

# Simce 2013

## Síntesis de Resultados



En el presente documento se utilizan de manera inclusiva términos como “el docente”, “el estudiante” y sus respectivos plurales (así como otros equivalentes en el contexto educativo) para referirse a hombres y mujeres.

Esta opción se basa en la convención idiomática de nuestra lengua y tiene por objetivo evitar las fórmulas para aludir a ambos géneros en el idioma español (“o/a”, “los/las” y otras similares), debido a que implican una saturación gráfica que puede dificultar la comprensión de lectura.

Con respecto al esquicio de Chile utilizado en este documento, se informa:

Autorizada su circulación por Resolución N.º 172 del 4 de abril de 2014 de la Dirección Nacional de Fronteras y Límites del Estado.

La edición y circulación de mapas, cartas geográficas u otros impresos y documentos que se refieran o relacionen con los límites y fronteras de Chile, no compromete, en modo alguno, al Estado de Chile, de acuerdo con el art. 2.º, letra g) del D.F.L. N.º 83 de 1979 del Ministerio de Relaciones Exteriores.

## Agencia de Calidad de la Educación

La Agencia de Calidad de la Educación es una institución que se crea a partir de la promulgación de la Ley del Sistema Nacional de Aseguramiento de la Calidad de la Educación (SAC)<sup>1</sup>. El objetivo de esta institución es evaluar, ordenar, orientar e informar al sistema escolar para contribuir a que los estudiantes accedan a una educación integral de calidad.

Las pruebas Simce son aplicadas por la Agencia de Calidad de la Educación y sus resultados contribuyen al mejoramiento de la calidad educativa al informar sobre el desempeño de los estudiantes en diferentes asignaturas del currículo nacional, evaluar el grado de cumplimiento de los Estándares de Aprendizaje y relacionar estos desempeños con el contexto escolar y social en que los alumnos aprenden.

Además, las pruebas Simce permiten dar continuidad a las evaluaciones de logros de aprendizaje y de esta manera, entregar al sistema la información necesaria para implementar estrategias que promuevan la mejora continua.

El presente documento proporciona una síntesis de los principales resultados nacionales de la evaluación Simce 4.º básico 2013. El detalle de los resultados y mayor información sobre las pruebas Simce 2013, se pueden encontrar en la página web de la Agencia de Calidad de la Educación ([www.agenciaeducacion.cl](http://www.agenciaeducacion.cl)).

---

<sup>1</sup> Ley N.º 20529 Sistema Nacional de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Parvularia, Básica y Media y su Fiscalización.

## Aplicación Simce 2013

### 4.º básico

<b>Pruebas aplicadas</b>	Lenguaje y Comunicación: Comprensión de Lectura, Matemática y Ciencias Naturales.
<b>Fecha de aplicación</b>	8 y 9 de octubre de 2013.
<b>Cantidad de estudiantes evaluados<sup>a</sup></b>	Las pruebas fueron contestadas por 224.421 estudiantes.
<b>Cantidad de establecimientos evaluados</b>	Los estudiantes que contestaron las pruebas se distribuyen en 7.630 establecimientos, que representan al 98,7% de los establecimientos que imparten 4.º básico en el país.
<b>Asistencia</b>	La asistencia de los estudiantes los días en que se aplicaron las pruebas Simce fue de 95,6% y la asistencia promedio a lo largo del año escolar 2013 fue de 92,4%.

*Nota:* <sup>a</sup> Los estudiantes evaluados son aquellos que estuvieron presentes los días de aplicación de las pruebas Simce 4.º básico 2013.

# Principales Resultados

## Simce 4.º Básico 2013

En el siguiente cuadro se muestran los puntajes promedio nacionales de las pruebas Simce de Comprensión de Lectura, Matemática y Ciencias Naturales de 4.º básico, y su variación respecto de la evaluación anterior<sup>2</sup>.

