



Comité Consultivo Nacional de Normalización de Derivados del Petróleo, del Gas y Bioenergéticos

(CCNNDPGB)

Primera Sesión Extraordinaria 2012

5 de diciembre de 2012



Comité Consultivo Nacional de Normalización de Derivados del Petróleo, del Gas y Bioenergéticos

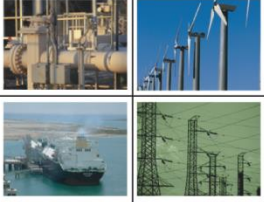
ÍNDICE

- ✓ **PRESENTACIÓN PROYECTO NOM-015-SECRE-2012.**



Proyecto de NOM-015

- El pasado 6 de noviembre se presentó para observaciones del Comité el Anteproyecto de la NOM-015-SECRE-2012, relativa a los Sistemas de almacenamiento de Gas LP.
- En dicha sesión, el Comité resolvió establecer un plazo de 10 días hábiles para recibir observaciones sobre dicho anteproyecto.



Proyecto de NOM-015

- Se recibieron observaciones de la Cámara Regional del Gas, A.C.
- Se emitió la respuesta correspondiente, la cual está en proceso de notificación.
- Las modificaciones realizadas consisten en:
 - Precisiones en la definición de Pared Metálica, Punto de Inflamación y Tanque de almacenamiento.
 - Se eliminó la referencia a la “operación con palpador” en el numeral 2.5.2.2.2 relativo al equipo de medición.
 - Se cambió el concepto “válvula de globo” por el de “válvula de cierre”.



Proyecto de NOM-015

- Se eliminó el término “hydro-foam”.
- Se eliminaron las especificaciones para realizar pruebas hidrostáticas a los tanques de almacenamiento y recipientes esféricos para referenciar el cumplimiento con lo establecido en la NOM-009-SESH-2011.
- Adicionalmente, se recibieron comentarios jurídicos por parte de Pemex Gas y Petroquímica Básica.
- Ya fueron analizadas por el área jurídica de la CRE y el oficio de respuesta está en proceso de emisión.



SE SOMETE A VOTACIÓN:

De conformidad con lo establecido en los artículos 44, tercer párrafo, y 46, fracción II, de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización, se ordena la publicación en el Diario Oficial de la Federación del Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-015-SECRE-2012, Diseño, construcción, seguridad, operación y mantenimiento de sistemas de almacenamiento de gas licuado de petróleo mediante planta de depósito o planta de suministro que se encuentran directamente vinculados a los sistemas de transporte o distribución por ducto de gas licuado de petróleo, o que forman parte integral de las terminales terrestres o marítimas de importación de dicho producto.



Comité Consultivo Nacional de Normalización de Derivados del Petróleo, del Gas y Bioenergéticos

(CCNNDPGB)

Primera Sesión Extraordinaria 2012

5 de diciembre de 2012