**Los aeropuertos colombianos recibirán más de 60 millones de pasajeros en 2025, de los que 7.5 millones serán visitantes no residentes**

*Durante 2024, la capacidad de las aerolíneas que operan en el país se incrementó en un 14,1% respecto al año anterior gracias al establecimiento de nuevas líneas. Para este año se espera un nuevo crecimiento en la capacidad de asientos disponibles, que podría alcanzar el 1.5%.*

*Según la Asociación Internacional de Transporte Aéreo (IATA), el tráfico aéreo ya aporta al PIB de Colombia más de 2200 millones de dólares, mientras que el gasto de los turistas extranjeros contribuye con más de 5300 millones a la economía del país.*

*En un momento de máxima exigencia para los aeropuertos nacionales, en los que el fraude de identidad en los accesos no deja de crecer, se hace imprescindible redoblar la aplicación de soluciones de verificación de identidad mediante biometría como las que ofrece* [*Identy.io*](http://identy.io)*.*

El sector turístico continuará siendo uno de los principales pilares de la economía colombiana durante este año. Así, según los datos de Aeronáutica Civil, está previsto que este año se bata de nuevo el récord en tráfico aéreo en el país con más de 60 millones de pasajeros, de los que 7,5 millones serán visitantes no residentes. Esta cifra supone un importante incremento respecto a 2024, cuando más de 56.5 millones de pasajeros transitaron por los aeropuertos colombianos, un 14,3% más que el año anterior.

En este contexto de máxima exigencia, en el que los aeropuertos necesitan absorber un número cada vez más elevado de pasajeros nacionales e internacionales, es cada vez más frecuente encontrar casos de intento de fraude y suplantación de identidad en los controles de fronteras. De hecho, según Migración Colombia en 2024 los casos de cédulas falsas anuladas y de pasaportes irregulares detectados en las fronteras se incrementó en un 232% respecto al año anterior. Por ello, soluciones de verificación biométrica de identidades como las que componen la cartera de [Identy.io](http://identy.io), compañía internacional líder en soluciones de identificación biométrica sin contacto y gestión de credenciales digitales, se vuelven imprescindibles para disminuir los riesgos de sufrir suplantaciones de identidad en los accesos.

Y es que, según la Autoridad de Aviación Civil de Colombia, se prevé que durante 2025 continúe incrementándose la oferta de plazas disponibles hasta en un 1,5%, gracias especialmente la apertura de nuevos destinos y rutas de las aerolíneas ya existentes, así como de la llegada de nuevas compañías que contribuirán al crecimiento en número de asientos disponibles. Durante el pasado año este crecimiento ya era notable, con un crecimiento estimado del 14,1%.

Así las cosas, [Identy.io](http://identy.io) pone a disposición de entidades públicas y privadas su cartera de soluciones de verificación de identidad mediante biometría, que incorporan importantes avances tecnológicos como la prueba de vida pasiva. Esta tecnología reduce drásticamente la posibilidad de acceder a la información personal de los usuarios incluso presentando personalidades sintéticas generadas por inteligencia artificial, o réplicas exactas de la huella digital en moldes de silicona, sin que el usuario necesite interactuar con el sistema de una forma específica o llevando a cabo acciones predefinidas -por ejemplo, mover la cabeza-.

A diferencia de otras alternativas en el mercado, las soluciones de [Identy.io](http://identy.io) almacenan toda la información del usuario en su propio celular -sin requerir terminales de última generación, solo necesitando que cuenten con una cámara y flash-, evitando la necesidad de intercambiar información con servidores en la nube, lo que a su vez reduce el riesgo de robos o filtraciones de información que puedan, posteriormente, utilizarse para la suplantación de identidades o la generación de documentaciones personales -pasaportes, por ejemplo- con información sustraída.

Según Jesús Aragón, CEO de [Identy.io](http://identy.io), “el sector de la aviación civil y aeroportuario se enfrenta en la actualidad a uno de los mayores momentos de expansión y crecimiento de su historia. Por ello, es importante que todos los procesos que impliquen la verificación de identidad de pasajeros se lleven a cabo garantizando al máximo la eficiencia, pero también la seguridad del país. La tecnología biométrica sin contacto y con prueba de vida que ha desarrollado [Identy.io](http://identy.io) ya ha demostrado su eficacia en la reducción del fraude de identidad en el control de fronteras en países como [EE.UU](http://ee.uu) o México, por lo que estamos seguros de que pueden resultar de gran utilidad para el sector en Colombia”.

Aumentar la seguridad y la eficiencia de los controles fronterizos resultará imprescindible para asegurar la viabilidad de la industria turística y aeroportuaria colombiana. Todo ello en un sector que, según los datos de la Asociación Internacional de Transporte Aéreo (IATA), ya aporta al PIB de Colombia más de 2200 millones de dólares, a los que hay que sumar el gasto de los turistas extranjeros en el país, que contribuye en más de 5300 millones de dólares a la economía colombiana.

Las soluciones de [Identy.io](http://identy.io/) no solo ofrecen un interfaz seguro y fácil de utilizar para el usuario final, sino que también contribuyen a aumentar la eficiencia y la rentabilidad en su uso para las entidades públicas y privadas que las implementa, al no necesitar de costosas inversiones en infraestructuras de terceros o de gestión en la nube para almacenar y gestionar las credenciales digitales de los usuarios. Además, cumplen con los máximos estándares de seguridad, como los propuestos por el NIST (National Institute of Standards and Technology) norteamericano, así como la norma ISO 30107-3 sobre prueba de vida (liveness), lo que garantiza la seguridad y la precisión de su cartera de aplicaciones de gestión biométrica de identidad.

**Sobre Identy.io**

Con sede central en Estados Unidos y oficinas en Brasil, México, Colombia, España e India, Identy.io ofrece una plataforma integral para biometría móvil sin contacto, que permite el reconocimiento facial, de huellas dactilares y de la palma de la mano, junto con soluciones de identificación digital como carteras de identidad digital (ID Wallets) y credenciales QR encriptadas. Su tecnología patentada en el dispositivo incluye prueba de vida (liveness) certificada, procesamiento de documentos de identidad e interoperabilidad para la gestión de identidades biométricas, funcionando sin necesidad de servidores ni conectividad constante.

Identy.io reemplaza métodos obsoletos como contraseñas, tokens y OTP (contraseñas de un solo uso) con una autenticación segura y centrada en la privacidad. Con la confianza de gobiernos y corporaciones, la plataforma cumple con los estándares FIDO, NIST e ISO y ha procesado más de mil millones de transacciones en todo el mundo, ofreciendo una solución rentable y escalable para la verificación de identidad en entornos regulados.