Prueba	Puntaje promedio nacional 2013	Variación puntaje promedio nacional respecto de la evaluación anterior
Comprensión de Lectura	264	● -3
Matemática	256	↓ -5
Ciencias Naturales	255	● -4

*Nota:*

- : Indica que el puntaje promedio 2013 es similar al de la evaluación anterior.
- ↑: Indica que el puntaje promedio 2013 es significativamente<sup>3</sup> más alto que el de la evaluación anterior.
- ↓: Indica que el puntaje promedio 2013 es significativamente más bajo que el de la evaluación anterior.

<sup>2</sup> La comparación de puntajes promedio se debe realizar entre los resultados de las pruebas Simce 2013 y 2012 en Comprensión de Lectura y Matemática, y entre Simce 2013 y 2011 para Ciencias Naturales.

<sup>3</sup> En estadística, una diferencia es significativa cuando la probabilidad de que esta diferencia sea producto del azar es muy baja. Para mayor detalle, ver documento *Cálculo de significancia estadística para resultados de las pruebas Simce*, en la página web de la Agencia de la Calidad de la Educación ([www.agenciaeducacion.cl](http://www.agenciaeducacion.cl)), disponible en <http://www.agenciaeducacion.cl/wp-content/uploads/2014/02/Calculo-de-Significancia-Estadistica.pdf>

## Resultados nacionales según Estándares de Aprendizaje

Los Estándares de Aprendizaje son referentes que describen lo que los estudiantes deben saber y poder hacer para demostrar en las evaluaciones Simce determinados niveles de cumplimiento de los objetivos de aprendizaje estipulados en el currículum vigente. Buscan responder a la pregunta acerca de qué tan adecuados son los aprendizajes de un estudiante en un curso y una asignatura determinados<sup>4</sup>.

Los Estándares de Aprendizaje se elaboran según el currículum vigente y, a su vez, se asocian al instrumento mediante el cual es evaluado su cumplimiento; en este caso, las pruebas Simce.

Los Estándares de Aprendizaje comprenden tres Niveles de Aprendizaje:

- **Nivel de Aprendizaje Adecuado**

Los estudiantes que alcanzan este Nivel de Aprendizaje han logrado lo exigido en el currículum de manera satisfactoria. Esto implica demostrar que han adquirido los conocimientos y las habilidades básicas estipulados en el currículum para el período evaluado<sup>5</sup>.

- **Nivel de Aprendizaje Elemental**

Los estudiantes que alcanzan este Nivel de Aprendizaje han logrado lo exigido en el currículum de manera parcial. Esto implica demostrar que han adquirido los conocimientos y las habilidades más elementales estipulados en el currículum para el período evaluado.

- **Nivel de Aprendizaje Insuficiente**

Los estudiantes que quedan clasificados en este nivel no logran demostrar consistentemente que han adquirido los conocimientos y las habilidades más elementales estipulados en el currículum para el período evaluado.

