

# Aprender en la escuela

## Reporte 2016

Escuela XXXXXXXXXX  
Número XXXXXXXXX  
Nivel Secundario  
Departamento XXXX  
Provincia XXXXXXXX

# La importancia de Aprender

Este reporte presenta los resultados de Aprender 2016 en su escuela.

El propósito es enriquecer los saberes ya existentes en la escuela, valorizándola y reconociendo su protagonismo en el proceso de enseñanza-aprendizaje. La información presentada busca destacar los logros de los estudiantes, directivos y docentes para generar y sostener los espacios y climas más apropiados para la enseñanza.

Los invitamos a recorrer este reporte, y a trabajarlo con todos los miembros de la comunidad educativa para pensar y diseñar las mejores estrategias que permitan afrontar los desafíos que hoy se plantean en su escuela.

# Contenido

Cobertura de Aprender en la escuela	4
Orientaciones para la lectura	5
Notas del contexto	7
Desempeño de los estudiantes	12
Relaciones entre condiciones y desempeño en el conjunto de escuelas similares	19

# Cobertura de Aprender en la escuela

## 2°/3° AÑO

	<b>Estudiantes</b>
Población objetivo	30
Lengua	27
Matemática	24
Cuestionarios	27

## 5°/6° AÑO

	<b>Estudiantes</b>
Población objetivo	40
Lengua	36
Matemática	28
Ciencias Naturales	32
Ciencias Sociales	32
Cuestionarios	36

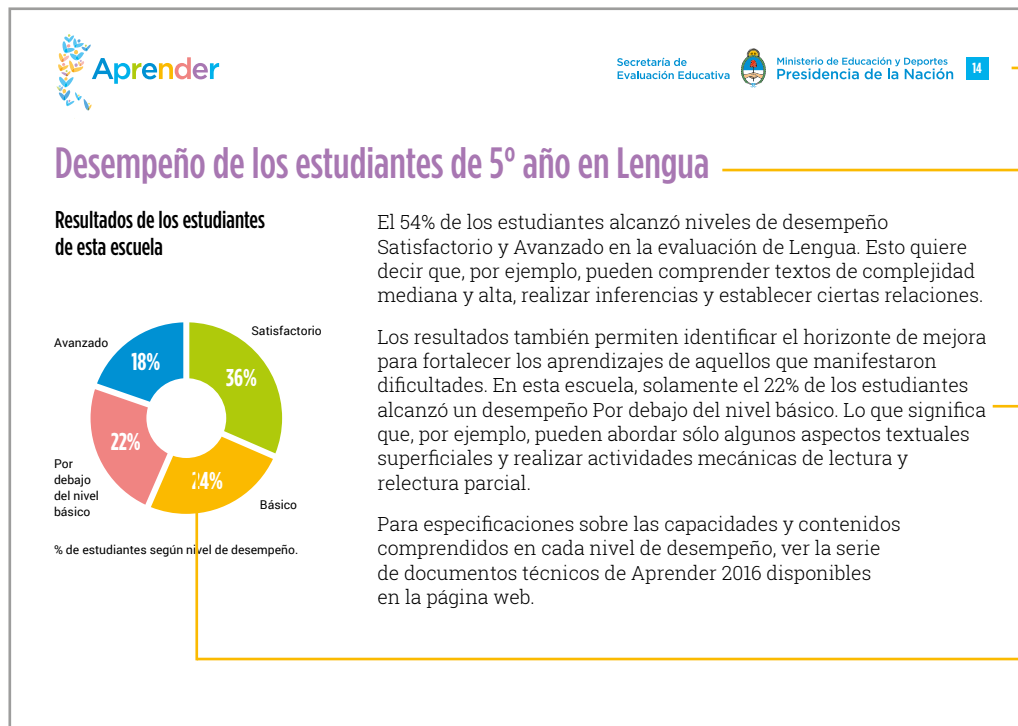
### **Importante**

Este documento muestra los desempeños de los estudiantes y las notas de contexto de su escuela.

No es una evaluación de las escuelas.

El reporte refiere solamente a los estudiantes y años que fueron evaluados.

