



MINISTERIO DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA

DGEC
Dirección de Gestión
y Evaluación de la Calidad

Informe Regional

Prueba Nacional ESTANDARIZADA APLICACIÓN SUMATIVA

2024

Primaria



Dirección Regional
de Educación

San José Oeste

Trabajo elaborado por colaboradores de la Dirección de Gestión y Evaluación de la Calidad:
Elaboración: Steven Chinchilla Delgado
Maquetación: Johan Herra González
Revisión: Álvaro Artavia Medrano



Informe Regional Prueba Nacional Estandarizada Aplicación Sumativa 2024 © 2025 de Dirección de Gestión y Evaluación de la Calidad del Ministerio de Educación Pública de Costa Rica está disponible bajo la licencia abierta CC BY-NC 4.0. Para ver una copia de esta licencia, visite <https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>

Presentación

Este informe presenta los datos correspondientes a los niveles de desempeño del estudiantado, para cada dirección regional de educación, en la aplicación sumativa de la Prueba Nacional Estandarizada 2024. Se incluyen los porcentajes por cada nivel de desempeño, así como por componente de la prueba y otras variables como zona, condición legal del centro educativo y género. Asimismo, se proporcionan datos similares respecto a los centros educativos de la dirección regional de educación, basados en el análisis de los resultados de la aplicación.

Además, se presentan los descriptores para cada nivel de desempeño en cada componente evaluado en la Prueba Nacional Estandarizada. Esto constituye un insumo valioso para que los distintos interesados establezcan estrategias orientadas a mejorar las habilidades, conocimientos y otras destrezas en las personas estudiantes. El informe tiene como objetivo ofrecer una base sólida para la formulación de estrategias educativas regionales y el seguimiento constante del proceso de enseñanza y aprendizaje, en pro de una educación de calidad.



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Distribución de la población estudiantil de la región por componente y nivel de desempeño

Componente	Básico	Intermedio	Avanzado
Español	24,55%	41,32%	34,13%
Matemáticas	28,80%	43,30%	27,90%
Estudios Sociales	24,86%	34,09%	41,05%
Ciencias	34,81%	28,65%	36,54%

Distribución por género y nivel de desempeño en el componente de Español

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	23,49%	41,31%	35,21%
Hombre	25,56%	41,33%	33,11%

Distribución por género y nivel de desempeño en el componente de Matemáticas

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	33,46%	42,96%	23,58%
Hombre	24,39%	43,62%	31,99%

Distribución por género y nivel de desempeño en el componente de Estudios Sociales

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	25,09%	34,75%	40,15%
Hombre	24,63%	33,47%	41,90%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Distribución por género y nivel de desempeño en el componente de Ciencias

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	38,44%	28,78%	32,78%
Hombre	31,38%	28,52%	40,10%

Distribución por zona y nivel de desempeño en el componente de Español

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	24,67%	41,36%	33,97%
Rural	19,78%	39,56%	40,66%

Distribución por zona y nivel de desempeño en el componente de Matemáticas

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	28,96%	43,04%	28,00%
Rural	21,98%	53,85%	24,18%

Distribución por zona y nivel de desempeño en el componente de Estudios sociales

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	24,90%	33,99%	41,11%
Rural	23,08%	38,46%	38,46%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Distribución por zona y nivel de desempeño en el componente de Ciencias

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	35,03%	28,43%	36,54%
Rural	25,56%	37,78%	36,67%

Distribución por condición legal y nivel de desempeño en el componente de Español

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	29,33%	43,73%	26,95%
Privado	4,85%	31,36%	63,80%

Distribución por condición legal y nivel de desempeño en el componente de Matemáticas

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	34,63%	46,74%	18,63%
Privado	4,71%	29,07%	66,22%

Distribución por condición legal y nivel de desempeño en el componente de Estudios Sociales

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	29,61%	37,33%	33,06%
Privado	5,25%	20,73%	74,02%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Distribución por condición legal y nivel de desempeño en el componente de Ciencias

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	41,32%	30,50%	28,19%
Privado	7,94%	21,00%	71,06%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Distribución por centro educativo y nivel de desempeño

