



Diagnóstico
Integral de
Aprendizajes

Tutorial para Estudiantes

Cómo ingresar a la plataforma DIA
y desarrollar las evaluaciones

Junio 2021

Ingresar a la plataforma

Ingresar al sitio web: diagnosticointegral.agenciaeducacion.cl y pulsa el botón **INGRESO A LA PLATAFORMA** para iniciar sesión con tus datos.

Agencia de
Calidad de la
Educación

Home Agencia ¿Qué es DIA? Recursos **INGRESO A LA PLATAFORMA**

 **DIA** Diagnóstico
Integral de
Aprendizajes

Ahora la plataforma del Diagnóstico Integral de Aprendizajes te permite acceder a instrumentos para mitad de año:

**TE INVITAMOS A REALIZAR
EL MONITOREO
INTERMEDIO**

para revisar el estado de los aprendizajes de los estudiantes en áreas centrales del currículum nacional.

INSCRÍBETE AQUÍ

The banner features a background image of two students in a classroom. One student is writing in a notebook, and the other is smiling at the camera. The text is overlaid on a dark blue background with a white dotted pattern at the bottom right.

Ingresar a la plataforma

1 Inscripción/Ingreso Directores con ClaveÚnica

[Iniciar sesión](#)

2 Ingreso Directivos, Docentes y Estudiantes

RUN
Ingresa RUN ej.: 12345678-K

Contraseña
●●●●●●●●

INGRESAR

[¿Olvidaste tu contraseña? Solicita una nueva AQUÍ](#)

v1.0.04

Escribe tu RUN y la contraseña que te entregó tu profesor/a y pulsa el botón **INGRESAR**.

Arriba encontrarás el nombre de tu colegio y tus datos personales.

ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA

ESTUDIANTE: ALEJANDRA ARANCIBIA ALAMOS [SALIR](#)

¡Hola, ALEJANDRA ARANCIBIA ALAMOS!

¡Te damos la bienvenida al Diagnóstico Integral de Aprendizajes!

Abajo aparece la prueba o cuestionario que debes responder. Si hay más de una evaluación, busca la que tu profesor o profesora te dijo que respondieras y presiona el botón **COMENZAR**.

Lee con atención las instrucciones que aparecerán en la siguiente pantalla antes de empezar la evaluación.

Al terminar de responder, recuerda presionar el botón **GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS**.

	Cuestionario Socioemocional 5.º básico - Monitoreo Intermedio	COMENZAR
	Prueba de Lectura 5.º básico - Monitoreo Intermedio	COMENZAR
	Prueba de Matemática 5.º básico - Monitoreo Intermedio	COMENZAR

En la parte de abajo podrás revisar las evaluaciones que tienes asignadas.

En este ejemplo el estudiante tiene tres evaluaciones asignadas, pero también pueden haber dos o incluso solo una. Esto dependerá de lo que te indiquen tus profesores.

¡Hola, ALEJANDRA ARANCIBIA ALAMOS!

¡Te damos la bienvenida al Diagnóstico Integral de Aprendizajes!

Abajo aparece la prueba o cuestionario que debes responder. Si hay más de una evaluación, busca la que tu profesor o profesora te dijo que respondieras y presiona el botón **COMENZAR**.

Lee con atención las instrucciones que aparecerán en la siguiente pantalla antes de empezar la evaluación.

Al terminar de responder, recuerda presionar el botón **GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS**.



Cuestionario Socioemocional 5.º básico - Monitoreo Intermedio



Prueba de Lectura 5.º básico - Monitoreo Intermedio



Prueba de Matemática 5.º básico - Monitoreo Intermedio

COMENZAR

COMENZAR

COMENZAR

Ingresa
pulsando el
botón

COMENZAR

en la
evaluación
que te indicó
tu profesor/a.

A continuación, revisaremos cómo se responden las evaluaciones.