# Orientaciones para la lectura



Número de página

Tema central

Tema central de la información que se presenta en la hoja

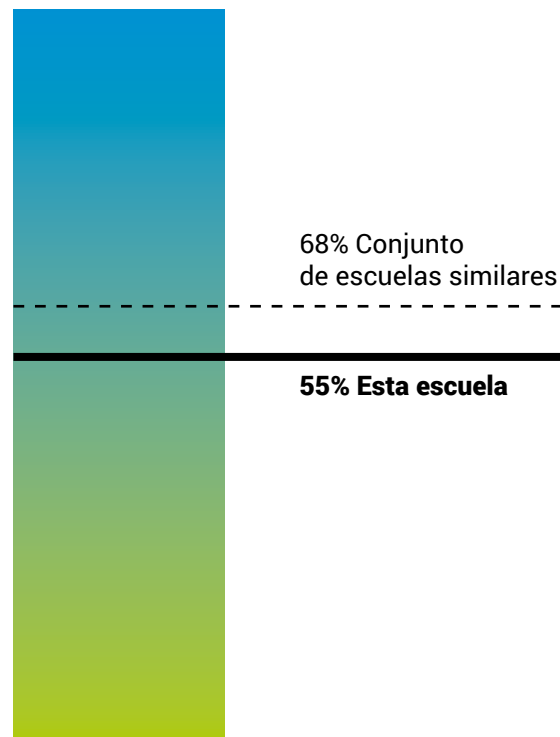
Texto explicativo

Texto explicativo de la lectura del gráfico.

Representación gráfica

Representación gráfica de la información. Puede representar valores absolutos o relativos (porcentajes).

## El conjunto de escuelas similares



% de estudiantes con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado

En el marco de los diferentes desafíos que el contexto presenta, las escuelas siempre están en una situación de potencial mejora. En este reporte, se propone analizar los resultados de Aprender en la escuela en comparación con otras de similares características, para que sea posible dimensionar sus logros en relación con otras instituciones que enfrentan desafíos parecidos.

Para este fin, se agrupa un **conjunto de escuelas similares**. Es un grupo de instituciones educativas a la que pertenece esta escuela, que comparten características de contexto similares, tanto en localización (misma provincia, zona geográfica) como en características de la institución (tamaño, sector de gestión) y entorno socioeconómico de la escuela (cuartil de vulnerabilidad del radio donde se ubica la escuela).

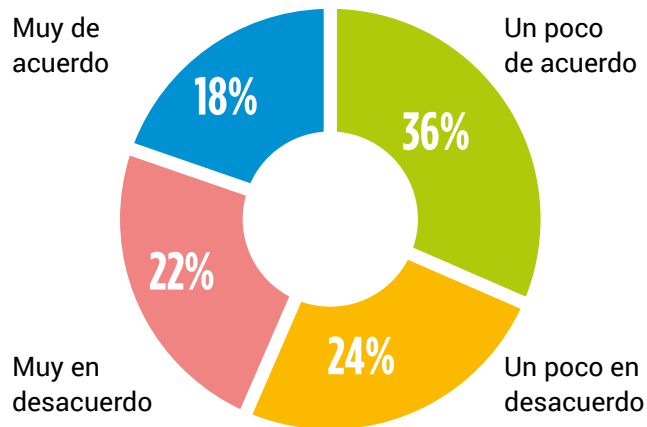
Por ejemplo, si su escuela es pequeña, de gestión pública, ubicada en zonas rurales, y en una zona geográfica con un índice de vulnerabilidad alto, sus resultados se comparan con los de estudiantes de otras escuelas de su provincia con características similares.

# Notas del contexto

- Opinión de los estudiantes sobre su bienestar en la escuela. 8
- Autoconcepto académico: confianza de los estudiantes sobre su capacidad de aprender. 9
- Asistencia de los estudiantes durante 2016. 11

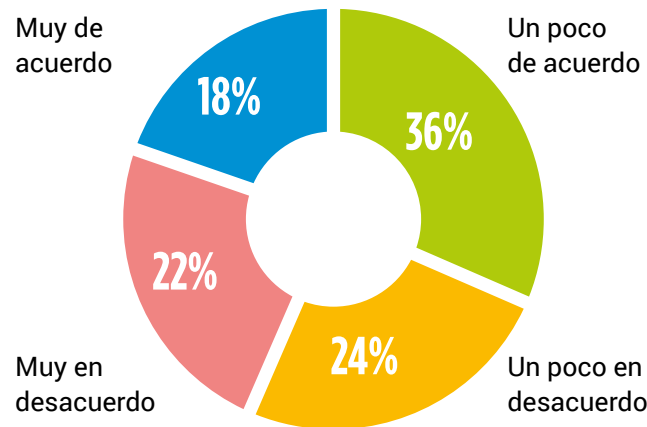
# ¿Qué opinan los estudiantes de 5º año sobre su bienestar en la escuela?

