

# Conozca los resultados de su hijo o hija 2.º grado de primaria

## Estimados padres y madres de familia:

A finales del 2016, su hijo o hija participó en la Evaluación Censal de Estudiantes (ECE). Esta prueba fue aplicada por el Ministerio de Educación en todas las instituciones educativas públicas y privadas del país para conocer qué y cuánto aprenden los estudiantes de 2.º grado de primaria en Lectura y Matemática.

Para que usted sepa más sobre este proceso, le hacemos llegar este informe. Aquí encontrará los resultados obtenidos por su hijo o hija así como de la escuela a la que él o ella asiste.

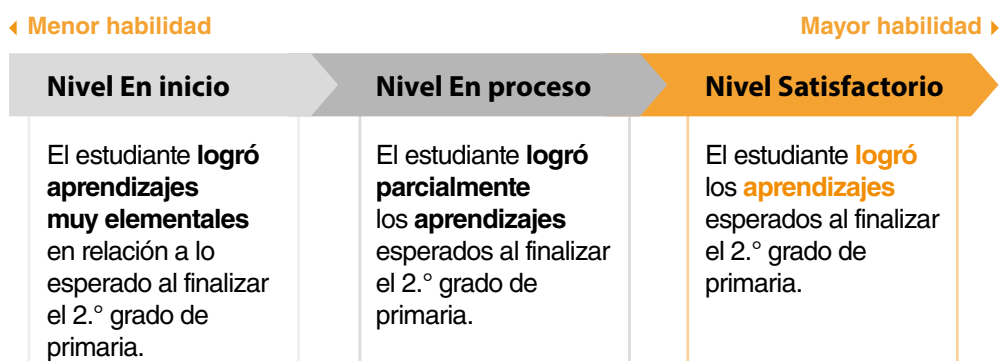
Adicionalmente, este reporte le provee una serie de recomendaciones para que usted apoye y acompañe a su hijo o hija en sus aprendizajes en casa.

## ¿Qué resultados obtuvo su hijo o hija en la ECE?

Los siguientes resultados indican el nivel de logro que su hijo o hija ha alcanzado en la ECE 2016:



A continuación explicamos qué significa estar en cada uno de los niveles de logro de la ECE. Los niveles de logro permiten describir lo que un estudiante sabe y puede hacer al finalizar el 2.º grado de primaria en Lectura y Matemática.



## ¿Qué resultados obtuvo la escuela de su hijo o hija?<sup>1</sup>

Niveles de logro	Áreas	
	Lectura	Matemática
Satisfactorio		
En proceso		
En inicio		



Estos resultados describen de manera general el avance de su hijo o hija en Lectura y Matemática. Si desea saber con más detalle cómo le va a su hijo en la escuela, asista a todas las reuniones que convoca el profesor de aula o pida reunirse con él o ella para que le brinde esa información.

<sup>1</sup> Las respuestas dadas por los estudiantes con necesidades educativas especiales cognitivas no son procesadas en los resultados de la escuela.

## ¿Cómo interpretar estos resultados?

A continuación, respondemos algunas preguntas sobre los resultados de la ECE.

### 1. ¿Los resultados de la ECE pueden haber afectado las calificaciones escolares de mi hijo o hija?

No. Ningún estudiante puede desaprobado un área o ver afectado su paso al siguiente año escolar por el resultado que hubiera obtenido él, su sección o su escuela en la ECE.

La finalidad de la Evaluación Censal de Estudiantes es brindar información general sobre cómo le va a los estudiantes en Lectura y Matemática. Con esta información, se busca guiar y enriquecer la toma de decisión de docentes y padres de familia para la mejora de los aprendizajes de los estudiantes.

### 2. Si mi hijo está en el nivel “En inicio” o en el nivel “En proceso”, ¿significa que ha “desaprobado” la prueba?

No. Estos niveles no son equivalentes a las calificaciones que usan los docentes en la escuela para evaluar a sus estudiantes. Los niveles de logro de la ECE describen lo que pueden hacer los estudiantes en Lectura y Matemática. En la página anterior, se explican estos niveles de logro.

