


COMITÉ DE DIRECCIÓN DE SAINSEL SISTEMAS NAVALES, S.A.U., S.M.E.


(Octubre 2020)

	Susana Hernández Ruíz
	Nacida en Murcia en 1976
	Presidenta de Sainsel Sistemas Navales, S.A.U, S.M.E. (desde Octubre 2020)
<u>Experiencia Profesional:</u> 2000-2007: Miembro del Grupo Socialista en la Junta Municipal de Espinardo 2011-2019: Concejala del Grupo Socialista en el Ayuntamiento de Murcia 2017-2019: Portavoz del Grupo Socialista en el Ayuntamiento de Murcia. 28 Abril 2019 – 2 Diciembre 2019 Senadora del Grupo Parlamentario Socialista. 2004-2011: Técnico Especialista en Oncología Radioterápica 2011-2020: Enfermera de Quirófano	
<u>Formación académica y otros datos de interés:</u> Técnico Superior en Oncología Radioterápica. Diplomada Universitaria en Enfermería.	

Sainsel

Sistemas Navales S.A.U., S.M.E.


	José Antonio López Berrio
	Nacido en Soportújar (Granada) en 1952
	Director General y Comercial de Sainsel Sistemas Navales, S.A.U, S.M.E. (desde 2013)
<u><i>Experiencia Profesional:</i></u> Responsable de equipos de registro sísmicos en la empresa francesa Compagnie Général de Géophysique (1974-1979). Responsable del Área de Consolas para Control de Trafico Aéreo (1980-1990) en la empresa Equipos Electrónicos, origen de la actual INDRA. En 1990 se incorporó a la empresa Sainsel como responsable del Departamento de Consolas Navales, donde ha permanecido hasta la fecha desempeñando funciones de Jefe de Departamento hasta el año 2007, la de Director General hasta el año 2013, y la de Director General y Comercial desde entonces hasta la actualidad.	
<u><i>Formación académica y otros datos de interés:</i></u> Ingeniero Técnico de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid (1973).	

	Pedro Valero Castro
	Nacido en Mancha Real (Jaén) en 1963 Casado, 2 hijos
	Director Corporativo de Sainsel Sistemas Navales, S.A.U, S.M.E. (desde 2013)
<u><i>Experiencia Profesional:</i></u> Ingeniero de Diseño y Desarrollo y Responsable Técnico de Interfaz NTDS en INISEL de la consola CONAM CMC/1 para la primera modernización de las Fragatas FFG de la Armada Española (1990-1993) y en INISEL - CE SELSA de la consola CONAM CMC/2 (1993-1995) para la Armada Tailandesa (OPHC); Responsable de Gestión de Calidad del departamento de Consolas Navales (SAINSEL – TELVENT) (1996 – 2007); Director de Calidad de SAINSEL (2007 – 2013). Director Corporativo de SAINSEL desde 2013.	
<u><i>Formación académica y otros datos de interés:</i></u> Ingeniero de Telecomunicación (Área 5: Electrónica y Equipos) por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid (1989).	

	José Manuel López Cascudo
	Nacido en Cacabelos (León) en 1960 Casado, 2 hijos
	Director de Producción de Sainsel desde 2006. Miembro del Comité de Dirección de Sainsel desde 2013
<u><i>Experiencia Profesional:</i></u> Asas Suboficial Ingeniero Responsable de Comunicaciones Cifradas en la Cia. Cuartel Gral. BRIMZ XXXI (Infantería Mecanizada), Castellón (1984); Ingeniero de Diseño en EESA (Equipos Electrónicos S.A.) dentro del Programa SACTA de Control de Tráfico Aéreo participando en el diseño de fuentes de alimentación y paneles de mandos (1985-1988), así como en las instalaciones y puesta en servicio de los Centros de Control de Tráfico Aéreo de Palma de Mallorca y Valencia; Responsable Técnico en INISEL de la consola CONAM CMC/1 para la primera modernización de las Fragatas FFG de la Armada Española (1989-1993); Ingeniero de Pruebas “in situ” (1992-1993) para la homologación funcional de CONAM CMC/1 en LI-NY(USA - instalaciones de Unisys); Responsable Técnico de Interfaces Radar (INISEL - CESELSA) de la consola CONAM CMC/2 (1993–1995) para la Armada Tailandesa (OPHC); Responsable Técnico (SAINSEL – TELVENT) de la infraestructura de alimentación ininterrumpida e interfaz de barrido radar de las consolas de mando y control para F101 a F104 (1996 – 1999); Jefe de Proyecto (SAINSEL - TELVENT) de las consolas para el SICP de los mismos buques (1996 – 1999); Definición del Sistema de Alimentación Ininterrumpida e Infraestructura de Alimentación e Interfaces de Plataforma de las consolas de Navegación WECDIS de SAINSEL (2000 – 2003). Jefe de Proyecto de SAINSEL para las consolas CONAM SUB para S80 (2004 – 2012). Director de Producción de SAINSEL (2007 –).	
<u><i>Formación académica y otros datos de interés:</i></u> Ingeniero Técnico de Telecomunicación (Equipos Electrónicos) por la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid. Colegiado desde 1984.	

Sainsel

Sistemas Navales S.A.U., S.M.E.

	Antonio López Sánchez-Vegazo
	Nacido en Ávila en 1982
	Director Comercial de Sainsel Sistemas Navales, S.A.U., S.M.E. (desde 2020)
<u><i>Experiencia Profesional:</i></u> Ingeniero de Administración de Sistemas en Utelisys B.V., Amsterdam (Netherlands) (2007-2008); Ingeniero de Diseño y Desarrollo de Sistemas en Sainsel (2008-2009); Jefe de Proyecto de Monitores Rugerizados para Airbus DS en Sainsel (2009-2010); Responsable Comercial (2010-2013); Jefe de Programa responsable del sector Aeronáutico (2013-2019) Director Comercial de Sainsel desde 2020.	
<u><i>Formación académica y otros datos de interés:</i></u> Master en Administración y Dirección de Empresas. Instituto de Empresa (IE) Business School. Ingeniero de Telecomunicación. Universidad Europea de Madrid.	