suspensión de contingencia, para la cual se consideran 3 niveles de comunicación desde los titulares de las dependencias y miembros del Comité hasta el personal operativo que ejecutará las acciones y medidas aplicables.

Por último el Subsecretario del Medio Ambiente explicó la propuesta que la SEDESU en conjunto con el CeMCAQ tienen para la actualización del Programa de Contingencias en dónde se plantean 2 fases de activación que se basan en el promedio horario del Ozono (O₃) y se les presentaron las diferentes medidas que se proponen tanto para la población en general, como para las fuentes fijas y móviles que tienen como finalidad proteger a la población en general así como a los grupos sensibles y reducir los niveles de contaminación ante una situación de contingencia.

SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO


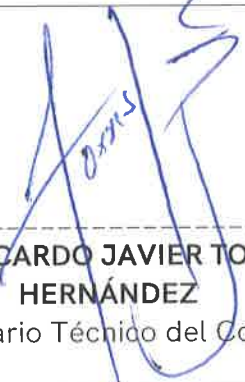


5. Asuntos Generales

Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, Secretario Técnico del Comité: pasando al **punto 9** del orden del día, asuntos generales les informo que no existe ninguno que se haya registrado.

6. Término de la Sesión

Ing. Ricardo Javier Torres Hernández, Secretario Técnico del Comité: para el **punto número 6** no habiendo otro punto por tratar y siendo las 14:05 horas del día de su inicio, se da por concluida la presente sesión;

EL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO

 ING. MARCO ANTONIO DEL PRETE TERCERO Presidente del Comité	 ING. RICARDO JAVIER TORRES HERNÁNDEZ Secretario Técnico del Comité
 LIC. JOSÉ LUIS PEÑA RÍOS Vocal del Comité	 DRA. MÓNICA TEJADA REAL Vocal del Comité

**SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DEL SISTEMA DE ALERTA
TEMPRANA EN MATERIA DE SALUD AMBIENTAL Y DE RESPUESTA A
CONTINGENCIAS ATMOSFÉRICAS DEL ESTADO DE QUERÉTARO**

 MTRO. ALEJANDRO ANGULO CARRERA Vocal del Comité	 ING. FERNANDO KAREEM POSSELT TREJO Vocal del Comité
 LIC. ÓSCAR ALCÁNTARA PEÑA Vocal del Comité	 LIC. JOSÉ MOISÉS MORENO MELO Vocal del Comité
 ING. TEÓFILO MARIO GÓMEZ SU Vocal del Comité	 LIC. PALOMA ARCE ISLAS Vocal del Comité
 ING. PABLO EMILIO PÉREZ ZARCO Vocal del Comité	 MTRO. SERGIO DAVID PALACIOS MONTES Vocal del Comité

Segunda sesión del Comité del Sistema de Alerta temprana en Materia de Salud Ambiental y de respuesta a Contingencias Atmosféricas del Estado de Querétaro, de fecha 24 de abril de 2023.