

# Observatorio Económico

## EEUU

22 de marzo de 2013  
Análisis Económico

EEUU  
Marcial Nava  
[marcial.nava@bbvacompass.com](mailto:marcial.nava@bbvacompass.com)

Kim Fraser  
[kim.fraser@bbvacompass.com](mailto:kim.fraser@bbvacompass.com)

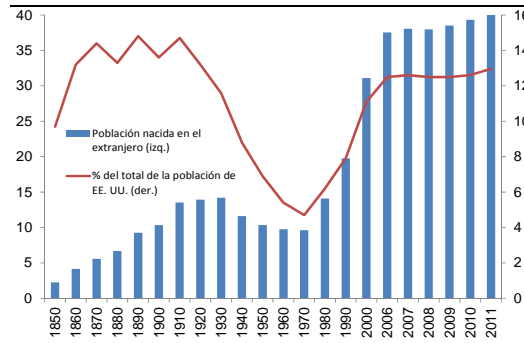
### Serie Estructural: Reforma de Inmigración Aumentar el crecimiento mediante la política de inmigración: actualización

- Los Estados Unidos seguirán siendo un imán para los inmigrantes siempre que los rendimientos del capital humano continúen siendo mayores que en otros países
- Las políticas de inmigración deberían facilitar la conservación de personas con alta calificación con el potencial de aumentar la productividad de la mano de obra nativa
- Una vía para la legalización de inmigrantes ilegales es beneficiosa por una serie de razones, incluidos los ingresos fiscales y una asignación de recursos más eficaz

*En todas partes los inmigrantes han enriquecido y fortalecido el tejido de la vida americana. –John F. Kennedy*

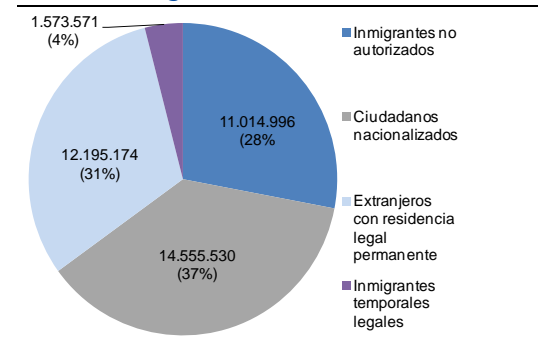
La inmigración ha sido una parte fundamental de la historia de los Estados Unidos, contribuyendo a la reputación del país como el “recipiente” de culturas. Sin embargo, hay un amplio consenso de que el sistema de inmigración ya no responde a las necesidades económicas y de seguridad del país. La reforma de inmigración ha estado sobre la mesa durante muchos años, pero las profundas diferencias en el Congreso han provocado varios intentos fallidos. Mientras tanto, aumentan las preocupaciones sobre la seguridad de las fronteras, los trabajadores nativos se quejan de que los inmigrantes les quitan sus empleos, a los agricultores les cuesta conseguir visas estacionales para sus jornaleros y las universidades no pueden obtener visas para los estudiantes internacionales. Las empresas continúan contratando y, en algunos casos, explotando trabajadores sin papeles. Los gobiernos estatales se quejan de la carga fiscal de la inmigración ilegal, mientras que los graduados en ciencias e ingeniería nacidos en el extranjero abandonan los Estados Unidos debido a las crecientes trabas burocráticas para obtener la tarjeta verde.

Gráfica 1  
**Población nacida en el extranjero de EEUU (millones)**



Fuente: Oficina del Censo de EEUU y BBVA Research

Gráfica 2  
**Población nacida en el extranjero en situación legal**



Fuente: Pew Hispanic Center y BBVA Research

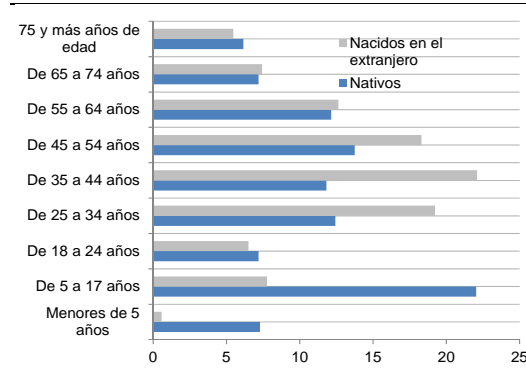
Recientemente, varios gobiernos estatales han intentado reducir la inmigración ilegal aprobando sus propias, y normalmente más restrictivas, leyes de inmigración. En los casos más extremos, estas leyes afectan a casi todos los aspectos de la vida de un inmigrante sin papeles (acceso a la educación, vivienda, atención sanitaria, etc.), generan diversos trastornos en el mercado de trabajo, y las empresas pierden su plantilla. Aunque el aspecto más controvertido del debate sobre la inmigración tiene que ver con la inmigración ilegal y los 11 millones de personas sin papeles que ya viven en Estados Unidos, otro importante problema está relacionado con la inmigración legal y la incapacidad del sistema de retener a las personas con talento. Determinar el impacto de la inmigración sobre la economía general resulta crucial para crear políticas de inmigración más eficaces en Estados Unidos.

