

# Indicadores de empleo para adultos sordos en 2013:

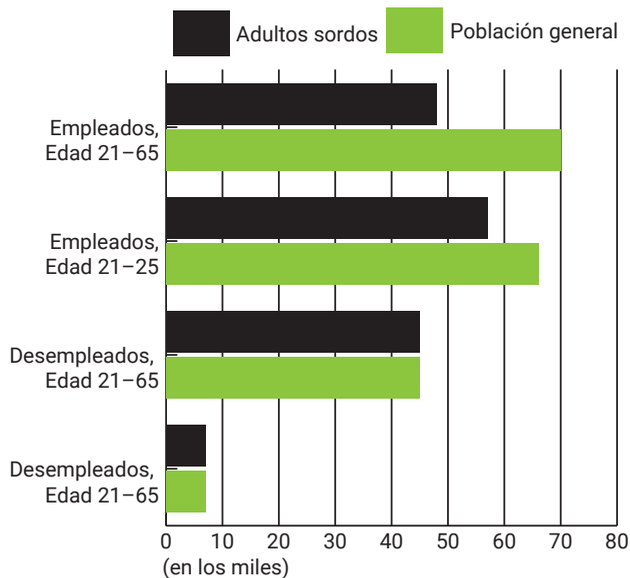
## Un resumen de la investigación general sobre la actividad laboral



### Comparados con sus equivalentes oyentes, los adultos sordos:

- Están subempleados y mal remunerados.
- No creen que tienen las mismas oportunidades para recibir ascensos, avanzar en el trabajo, o tener más responsabilidades en el trabajo.<sup>1</sup>
- Muestran diferencias en el avance de sus carreras.<sup>2</sup> Sin embargo...
  - Los jóvenes sordos son empleados a tasas mayores que jóvenes con otras discapacidades.
  - Los indicadores de empleo muestran tendencias de empleo potencialmente prometedoras para los jóvenes sordos.

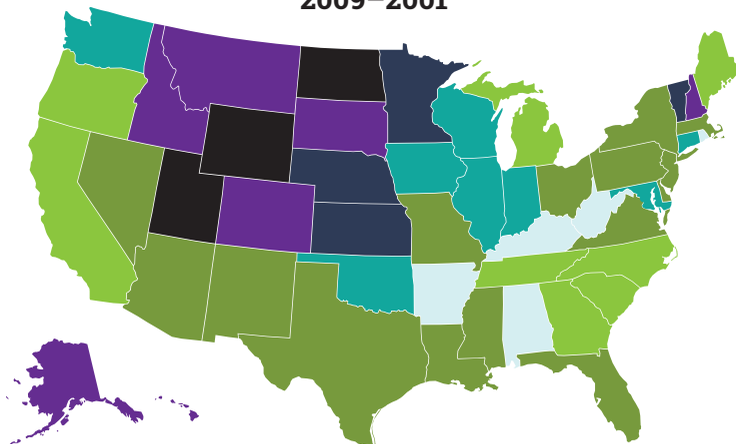
### Indicadores de empleo, 2009–2011



### Indicadores de empleo:

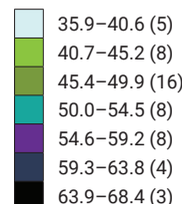
- En 2011, 47.9% de los adultos sordos estaban empleados.
- En 2009, la discrepancia en el empleo fue menor para los adultos jóvenes entre 21 y 25 años.<sup>1</sup>
- Un mayor número de personas sordas no estaba en la fuerza de trabajo (44.8%) que en la población general (22.6%).
- 7.3% de los adultos sordos estaban desempleados en comparación con el 7.1% de la población general.

### Indicadores de empleo por estado, 2009–2011



### Indicadores de empleo varían por estado:

- De 35.9% en West Virginia a 68.4% en North Dakota
- El más bajo nivel de empleo en West Virginia, Arkansas, Kentucky, Alabama, y Rhode Island
- Los más altos niveles de empleo en North Dakota, Wyoming, Utah, Nebraska, y Kansas



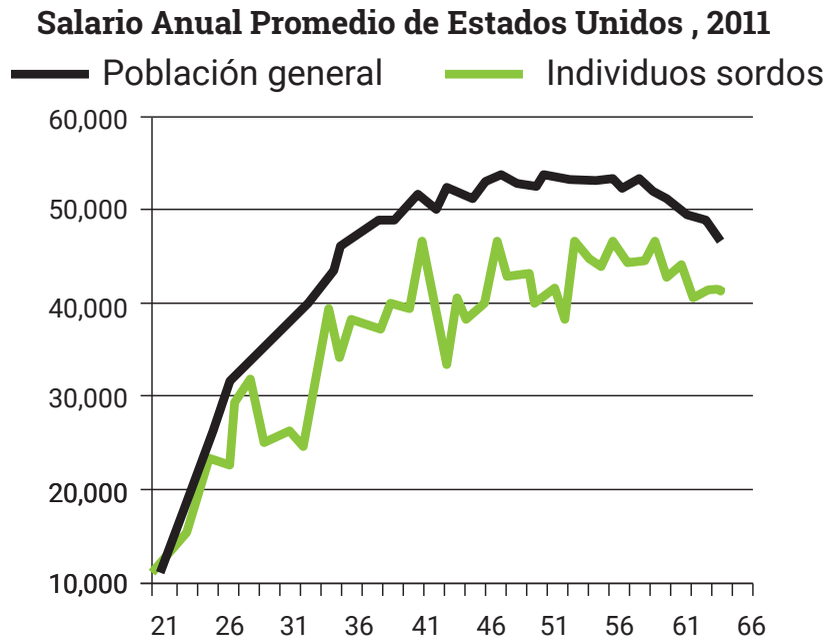
**NDC**  
National Deaf Center  
on Postsecondary Outcomes

