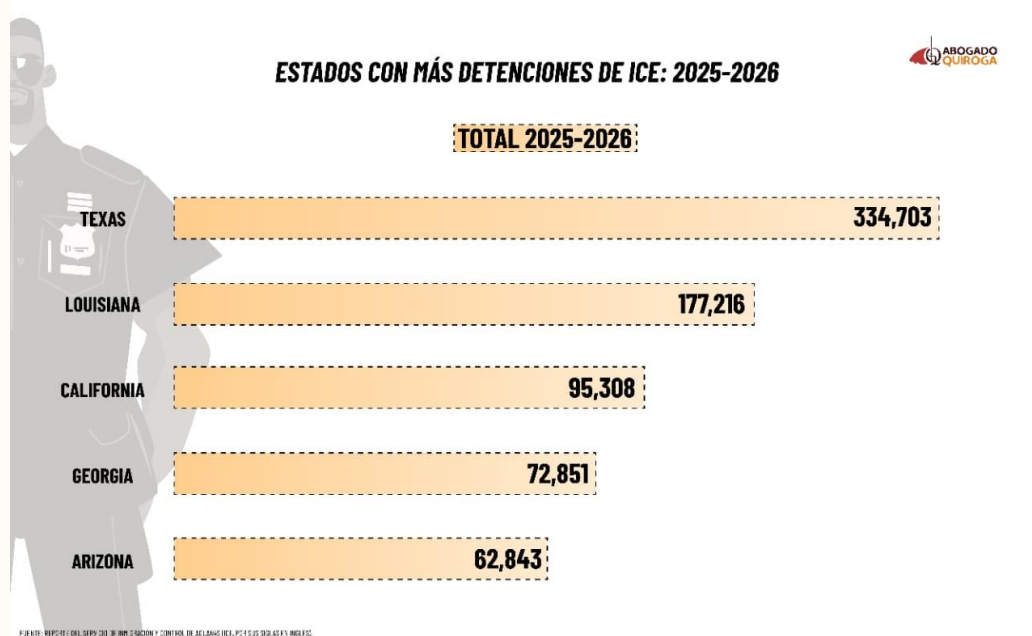


## ¿FUNCIONA EL PROGRAMA 287(G)? CIFRAS DE ICE MUESTRAN QUE MÁS ACUERDOS NO SIEMPRE SIGNIFICAN MÁS DETENCIONES

- Más de 1,15 millones de personas fueron detenidas por ICE entre el año fiscal 2025 y lo corrido del año fiscal 2026 en Estados Unidos.
- En estados santuario, las detenciones son casi iguales con o sin acuerdos 287(g).
  - En estados no santuario, incluso con cientos de acuerdos activos, el ritmo de detenciones también muestra descensos en 2026.

**Estados Unidos, marzo de 2026** - El programa de cooperación migratoria **287(g)**, que permite a agencias policiales locales colaborar con el Servicio de Inmigración y Control de Aduanas (ICE) y que pasó de 135 en enero de 2025 a casi 1,500 en 2026, ha sido, en el último año, una de las herramientas más promovidas dentro del sistema de control migratorio en Estados Unidos. Sin embargo, al analizar las cifras más recientes de detenciones surge una pregunta que comienza a generar debate: **¿realmente estos acuerdos están influyendo de manera directa en el número de arrestos migratorios?**