### La inmigración y la economía

La bibliografía existente sobre el impacto de la inmigración en la economía de Estados Unidos no presenta una descripción clara y definitiva de los efectos positivos de la inmigración, aunque generalmente se entiende que existe un gran potencial de ventajas. La retórica anti-inmigración sostiene que los inmigrantes roban las oportunidades de empleo existente a los nacionales. No obstante, algunos estudios demuestran que un aumento de la inmigración puede realmente incrementar el número de puestos de trabajo disponibles para los trabajadores nativos.

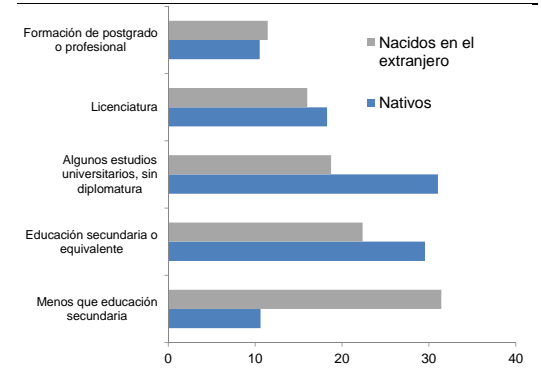
Además, los inmigrantes pueden contribuir al crecimiento económico y a impulsar la actividad de otros modos, lo que incluye bajar los precios de los bienes y servicios, así como aumentar el consumo y la innovación. No existen pruebas concluyentes que demuestren que los inmigrantes sean los perfectos sustitutos de los trabajadores nativos y se podría argumentar que es improbable que se encuentren en el mismo mercado de trabajo como resultado de las diferencias de educación, experiencia laboral y ubicación.

Gráfica 3  
Distribución de edad en Estados Unidos (%)



Fuente: Oficina del Censo de EEUU y BBVA Research

Gráfica 4  
Nivel educativo en Estados Unidos (%)

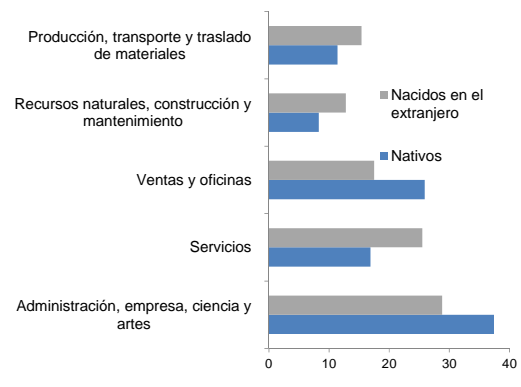


Fuente: Oficina del Censo de EEUU y BBVA Research

Por razones de simplicidad, definimos al inmigrante como un residente en Estados Unidos que ha nacido fuera del país. Por lo tanto, los ciudadanos nacionalizados, residentes permanentes legales, refugiados, indocumentados y residentes temporales (trabajadores y estudiantes) encajan en esta definición. Los datos del Censo de 2010 muestran que 14.7% de la población de Estados Unidos (39.4 millones de residentes) nació en otro país. Desde que el sistema de inmigración suprimió las cuotas basadas en la nacionalidad, los países emergentes han sido el origen principal de los inmigrantes de Estados Unidos. Aproximadamente 53% (20.9 millones) de residentes extranjeros proceden de Latinoamérica, principalmente de México, y otro 30% procede de Asia. Existen dos diferencias entre la población extranjera y nativa que merece la pena destacar. En primer lugar, la población extranjera tiene una mayor proporción de personas entre los 25 y 54 años que la población nativa (Gráfica 3). En segundo lugar, la población extranjera tiene, en promedio, un nivel educativo inferior al de la población nativa. Sin embargo, el porcentaje de personas nacidas en el extranjero con estudios de postgrado supera ligeramente al de la población nativa (Gráfica 4). Los extranjeros representan el 19% de la mano de obra civil total, y alrededor de dos tercios de ellos están empleados en sectores de bajo valor

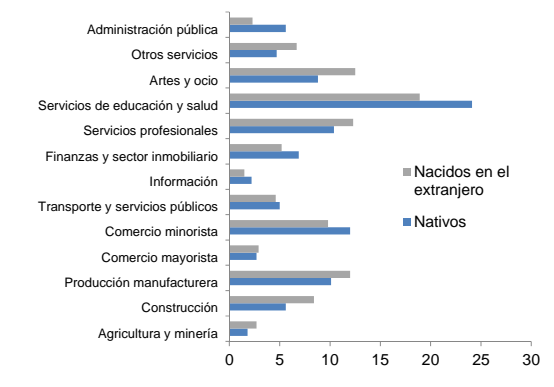
agregado y que requieren muchos trabajadores (Gráfica 5). Por sector, el porcentaje de personal extranjero con relación a la mano de obra nativa es mayor en la construcción, producción manufacturera, comercio mayorista, agricultura, ocio y hostelería y servicios profesionales y empresariales (Gráfica 6). BBVA Research estima que la población extranjera contribuyó un 15% al Producto Interno Bruto real en 2010. Este cálculo está en línea con la contribución del 10% estimada por el Centro de estudios de inmigración. Estos resultados también son coherentes con la investigación realizada por el Instituto de política fiscal que afirma que los inmigrantes contribuyen a los resultados económicos en proporción a su porcentaje de población.