Cuestionario Socioemocional

Cuestionario Socioemocional

Cuestionario Socioemocional 5.º básico

Estimada y estimado estudiante:

Te invitamos a contestar este cuestionario donde podrás dar a conocer tu opinión sobre distintos aspectos de ti y de tu colegio, los que son muy importantes para tu desarrollo como persona. Te pedimos contestar las siguientes preguntas con toda honestidad.

Esta no es una prueba con nota, sino un cuestionario que te da la oportunidad de expresar tus opiniones.

Lee atentamente las siguientes instrucciones:

1. Contesta con tranquilidad y honestidad todas las preguntas de este cuestionario. Recuerda que no es una prueba con nota.
2. Debes responder siempre lo que tú crees o piensas. Recuerda que no hay respuestas correctas o incorrectas.
3. En cada frase, haz clic en la alternativa que corresponda a tu respuesta.
4. Puedes avanzar o retroceder en las frases usando los botones **ANTERIOR** y **SIGUIENTE**.
5. Si necesitas continuar en otro momento, debes presionar el botón **GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS**, que está arriba a la derecha en la pantalla.
6. Cuando termines de responder, debes presionar el botón **GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS** en la última frase del cuestionario.

COMENZAR A RESPONDER

Lee las instrucciones y cuando estés listo para responder el Cuestionario Socioemocional, pulsa el botón

COMENZAR A RESPONDER

Responder el cuestionario

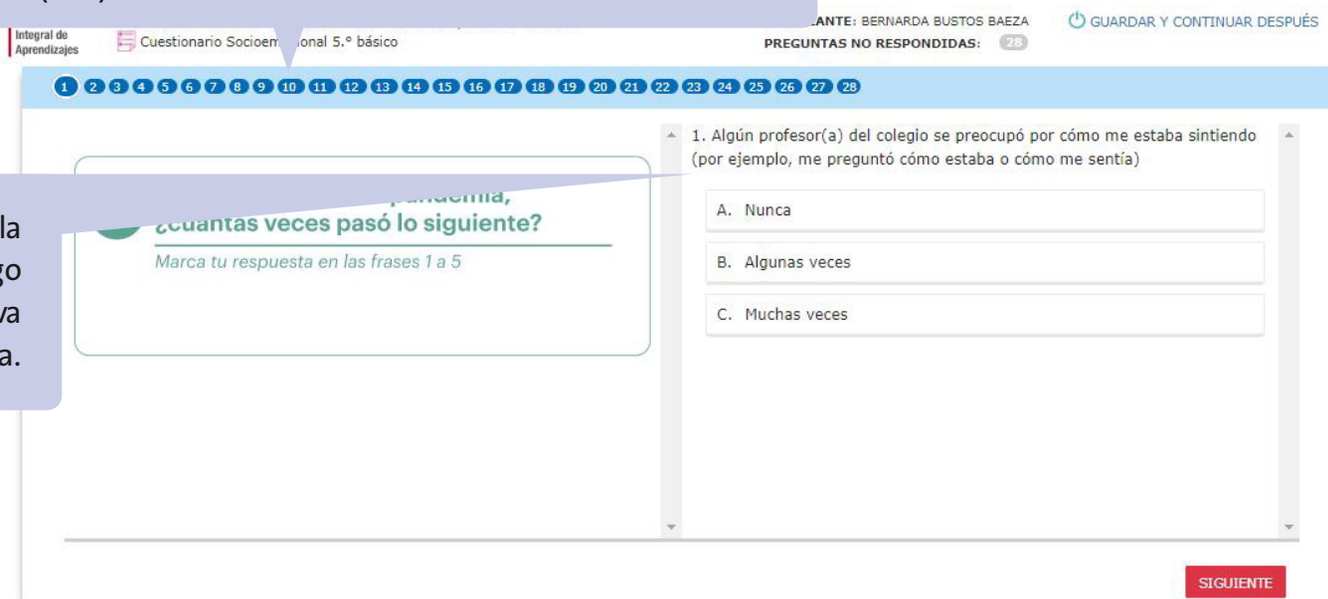
En la barra de arriba encontrarás los números de las preguntas del cuestionario.

