

INDRA MEJORARÁ LA SEGURIDAD DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIGA CON CÁMARAS DE VIDEOVIGILANCIA

- **Latvijas Gaisa Satiksme (LGS) ha adjudicado un contrato a la filial de Indra en Noruega, Indra Navia, para mejorar el control del tráfico en el Aeropuerto Internacional de Riga con un sistema de vigilancia con cámaras de vídeo**
- **El sistema avanzado de guía y control del movimiento en superficie (ASMGCS) InNOVA de Indra, que ya existe en el aeropuerto, se ampliará con cámaras que vigilarán la pista y las zonas de maniobras de aeronaves**
- **Esta mejora llega en un momento en el que LGS se prepara para un futuro aumento del tráfico que hará que sea imprescindible que los controladores aéreos tengan un control visual completo de las operaciones en tierra**

Noruega, 15 de noviembre de 2018.- Latvijas Gaisa Satiksme (LGS) ha adjudicado un contrato a la filial de Indra en Noruega, Indra Navia AS, para mejorar la vigilancia con cámaras de vídeo en el Aeropuerto Internacional de Riga. LGS prevé un gran aumento del volumen de tráfico en los próximos años. Con el trabajo de ampliación y de construcción que está planificado, la vigilancia por vídeo proporcionará a los controladores de tráfico aéreo un mayor control sobre las operaciones en tierra.

"La seguridad siempre es lo primero y necesitamos garantizar que nuestros controladores aéreos tienen un control visual excelente. La solución de Indra es fácil de usar y nos ayudará a mejorar la seguridad operativa", comenta Roberts Sviklo, jefe de las torres de control aéreo del Aeropuerto Internacional de Riga.

Indra instalará cámaras en la parte superior de la torre para vigilar la pista del aeropuerto y las zonas de operaciones. Se utilizará una cámara PTZ adicional para rastrear, ampliar y seguir a objetivos específicos.

Los controladores del tráfico aéreo podrán controlar las cámaras gracias a la integración con el sistema avanzado de guía y control del movimiento en superficie (ASMGCS) InNOVA de Indra que LGS utiliza desde 2006. Esta integración solucionará retos relacionados con el control visual limitado con condiciones meteorológicas adversas, durante la noche y en determinados ángulos muertos surgidos a raíz de la construcción de nuevos edificios y hangares.

Acerca de LGS (Latvijas Gaisa Satiksme)

LGS es una sociedad anónima estatal que proporciona servicios de navegación aérea en la región de información de vuelo de Riga (FIR) en Letonia. El Aeropuerto Internacional de Riga es la empresa de aviación internacional más grande del Báltico y el principal centro de tráfico aéreo de la región que ofrece transporte de pasajeros y mercancías y correo postal.

Acerca de Indra

Indra (www.indracompany.com) 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 consultoría de transformación digital y Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica a través de su filial Minsait. Su modelo de negocio está basado en una oferta integral de productos propios, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación. 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.