Gráfica 5  
Población civil empleada por ocupación (%)



Fuente: Oficina del Censo de EEUU y BBVA Research

Gráfica 6  
Población civil empleada por sector (%)

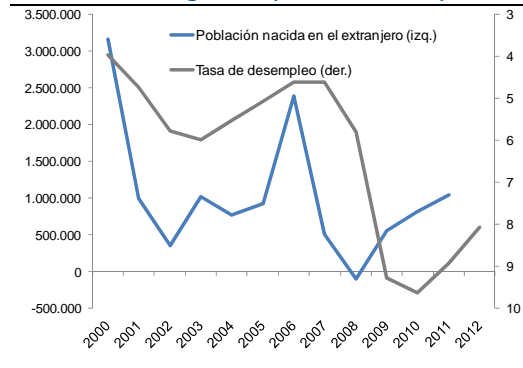


Fuente: Oficina del Censo de EEUU y BBVA Research

La prosperidad económica es el principal impulsor de la inmigración a Estados Unidos. Existe una correlación positiva entre el ciclo empresarial y la inmigración. En otras palabras, cuanto mejor vaya la economía, mayor será el flujo de nuevos inmigrantes y viceversa. La inmigración también tiene un componente estructural. La escasez de mano de obra en la agricultura, construcción y servicios y manufactura de bajo valor agregado se debe a factores estructurales como un mayor nivel educativo de la población nativa y la diferencia de salarios entre los Estados Unidos y los orígenes tradicionales de la inmigración como México y América Central, donde la política pública no ha logrado reducir la pobreza. A medida que continúa aumentando el porcentaje de población nativa con un nivel superior a la educación secundaria, hay menos personas dispuestas a realizar trabajos que requieren un nivel de capacitación mínimo. Por lo tanto, nuevos inmigrantes suelen ocupar estos trabajos.

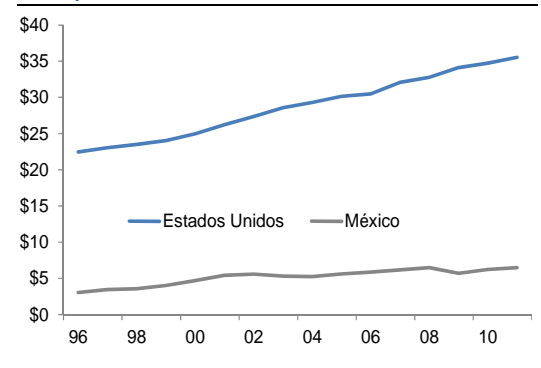
Los factores estructurales no solo se limitan a sectores de bajo valor agregado. De hecho, el sector de la alta tecnología es un ejemplo típico de que la escasez de graduados en ciencias nativos tiene que rellenarse con trabajadores extranjeros que en su mayoría ha asistido a cursos de postgrado en Estados Unidos. Independientemente de su situación legal y nivel educativo, a los inmigrantes les atraen los beneficios para el capital humano, y como las industrias de Estados Unidos necesitan más capital comparado con otros países, los inmigrantes pueden ganar varias veces más que en sus países de origen. Cuando van a Estados Unidos se vuelven más productivos en comparación con trabajadores con calificación similar en sus países de nacimiento.

Gráfica 7  
Entradas de inmigrantes y tasa de desempleo (%)



Fuente: Oficina del Censo de EEUU, BLS y BBVA Research

Gráfica 8  
Diferencia de salarios entre EEUU y México (USD por hora)



