

## Seminario

# **SISTEMA AEROSOL**

## *INNOVACIÓN EN PACKAGING*

El Aerosol es un revolucionario sistema de packaging inventado a mediados del Siglo XX. Hoy está presente en toda actividad humana y es el resultado de los constantes avances tecnológicos y científicos que generan innovaciones permanentes.

El seminario brindará los conocimientos básicos del sistema: Funcionamiento del aerosol, sus partes, formulaciones químicas para sus diferentes aplicaciones, su historia, su mercado, su impacto ambiental y el posicionamiento de la industria argentina.

### DISERTANTES

#### **Dr. Angel Rasgido**

- Director de Relaciones Institucionales de Ball Aerosol Packaging Argentina S.A.
- Egresado de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires.
- Conferencista sobre temas de la industria del Packaging metálico y del aerosol. Dicta cursos y seminarios sobre la industria.
- Vicepresidente de Comisión Directiva y Presidente de la Comisión Técnica de CAFEMYA – Cámara Argentina de Fabricantes de Envases Metálicos.
- Protesorero y Miembro del Comité Ejecutivo de la Unión Industrial de la Provincia de Buenos Aires - UIPBA
- Miembro de la Comisión de Medio Ambiente de UIA – Unión Industrial Argentina, trabajando en los anteproyectos sobre la Ley de Envases Post-Consumo.
- Fue Vicepresidente de Organización del 5° Congreso Latinoamericano del Aerosol realizado en Buenos Aires en 2006 y Presidente del Primer Congreso Mundial y 8° Congreso Latinoamericano del Aerosol realizado en Buenos Aires en Octubre de 2014.
- Fue Presidente de CADEA– Cámara Argentina del Aerosol desde el 2010 al 2014 y actualmente es miembro de la Comisión Directiva.
- Fue Presidente de FLADA – Federación Latinoamericana del Aerosol desde 2011 hasta Octubre del 2014 y actualmente preside la Comisión Técnica de FLADA y es Secretario de la Comisión Directiva.

#### **Ing. Máximo Kusselewski**

- Gerente de Servicio Técnico de Válvulas Fadeva S.A.
- Ingeniero Químico egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Tecnológica Nacional.
- Ingeniero Laboral, matriculado en Seguridad Industrial, egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires
- Docente de la Asociación Argentina de Químicos Cosméticos en temas vinculados al Aerosol.
- Consultor del Banco Mundial para el Programa PAIS, para la eliminación de las SAO (sustancias agotadoras de la capa de ozono) previstas en el Protocolo de Montreal.
- Consultor en temas vinculados a la seguridad en transporte y almacenamiento de aerosoles..
- Miembro de la Comisión Técnica de la Cámara Argentina del Aerosol y del Comité Técnico de la Federación Latinoamericana del Aerosol.
- Miembro del Comité Regulatorio de Normas Técnicas en IRAM (Argentina) y en ABNT (Brasil).
- Conferencista en todos los congresos organizados por FLADA desde 1978.
- Este año está celebra sus Bodas de Oro con la industria, 50 años al servicio del aerosol