## Mi escuela es un lugar donde me gusta estar



En esta escuela, 72 estudiantes expresan una situación de bienestar en la convivencia cotidiana.

## Me llevo bien con mis compañeros



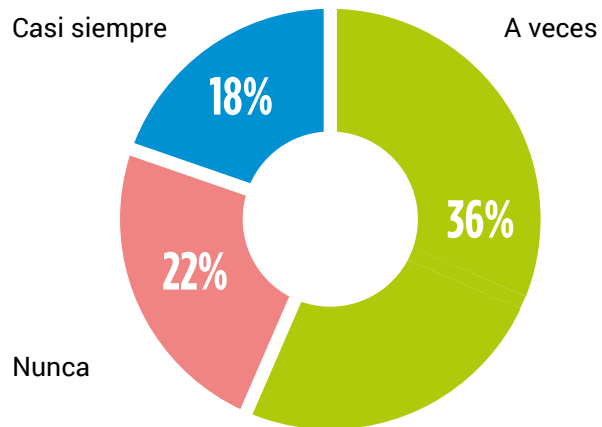
El clima vincular entre compañeros es percibido como positivo por 76 estudiantes de la escuela.

Un clima escolar positivo entre los estudiantes, así como entre estudiantes y profesores, permite que las actividades cotidianas de la escuela se desarrollen fortaleciendo los principios de convivencia democrática y bienestar emocional.



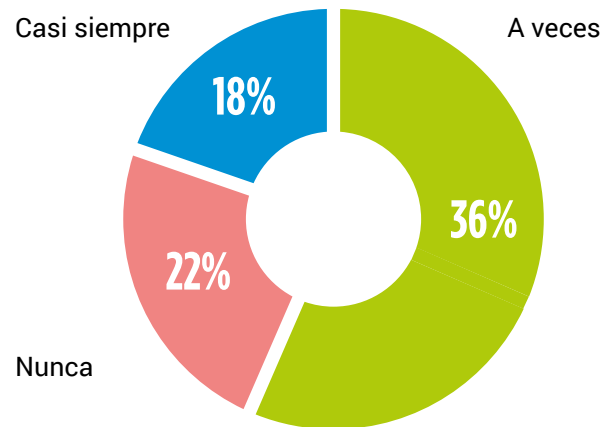
# ¿Cómo perciben los estudiantes de 5º año su desempeño en Lengua\*?

## En la clase de Lengua entiendo rápido



51 estudiantes de la escuela manifiestan facilidad para la comprensión de las actividades escolares de Lengua.

## En la clase de Lengua me va bien

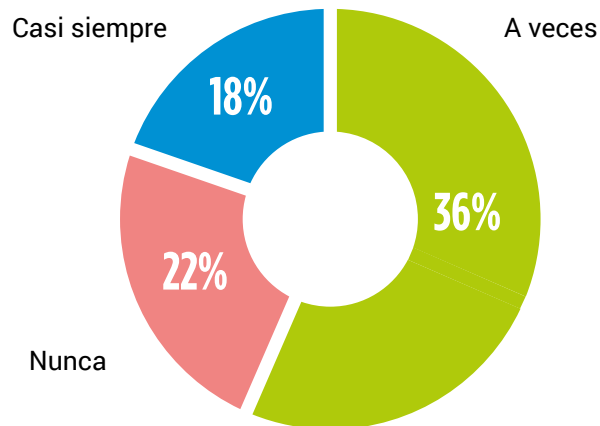


52 estudiantes expresan que sus resultados en el espacio curricular son satisfactorios.

\* Toda vez que se menciona a la asignatura Lengua en este informe, se hace referencia a la subdisciplina Comprensión Lectora.

