



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE LUBRICANTES

NOTA DE PRENSA

ACTO DE PRESENTACIÓN DE LA MEMORIA DE ACTIVIDADES DE ASELUBE DEL AÑO 2012

El 18 de abril ha tenido lugar el acto de presentación de la Memoria de Actividades de ASELUBE de 2012, bajo la Presidencia de D. Pedro Corrales en la “IE Business School” de Madrid.

Comenzó el acto el Sr. Corrales, Presidente de ASELUBE agradeciendo la colaboración de la escuela de negocios para la celebración del acto. A continuación hizo un repaso a la marcha de la Asociación y a la labor desarrollada durante 2012, destacando la función desarrollada desde ASELUBE con sus asociados y con la sociedad en general. Así mismo, pasó revista a la situación del sector de lubricantes y a los principales temas que le afectan, destacando las expectativas que se presentan para el presente año y los desafíos a que se enfrenta el sector de lubricantes entre los que el principal es adaptarse a la nueva realidad existente, manteniendo la mejora continua de la calidad y la eficiencia, y resaltando la oportunidad de asentar las posiciones en la exportación.

A continuación, el Sr. Alcázar, Presidente de la Comisión Estadística, hizo un repaso a la evolución de los principales datos del mercado durante el año 2012, en los que se reflejan los efectos de la crisis, presentando, así mismo, las cifras del primer trimestre del presente año, en el que se ha mantenido el proceso de reducción en los volúmenes de venta.

Por último, D^a Remedios Torrijos, Profesora del IE Business School, impartió una conferencia con el título **“Motivación para la crisis y la poscrisis”**, ayudando a descubrir caminos a transitar en los momentos actuales.

Cordiales saludos,

18 de abril de 2013

Variación interanual acumulada en las ventas de lubricantes de las compañías de ASELUBE

	<u>2011</u>	<u>2012</u>	<u>En-Mz 2013</u>
• Automoción	- 7%	- 9%	- 18%
• Industriales	- 5%	- 11%	- 11%
• Marinos y aviación	- 6%	- 11%	- 9%
• Proceso	+ 5%	- 11%	- 8%
• Grasas	- 10%	-18%	- 18%
	-----	-----	-----
Suma	- 5%	- 7%	- 14%