

Países
participantes
2022



Competencia
principal:

¡MATEMÁTICAS!



Competencia
innovadora:

¡PENSAMIENTO
CREATIVO!



Programa Internacional para la Evaluación de los Estudiantes

Programme for International Student Assessment



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
Y FORMACIÓN PROFESIONAL



inee

Instituto Nacional
de Evaluación
Educativa

NIPO IB: 847200405

NIPO línea: 847200410



¿Qué es PISA?

¿Qué es importante que los ciudadanos conozcan y sepan hacer? Esta es una pregunta que subyace en el estudio trienal dirigido al alumnado de 15 años de todo el mundo, el Programa Internacional para la Evaluación de los Estudiantes (PISA). PISA evalúa en qué medida el alumnado que está a punto de acabar su educación obligatoria ha adquirido los conocimientos y capacidades esenciales para su plena participación en la sociedad actual.

Desde el año 2000, PISA evalúa a los estudiantes en las materias consideradas troncales: lectura, matemáticas y ciencias. Esta prueba también recaba información sobre el alumnado y el profesorado indagando en cuestiones fundamentales como sus experiencias escolares, sus entornos de aprendizaje o su futuro académico y profesional. Igualmente, se solicita información a los equipos directivos de los centros escolares para poder identificar los factores que influyen en el rendimiento de los estudiantes.

La nueva edición de PISA, cuyo trabajo de campo se realizará en la primavera de 2022, se centrará en la evaluación de la competencia matemática como materia principal y la comprensión lectora y científica como secundarias. La competencia innovadora será en esta ocasión el pensamiento creativo. En este estudio se mide la evolución del conocimiento y las habilidades de los estudiantes en un contexto de proliferación de las tecnologías de la información y la comunicación, y su capacidad para responder a las demandas de un mundo en constante cambio, donde la innovación y la creatividad son elementos clave para la adaptación.



¡ Escanea el código QR !

¿Quieres más información?



PISA muestra que las mejoras en educación dependen del esfuerzo cooperativo de estudiantes, del profesorado, de los centros, familias, gobiernos y la sociedad en general.



¿Qué es PISA?

¿Qué es importante que los ciudadanos conozcan y sepan hacer? Esta es una pregunta que subyace en el estudio trienal dirigido al alumnado de 15 años de todo el mundo, el Programa Internacional para la Evaluación de los Estudiantes (PISA). PISA evalúa en qué medida el alumnado que está a punto de acabar su educación obligatoria ha adquirido los conocimientos y capacidades esenciales para su plena participación en la sociedad actual.

Desde el año 2000, PISA evalúa a los estudiantes en las materias consideradas troncales: lectura, matemáticas y ciencias. Esta prueba también recaba información sobre el alumnado y el profesorado indagando en cuestiones fundamentales como sus experiencias escolares, sus entornos de aprendizaje o su futuro académico y profesional. Igualmente, se solicita información a los equipos directivos de los centros escolares para poder identificar los factores que influyen en el rendimiento de los estudiantes.

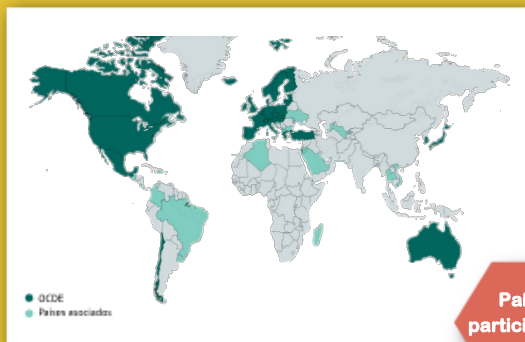
La nueva edición de PISA, cuyo trabajo de campo se realizará en la primavera de 2022, se centrará en la evaluación de la competencia matemática como materia principal y la comprensión lectora y científica como secundarias. La competencia innovadora será en esta ocasión el pensamiento creativo. En este estudio se mide la evolución del conocimiento y las habilidades de los estudiantes en un contexto de proliferación de las tecnologías de la información y la comunicación, y su capacidad para responder a las demandas de un mundo en constante cambio, donde la innovación y la creatividad son elementos clave para la adaptación.



¿Quieres más información?

¡ Escanea el código QR !

PISA muestra que las mejoras en educación dependen del esfuerzo cooperativo de estudiantes, del profesorado, de los centros, familias, gobiernos y la sociedad en general.



Programa Internacional para la Evaluación de los Estudiantes
Programme for International Student Assessment

Competencia principal:
¡MATEMÁTICAS!



Competencia innovadora:
¡PENSAMIENTO CREATIVO!