El color del globo que contiene cada número indica si la pregunta ya fue respondida (fondo gris ) o si aún no se ha respondido (fondo azul ) .

El borde blanco sobre el globo azul indica la pregunta que estás respondiendo en ese momento ().

Si deseas continuar respondiendo el cuestionario en otro momento, puedes pulsar el botón





Lee atentamente la pregunta y luego marca la alternativa que corresponda.

Con los botones **ANTERIOR** y **SIGUIENTE** puedes moverte entre las preguntas.



IMPORTANTE: Cada vez que cambias de una pregunta a otra usando los botones **ANTERIOR** y **SIGUIENTE** o los números de la parte superior de la tabla, las respuestas ya ingresadas se guardan en la plataforma. Si tienes algún problema de conexión mientras respondes el cuestionario, recarga la página y comprueba que las respuestas ingresadas siguen marcadas.

Finalizar el cuestionario

Cuando termines de responder todas las preguntas del cuestionario, la barra de arriba mostrará todos los círculos en gris.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA

ESTUDIANTE: BERNARDA BUSTOS BAEZA

Cuestionario Socioemocional 5.º básico

PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 0

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

VI. En relación a la pandemia, ¿cuán importante es para ti lo siguiente?
Marca tu respuesta en las frases 24 a 28

28. Que los adultos se vacunen contra el coronavirus

A. Nada importante

B. Algo importante

ANTERIOR

GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS

Una vez que llegas a la última pregunta y todos los círculos están grises, puedes finalizar y enviar las respuestas a tu colegio. Presiona el botón **GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS**.



IMPORTANTE: Si deseas agrandar o achicar el cuestionario, presiona al mismo tiempo las teclas **Ctrl +** o **Ctrl -** o mantén presionada la tecla **Ctrl** al mismo tiempo que haces girar la rueda del mouse.

Enviar tus respuestas



Confirma que deseas terminar tu cuestionario y enviar tus respuestas, presionando el botón **SÍ, ENVIAR RESPUESTAS**.

Al presionar el botón **VOLVER Y REVISAR RESPUESTAS**, volverás al cuestionario y podrás revisar cada pregunta, modificar tu elección y luego finalizar para enviar definitivamente tus respuestas.



Pruebas de Lectura y Matemática

Pruebas de Lectura y Matemática

Prueba de Matemática 5.º básico

Lee atentamente las siguientes instrucciones:

1. Antes de comenzar, ten papel y lápiz a mano para que hagas los cálculos durante la prueba.
2. Esta prueba tiene 30 preguntas, que deberás responder de las siguientes maneras:
 - Preguntas de alternativas: Debes marcar la respuesta que consideres correcta.
 - Preguntas de desarrollo: Debes escribir en el recuadro correspondiente, incluyendo tus cálculos o redactar tu respuesta.
 - Preguntas de completación: Debes escribir un número en cada recuadro, hasta completar tu respuesta.
3. Puedes avanzar o retroceder en las preguntas usando los botones **ANTERIOR** y **SIGUIENTE**.
4. Si necesitas continuar en otro momento, debes presionar el botón **GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS**, que está arriba a la derecha en la pantalla.
5. Cuando termines de responder, debes presionar el botón **GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS** en la última pregunta de la prueba.

Tienes aproximadamente 90 minutos para responder las preguntas.

Recuerda que esta prueba es sin nota.
¡Que te vaya bien!

COMENZAR A RESPONDER

Lee las instrucciones y cuando estés listo para responder la prueba, pulsa el botón **COMENZAR A RESPONDER**.

Responder la prueba

En la barra de arriba encontrarás los números de las preguntas de la prueba.

El color del globo que contiene cada número indica si la pregunta ya fue respondida (fondo gris ) o si aún no se ha respondido (fondo azul ). El borde blanco sobre el globo azul indica la pregunta que estás respondiendo en ese momento () .

Si deseas continuar respondiendo la prueba en otro momento, puedes pulsar el botón

 GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS .

Diagnóstico Integral de Aprendizajes ESTABLECIMIENTO: 9999995 Est. Cimiento de pruebas - CANELA ESTUDIANTE: ALEJANDRA ARANCIBIA ALAMOS PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 22 GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

11. A un grupo de estudiantes de quinto básico se les preguntó por su pasatiempo favorito. El siguiente gráfico organiza las respuestas:



Actividad	Cantidad de respuestas
Pintar	8
Escuchar música	14
Ver televisión	11
Andar en bicicleta	4
Otros	7

En total, ¿cuántos estudiantes respondieron que su pasatiempo favorito era ver televisión?

Respuesta: estudiantes.

ANTERIOR SIGUIENTE

Si el texto o las respuestas no se ven completamente, puedes moverte en la pantalla usando las barras laterales de cada área.

Con los botones **ANTERIOR** y **SIGUIENTE** puedes moverte entre las preguntas.



IMPORTANTE: Si deseas agrandar o achicar el cuestionario, presiona al mismo tiempo las teclas **Ctrl +** o **Ctrl -** o mantén presionada la tecla **Ctrl** al mismo tiempo que haces girar la rueda del mouse.

Preguntas de alternativas – Prueba de Lectura

Lee el texto dispuesto a la izquierda de tu pantalla y responde en el lado derecho, seleccionando una alternativa.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA
Prueba de Lectura 5.º básico

ESTUDIANTE: ALEJANDRO ARANCIBIA ALAMOS
PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 25

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29

Lee el siguiente texto y responde las preguntas 6 a 11.

La lucha entre el águila y la serpiente

El príncipe Narija estaba tratando de cazar un águila para hacer con sus plumas un adorno para el día de la Fiesta del Sol. Desde lo alto de la cordillera lanzaba sus flechas, pero el águila escapaba a ellas extendiendo sus majestuosas alas.

El príncipe no sabía qué hacer, de pronto, vio algo que se acercó volando y cayó al suelo, a sus pies. Narija se acercó a ver qué era, y cuál no sería su sorpresa cuando vio que era el águila, y que entre sus garras se movía el cuerpo de una serpiente!

El reptil, que estaba enroscado en el cuello del águila, no la dejaba respirar, y el príncipe se dio cuenta de que el águila iba a morir ahogada si él no la ayudaba. Entonces golpeó con su lanza la cabeza de la serpiente, y con las manos retiró el cuerpo del reptil que estaba oculto entre el plumaje del águila. La serpiente, al ver que había perdido su presa, atacó a Narija, pero el joven se defendió dándole muerte con una piedra. Mientras tanto, el águila sacudió su plumaje y se elevó hacia el cielo.

Sorprendido el príncipe Narija y sin saber qué hacer, decidió regresar al pueblo, pues el Sol comenzaba a ocultarse y teñía el cielo de rojo. Mientras andaba, Narija pensó que el color del cielo era igual al de la sangre

9. ¿Cómo se dio cuenta Narija de que el Sol estaba agradecido con él?

A. Por la muerte de la serpiente.

B. Por la elevación del águila hacia el cielo.

C. Por el color que adquirió el cielo mientras atardecía.

D. Por la aparición de la imagen grabada en las paredes del templo.

ANTERIOR SIGUIENTE

Preguntas de desarrollo – Prueba de Lectura

Lee el texto del lado izquierdo de tu pantalla y responde en el lado derecho, siguiendo las instrucciones.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA

ESTUDIANTE: ALEJANDRO ARANCIBIA ALAMOS

Prueba de Lectura 5.º básico

PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 25

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29

Lee el siguiente texto y responde las preguntas 6 a 11.

La lucha entre el águila y la serpiente

El príncipe Narija estaba tratando de cazar un águila para hacer con sus plumas un adorno para el día de la Fiesta del Sol. Desde lo alto de la cordillera lanzaba sus flechas, pero el águila escapaba a ellas extendiendo sus majestuosas alas.

