

MODELO DE CRECIMIENTO

Ficha técnica

¿Qué es un modelo de crecimiento?

Un modelo de crecimiento es una manera de medir el crecimiento de los puntajes de la evaluación de los estudiantes de uno a otro año con base en los puntajes de la evaluación estatal en artes del lenguaje inglés (ELA, por sus siglas en inglés) y matemáticas. El crecimiento es diferente del logro. Logro: como el puntaje de una sola evaluación que nos muestra cuánto saben los estudiantes en el momento de la evaluación. El crecimiento nos muestra cuánto crecieron los puntajes de los estudiantes de un grado escolar al siguiente. En un sistema de responsabilidad, el crecimiento agregado del estudiante puede proporcionar una imagen del crecimiento promedio de los estudiantes dentro de una escuela, agencia educativa local o grupo de estudiantes.

¿Por qué California desarrolló un modelo de crecimiento?

Mirar el crecimiento de los estudiantes muestra si los puntajes de las evaluaciones de los estudiantes de los distritos y escuelas crecieron tanto como se esperaba de uno a otro año, y dónde se necesitan mejoras. Los datos del crecimiento también muestran si un grupo de estudiantes de los distritos y escuelas tuvo un crecimiento mayor, similar o menor que el crecimiento de otro grupo. El crecimiento de los estudiantes es un dato más que los maestros y otros educadores pueden utilizar para asegurar que todos los estudiantes tengan éxito en la escuela. Con este modelo de crecimiento, California se une a otros 48 estados que también utilizan los puntajes de crecimiento para medir el aprendizaje de los estudiantes.

¿Para qué grados escolares se calculan los puntajes de crecimiento?

Los resultados de las pruebas estatales están disponibles para los grados tercero a octavo y undécimo. Debido a que los resultados de los años consecutivos son necesarios para calcular los puntajes de crecimiento, se calculan para los grados cuarto a octavo. Los grados tercero y undécimo no tendrán puntajes de crecimiento porque no hay puntajes de pruebas del año anterior.

¿Cómo calcula el modelo de crecimiento los puntajes de crecimiento?

El primer paso para calcular los puntajes de crecimiento de los estudiantes es determinar el puntaje esperado de la prueba del estudiante. El puntaje esperado de la prueba se determina mirando a los estudiantes que tuvieron puntajes en pruebas similares en el grado anterior y luego evaluando sus puntajes de prueba habituales del año en curso. Una vez que se determina el puntaje esperado de la prueba para cada estudiante, se compara la diferencia entre el puntaje esperado de la prueba del estudiante y su puntaje real de la prueba para llegar al puntaje de crecimiento individual.

Estos puntajes individuales son promediados por los estudiantes del distrito, escuela y niveles del grupo del estudiante, usando un simple promedio, cuando hay un gran número de estudiantes, o un promedio proporcionado, cuando hay un número pequeño de estudiantes.

¿Cuándo se publicarán los puntajes de crecimiento?

Debido a los cambios en la instrucción y evaluación causados por la COVID-19 en los dos últimos años, los puntajes de crecimiento publicados en 2021 se calcularon con base en datos históricos y no son viables. Los puntajes de crecimiento serán calculados y publicados otra vez en 2024, una vez que tengamos tres años consecutivos de puntajes de pruebas disponibles.

¿Cómo puedo averiguar sobre el aprendizaje de mi estudiante?

Los padres deben acceder al Informe de puntaje del estudiante de su hijo para obtener información sobre su desempeño actual en las evaluaciones estatales. Los padres también pueden comunicarse con los maestros para hablar sobre el trabajo en clase, las calificaciones y demás medidas del éxito del estudiante.

Para más información, visite la página web del Modelo de Crecimiento del Departamento de Educación de California en <https://www.cde.ca.gov/ta/ac/acctgrowthmod.asp>.



Septiembre de 2021