Fuente: BLS y BBVA Research

### El impacto económico de la inmigración no calificada

Gran parte del debate sobre la inmigración ilegal está causado por la preocupación por el empleo. La teoría económica sugiere que la inmigración debería crear competencia entre la población activa, bajando los salarios de los trabajadores que compiten y aumentando los salarios de los trabajadores complementarios. Comparados con la población total, los inmigrantes es más probable que estén en edad laboral y, por tanto, suelen tener un mayor porcentaje de población activa, sobre todo en el nivel de baja calificación. Vista la flexibilidad del mercado laboral de Estados Unidos, muchos podrían suponer que más trabajadores perderían sus trabajos como resultado de la llegada de mano de obra inmigrante barata. No obstante, Peri (2009) sugiere que la economía de Estados Unidos absorbe inmigrantes, sumándolos al empleo total en lugar de “desplazar” el empleo y las horas de los trabajadores nativos. Además, el Centro de política de inmigración afirma que la inmigración no provoca directamente un alto desempleo (Gráfica 7). De hecho, los inmigrantes constituyen, en promedio, el 4.6% de la población en países con las menores tasas de desempleo (menos de 4.8%) pero solo el 3.1% de la población en países con las mayores tasas de desempleo (más de 13.4%). Las conclusiones de Peri (2009) también sugieren que la inmigración realmente aumenta el factor total de productividad y eficiencia, sobre todo entre los trabajadores con menos estudios. Los inmigrantes tienden a fomentar la especialización en tareas eficientes y la competitividad, ayudando a asignar mejor a los jornaleros a trabajos más manuales mientras que los trabajadores nativos pasan a trabajos que requieren tareas de comunicación en los que tienen una ventaja competitiva. Los salarios también se ven afectados, ya visto que la diferencia de salarios entre Estados Unidos y los países de origen de los inmigrantes es tan enorme (Gráfica 8). Los datos de 1990-2007 muestran que un aumento de 1% del empleo inducido por la inmigración produjo un aumento de entre 0.6 y 0.9% de ingreso por trabajador. Un estudio del Instituto de política económica indica que entre 1994 y 2007, la inmigración provocó un aumento de salarios de 0.4% entre los trabajadores nativos y un aumento de 0.3% entre los que tenían un nivel inferior a la educación secundaria.

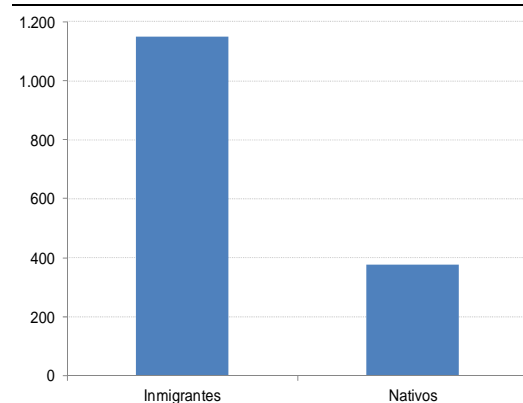
Otros estudios cuestionan estas conclusiones y apuntan a efectos negativos para la inmigración poco calificada, que suele redistribuir el ingreso a través del mercado de trabajo y las finanzas públicas. En el mercado de trabajo, las investigaciones han demostrado que la inmigración legal puede afectar negativamente a los trabajadores nativos que son los directos sustitutos de los inmigrantes. Borjas (2003) demuestra que el flujo de inmigrantes entre 1980 y 2000 redujo el salario del trabajador nativo medio un 3.2%. La reducción es mayor para los trabajadores poco calificados como los que abandonan los estudios secundarios (8.9%). En cuanto a las finanzas públicas, se considera más probable que los inmigrantes poco calificados acudan a la asistencia pública y a programas de ayuda social ofrecidas por el gobierno. Los inmigrantes con menos estudios tienen un menor potencial de ganancias y, a su vez, contribuyen menos a los ingresos fiscales, creando una carga neta para los contribuyentes. Por ejemplo, Borjas (2009) calculó que en la ciudad de Los Ángeles, el 33.2% de familias inmigrantes recibió asistencia del gobierno por medio de dinero en efectivo, vales para alimentos o Medicaid, comparado

con solo el 12.7% de las familias nativas. Otros estudios subrayan el efecto del aumento de la inmigración sobre la emigración nativa. Sostienen que cuando los inmigrantes se trasladan a Estados Unidos, los trabajadores nativos a menudo se sienten amenazados por su presencia y optan por irse a otras áreas, llevándose con ellos la mano de obra y el capital. Borjas (2005) ha demostrado que por cada 10 nuevos inmigrantes en una determinada área metropolitana, entre tres y seis trabajadores nativos deciden trasladarse a otro lugar (Borjas, 2005). El aumento de la emigración nativa en última instancia provoca la caída de las tasas de crecimiento de la población activa nativa de las regiones con mayores tasas de inmigración, pero podría reducir el efecto negativo de la inmigración sobre los salarios entre los que se marchan.