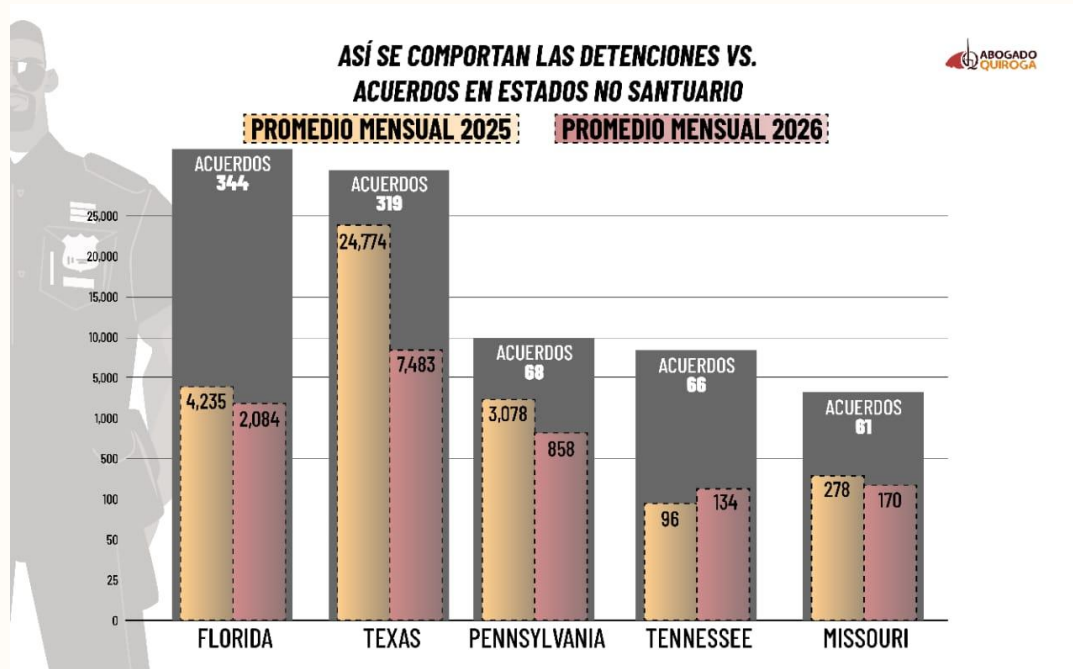
Entre el **año fiscal 2025 y lo corrido del año fiscal 2026**, el Servicio de Inmigración y Control de Aduanas **ha detenido a 1,156,275 personas en Estados Unidos**, de acuerdo con cifras oficiales de la propia agencia. De ese total, **1,022,435 detenciones corresponden al año fiscal 2025**, mientras que **133,840 se han registrado hasta ahora en este año fiscal**, lo que muestra una disminución importante en el ritmo mensual de arrestos frente al año anterior.



[Para acceder a toda la información, haz clic aquí.](#)

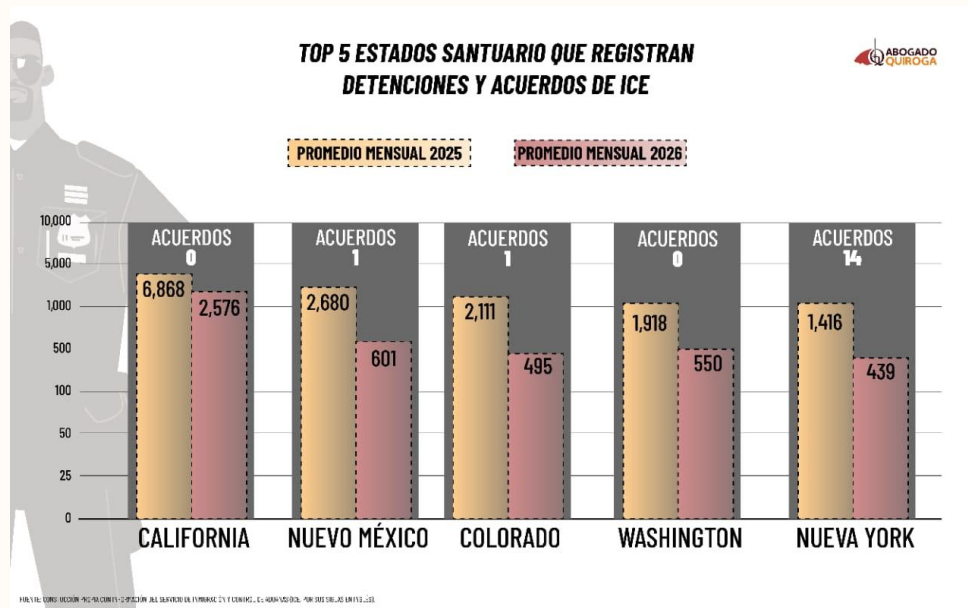
Al revisar el comportamiento en **estados no santuario**, donde existe mayor cooperación con las autoridades migratorias federales y un número elevado de acuerdos 287(g), los datos muestran que el impacto del programa no es uniforme. En territorios como **Florida**, que concentra **344 acuerdos activos**, el promedio de detenciones pasó de cerca de **4,235 arrestos mensuales en**

**2025 a alrededor de 2,084 al mes en lo corrido de 2026.** Algo similar ocurre en **Georgia**, con **57 acuerdos**, donde el promedio bajó de **5,371 detenciones mensuales en 2025** a cerca de **1,681 en 2026**. Incluso en **Texas**, uno de los estados con mayor infraestructura de detención y **319 acuerdos 287(g)**, las cifras muestran variaciones: **297,287 arrestos en 2025** (unos **24,774 al mes**) frente a **37,416 detenciones en lo corrido de 2026**, con un promedio cercano a **7.483 mensuales**.



