



NAVANTIA Y EXPAL PRESIDIRAN ELDIG LOS PROXIMOS DOS AÑOS

13 junio 2012.- Navantia y Expal han tomado hoy, en un acto celebrado en el marco de Eurosatory en París, y de mano de BAE Systems, el relevo de la presidencia de ELDIG (European Land Defense Industrial Group), grupo que pertenece a la Comisión de Defensa y Seguridad de la Asociación Europea de Industrias de Defensa y Aeroespacial (AsD), y al que pertenecen países como Alemania, Francia, Italia y Reino Unido.

Navantia ejercerá la presidencia, a cargo de Alfredo Gordo, durante el primer año, mientras que Expal relevará a Navantia el siguiente año, con Manuel García Sañudo como presidente.

ELDIG representa los intereses de las industrias relacionadas con los programas para los ejércitos de tierra y su objetivo es establecer un foro para el fomento de la visión coordinada que tiene la industria sobre las políticas y prácticas que afectan a la base tecnológica e industrial europea.

EXPAL - www.expal.biz

EXPAL desarrolla, fabrica e integra sistemas y servicios para el sector de defensa y seguridad, poniendo a disposición de los ejércitos una amplia oferta de soluciones para el sostenimiento y mejora de sus capacidades operativas. Líder en España del sector de municiones y explosivos así como uno de los principales proveedores de servicios de desmilitarización y EOD, su completa gama de productos, altamente integrada y de avanzadas prestaciones, se encuentra en dotación en numerosas fuerzas armadas de todo el mundo.

NAVANTIA - www.navantia.es

Navantia es un referente mundial en el diseño, construcción e integración de buques militares de alto contenido tecnológico, incluyendo submarinos de nueva generación, así como reparaciones y modernizaciones. Además, sus líneas de actividad incluyen el diseño y fabricación de Sistemas de Combate y de Mando y Control, Sistemas Integrados de Control de Plataforma, Direcciones de Tiro, Plantas Propulsoras y el Apoyo al Ciclo de Vida de todos sus productos. Aunque su actividad principal es el campo naval, Navantia diseña y fabrica sistemas para los Ejércitos de Tierra y del Aire.