**El impacto de la inmigración con alta calificación**

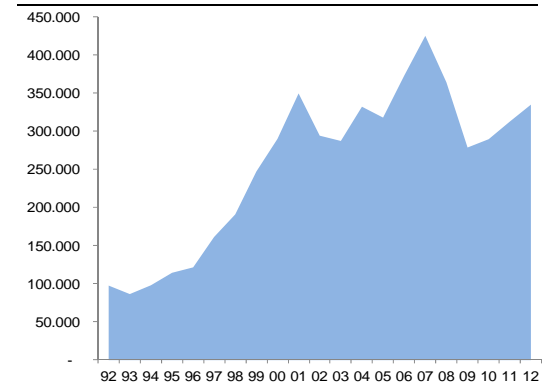
Los inmigrantes que viven legalmente en Estados Unidos pueden ser un recurso importante; como han demostrado los estudios, pueden contribuir al crecimiento económico a través de la innovación e iniciativas empresariales. Durante la década pasada, los inmigrantes con alta calificación han sido responsables de la creación de nuevas empresas y del desarrollo de propiedad intelectual que ha fomentado el crecimiento e impulsado la actividad económica. Según la National Venture Capital Association, el 25% de las empresas de tecnología de punta de reciente creación son constituidas o co-constituidas por inmigrantes. Gigantes tecnológicos como Google, Yahoo e Intel fueron fundadas por inmigrantes. Además, aproximadamente 26% de los galardonados con el Premio Nobel con residencia en Estados Unidos entre 1990 y 2000 fueron inmigrantes. Los datos de la Organización mundial de propiedad intelectual indican que las patentes de inmigrantes han aumentado significativamente con el tiempo, de 7.3% en 1998 a 24.2% en 2006, y las patentes registradas por inmigrantes superan con mucho a las de los graduados nativos (Gráfica 9). Aunque son muchos los beneficios de la inmigración con alta calificación en Estados Unidos, las conclusiones de Borjas (2006) indican que un aumento de 10% de los empleados con nivel de doctorado debido a la inmigración provocó una caída de 3-4% de los salarios entre los trabajadores en competencia. Aún así, redundaba en beneficio de Estados Unidos retener a los ciudadanos extranjeros con mayores calificaciones en ciencia e ingeniería porque impulsan la innovación y las empresas del país, necesarias para aumentar la productividad y crear empleo. Sin embargo, para residir permanentemente en Estados Unidos, un profesional extranjero debe recibir la residencia permanente (tarjeta verde) del gobierno. En caso contrario podrían optar por solicitar las visas temporales H1B y L1. Cada año fiscal, el gobierno concede 140 mil cartas verdes por motivos de empleo, que incluyen a los cónyuges e hijos. Este número es insuficiente y genera unos tiempos de espera que van entre 6 y 12 años en algunas categorías. Mayores retrasos genera el límite por país de inmigrantes empleados, que tiene un mayor efecto en los ciudadanos chinos e indios. A pesar de los beneficios previsible que tiene retener a estos graduados nacidos en el extranjero, el número de visas HB1 emitidas ha presentado una tendencia a la baja en los últimos años (Gráfica 10).

Gráfica 9  
Patentes por cada 10 mil postgraduados



Fuente: Haver Project y BBVA Research

Gráfica 10  
Visas HB1 (variación % anual)



Fuente: Departamento de Estado de EEUU y BBVA Research

### *Inmigración ilegal*

La importante demanda de trabajadores poco calificados, sumada a una política de inmigración obsoleta e ineficaz ha permitido involuntariamente que millones de inmigrantes ilegales entren en el país. El hecho de no atajar este problema a tiempo y de forma eficaz ha provocado un efecto de bola de nieve que ha dificultado que los políticos encuentren una solución. Los datos del Departamento de seguridad nacional indican que la población inmigrante no autorizada en Estados Unidos era de 10.8 millones en enero de 2010. Esto es 8% menos que la cifra máxima de 11.8 millones de 2007. Posiblemente, el número de inmigrantes no autorizados ha disminuido debido a la recesión. Para reducir el flujo de inmigración ilegal, el gobierno ha invertido recursos significativos para mejorar la seguridad de las fronteras y aumentar el número de deportaciones y sanciones a las empresas que contraten trabajadores sin papeles.

Las deportaciones en masa serían perjudiciales para la economía y restarían fondos en sectores importantes como la educación y la infraestructura. Un estudio del Centro para el progreso americano estima que costaría no menos de 200 mil millones de dólares (mmd) en 5 años deportar a 10 millones de inmigrantes ilegales, dinero que Estados Unidos no puede gastar. El Grupo Perryman refuerza este argumento y sugiere que la deportación provocaría la pérdida de 2.8 millones de empleos y unos 245 mmd de pérdidas del PIB, superando el costo fiscal de la inmigración ilegal estimado en 113 mmd por la Federación americana para la reforma de inmigración. En total, el Centro de políticas de inmigración calcula que autorizar a los inmigrantes ilegales a trabajar en Estados Unidos crearía entre 750 mil y 900 mil nuevos empleos, aumentaría los ingresos fiscales entre 4.5 y 5.4 mmd, y sumaría al menos 1.5 billones de dólares al PIB en un periodo de 10 años. La CBO (2007) estimó que establecer una vía para la legalización de inmigrantes indocumentados aumentaría los ingresos federales en 48 mmd, mientras que el costo contraído en proporcionar servicios sería de 23 mmd. Esto dejaría un superávit de 25 mmd de ingresos para el gobierno. La CBO (2010) ha estimado que aprobar la Ley DREAM (que proporcionaría una situación legal a los jóvenes con estudios que fueron traídos al país cuando eran niños), reduciría el déficit fiscal en 2.2 mmd entre 2011 y 2015. En 2006, la CBO estimó que una reforma integral de la inmigración podría añadir 0.8 puntos porcentuales al PIB entre 2012 y 2016.