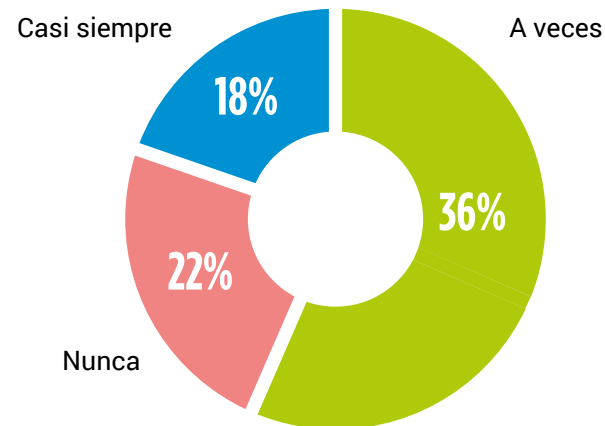
## ¿Cómo perciben los estudiantes de 5º año su desempeño en Matemática?

### En la clase de Matemática entiendo rápido



51 estudiantes de la escuela manifiestan facilidad para la comprensión de las actividades escolares de Matemática.

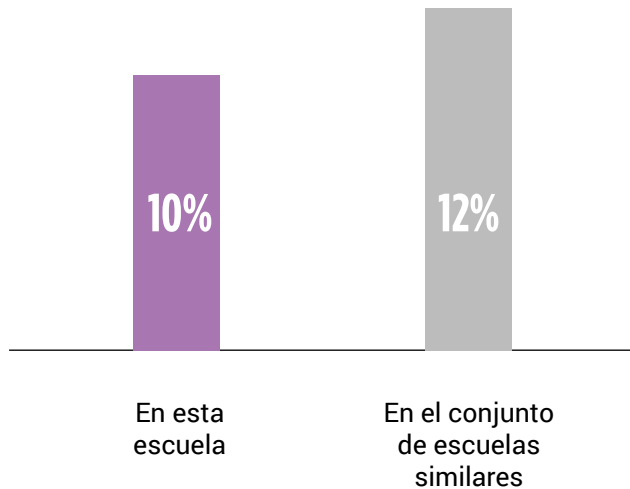
### En la clase de Matemática me va bien



52 estudiantes expresan que sus resultados en el espacio curricular son satisfactorios.

# ¿Cómo fue la asistencia de los estudiantes de 5º año durante 2016?

## Porcentaje de estudiantes con 18 faltas o más



### En esta escuela

En esta escuela, el 10% de los estudiantes declara haber acumulado 18 faltas o más entre el inicio de año y la aplicación de Aprender.

### En el conjunto de escuelas similares

En relación con el conjunto de escuelas similares, ésta se destaca por mostrar porcentajes inferiores de inasistencia.

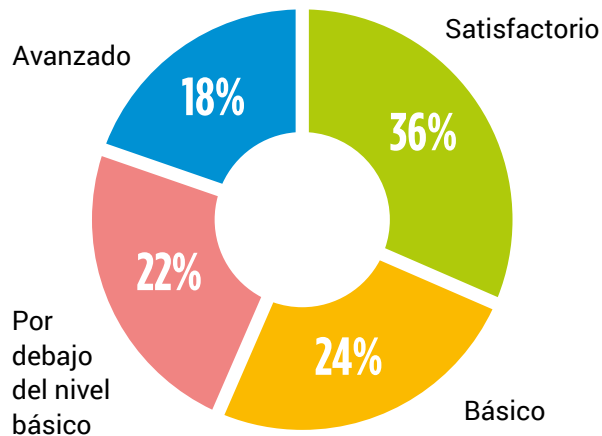
La asistencia regular permite el aprovechamiento efectivo de las clases, la incorporación de hábitos, rutinas y la adquisición de los contenidos propios de las diferentes áreas.

# Desempeño de los estudiantes

→ Lengua	13
→ Matemática	15
→ Ciencias Sociales	17
→ Ciencias Naturales	18

# Desempeño de los estudiantes de 5º año en Lengua

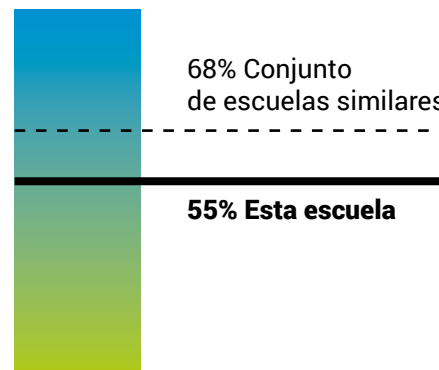
## Resultados de los estudiantes de esta escuela



% de estudiantes según nivel de desempeño.