### Salarios anuales promedio de individuos sordos:

- En 2011, el promedio salarial fue de \$39,283, \$4000 por año menos que la población general.
- El poder salarial empieza a declinar después de los 31 años

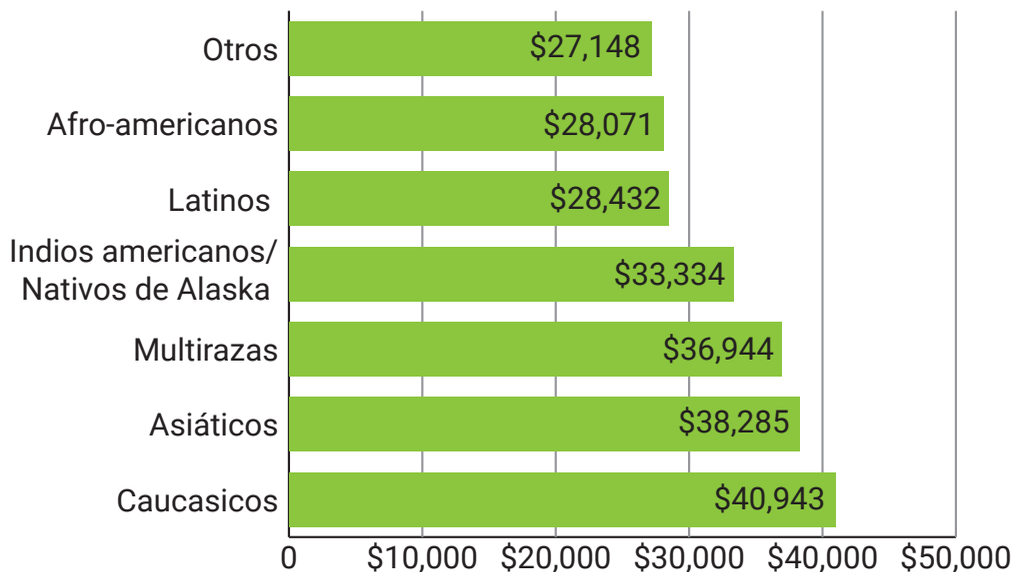
### Salario anual promedio varía de acuerdo al género:

- En promedio, los hombres sordos ganan más dinero que las mujeres (\$44,080 vs. \$29,803)
- Las mujeres sordas ganan el 67.6% del salario anual promedio de los hombres que es similar a la desigualdad en la población general.



### El promedio salarial anual también varía entre razas y etnicidades:

Caucásicos y asiáticos reportan ingresos más altos.



## El nivel de educación también afecta el ingreso anual promedio de los individuos sordos:

- Posgrado: \$76,843
- Grado universitario: \$57,240
- Escuela técnica: \$40,117
- Algunos años de universidad: \$35,708
- Título de preparatoria o GED: \$31,123
- Sin título de preparatoria o GED: \$23,583



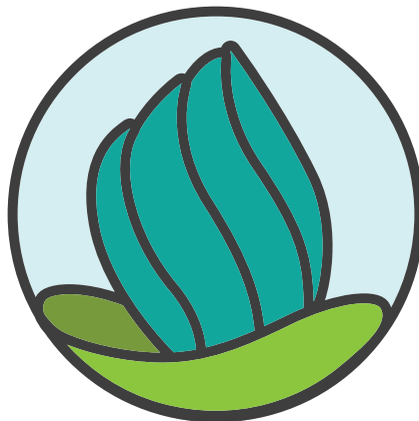
## Fuentes bibliográficas

U.S. Department of Commerce, Bureau of the Census (2011). *American community survey: 2011*. Generated by Carrie Lou Garberoglio using DataFerrett. Retrieved from <http://dataferrett.census.gov> (Files generated December 12, 2013).\*

<sup>1</sup> Newman, L., Wagner, M., Knokey, A.-M., Marder, C., Nagle, K., Shaver, D., ... Schwarting, M. (2011). *The post-high school outcomes of young adults with disabilities up to 8 years after high school: A report from the national longitudinal transition study-2 (NLTS2)*. Menlo Park, CA: SRI International.

<sup>2</sup> Kelly, R. R. (2013, February). *Deaf college graduates' career advancement relative to their hearing peers: Implications for education*. Paper presented at the Association of College Educators Deaf & Hard of Hearing Conference, Santa Fe, NM.

\*Fuente primaria



This document was developed under a grant from the U.S. Department of Education, OSEP #HD326D160001. However, the contents do not necessarily represent the policy of the U.S. Department of Education, and you should not assume endorsement by the federal government.

© 2019 National Deaf Center on Postsecondary Outcomes, licensed under Creative Commons BY-NC-ND 4.0 International

Additional resources can be found at [www.nationaldeafcenter.org](http://www.nationaldeafcenter.org)