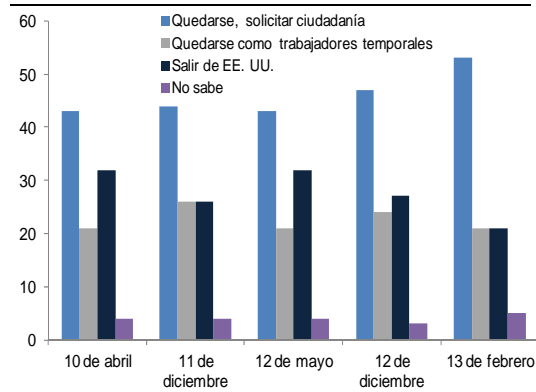
Una posibilidad de reducir la inmigración ilegal es establecer un programa de visas temporales más generoso. Actualmente, las únicas posibilidades son las visas H-2A y H-2B que se usan principalmente para trabajos estacionales cortos. Para los empleadores, el proceso de obtener estas visas es costoso y lleno de trabas burocráticas. Además, no existen visas para los trabajadores no calificados necesarios en servicios no estacionales. Esto explica por qué los empleadores acaban contratando (intencionadamente o no) trabajadores no calificados sin papeles. Ampliar el número de visas H-2A y H-2B y crear visas especiales para los trabajadores no calificados presumiblemente reduciría la inmigración ilegal. Además, ciertas categorías de trabajadores no calificados, en concreto los empleados en trabajos no estacionales, deberían tener la posibilidad de solicitar la tarjeta verde. Esto reduciría el costo de nuevas contrataciones o renovaciones de visas.

### **Reforma de inmigración en Washington**

Tanto la administración de Bush como la de Obama consideró prioritaria la reforma de inmigración, centrándose en reforzar la seguridad de las fronteras, mejorar la competitividad económica, aplicando la ley a las personas que viven en el país ilegalmente, así como a las empresas que contratan y/o explotan a esas personas. El programa del Presidente Obama afronta los retos principales del sistema de inmigración y su aprobación significaría el mayor cambio de la política de inmigración desde la década de 1980. No obstante, el actual clima de incertidumbre económica y el todavía alto desempleo reduce las posibilidades de que se apruebe la proposición. Con frecuencia, el debate sobre la inmigración se mezcla con otros problemas como el tráfico de drogas, el terrorismo, la integración y los prejuicios históricos, idiomáticos y culturales. Exagerar la importancia de estos temas polariza aún más el debate y reduce la probabilidad de alcanzar un acuerdo basado en un razonamiento económico. No obstante, a medida que la economía siga mejorando, los sentimientos anti-inmigración tenderán a disminuir, y los políticos tendrán mejor predisposición para hacer concesiones y evitar las posiciones extremas. De hecho, las encuestas recientes muestran una opinión favorable hacia la inmigración en comparación con los años anteriores. (Gráficas 11 y 12).

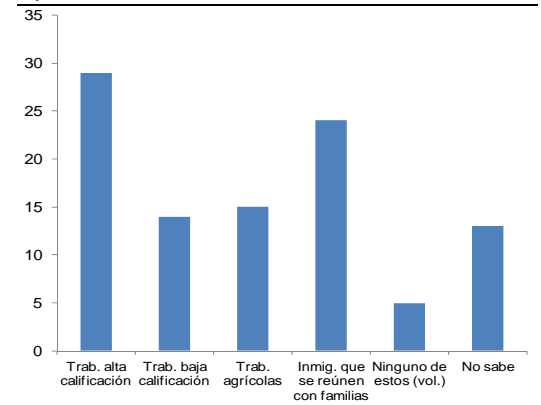
La creciente importancia del voto latino es otro factor que podría acelerar la reforma. En 2012, los hispanos favorecieron extraordinariamente la reelección del presidente Obama. Esto se debió en gran parte al apoyo del Presidente a la reforma de inmigración, que ha tenido un impacto significativo en la comunidad hispana, y una orden ejecutiva que otorgó permisos de trabajo a jóvenes inmigrantes indocumentados que fueron traídos a EEUU cuando eran niños (una versión incompleta de la Ley DREAM). En vista de las tendencias demográficas que apuntan a un incremento sostenido del porcentaje de hispanos en el total de la población, se prevé que el Partido Republicano intensificará sus esfuerzos por atraer a los votantes hispanos, abandonando la retórica anti-inmigración y adoptando la reforma integral de la inmigración. Esto aumenta las posibilidades de alcanzar una solución bipartidista a corto plazo.