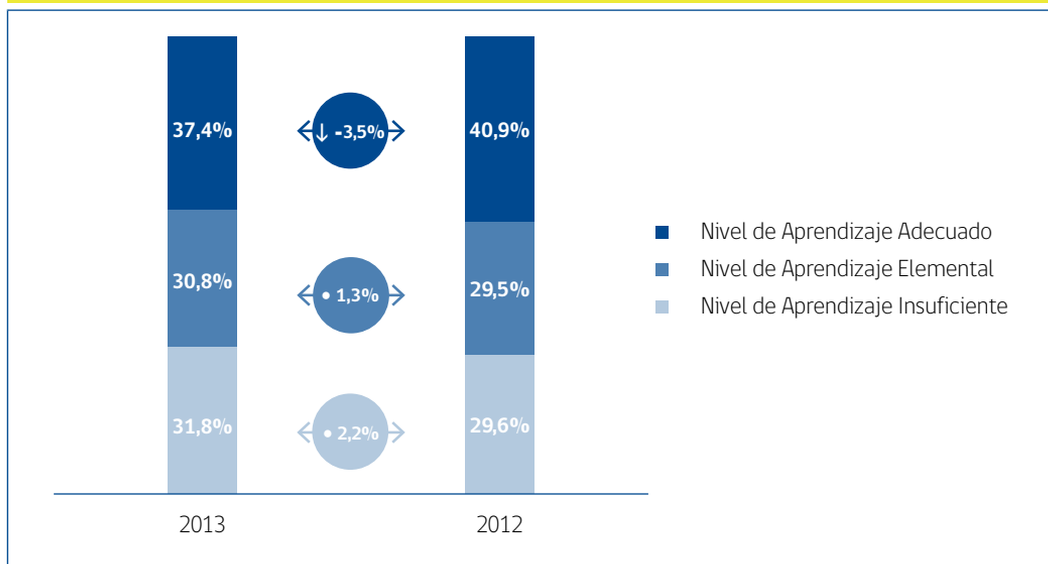
<sup>4</sup> Para conocer los Estándares de Aprendizaje, consulte la página web de la Unidad de Currículum Nacional del Ministerio de Educación ([www.curriculumnacional.cl](http://www.curriculumnacional.cl)), disponible en [http://www.mineduc.cl/index5\\_int.php?id\\_portal=47&id\\_contenido=17116&id\\_seccion=3264&c=7027](http://www.mineduc.cl/index5_int.php?id_portal=47&id_contenido=17116&id_seccion=3264&c=7027)

<sup>5</sup> El período evaluado corresponde a los grados de 1.º a 4.º básico.

## Distribución nacional de estudiantes de 4.º básico según Estándares de Aprendizaje

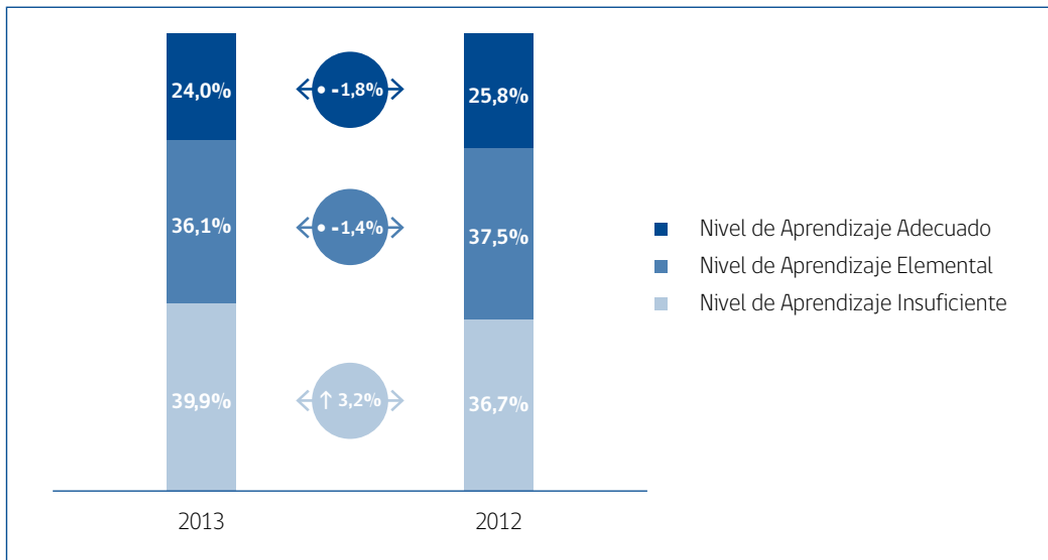
A continuación se presenta el porcentaje nacional de estudiantes en cada Nivel de Aprendizaje de Lectura, Matemática y Ciencias Naturales, según los resultados de la prueba Simce 4.º básico 2013, y su variación respecto de la evaluación anterior.

