

**SE RECABAN EN ESTACIONES MIGRATORIAS**

# Guarda México biométricos de más de 35 mil migrantes

ATZAYACATL CABRERA

**Sheinbaum negó la existencia de estos datos que Estados Unidos solicitó que les entreguen**

El Instituto Nacional de Migración recabó datos biométricos de 35 mil 236 migrantes en 2024, de acuerdo con documentos oficiales obtenidos por **El Sol de México**.

La recopilación se llevó a cabo en 11 estaciones migratorias distribuidas en puntos clave del país, como Tapachula, Iztapalapa, Chetumal, Hermosillo, Reynosa y Acayucan, entre otras. La información en poder del INM incluye huellas dactilares, fotografías y datos de iris, como parte de una práctica implementada desde 2018. De acuerdo con la Red en Defensa de los Derechos Digitales (R3D), hasta la fecha se han integrado más de 433 mil perfiles biométricos de personas en contexto de movilidad, muchos de ellos compartidos con autoridades extranjeras.

La secretaria de Seguridad Nacional de EU, Kristi Noem, reveló que durante su última reunión bilateral con la Presidenta de México, pidió ampliar el intercambio de información criminal y biométrica entre autoridades. **Pág. 4**



**SON SÓLO LOS OBTENIDOS EN 2024**

# INM tiene biométricos de 35 mil inmigrantes

ATZAYACATL CABRERA

**Sheinbaum negó la existencia de estos datos que EU solicitó que se les entreguen y que se recaban, al menos, desde 2018**

**E**l Gobierno federal recabó los datos biométricos de 35 mil 236 personas migrantes que cruzaron por México y fueron detenidas en estaciones del Instituto Nacional de Migración (INM). La presidenta Claudia Sheinbaum negó la existencia de estos datos luego de que la secretaria de Seguridad Nacional de Estados Unidos, Kristi Noem, afirmó que el gobierno de Trump los solicitó y que la mandataria mexicana “está dispuesta a abordarlo”.

De acuerdo con la solicitud de información con folio 330020325000051, consultada por **El Sol de México** en la Plataforma Nacional de Transparencia (PNT), entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2024, el INM procesó y transaccionó la información biométrica de personas migrantes que ingresaron a ll estaciones migratorias en diferentes puntos del país.

Estos datos fueron recabados en las estaciones migratorias de Tapachula, Chiapas; Iztapalapa, Ciudad de México; Guadalupe, Nuevo León; Chetumal, Quintana Roo; San Luis Potosí, San Luis Potosí; Hermosillo, Sonora; Villahermosa, Tabasco; Reynosa y Tampico, en Tamaulipas; Acayucan, Veracruz, y Zacatecas, Zacatecas.

La recolección de datos biométricos es una práctica que se realiza desde 2018, según otras solicitudes de información disponibles en la PNT.

Organizaciones como la Red en Defensa de los Derechos Digitales (R3D) señalan que desde entonces el Instituto Nacional de Migración ha recopilado 433 mil 224 perfiles de datos biométricos de personas en contexto de movilidad que son ingresadas a las estaciones migratorias operadas por la misma dependencia.

Santiago Narváez investigador de la R3D y especialista en temas de privacidad y vigilancia dijo en entrevista que aunque la recopilación de datos biométricos es una interferencia al derecho a la privacidad de personas migrantes, también hay un acuerdo vigente entre México y Estados Unidos para compartir esta información.

“Tenemos información de febrero de este año en que la autoridad migratoria nos indica que esto ocurre en ll estaciones migratorias a lo largo del país (...) Según la misma autoridad, ha ocurrido desde 2018. Es relevante este dato porque justamente en 2017 México firmó un acuerdo con Estados Unidos, con el Departamento del Interior, para compartir ese tipo de información (...) hicimos una solicitud de acceso a la información en noviembre del año pasado y nos dijeron que el acuerdo continuaba siendo vigente”.

Luego de reunirse con la presidenta Claudia Sheinbaum en Palacio Nacional el viernes 28 de marzo, la secretaria de de Seguridad Nacional de Estados Unidos, Kristi Noem reveló el lunes 31 —en una entrevista con *Fox News*— que pidió a la mandataria mexicana incrementar el intercambio de información biométrica de migrantes que cruzan por México.

“Le pedí específicamente que compartiera información de datos biométricos con nosotros y ella (Sheinbaum) es-

CORTESÍA GOBIERNO DE MÉXICO



tá dispuesta a abordarlo, aun cuando en su país eso es un poco controversial”, dijo Noem.

Frente a estas declaraciones, la jefa del Ejecutivo federal dijo en su conferencia matutina del 1 de abril que esos datos no existen.

“En el caso de datos biométricos, yo le explicaba a la secretaria que, en el caso de México, no tenemos una identidad de datos biométricos y que, en todo caso, eso tenía que ser parte de una mesa de trabajo. Entonces, el segundo acuerdo, no se firmó y va a haber la coordinación que tiene que seguir habiendo”, fue la respuesta de Sheinbaum.

La mandataria mexicana puntualizó que el interés de Washington se enfoca principalmente en los datos biométricos de los migrantes, más que de los mexicanos, “pero nosotros no tenemos esos datos biométricos, para empezar”, dijo.

Las aseveraciones de Presidencia resultan contrarias a los hechos confirmados, vía transparencia, por el mismo Instituto Nacional de Migración, dependiente de la Secretaría de Gobernación (Segob).

En la solicitud con folio 330020322000471, el INM justifica la recopilación de datos biométricos con el reglamento interior de la Segob e incluso reconoce que dicha información es compartida con autoridades consulares. En el mismo documento, el INM omite mencionar con qué otras autoridades, nacionales e internacionales, se comparten estos datos, por considerar esta información como clasificada.

El especialista destacó que también hay evidencia que apunta que México ha tomado este tipo de datos biométricos de personas migrantes, inclusive desde 2012.

“Hay evidencia que muestra que Estados Unidos le donó varios kioscos a México para que tomara justamente esta información biométrica de personas migrantes”, señaló Santiago Narvaéz.

**“Nosotros no tenemos esos datos biométricos, para empezar”**

**CLAUDIA SHEINBAUM**  
PRESIDENTA DE MÉXICO

**La Red** en Defensa de los Derechos Digitales (R3D) señala que el Instituto Nacional de Migración ha recopilado 433 mil 224 perfiles de datos biométricos de personas migrantes



**El INM** recopila datos de migrantes

