

## José Vicente de los Mozos, CEO mundial de Indra: "Europa se está rearmando y ganando capacidades que en los últimos años había perdido"

**En entrevista con La Tercera**, el ejecutivo de la multinacional española, una de las principales compañías globales de tecnología y defensa, se refiere al proceso de rearme de Europa tras la invasión rusa a Ucrania y las soluciones que Indra puede ofrecer a Chile en materia de control fronterizo y de seguridad, entre otras.

Fernando Fuentes

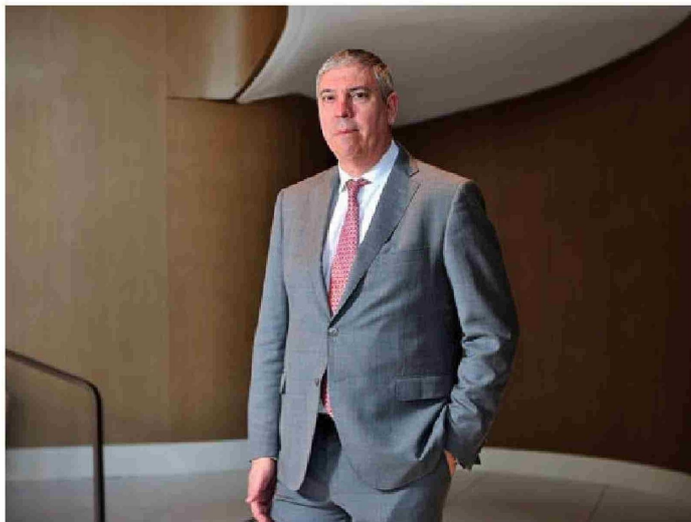
"La invasión de Rusia a Ucrania ha cambiado un poco la situación geopolítica en Europa (...) y, en ese sentido, Europa se está rearmando". Lo dice José Vicente de los Mozos, CEO mundial de la multinacional española Indra, una de las principales compañías globales de tecnología y defensa.

De los Mozos se ha destacado por su amplia trayectoria en temas de defensa y seguridad. Ingeniero aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid, además cuenta con un Máster en Técnicas de Producción por el CESEM de Madrid y un Executive Program por la Universidad de Stanford. Asimismo, exhibe una enorme trayectoria en Renault, compañía en la que entró en 1978 como aprendiz, y en la que terminó formando parte del comité ejecutivo del grupo francés durante 10 años y liderando la filial española.

Fue esa experiencia en la gestión de grandes multinacionales internacionales que hizo que De los Mozos fuera elegido en mayo de 2023 como CEO de Indra. La compañía es un importante proveedor mundial de soluciones propias en segmentos específicos de transporte y defensa, además lidera varios proyectos del Fondo Europeo de Defensa y da el soporte tecnológico al sistema de defensa de la OTAN, convirtiéndose en un actor clave en los sistemas de seguridad de los países de Europa en medio de la amenaza rusa a Occidente.

De visita en Chile para participar en la Fidae 2024, De los Mozos aborda en la siguiente entrevista con La Tercera el proceso de rearme de Europa tras la invasión rusa a Ucrania y las soluciones que su compañía puede ofrecer a Chile en materia de control fronterizo, de seguridad y control de incendios forestales, entre otras.

**En momentos en que Europa se está rearmando por la amenaza de Rusia, ¿qué rol está jugando Indra al respecto?**



► José Vicente de los Mozos, CEO de Indra, durante la entrevista con La Tercera.

Está claro que la invasión de Rusia a Ucrania ha cambiado un poco la situación geopolítica en Europa. Lo que está mostrando es que Europa debe de ganar esa soberanía de cara al futuro y, en ese sentido, Europa se está rearmando y, sobre todo, ganando capacidades que en los últimos años había perdido. No obstante, en un momento en el que nuevas tecnologías están llegando, uno de los elementos importantes en que esta crisis nos ha ayudado es a trabajar más juntos, porque hay muchas nuevas tecnologías, muchos nuevos productos y es importante trabajar formando alianzas. En el caso de Indra esto nos está, por ejemplo, ayudando en el tema de radares, donde somos una referencia, y aquí en Fidae vamos a mostrar que somos una de las empresas que suministramos radares a los países más avanzados del mundo, incluido a la OTAN. Necesitamos ganar más capacidades en un

menor plazo de tiempo para que Europa gane esa soberanía estratégica.

