

¿Cómo leer los resultados PISA?

PISA reporta sus resultados de dos formas: por medida promedio y por niveles de desempeño. Ambas formas están relacionadas, como se describe a continuación.

Medida promedio

Es una medida continua, expresada a través de un puntaje, que representa las habilidades logradas por los estudiantes de un determinado grupo o estrato.

Niveles de desempeño

Son las descripciones de los conocimientos y habilidades alcanzados por los estudiantes. En cada área evaluada, se definen diferentes niveles de desempeño, los cuales tienen una dificultad creciente. La cantidad de estudiantes que alcanza cada nivel de desempeño es expresada en un porcentaje.

De acuerdo a PISA, el nivel 2 es el punto de partida del dominio de todas las áreas para que un estudiante pueda participar adecuadamente en la sociedad actual.

¿Por qué es importante participar en evaluaciones internacionales?

Las evaluaciones internacionales nos dan la oportunidad de:

-  Comparar los resultados de aprendizaje de los estudiantes peruanos con los de estudiantes de otros países.
-  Identificar casos de éxito a nivel internacional que sean útiles para plantear mejoras en nuestro sistema educativo.
-  Tomar decisiones pedagógicas en base a los resultados para que nuestros estudiantes logren los aprendizajes esperados.

PISA 2021

Perú participará en PISA 2021, donde conoceremos en qué medida los estudiantes peruanos están desarrollando los conocimientos y habilidades necesarios para un desenvolvimiento pleno en la vida social y el trabajo.

Directores y docentes, ¡sigamos apoyando a nuestros estudiantes para que logren los aprendizajes esperados!

Toda la información sobre PISA la encontrará en:
<http://umc.minedu.gob.pe/pisa/>

mejor
educación
mejores
peruanos



PISA 2018

Perú en PISA 2018

mejor
educación
mejores
peruanos



¿Qué es PISA?

Es el Programa de Evaluación Internacional de Estudiantes (PISA por sus siglas en inglés), realizado por la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) y se lleva a cabo cada tres años. Perú ha participado en los años 2000, 2009, 2012, 2015 y 2018.

PISA tiene como objetivo conocer en qué medida los estudiantes de 15 años desarrollan en la escuela competencias básicas para afrontar los desafíos de la vida adulta en las sociedades actuales y evalúa las competencias de Lectura, Matemática y Ciencia.

En PISA 2018, participaron 79 países o territorios, siendo así la evaluación internacional de estudiantes a mayor escala a nivel global.



Aplicación PISA 2018 en Perú

La evaluación PISA se aplicó del 14 de agosto al 30 de septiembre de 2018, a través del uso de computadoras.

Durante esta aplicación el área de énfasis fue Lectura, por ello hubo más preguntas de esta área en la prueba, incluyendo preguntas interactivas que evaluaron la capacidad lectora de nuestros estudiantes en entornos digitales.

Además de las áreas de Ciencia y Matemática, se aplicó también la prueba de Educación financiera (*).



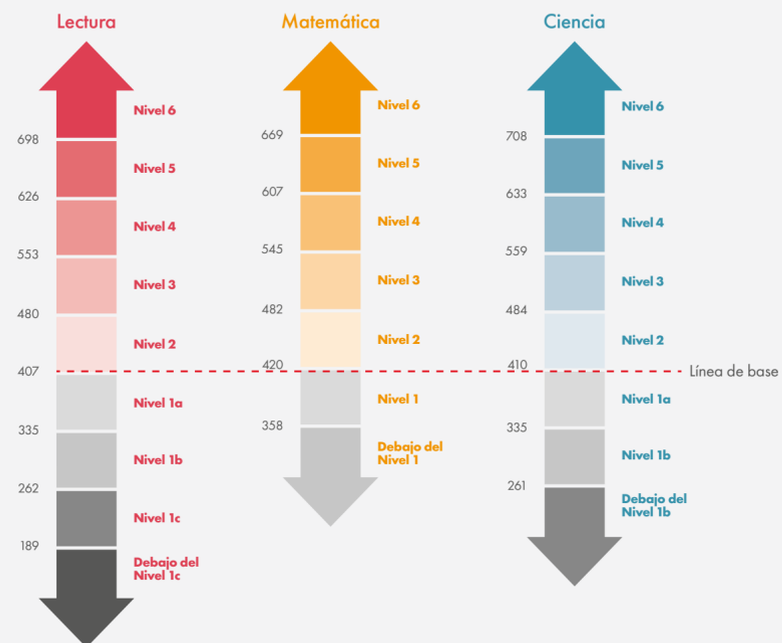
¿Cuántas escuelas y estudiantes participaron en PISA 2018?

Se evaluaron:



(*) Los resultados de la evaluación de Educación financiera se publicarán en el año 2020.

