

¡PIENSENSE **de 0-5** EN EL ÉXITO!



Dos 0-3
es cuando el cerebro
más se desarrolla.

Las experiencias tempranas tienen un impacto perdurable en el aprendizaje, la conducta y la salud posteriores.

Cada segundo se forman más de 1 millón de conexiones nuevas.

El 90% de la capacidad del cerebro se desarrolla antes de los 5 años.

Los genes forman el plano del cerebro, pero el entorno y las experiencias del niño lo construyen.

Source: "Baby's Brain Begins Now." Urban Child Institute. The Urban Child Institute. Web. 7 de mayo. 2018.

Source: "Five Numbers to Remember about Early Childhood Development." Center on the Developing Child. The President and Fellows of Harvard College. Web. 7 de mayo. 2018.

Source: "Children's Brain Development." Center for Faith-based and Neighborhood Partnerships. U.S. Department of Education. Web. 7 de mayo. 2018.

Información: www.PatersonPreK.org