### Comprensión de Lectura



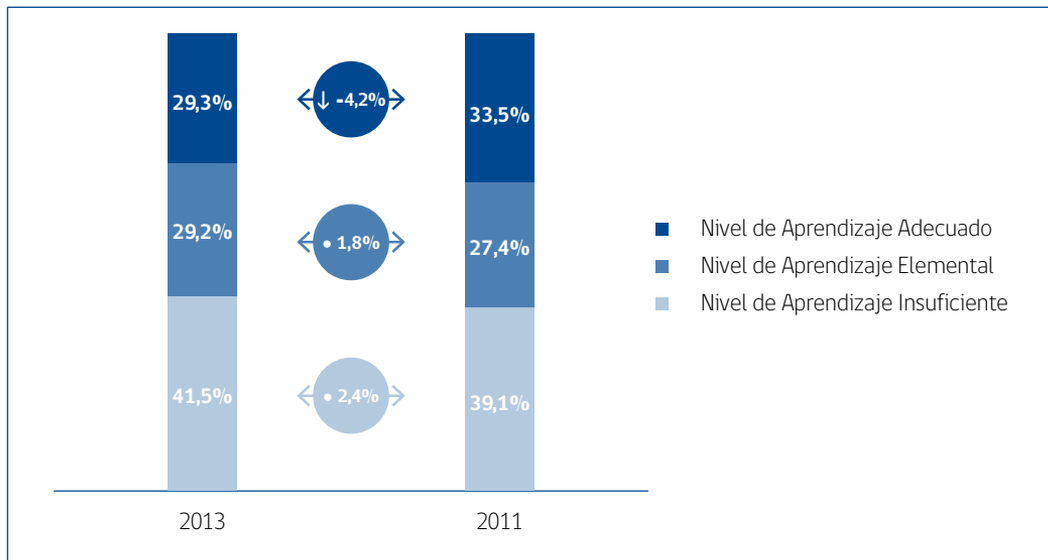
- Nota:*
- : Indica que no hubo variación significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.
  - ↓: Indica una disminución significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.

## Matemática



- Nota:*
- : Indica que no hubo variación significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.
  - ↑: Indica un aumento significativo del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.

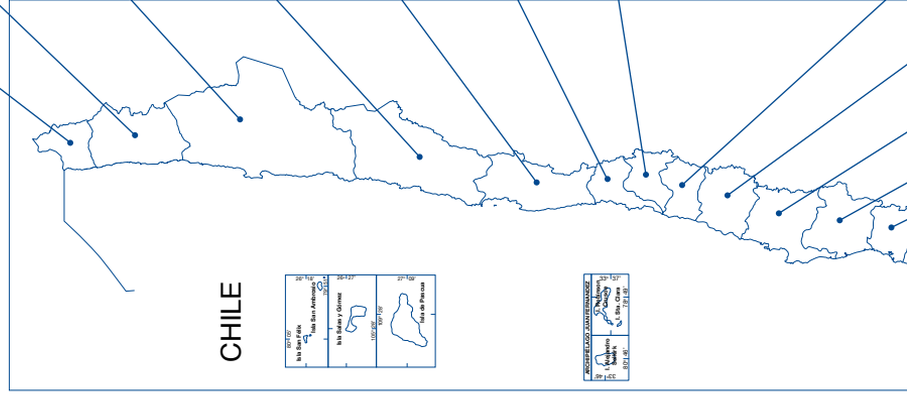
## Ciencias Naturales



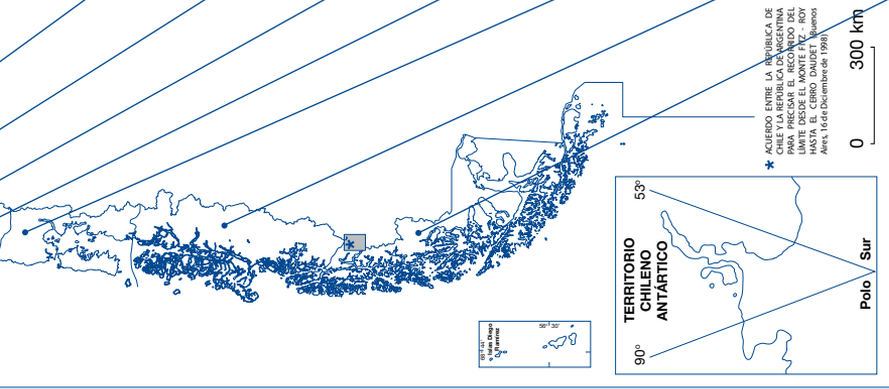
- Nota:*
- : Indica que no hubo variación significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.
  - ↓: Indica una disminución significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.