El príncipe no sabía qué hacer; de pronto, vio algo que se acercó volando y cayó al suelo, a sus pies. Narija se acercó a ver qué era, y cuál no sería su sorpresa cuando vio que era el águila, y que entre sus garras se movía el cuerpo de una serpiente!

El reptil, que estaba entrocado en el cuatio del águila, no la dejaba respirar, y el príncipe se dio cuenta de que el águila iba a morir ahogada si él no la ayudaba. Entonces golpeó con su lanza la cabeza de la serpiente, y con las manos retiró el cuerpo del reptil que estaba oculto entre el plumaje del águila. La serpiente, al ver que había perdido su presa, atacó a Narija, pero el joven se defendió dándole muerte con una piedra. Mientras tanto, el águila sacudió su plumaje y se elevó hacia el cielo.

Sorprendido el príncipe Narija y sin saber qué hacer, decidió regresar al pueblo, pues el Sol comenzaba a ocultarse y teñía el cielo de rojo.

Mientras andaba, Narija pensó que el color del cielo era igual al de la sangre de la serpiente, y se preguntó: "¿Al caso con esto el gran Sol me agradece la ayuda que le hice al serpiente?"

11. ¿Consideras que Narija hizo lo correcto al salvar al águila? Fundamenta tu respuesta con información del texto.

ANTERIOR SIGUIENTE

En este espacio deberás digitar tu respuesta.

Preguntas de alternativas – Prueba de Matemática

Lee la pregunta, desarrolla el ejercicio en un papel y luego marca la alternativa que corresponda.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA

ESTUDIANTE: ALEJANDRA ARANCIBIA ALAMOS

PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 22

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

19. Para hacer un mural ecológico, en un curso con 39 estudiantes, cada uno reunió 15 tapas de bebida, entre otros materiales. ¿Cuántas tapas de bebida reunieron en total para el mural?

A. 234

B. 445

C. 585

D. 599

ANTERIOR

SIGUIENTE

Preguntas de completación – Prueba de Matemática

Lee la pregunta y escribe tu respuesta en los cuadros indicados.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

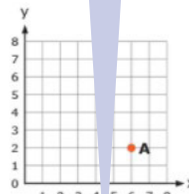
ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA
Prueba de Matemática 5.º básico

ESTUDIANTE: ALEJANDRA ARANCIBIA ALAMOS
PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 22

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

29. Observa la ubicación del punto **A** en el siguiente plano cartesiano:



¿Cuáles son las coordenadas del punto **A**?

Respuesta: Las coordenadas del punto **A** son (,)

ANTERIOR SIGUIENTE

Preguntas de respuesta múltiple – Prueba de Matemática

Lee la pregunta y todas las alternativas de respuesta.
Identifica las que son correctas. Pueden ser varias.
Marca **todas** las alternativas que crees correctas.
Si te equivocas, puedes desmarcar una respuesta volviendo a hacer clic sobre ella.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA
Prueba de Matemática I medio

ESTUDIANTE: FELIPE ANDRÉS FRANCO DIAZ
PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 36

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36

16. Se registró la cantidad de asistentes a las primeras 27 funciones de una obra de teatro y se realizó el siguiente diagrama de cajón con esos datos:

Marca **todas** las afirmaciones que son correctas respecto a la información del diagrama anterior.

- 1 Al 75% de las funciones asistieron 60 personas.
- 2 A la mitad de las funciones asistieron 50 personas.
- 3 El 25% de las funciones tuvo una asistencia menor o igual a 20 personas.
- 4 Todas las funciones tuvieron una asistencia menor o igual a 90 personas.