Centro educativo	Básico	Intermedio	Avanzado	Total
ANDRES BELLO LOPEZ	38,35%	35,80%	25,85%	100%
ANTONIO JOSE DE SUCRE	36,78%	47,41%	15,80%	100%
ARANDU SCHOOL	2,50%	37,50%	60,00%	100%
BELLO HORIZONTE	14,64%	33,57%	51,79%	100%
BENJAMIN HERRERA ANGULO	15,32%	38,51%	46,17%	100%
BILINGUE LA SABANA	1,79%	21,43%	76,79%	100%
BRASIL DE SANTA ANA	26,32%	42,11%	31,58%	100%
BRITANICO DE COSTA RICA	1,83%	19,51%	78,66%	100%
CARLOS SANABRIA MORA	31,29%	40,79%	27,92%	100%
CENTRO EDUCATIVO SAN AGUSTIN	0%	16,67%	83,33%	100%
CIUDADELA DE PAVAS	38,21%	38,01%	23,78%	100%
COMPLEJO EDUCATIVO CEDIC	0%	22,22%	77,78%	100%
CONNELL ACADEMY	3,13%	20,31%	76,56%	100%
CORAZON DE JESUS	26,75%	43,31%	29,94%	100%
COSTA RICA	45,69%	36,21%	18,10%	100%
CUATRO REINAS	37,74%	40,57%	21,70%	100%
DANIEL ODUBER QUIROS	31,78%	39,53%	28,68%	100%
DAVID MARIN HIDALGO	39,58%	41,67%	18,75%	100%
EL CARMEN	14,38%	41,25%	44,38%	100%
EZEQUIEL MORALES AGUILAR	31,25%	40,18%	28,57%	100%



**PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA**

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

FINCA SAN JUAN	38,49%	42,46%	19,05%	100%
GREENLAND SCHOOL	4,17%	29,17%	66,67%	100%
GUACHIPELIN	38,03%	37,32%	24,65%	100%
HONDURAS	32,89%	44,74%	22,37%	100%
HUMBOLDT	2,19%	18,13%	79,69%	100%
ILPPAL PRIMARIA	11,00%	35,00%	54,00%	100%
ISABEL LA CATOLICA	38,31%	42,71%	18,98%	100%
ITSKATZU EDUCACION INTEGRAL	20,83%	33,33%	45,83%	100%
JORGE VOLIO JIMENEZ	30,36%	43,72%	25,91%	100%
JOSE FIDEL TRISTAN	25,85%	44,92%	29,24%	100%
JUAN ALVAREZ AZOFEIFA	53,57%	30,36%	16,07%	100%
JUAN RAFAEL MORA PORRAS	28,73%	40,33%	30,94%	100%
JUAN XXIII	27,38%	40,87%	31,75%	100%
KIDS COMMUNITY	0%	75,00%	25,00%	100%
KIWI LEARNING CENTER & FRANZ LISZT SCHUL	6,03%	39,66%	54,31%	100%
LA CARPIO	53,08%	34,36%	12,56%	100%
LA MINA	31,58%	36,84%	31,58%	100%
LA PEREGRINA	21,15%	37,50%	41,35%	100%
LA SALLE	2,70%	26,35%	70,95%	100%
LAGOS DE LINDORA	31,94%	36,11%	31,94%	100%
LAS BRISAS	29,69%	39,06%	31,25%	100%
LEON XIII	39,07%	40,07%	20,86%	100%
LOMAS DEL RIO	28,75%	45,42%	25,83%	100%
LOS ANGELES	2,55%	19,90%	77,55%	100%



**PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA**

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

MARIA AUXILIADORA	4,13%	30,05%	65,83%	100%
MARIA MONTSERRAT	4,17%	4,17%	91,67%	100%
MOUNT VIEW SCHOOL	0%	7,50%	92,50%	100%
MUNDO DA CRIANCA	0%	10,94%	89,06%	100%
NEW WAY HIGH SCHOOL	8,33%	29,17%	62,50%	100%
NUESTRA SEÑORA DEL PILAR	0,76%	11,36%	87,88%	100%
OTTO HUBBE	42,70%	33,43%	23,88%	100%
PBRO. YANUARIO QUESADA	36,62%	43,66%	19,72%	100%
RAFAEL FRANCISCO OSEJO	20,93%	48,26%	30,81%	100%
RAFAEL VARGAS QUIROS	22,22%	43,06%	34,72%	100%
REPUBLICA DE ARGENTINA	33,21%	43,66%	23,13%	100%
REPUBLICA DE FRANCIA	24,70%	38,41%	36,89%	100%
REPUBLICA DE VENEZUELA	17,75%	41,50%	40,75%	100%
RINCON GRANDE	47,32%	35,00%	17,68%	100%
ROYAL SCHOOL	0%	25,00%	75,00%	100%
SAINT MARY SCHOOL	7,29%	30,21%	62,50%	100%
SAN RAFAEL	52,78%	29,86%	17,36%	100%
SANTA CATALINA DE SENA	0%	20,37%	79,63%	100%
SANTA LUCIA	0%	0%	100,00%	100%
SUN VALLEY SCHOOL	8,33%	41,67%	50,00%	100%
TREE OF LIFE LEARNING CENTER	3,57%	10,71%	85,71%	100%
TRUE NORTH PERSONALIZED LEARNING SCHOOL	0%	12,50%	87,50%	100%
VALLE AZUL	13,71%	41,13%	45,16%	100%
WASHINGTON SCHOOL	31,25%	50,00%	18,75%	100%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

WEST COLLEGE	10,00%	20,00%	70,00%	100%
--------------	--------	--------	--------	------

Descriptores para el componente de Español

Básico	Intermedio	Avanzado
<p>Distingue las ideas complementarias en textos no literarios, a nivel literal.</p> <p>Determina la relación de causa en textos no literarios, de tipo informativo.</p> <p>Determina la relación de efecto en textos no literarios con temática cotidiana.</p> <p>Reconoce los conflictos de los personajes en textos literarios, con temática cotidiana.</p>	<p>Distingue las ideas fundamentales en textos no literarios de tipo informativo.</p> <p>Distingue las ideas complementarias en textos no literarios, a partir de la síntesis de una información explícita.</p> <p>Determina la relación de causa en textos no literarios de tipo expositivo.</p> <p>Determina la relación de efecto en textos no literarios de tipo informativo.</p> <p>Reconoce los temas presentes en textos literarios con temática cotidiana.</p> <p>Infiere pensamientos de los personajes de un texto literario.</p> <p>Reconoce los conflictos de los personajes en textos literarios, a nivel explícito.</p> <p>Identifica comportamientos de los personajes en un texto literario, a nivel explícito.</p>	<p>Distingue las ideas fundamentales en textos no literarios de tipo expositivo.</p> <p>Determina la relación de causa en textos no literarios de tipo argumentativo.</p> <p>Reconoce los temas presentes en textos literarios con temática en torno a valores sociales.</p> <p>Reconoce los conflictos de los personajes en textos literarios, a nivel deductivo.</p> <p>Identifica comportamientos de los personajes en un texto literario, a nivel implícito.</p>



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024 PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Descriptores para el componente de Estudios Sociales

Básico	Intermedio	Avanzado
<p>Identifica el concepto de costa a partir de las características del relieve presentadas en la información suministrada en el ítem.</p> <p>Reconoce la importancia de la Campaña Nacional en la conformación del Estado nación costarricense considerando el contexto presentado en el ítem.</p> <p>Reconoce las funciones de la Defensoría de los Habitantes como una institución costarricense promotora de los derechos ciudadanos.</p> <p>Comprende los aportes de los pueblos originarios de Costa Rica a la sociedad actual.</p> <p>Distingue una contribución cultural de los pueblos originarios costarricenses a la sociedad actual</p> <p>Comprende uno de los principios democráticos en cual se basó la independencia de Costa Rica, vigente en actualidad.</p> <p>Reconoce la importancia del Pacto de Concordia en la construcción del Estado democrático costarricense.</p>	<p>Comprende la importancia de la Educación Cívica en la formación de ciudadanos comprometidos con el sistema democrático del país.</p> <p>Distingue la discriminación que vivieron los pueblos originarios y africanos durante la colonia desde una perspectiva ética.</p> <p>Ubica en el espacio y el tiempo el periodo colonial de Costa Rica considerando la información del ítem.</p> <p>Distingue la responsabilidad del Estado y la ciudadanía con la implementación de buenas prácticas que procuran la protección del ambiente.</p> <p>Distingue una consecuencia socioeconómica que sufrieron los pueblos originarios con la conquista española en Costa Rica.</p> <p>Identifica las prácticas culturales de los pueblos originarios como parte de identidad costarricense.</p> <p>Distingue la importancia de la libertad como parte de la cultura democrática de Costa Rica establecido en la Constitución Política de 1949.</p> <p>Distingue un reto que enfrenta la sociedad costarricense con respecto a la situación actual socioeconómica de los pueblos originarios.</p> <p>Distingue el papel de los símbolos nacionales en la consolidación del Estado nacional costarricense.</p> <p>Comprende la importancia de los Estudios Sociales a partir de los aportes historiográficos que permiten entender el presente.</p>	<p>Reconoce las relaciones sociales y políticas que unen a Costa Rica con la región centroamericana.</p> <p>Comprende la importancia de los derechos constitucionales que respaldan a la sociedad civil costarricense.</p> <p>Distingue la importancia de la Anexión del Partido de Nicoya a nivel geográfico en Costa Rica.</p> <p>Comprende la importancia de Código de Trabajo en las relaciones obrero-patronales en Costa Rica, en el marco de las reformas sociales de 1940.</p> <p>Identifica la batalla de Santa Rosa a partir de la información suministrada.</p> <p>Distingue la importancia de la educación en el contexto de las Reformas Liberales costarricenses a finales del siglo XIX.</p> <p>Identifica un periodo de la historia antigua de Costa Rica considerando la información del ítem.</p> <p>Reconoce una característica económica del periodo colonial costarricense.</p> <p>Identifica un periodo de la historia antigua de Costa Rica considerando la información del ítem.</p> <p>Reconoce una característica económica del periodo colonial costarricense.</p>