## Resultados regionales

Puntaje promedio 2013 por región, variación respecto de la evaluación anterior y diferencia con el promedio nacional.



Región de Arica y Parinacota	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	262	256	254
Variación	● -4	↓ -9	↓ -7
<b>3.028 *</b>			
Región de Tarapacá	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	(-) 257	(-) 250	(-) 249
Variación	↓ -9	↓ -12	↓ -6
<b>4.799</b>			
Región de Antofagasta	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	261	253	252
Variación	● -6	↓ -7	● -3
<b>8.211</b>			
Región de Atacama	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	(-) 257	(-) 246	(-) 246
Variación	● -6	↓ -10	● -1
<b>4.080</b>			
Región de Coquimbo	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	263	253	255
Variación	● -3	↓ -7	● -3
<b>9.915</b>			
Región de Valparaíso	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	261	(-) 251	253
Variación	● -3	↓ -6	● -3
<b>21.956</b>			
Región Metropolitana de Santiago	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	265	259	257
Variación	● -4	● -5	● -5
<b>86.693</b>			



\* ACUERDO ENTRE LA UNIVERSIDAD DE CHILE Y LA BIBLIOTECA UNIVERSITARIA PARA PRECISAR EL RECORRIDO DEL LÍMITE DESDE EL MONTE PILÓN HASTA EL MONTE SANGAY (1998)

**Nota:** (1) Las variaciones se calculan sobre la base de aquellos establecimientos que rindieron las pruebas Simce 2013 y 2012 en Comprensión de Lectura y Matemática y Simce 2013 y 2011 en Ciencias Naturales.

(2) Los puntajes promedio que no presentan símbolo no muestran diferencia significativa con el promedio nacional 2013.

(3) ● Indica que el puntaje promedio de la región es similar al de la evaluación anterior.

↓ Indica que el puntaje promedio de la región es significativamente más bajo que el de la evaluación anterior.

(-) Puntaje promedio significativamente inferior al promedio nacional 2013.

★ Número de estudiantes evaluados por región.

### Región del Libertador General Bernardo O'Higgins

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	261	253	253
Variación	● -4	● -4	● -5

12.168

### Región del Maule

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	263	258	255
Variación	● -5	● -6	● -4

13.495

### Región del Biobío

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	266	259	257
Variación	● -3	↓ -6	● -4

26.584

### Región de La Araucanía

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	263	(-) 251	255
Variación	● -3	● -5	● -1

13.045

### Región de Los Ríos

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	265	252	256
Variación	● 0	● 0	● 3

4.974

### Región de Los Lagos

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	267	257	256
Variación	● -2	● -4	● -3

11.881

### Región Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	263	253	256
Variación	● -4	↓ -8	● -4

1.536

### Región de Magallanes y de la Antártica Chilena

	Lectura	Matemática	Ciencias Naturales
Promedio 2013	263	255	253
Variación	● -3	● -4	● -5

2.056

## Resultados regionales según Estándares de Aprendizaje

Distribución de estudiantes de 4.º básico en cada Nivel de Aprendizaje de Lectura, Matemática y Ciencias Naturales por región, y diferencia con la distribución nacional.

Región	Estándares de Aprendizaje								
	Comprensión de Lectura			Matemática			Ciencias Naturales		
	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente
Arica y Parinacota	35,4%	31,1%	33,6%	23,2%	35,4%	41,4%	28,1%	28,1%	(+) 43,8%
Tarapacá	(-) 32,7%	30,8%	(+) 36,5%	(-) 20,6%	34,5%	(+) 44,9%	(-) 23,8%	28,8%	(+) 47,4%
Antofagasta	35,5%	31,2%	33,3%	21,7%	36,6%	41,7%	27,2%	28,9%	(+) 43,9%
Atacama	(-) 32,8%	29,7%	(+) 37,5%	(-) 18,5%	34,0%	(+) 47,5%	(-) 22,3%	27,9%	(+) 49,8%
Coquimbo	36,6%	30,5%	32,8%	21,8%	36,4%	41,8%	28,7%	29,2%	42,1%
Valparaíso	34,5%	31,5%	34,0%	(-) 20,1%	37,1%	(+) 42,8%	26,8%	29,6%	(+) 43,5%
R.M.	39,1%	29,9%	31,0%	(+) 26,6%	35,4%	37,9%	31,4%	28,4%	40,2%
O'Higgins	34,7%	31,5%	33,8%	21,5%	36,0%	(+) 42,5%	26,6%	29,9%	43,5%

[Continuación]

Región	Estándares de Aprendizaje								
	Comprensión de Lectura			Matemática			Ciencias Naturales		
	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente
Maule	36,7%	31,3%	32,0%	24,8%	37,0%	38,1%	29,1%	29,8%	41,1%
Biobío	38,7%	31,2%	30,1%	25,1%	37,7%	(-) 37,1%	29,8%	30,2%	40,0%
La Araucanía	36,7%	31,7%	31,6%	(-) 20,6%	35,3%	(+) 44,1%	28,1%	29,7%	42,1%
Los Ríos	37,5%	32,3%	30,2%	22,4%	35,1%	(+) 42,5%	29,2%	30,8%	39,9%
Los Lagos	38,3%	32,9%	(-) 28,8%	23,8%	36,7%	39,6%	29,0%	30,3%	40,7%
Aysén	36,8%	30,6%	32,6%	(-) 21,3%	37,3%	41,5%	29,3%	30,6%	40,1%
Magallanes	36,6%	29,4%	34,1%	22,1%	36,3%	41,6%	27,9%	28,9%	43,2%
<b>Nacional</b>	<b>37,4%</b>	<b>30,8%</b>	<b>31,8%</b>	<b>24,0%</b>	<b>36,1%</b>	<b>39,9%</b>	<b>29,3%</b>	<b>29,2%</b>	<b>41,5%</b>

- Nota: (1) La distribución de estudiantes en los diferentes Niveles de Aprendizaje está determinada de acuerdo a los rangos de puntaje definidos en el documento *Estándares de Aprendizaje para 4.º básico*. Más información en la página web [www.curriculumnacional.cl](http://www.curriculumnacional.cl).
- (2) Dado que los porcentajes están aproximados, pueden no sumar 100%.
- (3) Los porcentajes de estudiantes en cada Nivel de Aprendizaje que no presentan símbolo, no muestran diferencia significativa con el porcentaje nacional.
- (4) (+): Porcentaje de estudiantes en un determinado Nivel de Aprendizaje, significativamente superior al porcentaje nacional de estudiantes en el mismo nivel.
- (-): Porcentaje de estudiantes en un determinado Nivel de Aprendizaje, significativamente inferior al porcentaje nacional de estudiantes en el mismo nivel.

Variación de la distribución de estudiantes de 4.º básico en cada Nivel de Aprendizaje de Lectura, Matemática y Ciencias Naturales, por región y respecto de la evaluación anterior.

