

LA TECNOLOGÍA DE INDRA PERMITE A EPV LIDERAR LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL PORTUARIA EN CHILE Y MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD DE LA EMPRESA UN 17%

- **La Empresa Puerto de Valparaíso (EPV) ha disminuido un 70% los tiempos de espera de los camiones que transitan por el puerto y ha conseguido un ahorro de costos de transporte de US\$ 60 millones anuales, gracias a la modernización llevada a cabo por Indra**
- **La empresa portuaria expuso las ventajas de los proyectos implementados por la compañía de consultoría y tecnología en el 5º Summit País Digital**

Santiago, 6 de septiembre de 2017.- Indra, una de las principales compañías globales de consultoría y tecnología, acaba de mostrar, de la mano de su cliente, el proyecto de transformación digital para la Empresa Puerto de Valparaíso (EPV) en el 5º Summit País Digital.

“La tecnología desarrollada por Indra ha hecho posible reducir en un 70% los tiempos de espera de los camiones de carga que se movilizan por el lugar, permitiendo un desplazamiento más controlado y seguro, tanto dentro de las instalaciones como en el trayecto hacia el puerto. Junto a ello, EPV ha mejorado su productividad en un 17% y ha alcanzado unos ahorros de costos de transporte estimados en US\$ 60 millones anuales”, expuso Gerardo Lazcano, Jefe de la Unidad de Proyectos Logísticos de EPV.

El sistema de información logística desarrollado por Indra ha sido la base que ha permitido a EPV liderar la transformación digital portuaria en Chile, además de lograr importantes mejoras de eficiencia y reducción de sus costos, según EPV.

La solución desarrollada por Indra, que entrega la información necesaria para la gestión de cada eslabón de la cadena logístico-portuaria, ofrece visibilidad y trazabilidad del flujo de cargas, permitiendo el control y coordinación entre todos los actores en el tránsito de la mercancía al interior del puerto de una manera rápida, eficaz y segura. Asimismo, optimiza el uso de la infraestructura del recinto, al eliminar la congestión vehicular y racionalizar de forma notable el uso de las áreas comunes.

La compañía continúa desarrollando aplicaciones para ofrecer servicios de valor agregado a los usuarios y sus clientes, basados en el análisis de la información logística producida, además de reportes en línea, disponibles en dispositivos móviles que permitan a los usuarios del sistema portuario monitorear su operación de comercio exterior, desde su propio teléfono móvil.

Summit País Digital, organizado por la Fundación País Digital y que en esta edición ha tenido como tema central la transformación digital, es el evento más importante de la industria tecnológica en Chile. En el marco de este evento, Indra mostró su offering con el que está apoyando a empresas de distintos sectores en todo el mundo para que se sumen al nuevo paradigma de la transformación digital.

Líder en transformación digital

La oferta digital de Indra sitúa a la compañía a la cabeza del mercado de la transformación digital. Presente en Chile desde 1995, Indra dispone de una amplia cartera de soluciones de tecnología y consultoría en el negocio digital, con una metodología diferencial basada en especialización, enfoque multidisciplinar end-to-end, un modelo de colaboración flexible y agilidad en la ejecución. Su modelo propio y diferente de venta, entrega y soporte está orientado a la generación de impacto; y su organización flexible se basa en equipos multidisciplinares, formados por especialistas de perfiles muy concretos.

Con ello, Indra busca reforzar su liderazgo y acelerar su crecimiento en lo que a transformación digital se refiere, con soluciones propias en los diferentes mercados en los que opera.

Asimismo, Indra tiene una sólida posición como proveedor tecnológico de sistemas portuarios, con más de 70 puertos gestionados con su tecnología. La compañía ha implementado su sistema de “ventanilla única” o de “Port Community System” en países como España, Chile, Portugal, Marruecos, Angola, Cabo Verde o Chipre.

En Brasil, Indra ha sido pionera en la modernización de los puertos de Vitoria y Santos, los primeros de Latinoamérica en incorporar la tecnología de gestión de tráfico marítimo (VTMIS). La compañía también ha implantado esta tecnología en Polonia, Reino Unido, Marruecos y Senegal. En Polonia, la tecnología de Indra gestiona todo el tráfico en las aguas polacas del Mar Báltico y la desembocadura del río Óder, englobando la gestión de los 12 mayores puertos del país.

Indra es además uno de los principales proveedores tecnológicos en la ampliación del Canal de Panamá. Y ha desplegado sistemas que vigilan más de 5.000 kilómetros de costa en países como España, Portugal, Letonia, Rumanía y Hong Kong.

Acerca de Indra

Presente en Chile desde 1995, Indra cuenta con más de 800 profesionales en este país, donde es una de las principales compañías de servicios TI. Tiene una amplia oferta de soluciones y servicios en los sectores de Defensa y Seguridad; Transporte y Tráfico; Energía e Industria; Telecomunicaciones y Media; Servicios financieros; y Administraciones públicas y Sanidad.

Destaca su sólida presencia en el sector de Transporte y Tráfico, donde posee referencias como la implementación de los sistemas de gestión de tráfico y peaje en varias autopistas urbanas de Santiago y principales carreteras del país, y la implantación de sus modernos sistemas de ticketing en los metros de Santiago y Valparaíso.

Indra realizó en Chile el primer proyecto de implementación SAP y el primer hospital digital, ubicado en La Florida. En total, cuenta con más de 50 referencias exitosas y mantiene contratos de Application Management (AM) con importantes empresas del área de telecomunicaciones, industria y banca.

Indra es una de las principales compañías globales de consultoría y tecnología, la empresa líder en tecnologías de la Información en España y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Dispone de una oferta integral de soluciones propias y servicios avanzados y de alto valor añadido en tecnología, que combina con una cultura única de fiabilidad, flexibilidad y adaptación a las necesidades de sus clientes. Indra es líder mundial en el desarrollo de soluciones tecnológicas integrales en campos como Defensa y Seguridad; Transporte y Tráfico; Energía e Industria; Telecomunicaciones y Media; Servicios Financieros; Procesos Electorales; y Administraciones Públicas y Sanidad. A través de su unidad Minsait, Indra da respuesta a los retos que plantea la transformación digital. En el ejercicio 2016, Indra tuvo unos ingresos de 2.709 millones de euros, 34.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países. Tras la adquisición de TecnoCom, Indra suma unos ingresos conjuntos de más de 3.200 millones de euros en 2016 y un equipo de cerca de 40.000 profesionales.