



### Jack Horner

Este paleontólogo encontró los primeros huevos de dinosaurio en el hemisferio occidental. Le cuesta mucho leer y escribir, pero se divirtió mientras ayudaba a hacer el parque Jurásico.

### Carol Greider

La bióloga molecular ganó un Premio Nobel. Pero cuando era niña, ella pensaba que era "tonta" porque necesitaba clases especiales para aprender a deletrear y pronunciar palabras.

### Temple Grandin

Esta experta en comportamiento animal encuentra maneras para mantener tranquilos a los animales. Sus dificultades con el procesamiento sensorial la ayudaron a inventar una máquina de abrazos.



### Jack Horner

Este paleontólogo encontró los primeros huevos de dinosaurio en el hemisferio occidental. Le cuesta mucho leer y escribir, pero se divirtió mientras ayudaba a hacer el parque Jurásico.

### Carol Greider

La bióloga molecular ganó un Premio Nobel. Pero cuando era niña, ella pensaba que era "tonta" porque necesitaba clases especiales para aprender a deletrear y pronunciar palabras.

### Temple Grandin

Esta experta en comportamiento animal encuentra maneras para mantener tranquilos a los animales. Sus dificultades con el procesamiento sensorial la ayudaron a inventar una máquina de abrazos.



## Dean Kamen

Tiene más de 400 patentes y es más conocido por inventar el Segway. También tiene dislexia y dice que “aprende muy lentamente”.

## Astro Teller

Él es el jefe de X, un laboratorio semiscreto iniciado por Google que es pionero en nueva tecnología, como los automóviles autodirigidos. Él también tiene dislexia.

## Bill Gates

El cofundador de Microsoft, una de las compañías de tecnología más grandes del mundo, dice que tuvo problemas en la escuela debido a la disgrafía. Además, dice que su “escritorio estaba cómicamente desordenado”.



## Dean Kamen

Tiene más de 400 patentes y es más conocido por inventar el Segway. También tiene dislexia y dice que “aprende muy lentamente”.



## Astro Teller

Él es el jefe de X, un laboratorio semiscreto iniciado por Google que es pionero en nueva tecnología, como los automóviles autodirigidos. Él también tiene dislexia.



## Bill Gates

El cofundador de Microsoft, una de las compañías de tecnología más grandes del mundo, dice que tuvo problemas en la escuela debido a la disgrafía. Además, dice que su “escritorio estaba cómicamente desordenado”.





## Scott Kelly

Este astronauta fue el primer estadounidense en pasar un año en el espacio. A pesar de ser exitoso en la ingeniería, él tenía problemas para concentrarse en la escuela.



## Maggie Aderin-Pocock

Ella ayuda a diseñar telescopios espaciales. Debido a que creció con dislexia, ella sabe que: “Tienes que encontrar tu sueño y después hacerlo realidad”.



## Arash Zaghi

Este profesor asociado es un experto en la ingeniería detrás del diseño de puentes y terremotos. Él tiene TDAH y está ayudando a otros niños que también tienen TDAH para que se conviertan en ingenieros.



### Scott Kelly

Este astronauta fue el primer estadounidense en pasar un año en el espacio. A pesar de ser exitoso en la ingeniería, él tenía problemas para concentrarse en la escuela.

### Maggie Aderin-Pocock

Ella ayuda a diseñar telescopios espaciales. Debido a que creció con dislexia, ella sabe que: “Tienes que encontrar tu sueño y después hacerlo realidad”.



### Arash Zaghi

Este profesor asociado es un experto en la ingeniería detrás del diseño de puentes y terremotos. Él tiene TDAH y está ayudando a otros niños que también tienen TDAH para que se conviertan en ingenieros.





### Diane Swonk

Ella sobresalió en las matemáticas complejas necesarias para llegar a ser una renombrada economista, pero tuvo problemas para aprender a leer y distinguir entre derecha e izquierda.

### Charles Schwab

Él utilizó un pensamiento poco convencional para revolucionar la industria de las inversiones. Es un lector lento y aún más lento cuando toma notas, sin embargo es un pensador veloz.

### Emma King

Como física, ella es buena usando matemáticas avanzadas. También tiene TDAH y dislexia y problemas para sumar mentalmente.



### Diane Swonk

Ella sobresalió en las matemáticas complejas necesarias para llegar a ser una renombrada economista, pero tuvo problemas para aprender a leer y distinguir entre derecha e izquierda.



### Charles Schwab

Él utilizó un pensamiento poco convencional para revolucionar la industria de las inversiones. Es un lector lento y aún más lento cuando toma notas, sin embargo es un pensador veloz.



### Emma King

Como física, ella es buena usando matemáticas avanzadas. También tiene TDAH y dislexia y problemas para sumar mentalmente.