



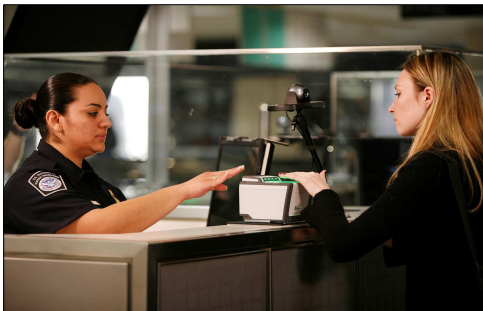
Homeland
Security

Hoja informativa

Transición a la colección de 10 huellas dactilares

El Departamento de Seguridad Nacional de los Estados Unidos (Department of Homeland Security, DHS, por sus siglas en inglés) está en transición de una colección de dos huellas dactilares, digital y sin tinta, a una de 10 huellas dactilares de los viajeros internacionales que ingresan a los Estados Unidos.

El programa US-VISIT (Visita a los Estados Unidos) del DHS, que brinda la tecnología y el análisis de las huellas dactilares, está llevando a cabo esta transición. Al coleccionar 10 huellas dactilares, el DHS les brinda a los funcionarios encargados del cumplimiento de la ley y de inmigración información integral basada en datos biométricos con la que pueden tomar decisiones.



El proceso de inscripción de las 10 huellas dactilares se realizará cuando un viajero ingrese al país (independientemente si pertenece a un Programa de Exención de Visas o cuenta con una visa) o en una

Embajada de los Estados Unidos cuando solicite una visa.

Cuando se tomó la decisión de coleccionar 10 huellas dactilares, el DHS desafió a la industria a desarrollar los escáneres de la próxima generación, y a mejorar el tamaño y la velocidad de los escáneres actuales. La industria cumplió con el desafío y desarrolló escáneres más pequeños, más rápidos, móviles y de mayor calidad para coleccionar 10 huellas dactilares con la finalidad de satisfacer las necesidades del programa para mejorar la seguridad del país, y al mismo tiempo, facilitar los viajes y el comercio legítimos.

Estos escáneres se evaluarán durante un programa piloto para medir la capacidad de colección de las 10 huellas dactilares en 10 aeropuertos seleccionados de los Estados Unidos, a partir de finales de 2007. Se espera que los siguientes aeropuertos sean parte del programa piloto: el Aeropuerto Internacional Logan de Boston, el Aeropuerto Internacional O'Hare de Chicago, el Aeropuerto Metropolitano del Condado de Wayne de Detroit, el Aeropuerto Internacional Hartsfield-Jackson de Atlanta, el Aeropuerto Intercontinental George Bush de Houston, el Aeropuerto Internacional de Miami, el Aeropuerto Internacional John F. Kennedy, el Aeropuerto Internacional de Orlando, el Aeropuerto Internacional de San Francisco y el Aeropuerto Internacional Dulles de Washington.

El DHS y el Departamento de Estado planifican, a largo plazo, utilizar los escáneres para coleccionar 10 huellas dactilares y, de esta manera, reemplazar los escáneres actuales que coleccionan dos huellas dactilares y que se encuentran en todos los puertos de ingreso aéreos, marítimos y terrestres, y en todas las embajadas y consulados de los Estados Unidos.

Además, la transición a la colección de 10 huellas dactilares es un paso crucial para establecer la interoperabilidad entre las bases de datos de huellas dactilares del Sistema Automatizado de Identificación Biométrica (Automated Biometric Identification System, IDENT) del programa US-VISIT y del Sistema Automatizado de Identificación de Huellas Dactilares Integrado (Integrated Automated Fingerprint Identification System, IAFIS) del FBI.

Para obtener más información sobre el programa US-VISIT, visite www.dhs.gov/US-VISIT.