Gráfica 11  
Opinión sobre los inmigrantes ilegales en Estados Unidos (%)



"¿Qué se aproxima más a su visión sobre los inmigrantes ilegales que trabajan actualmente en Estados Unidos? Debería permitírseles quedarse en sus trabajos y con el tiempo solicitar la ciudadanía estadounidense. O, debería permitírseles quedarse en sus trabajos sólo como trabajadores temporales, pero no solicitar la ciudadanía estadounidense. O, debería exigírseles que dejen sus trabajos y salieran de Estados Unidos". Fuente: CBS News Poll

Gráfica 12  
Opinión sobre el creciente número de visas (%)



"¿Cuáles de los siguientes grupos deberían tener la máxima prioridad si el Congreso decide otorgar más visas de trabajo a los inmigrantes? Trabajadores altamente calificados, como los ingenieros. Trabajadores poco calificados, como los empleados de hotel y de la construcción. Trabajadores agrícolas. Inmigrantes que se reúnen con sus familias". Opciones rotadas, Fuente: Bloomberg National Poll

### Conclusión

El motor principal de la inmigración es la prosperidad económica, y Estados Unidos seguirá siendo un imán para los ciudadanos extranjeros mientras los rendimientos del capital humano continúen siendo mayores que en otros países. Esta es la razón por la cual la inmensa mayoría de inmigrantes, tanto legales como ilegales, aún vienen de los países emergentes, donde los rendimientos del capital humano son inferiores a los de Estados Unidos. Esta tendencia es probable que se debilite con el tiempo si los países en competencia continúan creciendo a un ritmo rápido y logran alcanzar a Estados Unidos en términos de compensaciones y oportunidades de empleo, lo cual podría reducir la ventaja competitiva de Estados Unidos de atraer inmigrantes con todos los niveles de calificación. Desde una perspectiva económica, la reforma de inmigración debería esforzarse por alcanzar un sistema que acelere el crecimiento del PIB a la larga. Esto requiere políticas de inmigración que faciliten la retención de los emprendedores y talentos extranjeros que tengan el potencial de aumentar la productividad de la población activa nativa. También exige políticas que faciliten la contratación de trabajadores no calificados para los trabajos que los nativos ya no quieren realizar. Esto se puede lograr mediante un sistema más generoso y rápido de concesión de visas temporales que evite que los trabajadores se queden ilegalmente en el país. Sin embargo, ciertas categorías de trabajadores no calificados, como las relacionadas con empleos no estacionales, deberían tener la oportunidad de solicitar una tarjeta verde para reducir los costos asociados a la contratación de nuevos trabajadores. En cuanto la inmigración ilegal, la deportación en masa crea una enorme carga fiscal y perturba la oferta de trabajo en sectores que se basan en gran medida en unos costos laborales bajos. Abrir una vía para la legalización de los 11 millones de personas indocumentadas que viven actualmente en el país es probable que aumente los ingresos fiscales, mejore la seguridad y extienda la carga fiscal de las ayudas sociales entre un mayor grupo de jóvenes trabajadores.

## Fuentes:

Anderson S. U.S., Immigration Reform Should Focus on Improving the Employment-Based Visa System. Boletín sobre la reforma de la inmigración, Instituto CATO. Enero de 2011.

Borjas G.J, The Labor Demand Curve is Downward Sloping: Reexamining The Impact of Immigration on The Labor Market. Documento de trabajo 9755. Oficina Nacional de Análisis Económico. Junio de 2003

Borjas GJ, Freeman RB, Katz LF. On the Labor Market Effects of Immigration and Trade. In Immigration and the Workforce: Economic Consequences for the United States and Source Areas. University of Chicago Press, enero de 1992: 231-244.

Borjas GJ, Grogger J, Hanson GH. Imperfect Substitution Between Immigrants and Natives: A Reappraisal. NBER Working Paper N° 13887. Marzo de 2008.

Borjas GJ, Katz LF. The Evolution of the Mexican-Born Workforce in the United States. NBER Working Paper N° 11281. Abril de 2005.

Borjas GJ. Immigration in High-Skill Labor Markets: The Impact of Foreign Students on the Earnings of Doctorates. NBER Working Paper N° 12085. Marzo de 2006.

Borjas GJ. Immigration Policy, National Origin, and Immigrant Skills: A Comparison of Canada and the United States. In Small Differences that Matter: Labor Markets and Income Maintenance in Canada and the United States. University of Chicago Press, enero de 1993: 21-44.

Borjas GJ. Introduction to "Issues in the Economics of Immigration". University of Chicago Press, enero de 2000: 1-14.

Borjas GJ. Native Internal Migration and the Labor Market Impact of Immigration. Journal of Human Resources, agosto de 2005: 221-258.

Bryant, Joyce. Immigration in the United States, Entry Guide. Yale-New Heaven Teachers Institute. Disponible en: <http://www.yale.edu/ynhti/curriculum/units/1999/3/99.03.01x.html#a>

Card D, Dustmann C, Preston I. Immigration, Wages, and Compositional Amenities. NBER Working Paper N° 15521. Noviembre de 2009.

Camarota, Steven A.. Immigration and the U.S. Economy. Testimonio preparado para la Comisión Judicial de la Cámara de Representantes. 30 de septiembre de 2010

Card D. Immigrant Inflows, Native Outflows, and the Local Market Impacts of Higher Immigration. Journal of Labor Economics, Vol. 19, N° 1. (Enero de 2001), pp. 22-64.

Card D. Immigration and Inequality. Centro de investigación y análisis de la migración. 2009.

Card D. Is the New Immigrations Really So Bad? UC Berkeley, enero de 2005.

Oficina Presupuestaria del Congreso. Una descripción de la población inmigrante: una actualización. Junio de 2011.