En esta escuela, el 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en la evaluación de Lengua, superando los resultados esperados para el grado.

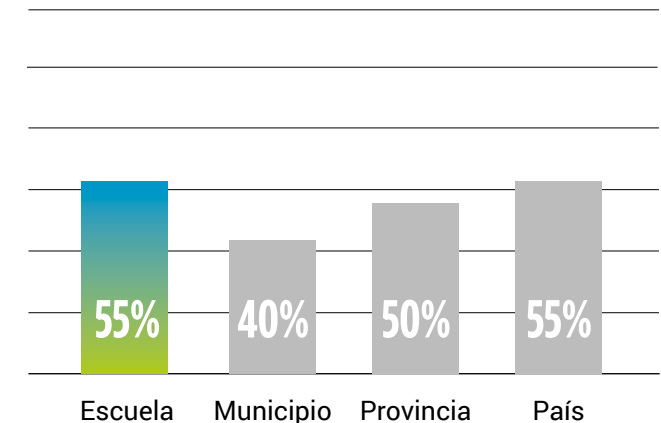
## Resultados en relación con el conjunto de escuelas similares



% de estudiantes con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado

En esta escuela el porcentaje de estudiantes que alcanzaron niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado está por debajo del alcanzado por el conjunto de escuelas similares.

## La escuela, el municipio, la provincia y el país

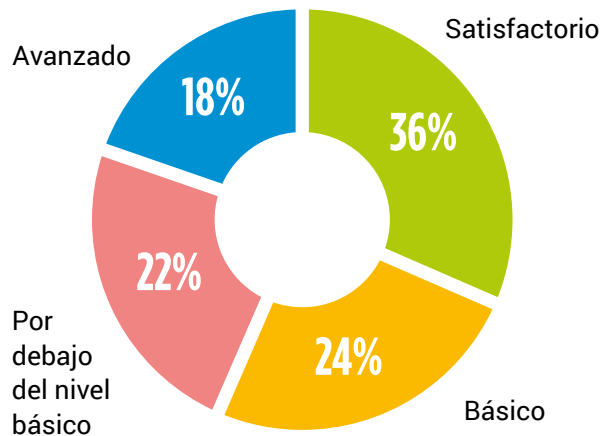


% de estudiantes con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado

El porcentaje de estudiantes de la escuela con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado en Lengua alcanza niveles superiores al municipio (40%), y a la provincia (50%), y similares al país (55%).

## Desempeño de los estudiantes de 5º año en Lengua

### Resultados de los estudiantes de esta escuela



% de estudiantes según nivel de desempeño.

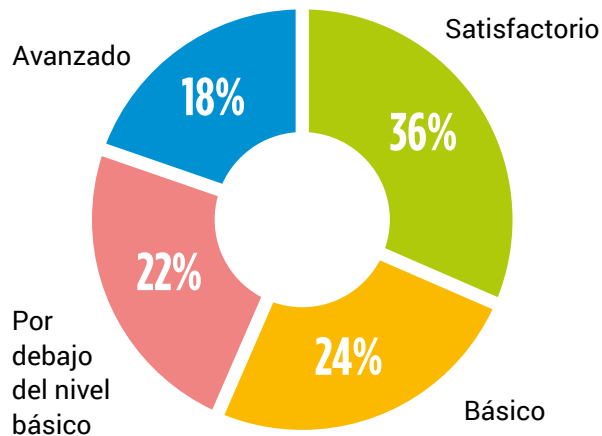
El 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en la evaluación de Lengua. Esto quiere decir que, por ejemplo, pueden comprender textos de complejidad mediana y alta, realizar inferencias y establecer ciertas relaciones.

Los resultados también permiten identificar el horizonte de mejora para fortalecer los aprendizajes de aquellos que manifestaron dificultades. En esta escuela, solamente el 22% de los estudiantes alcanzó un desempeño Por debajo del nivel básico. Lo que significa que, por ejemplo, pueden abordar sólo algunos aspectos textuales superficiales y realizar actividades mecánicas de lectura y relectura parcial.