### 3. ¿Lectura y Matemática son las únicas áreas evaluadas en la ECE?

Lectura y Matemática son evaluadas en 2.º y 4.º grado de primaria por su importancia para el desarrollo de otros aprendizajes. Sin embargo, se proyecta ampliar los procesos de evaluación a otras áreas y a otros grados escolares. El Ministerio de Educación también ha implementado otras evaluaciones aplicadas a grupos representativos de estudiantes para proveer información sobre los logros de aprendizaje en otras áreas como Ciudadanía y Escritura.

Los padres y madres de familia pueden contribuir a mejorar los aprendizajes de sus hijos. En las siguientes páginas, le brindamos algunas recomendaciones para ayudar a su hijo o hija a lograr mejores aprendizajes en Lectura y Matemática.

# ¿Cómo puede ayudar a su hijo o hija en Lectura?

Los padres y madres pueden contribuir a desarrollar el hábito y el interés por la lectura en sus hijos e hijas. Para lograrlo le damos las siguientes recomendaciones:

## 1. Considere los gustos de sus hijos para motivar su interés en la lectura

- Facilite textos relacionados con temas que respondan a los intereses de su hijo o hija, o que traten sobre los juegos y las actividades que más le gustan. Permítale elegir siempre lo que va a leer.
- Procure también que sus hijos conozcan distintos tipos de lectura como cuentos, enciclopedias, periódicos o historietas. Conversen sobre las diferencias más llamativas entre estas lecturas.



## 2. Comparta sus experiencias como lector para acercar a su hijo o hija a la lectura

- Conversen sobre sus lecturas favoritas y mencione también aquellas que le interesaban cuando tenía la edad de sus hijos. Compartir sus gustos, además, mejorará la comunicación con ellos y ellas.
- Resalte siempre la importancia de la lectura en su vida. Comente y muestre a sus hijos aquellos textos que le brindan información (por ejemplo, periódicos, manuales, revistas, etc.) o que le ayudan en su trabajo.

## 3. Permita a sus hijos conocer cómo se usan otras lecturas fuera de la escuela

- Al salir juntos de compras, por ejemplo a un mercado o una tienda, ayude a su hijo a prestar atención a los textos escritos que se usan en estos espacios.
- Converse con ellos sobre las características y los usos de los diferentes tipos de textos presentes en estos lugares como letreros, afiches, boletas, billetes u otros textos escritos también presentes en mercados o tiendas.



# ¿Cómo puede ayudar a su hijo o hija en Matemática?

Los padres y madres de familia pueden contribuir a que sus hijos se apropien de la matemática y mejoren sus logros en esta área.

A continuación, le proporcionamos algunas recomendaciones para apoyarlos.

## 1. Comparta sus experiencias para motivar el interés de sus hijos en la Matemática

- Resalte cómo la Matemática es importante para la vida diaria. Permita a su hijo o hija participar de aquellos momentos en los que usted hace operaciones matemáticas, ya sea pagando cuentas, siguiendo recetas o estimando tiempos.
- Converse con su hijo o hija de manera positiva y sincera sobre sus experiencias con la Matemática. Cuénteles cómo superó las dificultades que enfrentó en esta área. Recuerde que su propio ejemplo influye en sus aprendizajes.



## 2. Aproveche actividades cotidianas para acercar a sus hijos a la Matemática

- Promueva en sus hijos el hábito de estimar el tiempo que utilizarían en tender su cama, alistarse para ir a la escuela, u otras actividades. Al final, siempre comparen sus estimaciones con los resultados y encuentren juntos soluciones para hacer estas tareas más rápido y mejor.
- Preparen una comida juntos, cuenten y comparen los ingredientes utilizados, o clasifíquenlos por su color, sabor, textura, etc.