“Cuando se analizan las cifras con más detalle, se observa que el número de acuerdos 287(g) no siempre guarda una relación directa con el volumen de detenciones. Incluso en estados con una cooperación muy alta con ICE, el promedio mensual de arrestos puede disminuir de un año a otro. Esto sugiere que factores como la infraestructura de detención, la ubicación geográfica o la intensidad de las operaciones federales pueden tener un peso importante en cómo se distribuyen las detenciones en el país”, explica el abogado de inmigración Héctor Quiroga, de de [Quiroga Law Office, PLLC](http://Quiroga Law Office, PLLC).

Por su parte, en los **estados santuario**, **las detenciones también muestran un descenso en el número mensual**. California acumula 95,308 detenciones, con un promedio aproximado de 6,869 arrestos mensuales en 2025 y cerca de 2,147 al mes en lo corrido de 2026; le siguen Nuevo México, con 35,175 detenciones (unos 2,680 arrestos mensuales en 2025 y cerca de 501 en 2026), y Colorado, con 27,808 arrestos entre ambos años fiscales, de las cuales 24.358 corresponden a 2025 y 3.450 a lo corrido de 2026, lo que equivale a un promedio cercano a 2.030 arrestos mensuales en 2025 y alrededor de 575 al mes en 2026.



Estas cifras sugieren que factores como **la cercanía con la frontera, la presencia de centros de detención y la infraestructura federal** pueden influir más en el volumen de detenciones que la existencia de acuerdos **287(g)** por sí sola.

Según el abogado Quiroga, “estas variaciones muestran que el impacto del programa no puede evaluarse únicamente a partir del número de acuerdos firmados. Hay estados con numerosos convenios donde las cifras de detención no necesariamente crecen al mismo ritmo, mientras que en otros territorios con pocos acuerdos se observan cifras relativamente más altas”.

A nivel nacional, además, las cifras muestran una fuerte **concentración geográfica del sistema de detención migratoria. Texas lidera ampliamente con 334,703 arrestos**, seguido por **Luisiana con 177,216**. Juntos concentran cerca del **44 % de todas las detenciones migratorias registradas en Estados Unidos** entre el año fiscal 2025 y lo corrido del año fiscal 2026, una distribución que coincide con la presencia de grandes centros de detención y con la cercanía de estos estados a la frontera sur.

En conjunto, las cifras muestran que el impacto del programa 287(g) no es uniforme en todo el país. Tanto en estados con altos niveles de cooperación con ICE como en territorios santuario, el ritmo de detenciones ha mostrado descensos en 2026 frente al año anterior. Esto sugiere que el número de acuerdos firmados no necesariamente se traduce en más arrestos y que el comportamiento del sistema migratorio responde a dinámicas operativas más amplias que la cooperación policial local.

Conoce la investigación completa, haciendo clic aquí.

Accede al dashboard informativo, en este vínculo.

[Acerca de Quiroga Law Office, PLLC.](#)



# Comunicado de prensa

Somos una firma de abogados de inmigrantes para inmigrantes, que se crea para ayudar a las personas a alcanzar el sueño americano. Estamos ubicados en Washington; en Nevada y México.

Quiroga Law Office, PLLC, ha sido reconocida en diferentes oportunidades como una de las firmas con más alto crecimiento en Estados Unidos en INC 5000 y en Law Firm 5000.

**Para obtener más información, póngase en contacto:**

Jhon Quintero Bonilla  
Director de Relaciones Públicas, Quiroga Law Office, PLLC.  
Correo: [jhonq@quirolawoffice.com](mailto:jhonq@quirolawoffice.com)  
Teléfono: (509) 255-3522, Ext. 294