Para especificaciones sobre las capacidades y contenidos comprendidos en cada nivel de desempeño, ver la serie de documentos técnicos de Aprender 2016 disponibles en la página web.

# Desempeño de los estudiantes de 5º año en Matemática

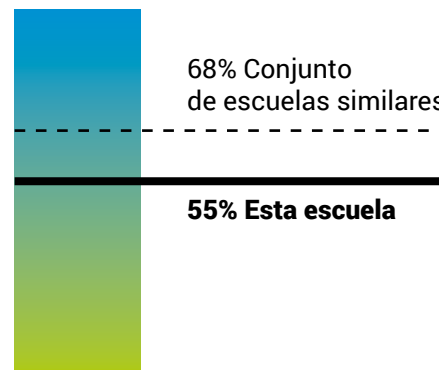
## Resultados de los estudiantes de esta escuela



% de estudiantes según nivel de desempeño.

En esta escuela, el 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en la evaluación de Matemática, superando los resultados esperados para el grado.

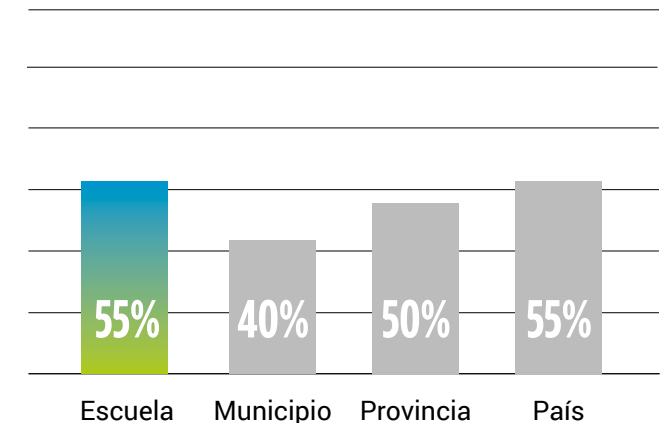
## Resultados en relación con el conjunto de escuelas similares



% de estudiantes con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado

En esta escuela el porcentaje de estudiantes que alcanzaron niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado está por debajo del alcanzado por el conjunto de escuelas similares.

## La escuela, el municipio, la provincia y el país

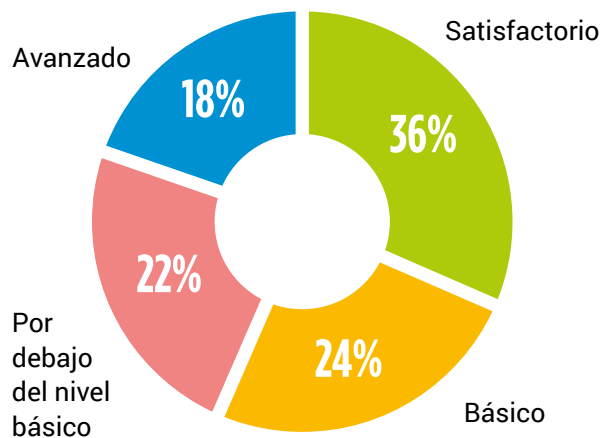


% de estudiantes con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado

El porcentaje de estudiantes de la escuela con nivel de desempeño Satisfactorio y Avanzado en Lengua alcanza niveles superiores al municipio (40%), y a la provincia (50%), y similares al país (55%).

## Claves para la lectura de los resultados de Matemática en 5º año

### Resultados de los estudiantes de esta escuela



% de estudiantes según nivel de desempeño.

El 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en la evaluación de Matemática. Interpretan consignas dadas en lenguaje coloquial, seleccionan, organizan y relacionan información, y traducen de un lenguaje a otro simbólico matemático.

