



SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
RECURSOS NATURALES



ASEA
AGENCIA DE SEGURIDAD,
ENERGÍA Y AMBIENTE



UNIDAD DE GESTIÓN, SUPERVISIÓN, INSPECCIÓN Y
VIGILANCIA COMERCIAL

INFORME DE COMISIÓN

RECIBIDO
8 DE MAR 2019

DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN COMERCIAL

FIRMA: _____

NADIA CECILIA CASTILLO CARRASCO
DIRECTORA GENERAL DE GESTIÓN COMERCIAL
PRESENTE

FECHA: 8 de marzo del 2019

LUGAR: Zapopan, Jalisco

PERIODO: 6 de marzo del 2019

OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):

Comparecer la especialista designada como perito ante el órgano jurisdiccional "Juzgado séptimo de distrito en materias administrativa, civil y de trabajo en el estado de Jalisco", a efecto de aceptar y protestar el cargo conferido; bajo apercibimiento, para el amparo 2266/2018 que tiene como finalidad la inconstitucionalidad de la Norma Oficial Mexicana NOM-004-ASEA-2017.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Me presente ante el juez del Juzgado séptimo de distrito en materias administrativa, civil y de trabajo en el estado de Jalisco, para hacer la ratificación que fungiría como perito en materia de impacto ambiental y entregar las preguntas realizadas, para determinar lo conducente del amparo interpuesto para la NOM-004-ASEA-2017.

CONCLUSIONES:

- Se firmaron las actas realizadas por el juez del Juzgado séptimo de distrito en materias administrativa, civil y de trabajo en el estado de Jalisco, donde se ratifica que fungiría como perito y la segunda acta donde se le hacía entrega de las respuestas de las preguntas para dar contestación al amparo interpuesto a la NOM-004-ASEA-2017.

RESULTADOS OBTENIDOS:

- Dar cumplimiento y dar certeza técnica al amparo 2266/2018 que tiene como finalidad la inconstitucionalidad de la Norma Oficial Mexicana NOM-004-ASEA-2017.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

- Se dio a conocer cuestiones técnicas de la NOM-004-ASEA-2017 Sistemas de recuperación de vapores de gasolinas para el control de emisiones en estaciones de servicio para expendio al público de gasolinas-Métodos de prueba para determinar la eficiencia, mantenimiento y los parámetros para la operación.

ATENTAMENTE

Liz Yanet Maldonado Guzmán
SUBDIRECTORA DE ÁREA DE GESTIÓN DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO C