



Resultados de Perú en

PISATM 2022



PERÚ

Ministerio
de Educación



BICENTENARIO
PERÚ
2024

¿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, 2018 y 2022.

PISA tiene como objetivo conocer en qué medida los estudiantes de 15 años desarrollan en la escuela competencias básicas para enfrentar situaciones y desafíos actuales.

En PISA 2022, participaron 81 países o regiones, siendo así la evaluación internacional de estudiantes a mayor escala a nivel global.



PISA 2022 evaluó las siguientes competencias:



LECTURA



MATEMÁTICA



CIENCIA



EDUCACIÓN
FINANCIERA



PENSAMIENTO
CREATIVO

Aplicación de PISA 2022 en Perú

La evaluación se llevó a cabo por computadora del 29 de agosto al 07 de octubre del 2022.

Se evaluaron:



Representación de la población de 15 años al 86,3%

En el 2018 fue de 73,1 %. Esto evidencia que en el año 2022 hay más estudiantes matriculados en secundaria que el año 2018.



(*) Los resultados de la evaluación de Educación financiera y Pensamiento creativo se publicarán en el 2024.



¿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.

Estos niveles tienen una dificultad creciente.

En todas las competencias evaluadas, PISA señala que "el nivel 2 se considera como la línea de base o el punto de partida del dominio del área que es requerido para participar en la sociedad actual" (OCDE, 2023).

Medida promedio y niveles de desempeño





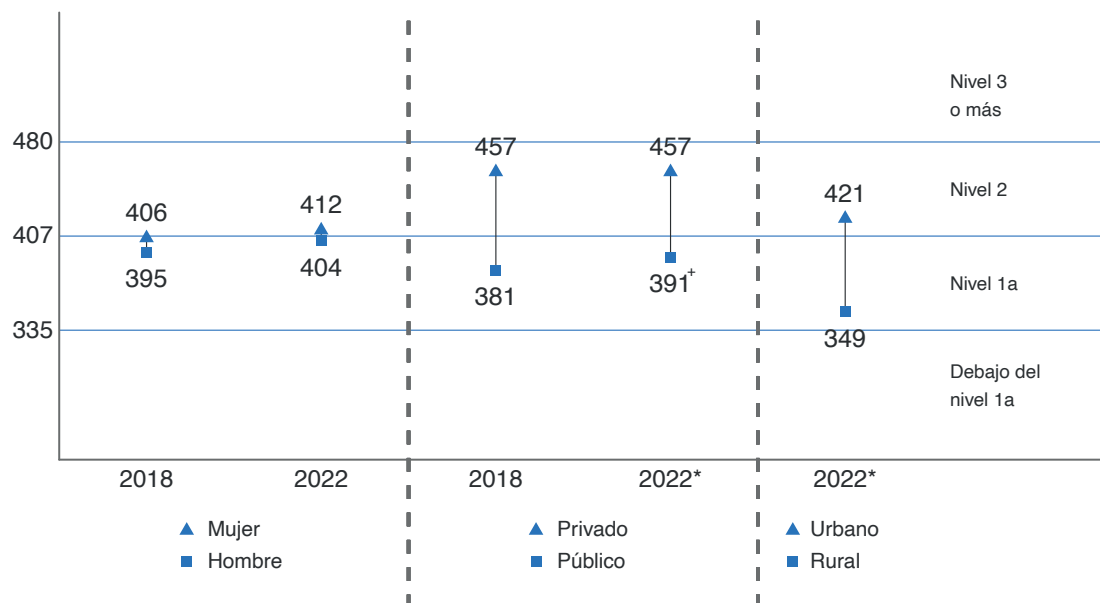
LECTURA

Perú mantuvo su resultado promedio en Lectura respecto al 2018 y evidencia un crecimiento constante en esta competencia a lo largo de su participación en PISA. Además, se evidencia que el 49,6 % de los estudiantes evaluados se encuentran en el nivel 2 y niveles superiores.

Resultados de Perú, países de Latinoamérica y promedio OCDE, según niveles de desempeño en PISA 2022 (en porcentajes)



Perú: resultados de Lectura por características del estudiante y la escuela, según medida promedio en PISA 2022



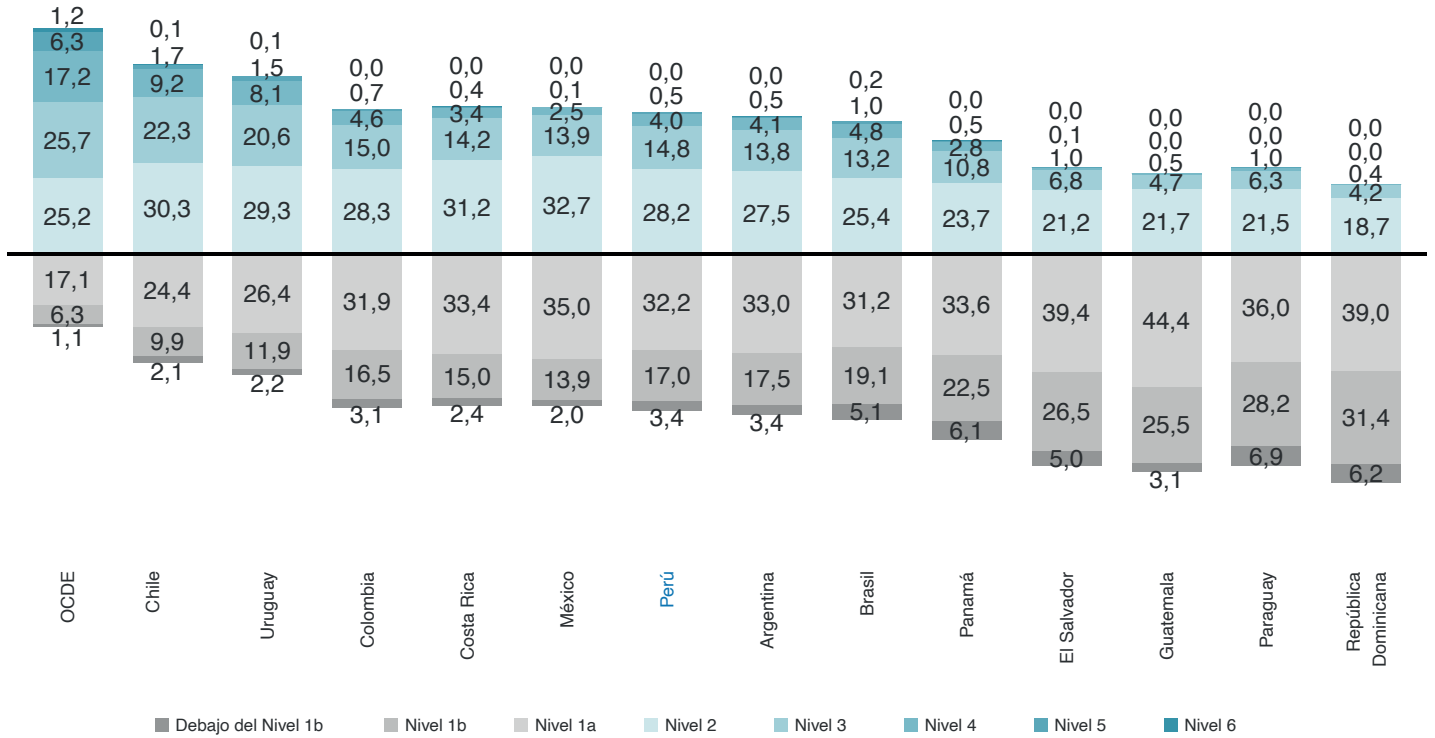
Nota:
El asterisco (*) marca las diferencias estadísticamente significativas al 0,05 entre los estratos en el 2022.
La cruz (+) marca las diferencias estadísticamente significativas al 0,05 al interior de cada estrato entre los ciclos 2018 – 2022.



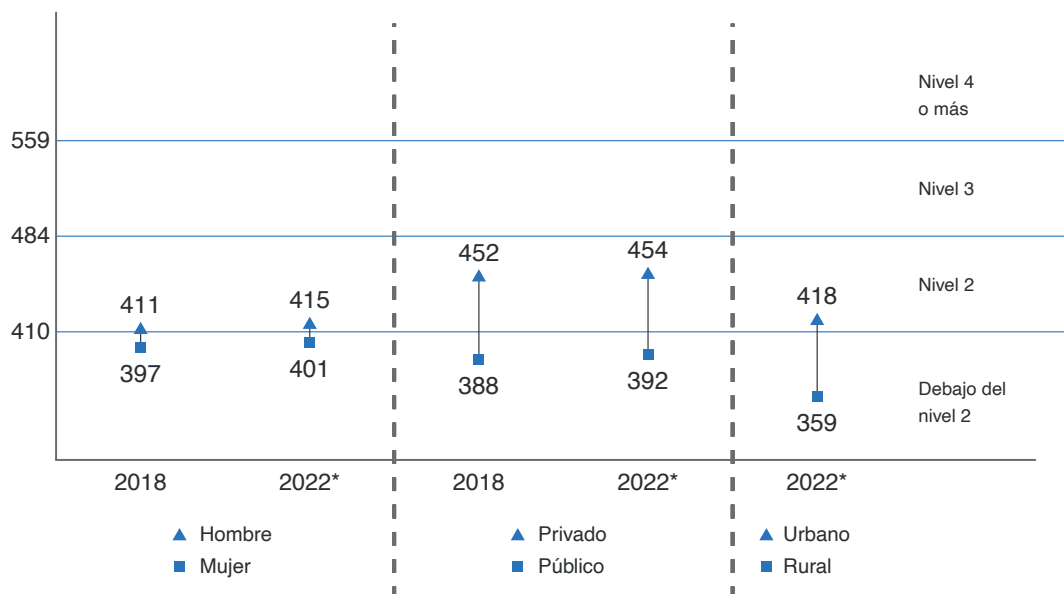
CIENCIA

En esta competencia, Perú mantuvo su resultado promedio respecto al 2018 y evidencia un crecimiento constante a lo largo de su participación en PISA. Se evidencia que el 47,4 % de los estudiantes se encuentran en el nivel 2 y niveles superiores.

Resultados de Perú, países de Latinoamérica y promedio OCDE, según niveles de desempeño en PISA 2022 (en porcentajes)



Perú: resultados de Ciencia por características del estudiante y la escuela, según medida promedio en PISA 2022