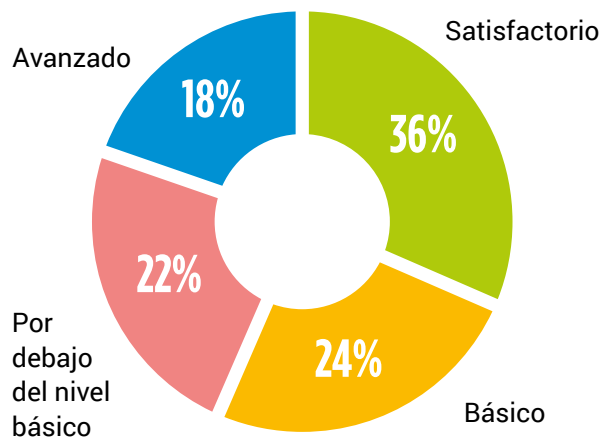
Los resultados orientan también la necesidad de fortalecer los aprendizajes de Matemática de aquellos que manifestaron dificultades. En esta escuela, el 22% de los estudiantes alcanzó un nivel de desempeño Por debajo del nivel básico. Lo que significa que, por ejemplo, pueden abordar situaciones que involucran capacidades cognitivas básicas, y sólo resuelven situaciones problemáticas simples.

Para especificaciones sobre las capacidades y contenidos comprendidos en cada nivel de desempeño, ver la serie de documentos técnicos de Aprender 2016 disponibles en la página web.



## Desempeño de los estudiantes de 5° año en Ciencias Sociales

### Resultados de los estudiantes de esta escuela



% de estudiantes según nivel de desempeño.

En esta escuela, el 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en la evaluación de Ciencias Sociales, superando los resultados esperados para el grado.

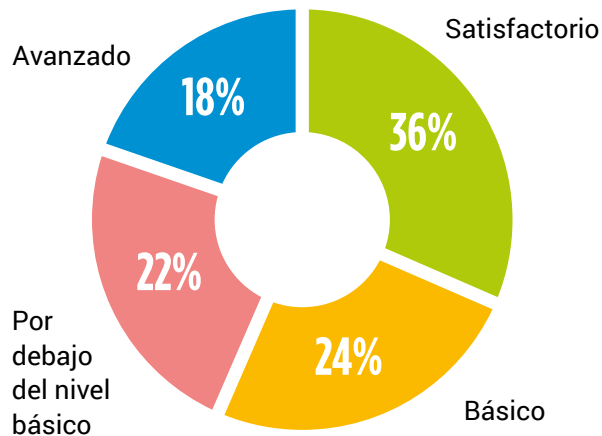
En la evaluación Aprender de Ciencias Sociales, el 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado. Esto permite identificar, por ejemplo, que reconocen datos y hechos específicos del área que requieran relacionar información explícita, identifican ideas principales y secundarias en distintos tipos de fuentes, entre otras aptitudes.

En los resultados se puede reconocer también desafíos de aprendizajes en el 22% de los estudiantes que alcanzó un nivel de desempeño Por debajo del nivel básico. En estos casos, por ejemplo, los estudiantes manifiestan reconocer sólo definiciones y descripciones de conceptos sencillos, e interpretan gráficos o tablas que presentan niveles básicos de inferencia.

Para especificaciones sobre las capacidades y contenidos comprendidos en cada nivel de desempeño, ver la serie de documentos técnicos de Aprender 2016 disponibles en la página web.

## Desempeño de los estudiantes de 5º año en Ciencias Naturales

### Resultados de los estudiantes de esta escuela



% de estudiantes según nivel de desempeño.

En esta escuela, el 54% de los estudiantes alcanzó niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en la evaluación de Ciencias Naturales, superando los niveles de logro esperados para el grado.

En la evaluación Aprender de Ciencias Naturales, el 54% de los estudiantes alcanzó desempeños Satisfactorio y Avanzado. Esto permite reconocer, por ejemplo, que estos estudiantes analizan situaciones problemáticas contextualizadas en diferentes contenidos del área, seleccionando variables y estableciendo relaciones entre los conceptos involucrados.

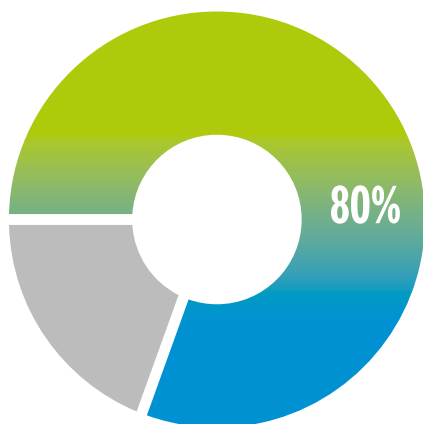
También es importante mencionar la necesidad de seguir trabajando con los estudiantes que muestran dificultades: sólo el 22% alcanzó un nivel de desempeño Por debajo del nivel básico. En estos casos, por ejemplo, manifiestan habilidades de carácter instrumental básico, como identificar relaciones entre estructuras y funciones e interpretar situaciones cotidianas donde intervienen conceptos científicos.

