Publicado en Ciudad de México el 17/10/2017

# [Jørgen M. Clausen visita la planta de Danfoss México y reafirma su compromiso con el país](http://www.notasdeprensa.es)

## El presidente de la junta directiva de Danfoss, la gran empresa danesa de calefacción, refrigeración y aire acondicionado, Jørgen M. Clausen y también presidente de la Asociación de la Industria Danesa, estuvo con su esposa Anette, en la planta de Danfoss en Apocada, Nuevo León

 Jørgen M. Clausen y su esposa Anette, visitaron la planta de Danfoss en Apocada, Nuevo León. El objetivo de su visita como lo ha hecho en otras latitudes, es establecer cercanía con sus colaboradores, saludar personalmente a quienes trabajan en las plantas y enterarse de primera mano de la economía del país ante los retos que presenta la economía nacional en el 2018. La visión de este empresario ha sido siempre hacia la ciencia y lo que ésta puede hacer para un mundo más humano. Jørgen M. Clausen es hijo del fundador de Danfoss, el fabricante Mads Clausen, y es ingeniero de la Academia de Ingeniería de Dinamarca desde 1972, en 1975 terminó un MBA de la Universidad de Wisconsin; y desde 1981 se convirtió en jefe de la Coordinación Técnica e Investigación en Danfoss. En 1990 fue miembro del Grupo de Gestión y a partir de 1991 fue director de la división de hidráulica móvil para convertirse en 1996 en director general y CEO de Danfoss hasta 2008 dimitió para convertirse en Presidente del Grupo. Cabe destacar que durante el 2008 Danfoss alcanzó una facturación de 22 mil millones de coronas y empleaba a 22,000 personas en 70 fábricas en 25 países. Entre otros cargos de importancia de Jørgen M. Clausen, destaca el de presidente de la Fundación de Tecnología Avanzada para dirigir la construcción de redes empresariales en la industria danesa y la presidencia en el programa “Empresa Joven” que anima a los jóvenes a probar sus habilidades como emprendedores. Su trayectoria abarca una estancia en el Consejo de Globalización y su membresía como parte del Grupo 1 de VL. Es fundador de “Universo” un parque de aventuras donde la diversión es una ciencia. La tecnología de ingeniería de Danfoss permiten estar a la vanguardia y hacer más con menos en el mundo del mañana. Danfoss satisface la creciente necesidad de infraestructura, suministro de tecnología para la conservación de alimentos, eficiencia energética y soluciones amigables con el medio ambiente. Los productos y servicios de Danfoss se utilizan en áreas tales como refrigeración, aire acondicionado, calefacción, control de motores y maquinaria móvil. Danfoss también es activo en el campo de las energías renovables, así como en la infraestructura de calefacción para las ciudades y comunidades urbanas. Las innovadoras soluciones de ingeniería de Danfoss datan desde 1933 y hoy es líder mundial, con más de 25.000 empleados y con clientes en más de 100 países. Es una empresa privada dirigida por la familia fundadora. Para más información visite www.danfoss.com

**Datos de contacto:**

LORENA CARRENO DIAZ

Marketing Q S SA de CV

5556152196

Nota de prensa publicada en: [https://www.mexicopress.com.mx/j-rgen-m-clausen-visita-la-planta-de-danfoss](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorías: Inmobiliaria Finanzas Telecomunicaciones Turismo Logística E-Commerce Construcción y Materiales



[**http://www.mexicopress.com.mx**](http://www.notasdeprensa.es)