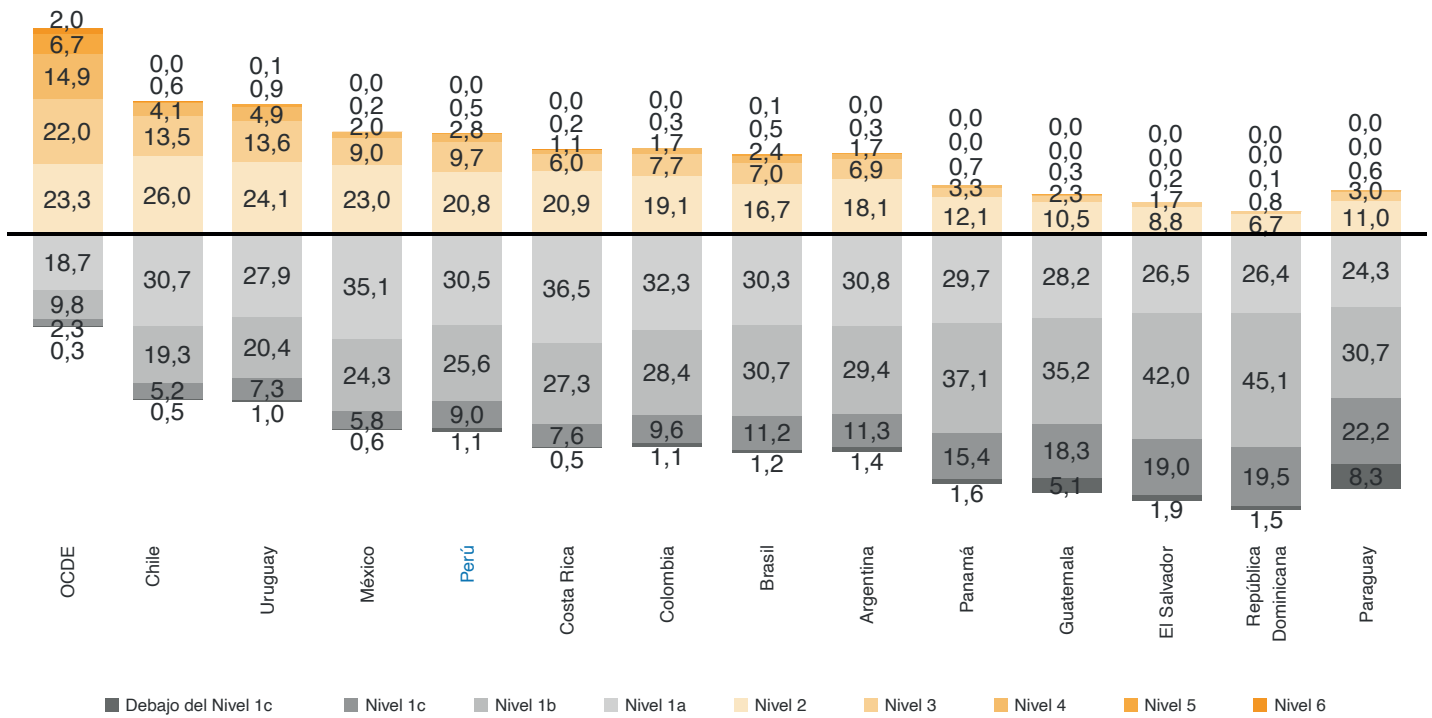
Nota:
 El asterisco (*) marca las diferencias estadísticamente significativas al 0,05 entre los estratos en el 2022.
 La cruz (+) marca las diferencias estadísticamente significativas al 0,05 al interior de cada estrato entre los ciclos 2018 – 2022.