Para especificaciones sobre las capacidades y contenidos comprendidos en cada nivel de logro, ver el documento metodológico que acompaña este reporte.

# Relaciones entre condiciones y desempeño en el conjunto de escuelas similares

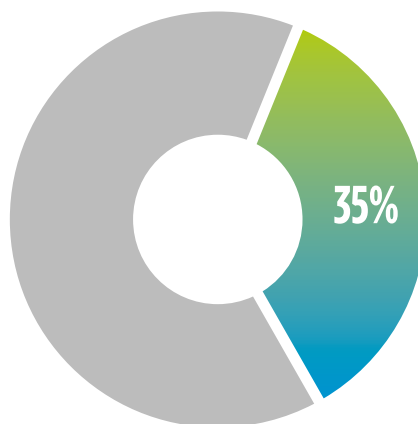
- Autoconcepto académico 20
- Trayectorias escolares y desempeño 21

## Autoconcepto académico en Lengua y desempeño en el conjunto de escuelas similares



### Estudiantes con alto autoconcepto académico en Lengua

El 80% obtuvo desempeño Satisfactorio  
y Avanzado en Lengua.



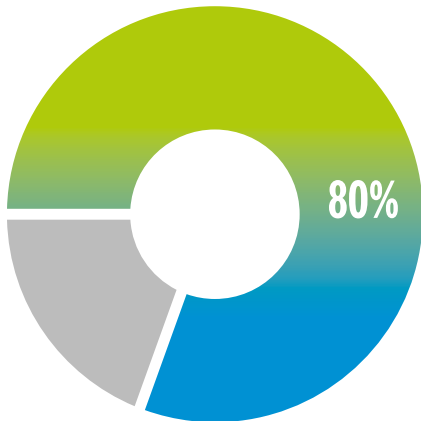
### Estudiantes con bajo autoconcepto académico en Lengua

El 35% obtuvo desempeño Satisfactorio  
y Avanzado en Lengua.

Los resultados de Aprender 2016 en el conjunto de escuelas similares a ésta, demuestran que un autoconcepto académico positivo genera mejores condiciones para el aprendizaje.

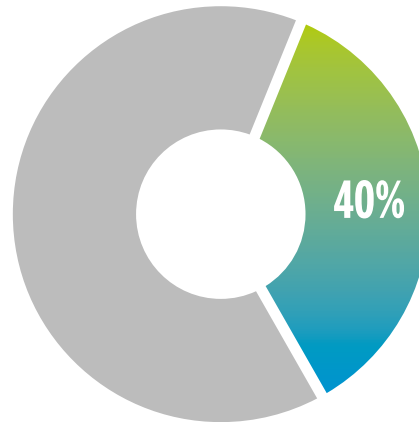
## Repitencia y nivel de desempeño en el conjunto de escuelas similares

La repitencia plantea desafíos pedagógicos para acompañar las experiencias educativas que posibiliten alcanzar las metas de aprendizaje. La relación entre la acumulación de casos de repitencia y los resultados en el conjunto de escuelas similares permite reconocer el efecto negativo en los aprendizajes.



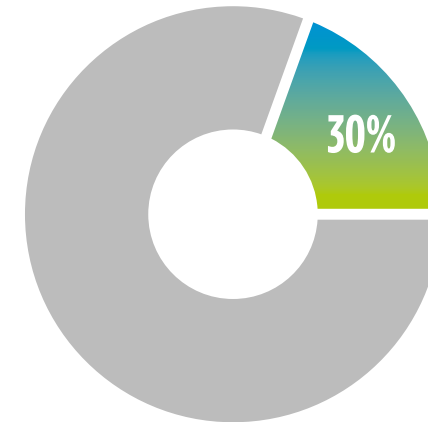
### Estudiantes que nunca repitieron

El 80% obtuvo niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en Matemática.



### Estudiantes que repitieron una vez

El 40% obtuvo niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en Matemática.



### Estudiantes que repitieron dos o más veces

El 30% obtuvo niveles de desempeño Satisfactorio y Avanzado en Matemática.



¡Muchas gracias!