ANTERIOR SIGUIENTE

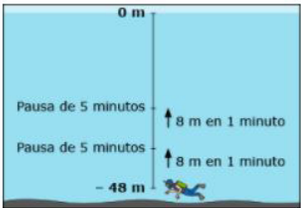
Preguntas de desarrollo – Prueba de Matemática

Lee el ejercicio que aparece en el lado izquierdo de tu pantalla y responde en el lado derecho, siguiendo las instrucciones.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes ESTABLECIMIENTO: 9999995 Establecimiento de pruebas - CANELA ESTUDIANTE: FELIPE ANDRÉS FRANCO TAZ PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 36 GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36

3. Un buzo profesional está explorando el fondo marino a 48 metros bajo el nivel del mar (-48 m). Al volver a la superficie del mar (0 m), debe hacer pausas de seguridad que evitan cambios bruscos de presión: debe subir nadando verticalmente 8 metros en un minuto, detenerse durante 5 minutos, luego volver a subir 8 metros en un minuto, y así hasta llegar a la superficie.



Desde el momento en que comienza a subir, ¿cuánto tiempo le tomará al buzo llegar a la superficie del mar?

Escribe aquí los cálculos que te permiten resolver el problema y tu respuesta.

ANTERIOR SIGUIENTE

En este espacio deberás digitar los cálculos o procedimientos de tu respuesta.

Finalizar la prueba

Cuando termines de responder todas las preguntas de la prueba, ya sea de Lectura o de Matemática, la barra de arriba mostrará todos los círculos en gris.

Diagnóstico Integral de Aprendizajes

ESTABLECIMIENTO: 9999992 CAMINO REAL - PUNTA ARENAS

ESTUDIANTE: CRISTIÁN CARLOS CERECEDA CARIOLA

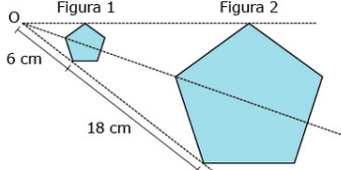
Cuestionario Socioemocional 7° básico

PREGUNTAS NO RESPONDIDAS: 0

GUARDAR Y CONTINUAR DESPUÉS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40

40. Observa las siguientes figuras:



Si la Figura 1 se obtuvo al aplicar una homotecia de centro O a la Figura 2, ¿cuál es el factor de la transformación aplicada?

A. $\frac{1}{4}$

B. $\frac{1}{3}$

C. 4

D. 3

ANTERIOR

GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS

Una vez que llegas a la última pregunta y todos los círculos están grises, puedes finalizar y enviar las respuestas a tu colegio. Presiona el botón **GUARDAR Y ENVIAR RESPUESTAS**.

Enviar tus respuestas

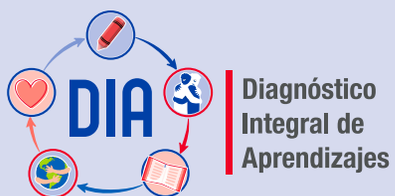
The screenshot shows a math test interface. On the left, there are two figures: 'Figura 1' is a small blue pentagon with a side length of 18 cm, and 'Figura 2' is a larger blue pentagon. A question asks '¿cuál es el factor de la transformación aplicada?' with an answer choice 'A. $\frac{1}{4}$ '. A white dialog box titled 'Enviar respuestas' is overlaid on the screen. The dialog contains the text: 'Tienes 0 pregunta(s) sin responder, recuerda que una vez que envíes tus respuestas, ya no podrás cambiarlas. ¿Estás seguro(a) de guardar y enviar tus respuestas?'. At the bottom of the dialog are two buttons: 'SÍ, ENVIAR RESPUESTAS' (highlighted in red) and 'VOLVER Y REVISAR RESPUESTAS'.

Para finalizar y enviar las respuestas a tu colegio, debes presionar el botón

SÍ, ENVIAR RESPUESTAS.

Al presionar el botón **VOLVER Y REVISAR RESPUESTAS** volverás a la prueba y podrás revisar cada pregunta, modificar tu elección y luego finalizar para enviar definitivamente tus respuestas.

Agencia de
Calidad de la
Educación



diagnosticointegral.agenciaeducacion.cl

twitter.com/agenciaeduca

facebook.com/Agenciaeducacion

instagram.com/agenciaeducacion

agenciaeducacion.cl