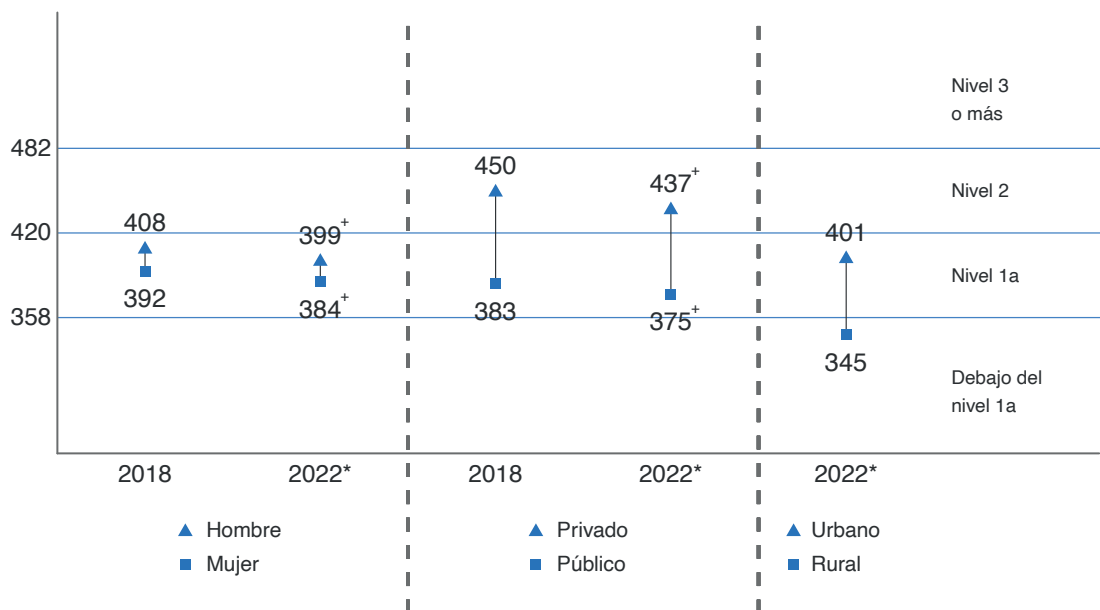
MATEMÁTICA

Perú disminuyó su resultado promedio en esta competencia en el 2022 respecto al 2018, sin embargo, es un resultado que se evidencia en la mayor cantidad de países y territorios evaluados. Pese a ello, nuestro país mantiene un crecimiento constante en Matemática en el periodo 2009 al 2022.

Resultados de Perú, países de Latinoamérica y promedio OCDE, según niveles de desempeño en PISA 2022 (en porcentajes)



Perú: resultados de Matemática por características del estudiante y la escuela, según medida promedio en PISA 2022



Nota:
 El asterisco (*) marca las diferencias estadísticamente significativas al 0,05 entre los estratos en el 2022.
 La cruz (+) marca las diferencias estadísticamente significativas al 0,05 al interior de cada estrato entre los ciclos 2018 – 2022.

En los últimos años, Perú ha tenido un desempeño positivo en Matemática, Lectura y Ciencia.

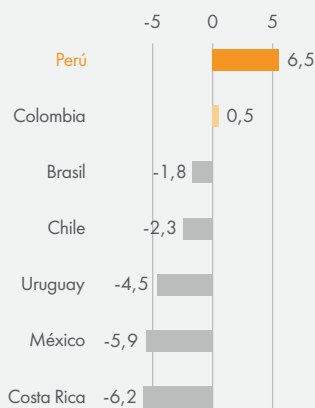


Promedio de mejora PISA 2009 - PISA 2022

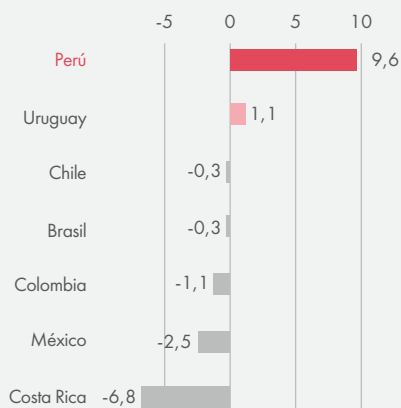
Perú es uno de los países en la región que evidencia un crecimiento constante, sin embargo, todavía se evidencian desafíos en el sector.



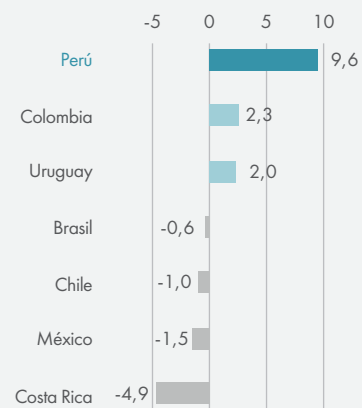
MATEMÁTICA
+6,5



LECTURA
+9,6



CIENCIA
+9,6



¿Por qué es importante participar en evaluaciones internacionales?

Las evaluaciones internacionales nos dan la oportunidad de:



Tomar decisiones pedagógicas con la base en los resultados para que nuestros estudiantes logren los aprendizajes esperados.



Discutir sobre los desafíos y avances de los sistemas educativos desde una mirada comparativa a lo largo del tiempo



Comparar los resultados de aprendizaje de los estudiantes peruanos con los estudiantes de otros países.



Perú participará en PISA 2025, 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/>

PISA y OCDE/PISA son marcas comerciales de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE).

Acceda a los resultados de PISA 2022 en:
umc.minedu.gob.pe/resultadospisa2022