

INDRA MODERNIZA EN TIEMPO RÉCORD EL PRIMERO DE LOS CENTROS DE CONTROL QUE GESTIONA EL CIELO SAUDÍ

- **La compañía implantará su tecnología en un total de cuatro centros de control y una veintena de torres de aeropuertos de todo el país**
- **Se trata de uno de los proyectos clave dentro de la iniciativa Vision 2030 que el Reino Saudí ha puesto en marcha para diversificar su economía, potenciar su turismo y facilitar la peregrinación**
- **Este proyecto ha situado a Indra como el proveedor tecnológico líder de sistemas de tráfico aéreo en toda la Península Arábiga, a gran distancia del resto de competidores, con proyectos en Omán, Emiratos Árabes, Kuwait, además de Arabia Saudí**
- **Indra ha sido una de las empresas que ya participaron en la construcción del Ave a La Meca: su sistema Da Vinci controla el tren de alta velocidad del desierto. También ha llevado a cabo proyectos de Sanidad, Energía y Seguridad en la región.**

Madrid, 13 de junio de 2018.- Indra ha completado en tiempo récord la modernización de un primer centro de control aéreo en Arabia Saudí en lo que representa un importante paso adelante para el proyecto de renovación de toda la infraestructura de gestión de tráfico aéreo que Saudi Air Navigation Services (SANS) le confió el pasado mes de junio.

Se trata del centro de control de Abha, que da servicio de aproximación a las aeronaves que aterrizan en el aeropuerto de mismo nombre al sur del país. Sus controladores disponen de las herramientas más avanzadas para garantizar la máxima seguridad y planificar las operaciones con total precisión. Esta funcionalidad es clave para evitar que los aeropuertos, en los que convergen vuelos de numerosas rutas, se conviertan en un cuello de botella y provoquen retrasos en toda la red.

Este primer logro permite que los oficiales de SANS se familiaricen con el nuevo sistema, que será el mismo que se irá implantando progresivamente en los dos grandes centros de control de ruta ubicados en Yeda y Riad, el de aproximación de Dammam y en una veintena de torres de aeropuertos de todo el país.

Todos ellos dispondrán de una tecnología que Indra mantiene en el estado del arte y que en la actualidad emplean más de 130 centros de control y 200 torres en todo el planeta. Esto hace que el sistema de Indra sea el más fiable y robusto del mercado.

Llevar a cabo la migración a un nuevo sistema de gestión de tráfico es una operación extremadamente delicada, ya que el centro de control no puede interrumpir el servicio o poner en riesgo la seguridad de las operaciones aéreas.

Completarlo en solo cinco meses ha supuesto un importante reto para los ingenieros de Indra, que se comprometieron con la necesidad de su cliente de renovar los sistemas de este centro de forma inmediata.

Tecnología para alcanzar objetivos de negocio

En paralelo, el equipo de Indra, en coordinación con sus homólogos en SANS, trabajan en la modernización del resto de la infraestructura, dentro de un proyecto que se extenderá durante otros dos años y medio.

A su finalización, SANS dispondrá de las herramientas más avanzadas para llevar a término su doble objetivo de negocio: convertir el país en *hub* de las principales aerolíneas del mundo, que utilizarán sus aeropuertos como base de operaciones y escala para las rutas que unen Europa, Asia y África. Y, al mismo tiempo, potenciar

la capacidad de sus aeropuertos para recibir más pasajeros, impulsando su industria turística y atendiendo la demanda de musulmanes de todo el planeta que viajan a La Meca.

La mayor capacidad de gestión de la que dispondrá el operador Saudí le situará en una posición privilegiada para ofrecer las tarifas más competitivas y un servicio con la máxima calidad, lo que multiplicará sus ingresos.

Por su parte, Indra actúa como socio tecnológico de SANS y contribuye a impulsar el plan, mucho más amplio, que el Reino Saudí ha puesto en marcha bajo el nombre Vision 2030 para diversificar su economía y convertir el turismo en palanca de crecimiento.

Indra se ha convertido además en el líder indiscutible y principal suministrador tecnológico de sistemas de tráfico aéreo en toda la Península Arábiga, distanciándose claramente de resto de competidores.

En los últimos años, la tecnológica se ha hecho en este sector con todos los grandes proyectos licitados. Trabaja en la renovación de sistemas en Omán, Emiratos Árabes, Kuwait, además de en la propia Arabia Saudí. Esto demuestra el prestigio y sólida confianza de la que goza la compañía en el sector y que viene avalada por los sistemas que ya ha suministrado a 160 países e implantado en más de 4.000 instalaciones de tráfico aéreo.

Por otra parte, Indra está respaldando la modernización de un buen número de infraestructuras en toda la región, más allá de las del sector aéreo. Destaca su trabajo en la implantación del sistema Da Vinci de última generación que gestionará el tráfico en los 450 kilómetros de la línea de tren de alta velocidad que une La Meca-Medina. Esta línea cuenta además con sistemas de seguridad, ticketing y telecomunicaciones de Indra. La compañía ha llevado a cabo además importantes proyectos en el ámbito de la seguridad, está desplegando el sistema completo de defensa aérea de Omán y ha modernizado centrales de energía. También se ha responsabilizado de la implantación y operación en Bahréin del sistema nacional de salud, que está dotado con la solución de atención primaria de Indra, que integra historia clínica electrónica, radiología, sistema de información de laboratorio y receta electrónica.

Acerca de Indra

Indra es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y la empresa líder en Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica. 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. Minsait es la unidad de negocio de transformación digital de Indra. En el ejercicio 2017, Indra tuvo unos ingresos de 3.011 millones de euros, 40.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.