Medida promedio y niveles de desempeño





LECTURA

La competencia lectora permite comprender, utilizar, reflexionar e interesarse por los textos escritos, para alcanzar los propios objetivos, desarrollar el conocimiento y potencial personales, y participar en la sociedad.



MATEMÁTICA

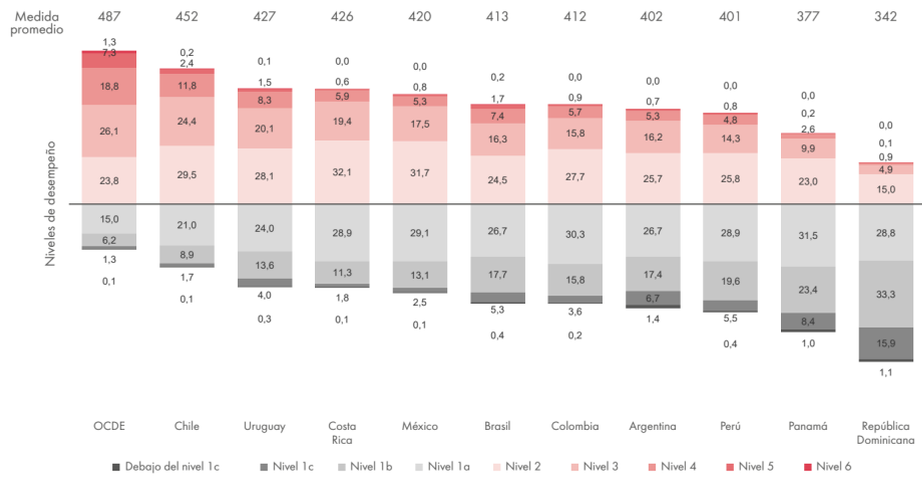
La competencia matemática permite formular, emplear e interpretar las matemáticas en distintos contextos, mediante el razonamiento matemático y la utilización de conceptos, procedimientos, datos y herramientas matemáticas para describir, explicar y predecir fenómenos.



CIENCIA

La competencia científica permite interactuar con cuestiones e ideas de la ciencia como un ciudadano reflexivo, dispuesto a participar en un discurso razonado sobre ciencia y tecnología.

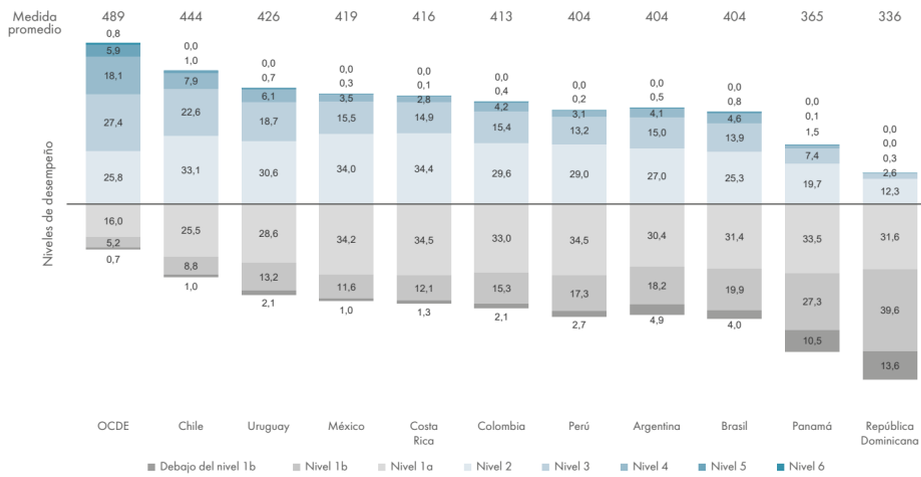
Resultados de Perú y Latinoamérica, según niveles de desempeño en PISA 2018 (en porcentajes)



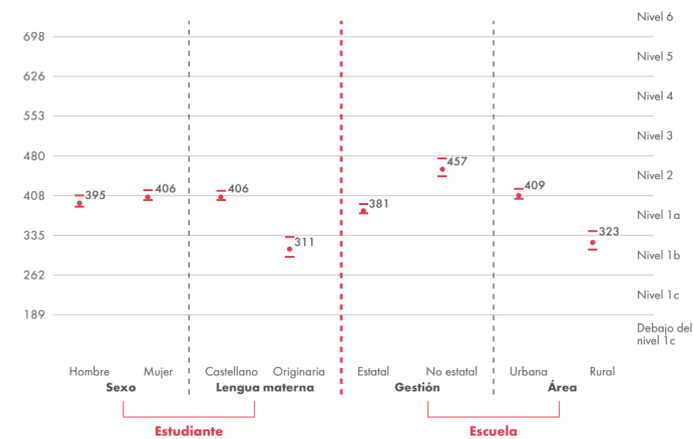
Resultados de Perú y Latinoamérica, según niveles de desempeño en PISA 2018 (en porcentajes)