## 3. Aproveche los juegos de su hijo o hija para acercarlos a la Matemática

- Pregunte siempre: ¿quién tiene mayor puntaje?, ¿cuántos puntos faltan para ganar?, ¿cuál sería la mejor jugada? Anticipar y comparar resultados acostumbrará a sus hijos a razonar matemáticamente.
- Juegue con su hijo o hija a encontrar objetos o a imaginar cómo ir de un lugar a otro de la casa. Elabore con ellos mapas con lugares de referencia u otras pistas conocidas. Así, contribuirá a que puedan representar espacios.



## Otras recomendaciones

A continuación, proporcionamos algunas sugerencias adicionales para acompañar los aprendizajes de sus hijos.

### Ayude a sus hijos e hijas a organizarse en el estudio

- ✓ Asegúrese de que su hijo o hija vaya todos los días y llegue puntual a la escuela.
- ✓ Preparen juntos un lugar de la casa para estudiar y hacer tareas.
- ✓ Organicen juntos sus actividades para que tengan tiempo para sus tareas, sus juegos, quehaceres de la casa, etc.

### Acompañe y anime a su hijo o hija durante su proceso de aprendizaje

- ✓ Ayude a su hijo o hija cuando tenga dificultades con sus aprendizajes. Ayúdele a expresar con claridad sus inquietudes. Busquen soluciones juntos pero también motíVELO a que consulte en clase.
- ✓ Felicite a su hijo o hija por esforzarse en sus tareas y demostrar interés por el estudio.
- ✓ Aliente a su hijo o hija a que intente hacer tareas nuevas y retadoras. Recuérdele que superar las dificultades le permitirá aprender algo nuevo.

### Brinde a sus hijas las mismas oportunidades que a sus hijos

- ✓ Ofrezca a sus hijas e hijos las mismas oportunidades para aprender. En ocasiones, las mujeres no reciben las mismas oportunidades que los hombres o se atiende solo las dificultades de los varones.
- ✓ Suele pensarse equivocadamente que la Matemática es solo para los hombres. Los resultados nacionales parecen reflejar esta creencia. Es importante intervenir en el hogar y en la escuela para garantizar que nuestros hijos e hijas puedan desarrollar plenamente sus habilidades matemáticas.

### Mantenga contacto con la escuela

- ✓ Converse con sus hijos sobre cómo se sienten en la escuela, cómo se llevan con sus profesores y sus compañeros. Su hijo o hija aprenderá más si se siente en un buen ambiente emocional.
- ✓ Converse con sus hijos sobre lo que hacen cada día en clases, qué curso es el que más entienden o les gusta, y también qué curso les parece difícil.
- ✓ Reúnase con los profesores de sus hijos para conversar sobre sus progresos y dificultades.

Recuerde que acompañar a sus hijos e hijas en sus aprendizajes es también una oportunidad para compartir tiempo con ellos y desarrollar una relación de confianza que contribuirá a crear el clima ideal para que él o ella pueda seguir aprendiendo.

## Resultados regionales y nacionales

Estos son los resultados de los estudiantes de 2.º grado de primaria a nivel regional y nacional.

### > En Lectura

Niveles de logro	Región	Nacional
Satisfactorio		46,4 %
En proceso		47,3 %
En inicio		6,3 %
<b>Total</b>		<b>100,0 %</b>

### > En Matemática

Niveles de logro	Región	Nacional
Satisfactorio		34,1 %
En proceso		37,3 %
En inicio		28,6 %
<b>Total</b>		<b>100,0 %</b>

Para acceder a los resultados generales de la ECE  
y a los de su hijo o hija, ingrese al Sicrece.



<http://sicrece.minedu.gob.pe>

Si tiene alguna consulta o comentario sobre este informe, comuníquese con nosotros:

✉ [medicion@minedu.gob.pe](mailto:medicion@minedu.gob.pe) ☎ Telf. (01) 615-5840

Visite nuestro sitio web:

🌐 <http://umc.minedu.gob.pe>

Oficina de Medición de la Calidad de los Aprendizajes  
Ministerio de Educación  
**Calle Las Letras 385, San Borja**  
**Lima, Perú**