



indra

Comunicado de prensa

LAS EMBAJADAS DE MALTA UTILIZARÁN LOS SISTEMAS BIOMÉTRICOS DE INDRA POR PARA EXPEDIR VISADOS

- **Implantado en un maletín de 9 kg, este innovador sistema permite tomar de forma rápida y sencilla los datos biográficos y biométricos del viajero**
- **La solución captura las huellas dactilares, la firma manuscrita y los rasgos faciales y los integra en el sistema de información de la UE**
- **Indra es pionera en identificación segura con más de 30 millones de cédulas y pasaportes expedidos con su tecnología**

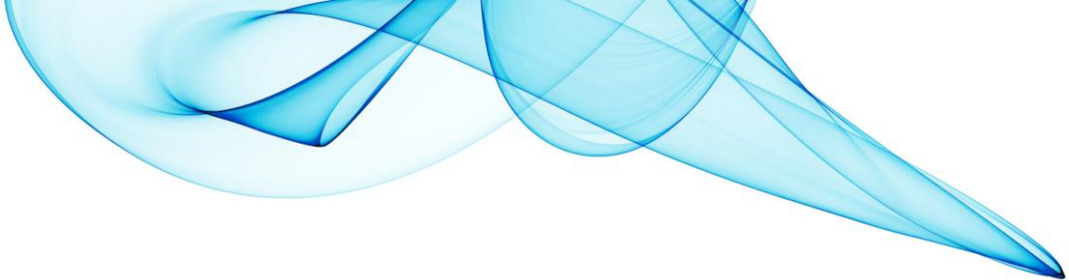
Indra ha completado el desarrollo de un innovador sistema transportable de captura de información biométrica para la expedición de visados que ya ha comenzando a suministrar a las embajadas y consulados de Malta. En total, Indra entregará al Ministerio de Exteriores de este país alrededor de medio centenar de estas estaciones móviles.

El sistema permite capturar de forma rápida y sencilla la información biométrica necesaria para poder entregar el permiso de viaje. Asimismo, facilita la consolidación de los datos en el sistema de información de visados de la Unión Europea, el VISA Information System (VIS). Se cumple así con los estándares aplicables más exigentes y se garantiza una total interoperabilidad con sistemas de otros países europeos.

La solución de Indra está montada sobre un maletín que porta todos los elementos necesarios para realizar la captura de datos. En concreto, incorpora un ordenador portátil resistente, un dispositivo de captura de huellas dactilares, una cámara digital y una tableta para registrar la firma del viajero.

Con un peso de solo 9 kilogramos, el maletín cumple la normativa IATA de equipaje de mano en aviones comerciales. Sus medidas estándar facilitan que el oficial de la embajada pueda viajar con él a bordo. De este modo, tanto si la persona no puede acudir a la embajada como si se encuentra en una ciudad o país en el que Malta no cuente con embajada, las autoridades podrán facilitarle el permiso.

La digitalización de la información biométrica que realiza el sistema de Indra evita el riesgo de que se pueda suplantar la identidad del viajero y agiliza el paso de la persona por los controles de seguridad al llegar a Malta. Esta tarea es de especial importancia para un país que tiene en el turismo una de sus principales fuentes de ingresos.



El sistema se basa en el software SIBED desarrollado por Indra para expedir documentos de identidad y pasaportes. Se trata de un sistema ampliamente implantado en diferentes países, que ha sido adaptado a las necesidades del Ministerio de Exteriores de Malta. Indra es pionera en el desarrollo de sistemas seguros de identificación, con más de 30 millones de documentos y cédulas de identidad generadas con tecnología de la compañía.

Como parte de este proyecto, los técnicos de Indra han formado al personal de las embajadas y consulados de Malta para que saquen el máximo rendimiento a esta tecnología.

Indra cuenta con una amplia experiencia en el desarrollo de documentos de identidad inteligentes, sistemas de identificación biométrica, sistemas criptográficos y soluciones PKI. La compañía ha liderado proyectos emblemáticos como el despliegue del DNI electrónico y el pasaporte electrónico en España, la implantación en los aeropuertos de Barajas y El Prat del sistema automatizado de control de paso por fronteras ABC System, la implantación del pasaporte del marino en Panamá, o el suministro a Portugal de sistemas de verificación de documentos. Lidera además el proyecto STORK impulsado por la Comisión Europea para desarrollar una plataforma que permita gestionar las identidades electrónicas de 400 millones de ciudadanos europeos.

Indra

Indra es la multinacional de consultoría y tecnología nº1 en España y una de las principales de Europa y Latinoamérica. La innovación es la base de su negocio y sostenibilidad, habiendo dedicado más de 550 M€ a I+D+i en los últimos tres años, cifra que la sitúa entre las primeras compañías europeas de su sector por inversión. Con unas ventas aproximadas a los 3.000 M€, cerca del 60% de los ingresos proceden del mercado internacional. Cuenta con 42.000 profesionales y con clientes en 128 países.