Región	Estándares de Aprendizaje								
	Comprensión de Lectura			Matemática			Ciencias Naturales		
	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente
Arica y Parinacota	↓ 35,4%	● 31,1%	↑ 33,6%	↓ 23,2%	● 35,4%	↑ 41,4%	↓ 28,1%	↑ 28,1%	↑ 43,8%
Tarapacá	↓ 32,7%	● 30,8%	↑ 36,5%	↓ 20,6%	↓ 34,5%	↑ 44,9%	↓ 23,8%	● 28,8%	↑ 47,4%
Antofagasta	↓ 35,5%	● 31,2%	↑ 33,3%	● 21,7%	● 36,6%	↑ 41,7%	↓ 27,2%	● 28,9%	↑ 43,9%
Atacama	↓ 32,8%	● 29,7%	↑ 37,5%	↓ 18,5%	● 34,0%	↑ 47,5%	↓ 22,3%	↑ 27,9%	● 49,8%
Coquimbo	● 36,6%	● 30,5%	↑ 32,8%	● 21,8%	● 36,4%	↑ 41,8%	↓ 28,7%	● 29,2%	● 42,1%
Valparaíso	↓ 34,5%	● 31,5%	● 34,0%	● 20,1%	● 37,1%	↑ 42,8%	↓ 26,8%	● 29,6%	↑ 43,5%
R.M.	↓ 39,1%	● 29,9%	● 31,0%	● 26,6%	● 35,4%	↑ 37,9%	↓ 31,4%	● 28,4%	↑ 40,2%
O'Higgins	↓ 34,7%	↑ 31,5%	● 33,8%	● 21,5%	● 36,0%	● 42,5%	↓ 26,6%	↑ 29,9%	↑ 43,5%

[Continuación]

Región	Estándares de Aprendizaje								
	Comprensión de Lectura			Matemática			Ciencias Naturales		
	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente	Nivel Adecuado	Nivel Elemental	Nivel Insuficiente
Maule	↓ 36,7%	● 31,3%	↑ 32,0%	↓ 24,8%	● 37,0%	↑ 38,1%	↓ 29,1%	↑ 29,8%	● 41,1%
Biobío	↓ 38,7%	● 31,2%	● 30,1%	↓ 25,1%	● 37,7%	↑ 37,1%	↓ 29,8%	● 30,2%	↑ 40,0%
La Araucanía	↓ 36,7%	● 31,7%	● 31,6%	● 20,6%	● 35,3%	↑ 44,1%	↓ 28,1%	↑ 29,7%	● 42,1%
Los Ríos	● 37,5%	● 32,3%	● 30,2%	● 22,4%	● 35,1%	● 42,5%	● 29,2%	↑ 30,8%	● 39,9%
Los Lagos	↓ 38,3%	● 32,9%	● 28,8%	● 23,8%	● 36,7%	● 39,6%	↓ 29,0%	● 30,3%	● 40,7%
Aysén	● 36,8%	● 30,6%	● 32,6%	● 21,3%	↓ 37,3%	↑ 41,5%	↓ 29,3%	● 30,6%	● 40,1%
Magallanes	● 36,6%	● 29,4%	↑ 34,1%	● 22,1%	↓ 36,3%	↑ 41,6%	↓ 27,9%	● 28,9%	● 43,2%
<b>Nacional</b>	<b>↓ 37,4%</b>	<b>● 30,8%</b>	<b>● 31,8%</b>	<b>● 24,0%</b>	<b>● 36,1%</b>	<b>↑ 39,9%</b>	<b>↓ 29,3%</b>	<b>● 29,2%</b>	<b>● 41,5%</b>

- Nota: (1) Las variaciones se calculan sobre la base de aquellos establecimientos que rindieron las pruebas Simce 2013 y 2012 en Comprensión de Lectura y Matemática, y Simce 2013 y 2011 en Ciencias Naturales.
- (2) Dado que los porcentajes están aproximados, pueden no sumar 100%.
- (3) Los colores utilizados en esta tabla indican la valoración que debe tener el aumento o disminución del porcentaje de estudiantes en un determinado Nivel de Aprendizaje. Por ejemplo, aumentar el porcentaje de alumnos en el Nivel de Aprendizaje Insuficiente es un resultado desfavorable, por lo que se ha destacado en rojo (↑). Por el contrario, aumentar el porcentaje de alumnos en el Nivel de Aprendizaje Adecuado es favorable, por lo que se ha destacado en verde (↑).
- (4) ●: Indica que no hubo variación significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.  
 ↑: Indica un aumento significativo del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.  
 ↓: Indica una disminución significativa del porcentaje de estudiantes en un Nivel de Aprendizaje el año 2013, respecto de la evaluación anterior.