Oficina presupuestaria del Congreso, Ley de Reforma Integral de la Inmigración de 2006. Abril de 2006.

Dixon PB, Rimmer MT. Restriction or Legalization? Measuring the Economic Benefits of Immigration Reform. Centro de estudios de política comercial, Instituto CATO. Agosto de 2009.

Fiscal Policy Institute. Contribution of Immigrant Workers to the Country's 25 Largest Metropolitan Areas. Diciembre de 2009.

Greenstone M, Looney A. Ten Economic Facts about Immigration. The Hamilton Project, Policy Memo. Septiembre de 2010.

Hanson GH. Challenges for U.S. Immigration Policy. En C. Fred Bergsten ed. The United States and the World Economy: Foreign Economic Policy for the Next Decade. Washington, DC: Instituto económico internacional, 343-372.

Hanson GH. The Economics and Policy of Illegal Immigration in the United States. Instituto de políticas de inmigración. Diciembre de 2009.



Hoefler M, Rytina N, Baker BC. Estimates of the Unauthorized Immigrant Population Residing in the United States: January 2009. Office of Immigration Statistics, U.S. Department of Homeland Security. Enero de 2010.

Hunt J, Gauthier-Loiselle M. How Much Does Immigration Boost Innovation? Instituto de estudios laborales. Enero de 2009.

Ibarraran P, Lubotsky D. Mexican Immigration and Self-Selection: New Evidence from the 2000 Mexican Census. En Mexican Immigration to the United States. University of Chicago Press, mayo de 2007: 159-191.

Immigration Policy in the United States. Oficina presupuestaria del Congreso. Febrero de 2006.

Immigration Reform and Job Growth: Legalizing Unauthorized Immigrants Would Boost the U.S. Economy. Centro de políticas de inmigración, Consejo de inmigración americano. Febrero de 2010.

International Migration Outlook: SOPEMI 2010. OECD, [www.oecd.org](http://www.oecd.org).

Jasso G, Rosenzweig MR, Smith JP, Borjas GJ. The Changing Skill of New Immigrants to the United States: Recent Trends and Their Determinants. In Issues in the Economics of Immigration. University of Chicago Press, enero de 2000: 185-226.

Kerwin DM, McCabe K. Labor Standards Enforcement and Low-Wage Immigrants: Creating an Effective Enforcement System. Instituto de políticas de inmigración. Julio de 2011.

Martin J, Ruark EA. The Fiscal Burden of Illegal Immigration on United States Taxpayers. Federación para la reforma de la inmigración estadounidense. Febrero de 2011.

Monger R, Yankay J. U.S. Legal Permanent Residents: 2010. Office of Immigration Statistics, U.S. Department of Homeland Security. Marzo de 2011.

Papademetriou DG, Meissner D, Rosenblum MR, Sumption M. Aligning Temporary Immigration Visas with U.S. Labor Market Needs: The Case for a New System of Provisional Visas. Instituto de políticas de inmigración. Julio de 2009.

Papademetriou DG, Sumption M. Eight Policies to Boost the Economic Contribution of Employment-Based Immigration. Instituto de políticas de inmigración. Junio de 2011.

Papademetriou DG, Sumption M. The Role of Immigration in Fostering Competitiveness in the United States. Instituto de políticas de inmigración. Mayo de 2011.

Peri G, Sparber C. Task Specialization, Immigration, and Wages. Enero de 2009.

Peri G. The Effect of Immigration on Productivity: Evidence from U.S. States. NBER Working Paper N° 15507. Noviembre de 2009.

Real JL. Family Reunification or Point-Based Immigration System? The Case of the United States and Mexico. Economics Journal N° 2011-27. Julio de 2011.

Terrazas A. Migration and Development: Policy Perspectives from the United States. Instituto de políticas de inmigración. Junio de 2011.

Terrazas A. The Economic Integration of Immigrants in the United States: Long- and Short-Term Perspectives. Instituto de políticas de inmigración. Julio de 2011.

Unauthorized Immigrant Population: National and State Trends, 2010. Pew Hispanic Center. Febrero de 2011.

West, Darrel M. y Mann, E. Thomas. Prospects for Immigration Reform in the New Political Climate. Brookings Immigration Series. N° 2, julio de 2009

#### AVISO LEGAL

Este documento ha sido preparado por BBVA Research, el Servicio de Estudios Económicos del Banco Bilbao Vizcaya Argentaria (BBVA) en su propio nombre y en nombre de sus filiales (cada una de ellas una compañía del Grupo BBVA), y se facilita exclusivamente a efectos informativos. La información, opiniones, estimaciones y previsiones contenidas en este documento hacen referencia a su fecha específica y están sujetos a cambios que pueden producirse sin previo aviso en función de las fluctuaciones del mercado. La información, opiniones, estimaciones y previsiones contenidas en este documento han sido recopiladas u obtenidas de fuentes públicas que la Compañía estima exactas, completas y/o correctas. Este documento no constituye una oferta de venta ni una incitación a adquirir o disponer de interés alguno en valores.