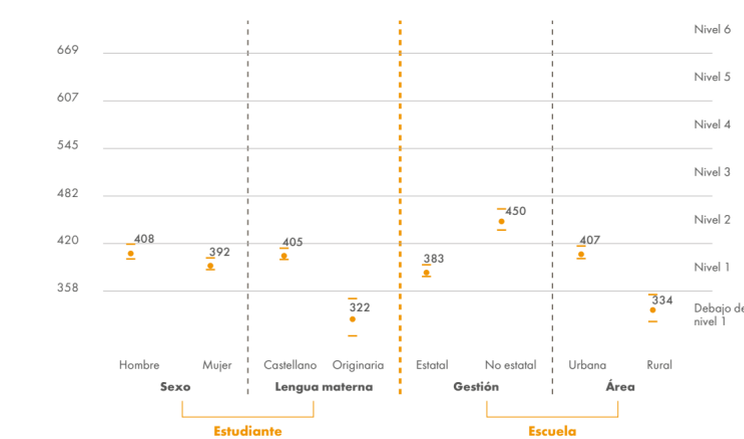
Resultados de Perú y Latinoamérica, según niveles de desempeño en PISA 2018 (en porcentajes)



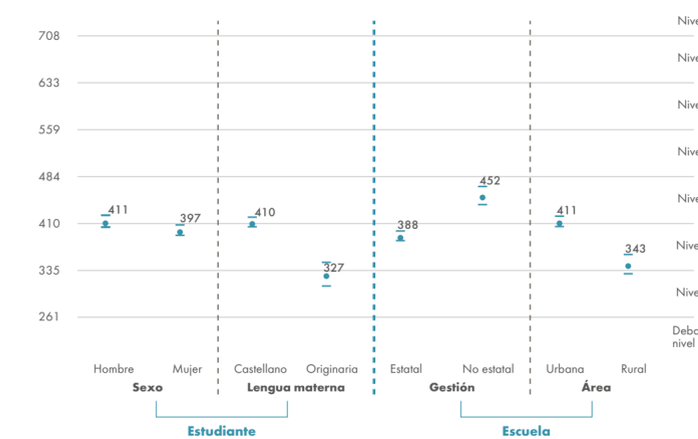
Resultados de Lectura por características del estudiante y la escuela, según medida promedio y niveles de desempeño en PISA 2018



Resultados de Matemática por características del estudiante y la escuela, según medida promedio y niveles de desempeño en PISA 2018



Resultados de Ciencia por características del estudiante y la escuela, según medida promedio y niveles de desempeño en PISA 2018



PERÚ ES EL PAÍS QUE MÁS HA CRECIDO EN LA REGIÓN

A nivel de América Latina, desde el año 2009, **PERÚ** es el país que muestra mayor crecimiento en las tres competencias evaluadas.

Promedio de mejora PISA 2009 - PISA 2018



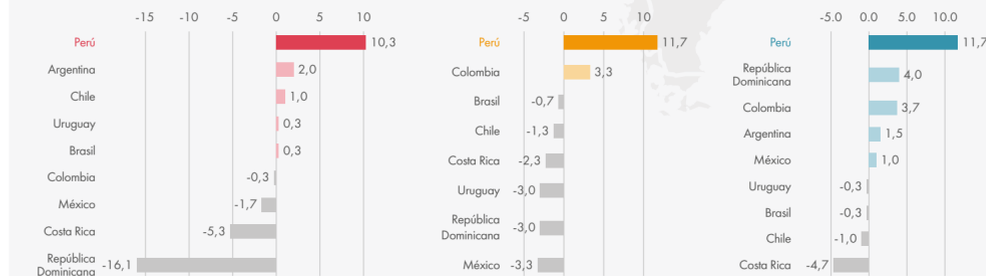
LECTURA
+10,3



MATEMÁTICA
+11,7



CIENCIA
+11,7



En PISA 2018 se evidencian mejoras en los resultados, pero aún tenemos a la mayoría de estudiantes ubicados en los niveles por debajo del nivel mínimo (Nivel 2) en las tres competencias evaluadas y brechas de equidad en el acceso a una educación de calidad. Estos datos revelan los grandes desafíos que afronta el sistema educativo peruano en la actualidad.

Estas cifras representan el promedio de mejora tomando en cuenta los puntajes obtenidos en cada aplicación de PISA. El año base según país cambia de acuerdo a los datos presentados por la OCDE en el informe de resultados PISA 2018.