## Resultados según dependencia administrativa

En el siguiente cuadro se muestran los puntajes promedio nacionales Simce 4.º básico 2013, según dependencia administrativa, y su variación respecto de la evaluación anterior.

Dependencia administrativa	Comprensión de Lectura		Matemática		Ciencias Naturales	
	Promedio 2013	Variación	Promedio 2013	Variación	Promedio 2013	Variación
Municipal	251	● -4	243	↓ -5	241	● -4
Particular subvencionado	268	● -3	260	↓ -5	259	● -5
Particular pagado	298	● -3	296	● -3	292	● -4

- Nota:* (1) Las variaciones se calculan sobre la base de aquellos establecimientos que rindieron las pruebas Simce 2013 y 2012 en Comprensión de Lectura y Matemática, y Simce 2013 y 2011 en Ciencias Naturales.
- (2) ●: Indica que el puntaje promedio 2013 es similar al de la evaluación anterior.  
 ↓: Indica que el puntaje promedio 2013 es significativamente más bajo que el de la evaluación anterior.

## Resultados según grupo socioeconómico

La condición socioeconómica de los estudiantes es una variable que no puede ser modificada por los establecimientos, como ocurre con otros factores determinantes para evaluar sus logros de aprendizaje. Por lo anterior, es recomendable comparar los resultados de los establecimientos que tienen estudiantes de similares características sociales y económicas.

En el siguiente cuadro se indican los puntajes promedio nacionales Simce 4.º básico 2013 según grupo socioeconómico (GSE) y su variación respecto de la evaluación anterior.

GSE	Comprensión de Lectura		Matemática		Ciencias Naturales	
	Promedio 2013	Variación	Promedio 2013	Variación	Promedio 2013	Variación
Bajo	245	● -2	234	● -2	232	● -1
Medio bajo	250	● -4	242	↓ -5	241	● -3
Medio	264	● -5	256	↓ -7	255	↓ -6
Medio alto	281	● -4	273	↓ -6	272	↓ -7
Alto	298	● -3	297	● -3	292	● -5

- Nota:*
- (1) Para realizar la clasificación por GSE, se utiliza el Índice de Vulnerabilidad del Establecimiento (IVE) proporcionado por la JUNAEB y la información entregada por los apoderados en los Cuestionarios Simce 4.º básico 2013.
  - (2) Las variaciones se calculan sobre la base de aquellos establecimientos que rindieron las pruebas Simce 2013 y 2012 en Comprensión de Lectura y Matemática, y Simce 2013 y 2011 en Ciencias Naturales.
  - (3) ●: Indica que el puntaje promedio 2013 es similar al de la evaluación anterior.  
↓: Indica que el puntaje promedio 2013 es significativamente más bajo que el de la evaluación anterior.

## Resultados según sexo

A continuación se observan los puntajes promedio nacionales obtenidos por mujeres y hombres en cada una de las pruebas Simce 4.º básico 2013, y su variación respecto de la evaluación anterior.

Prueba	Puntaje promedio 2013			
	Mujeres	Variación	Hombres	Variación
Comprensión de Lectura	(+) 270	● -3	258	● -4
Matemática	256	● -4	257	↓ -6
Ciencias Naturales	253	● -4	(+) 258	● -3

- Nota:*
- (1) Las variaciones se calculan sobre la base de aquellos establecimientos que rindieron las pruebas Simce 2013 y 2012 en Comprensión de Lectura y Matemática, y Simce 2013 y 2011 en Ciencias Naturales.
  - (2) (+): Indica que el puntaje promedio de un sexo es significativamente más alto que el puntaje promedio con el que se compara.
    - : Indica que el puntaje promedio 2013 es similar al de la evaluación anterior.
    - ↓: Indica que el puntaje promedio 2013 es significativamente más bajo que el de la evaluación anterior.





Agencia de  
Calidad de la  
Educación

Gobierno de Chile