**Y respecto al rol que juega Indra para la OTAN, ¿cuáles son básicamente los aportes que hace Indra?**

Estamos en varios proyectos europeos y, sobre todo, en radares. Es decir, la OTAN está utilizando radares Lanza, por ejemplo, en diferentes sistemas de diferentes misiones. Estamos montando sistemas antidrón en fragatas españolas que también están en misiones de OTAN. También estamos en programas como el proyecto FCAS, que es el avión de sexta generación, donde somos, con Francia y Alemania, la empresa de referencia española. Estamos desarrollando la nube de combate para esa nueva generación de aviones. En definitiva, somos una empresa que en programas europeos y en programas de OTAN estamos trabajando en diferentes sistemas de concepción de nuevas tec-

nologías de futuro, sobre todo, en nuestro caso, concentradas en sistemas de visión, sistemas de combate, guerra electrónica, radares con la nueva tecnología AESA.

**¿Cuáles son las principales novedades que trae Indra a la Fidae 2024?**

Nosotros lo que ofrecemos aquí son los radares más avanzados, los radares Lanza, que ya hay algunos acá en Chile. Estamos ahora en la nueva generación de radares AESA, que se están utilizando en OTAN, Reino Unido, Francia y que creo, en el caso de Latinoamérica, son radares de futuro y donde Indra puede tener un valor importante. Otro tema importante en el que Indra tiene experiencia es en el desarrollo de fronteras. Cuando hablamos de defensa, no podemos olvidar la seguridad, la seguridad de fronteras. Nosotros tenemos la experiencia de (brindar servicios para el control de) más de 5.000 kilómetros de frontera terrestre. También tenemos experiencia en el control de fronteras marítimas, o en el tema del control aéreo, de detección de aviones que entran en la zona soberana de un país.

**Considerando las tecnologías de control fronterizo que posee Indra y la crítica situación migratoria en el norte de Chile, ¿su compañía ha sostenido algún tipo de contacto con las autoridades chilenas en ese sentido?**

La idea mía es tener diferentes reuniones en ese sentido. ¿Qué podemos ofrecer? Pues desde soluciones biométricas de identidad facial, radares, sensores, sistemas de mando y control que pueden detectar todos los flujos de migración. Y también diferentes soluciones que ya tenemos implantadas en Europa en diferentes aeropuertos, soluciones de identidad donde podemos detectar el tráfico y el flujo ilegal de personas y de mercancías. El acuerdo de gobierno a gobierno que ha tenido el presidente Pedro Sánchez cuando ha venido el mes pasado a Chile puede ayudar a empresas españolas para desarrollar sistemas de seguridad para el control de fronteras con un país como Chile.

**Una de las principales preocupaciones de la opinión pública es la crisis de seguridad. ¿Podría aplicarse la tecnología de Indra para hacer frente a este tipo de desafíos?**

Todo esto puede aplicarse. Una de las cosas que quiero decir a las autoridades chilenas es que Indra está dispuesta a venir, transferir tecnología y desarrollar soluciones locales adaptadas al mercado de la región. Pero para eso necesitamos tener una visibilidad del negocio y de las necesidades del país para poder formar y contratar los recursos necesarios, para dar esas soluciones que pueden ayudar, en este caso, a Chile. Pero también a otros países de la región que están bajo la misma problemática.

**Indra cuenta con el sistema Faedo de detección temprana de incendios forestales. Considerando las últimas tragedias en Chile, ¿esa tecnología podría aplicarse en el país?**

Indra tiene soluciones tecnológicas capaces en los tres primeros minutos de detectar un incendio forestal. Estas son soluciones que podemos traer a Chile. Sabemos de los incendios que hubo hace poco tiempo en Chile, al igual que los que sufrimos en España. ●