

**SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA**

**DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN EDUCATIVA**

**DEPARTAMENTO DE MEDICIÓN DE LOGRO EDUCATIVO**

**IDANIS 2020**

**ENERO DE 2020**



## ¿Qué es el IDANIS?

(Instrumento de Diagnóstico a Alumno de Nuevo Ingreso a Secundaria)

**Instrumento de diagnóstico**, mide el nivel de desarrollo de habilidades básicas del aprendizaje de los alumnos que ingresaran al nivel de secundaria.

Contiene **60 preguntas de opción múltiple**, cada una con cuatro posibles respuestas (A, B, C y D), con las cuales se miden habilidades básicas para el aprendizaje: **Comprensión Lectora, Completación de Oraciones, Aritmética, Geometría y Series de Figuras.**



## I. COMPRENSIÓN LECTORA:

Medición de las habilidades que posee el alumno para acceder al contenido de una comunicación escrita.

- Reconocer o construir el significado de vocablos.
  - Suprimir información redundante o trivial de un texto.
  - Globalizar la información o jerarquizarla.
  - Reconocer la estructura discursiva adoptada.
  - Realizar inferencias a partir de información explícita.
- 

## II. COMPLETACIÓN DE ORACIONES.

Se miden habilidades relacionadas con las siguientes tareas:

- Reconocimiento de la secuencia temporal
- Identificación de la relación lógica
- Identificación de las relaciones atributivas y reconocimiento de la concordancia gramatical.

Las preguntas de esta unidad consisten en textos incompletos conformados por dos o más oraciones.



### III. ARITMÉTICA.

Reconocer y relacionar los elementos de un problema que implique tanto la traducción de situaciones verbales a su expresión numérica, así como el análisis de datos numéricos y la realización de cálculos básicos.

Las preguntas muestran la estructura del problema, y en consecuencia, exigen al sustentante la identificación de los datos involucrados y la relación que guardan entre sí, así como la elección y la realización de los cálculos pertinentes.

## IV. GEOMETRÍA.

La interpretación de las relaciones espaciales de figuras y cuerpos representados en dos direcciones, auxiliado por la expresión aritmética de las mismas. En general, las preguntas que integran la unidad presentan figuras geométricas.

## V. SERIES DE FIGURAS

La solución de casos-problemas cuya expresión, no siendo verbal ni matemática, implica la detección de las reglas de un proceso que tiene lugar en el tiempo y en el espacio.



## **ELABORACIÓN DE REACTIVOS:**

Formulación de una proposición o un problema para que sea contestado por un sujeto, con el fin de conocer el nivel de dominio de un tema o área de conocimiento determinado.

A través de los reactivos se concreta la solicitud de información acerca del rendimiento del alumno en las diversas áreas curriculares.

Se obtiene tanta información relevante como reactivos bien diseñados integren la prueba.





Fecha de aplicación IDANIS 2020: **22 de mayo del 2020.**

Horario de aplicación: **8:00 a 11:00 horas.**

Entrega de resultados al Departamento de Medición del Logro Educativo: **12 de junio del 2020**

Revisión del instrumento: **del 17 al 20 de marzo**

**La prueba IDANIS no tendrá ningún costo para el alumno ni para el Padre de familia.**