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Descriptores para el componente de Matemáticas

Básico	Intermedio	Avanzado
<p>Identifica las distintas representaciones de números naturales o decimales, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Reconoce cuerpos sólidos, mediante la identificación de sus elementos o propiedades, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Identifica el resultado de operaciones aritméticas con números naturales, decimales o fraccionarios, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Identifica conceptos relacionados con los sistemas monetarios, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Identifica el perímetro o el área de figuras poligonales, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Reconoce figuras geométricas planas, mediante la identificación de sus elementos o propiedades, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Identifica situaciones aleatorias, en diversos contextos.</p> <p>Identifica conceptos básicos de la teoría de números, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Identifica procedimientos básicos relacionados con la conversión entre unidades del sistema métrico decimal, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Reconoce figuras simétricas o elementos relacionados a estas, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Identifica el valor desconocido en una expresión matemática, en situaciones de diversos contextos.</p>	<p>Aplica procedimientos para resolver problemas relacionados con la conversión entre unidades del sistema métrico decimal, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Aplica patrones en sucesiones numéricas o no numéricas, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Aplica procedimientos matemáticos relacionados con la regla de tres, porcentajes o proporcionalidad directa, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Aplica la notación desarrollada de un número (natural o con decimales), en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Aplica la clasificación de figuras geométricas según sus características y propiedades, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Aplica los conocimientos relacionados con la ubicación de puntos y figuras en un sistema de coordenadas, así como las transformaciones por traslación, en situaciones de diversos contextos.</p> <p>Aplica los conceptos básicos relacionados con la teoría de números, en situaciones de diversos contextos.</p>	<p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con la regla de tres, porcentajes o proporcionalidad directa.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con conceptos estadísticos, medidas de posición o de variabilidad.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con el concepto de números decimales en sus distintas representaciones.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con patrones en sucesiones (numéricas o no numéricas).</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, mediante la determinación de relaciones entre dos cantidades en una expresión matemática.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con conocimientos sobre figuras geométricas planas, sus elementos y propiedades.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con la comparación de números naturales, decimales o fraccionarios.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con los sistemas monetarios.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con operaciones aritméticas de números naturales, decimales o fraccionarios en sus distintas representaciones.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con el cálculo del perímetro o área de figuras poligonales o circulares.</p> <p>Resuelve problemas, de diversos contextos, relacionados con el concepto, los tipos o las representaciones de fracciones.</p>



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2024
PRIMARIA

Dirección Regional: SAN JOSE OESTE

Descriptores para el componente de Ciencias

Table with 3 columns: Básico, Intermedio, Avanzado. Each column contains a list of scientific descriptors for primary school students, covering topics like vaccines, energy, ecosystems, and human health.

Autoridades ministeriales

José Leonardo Sánchez Hernández
Ministro de Educación Pública

Guiselle Alpizar Elizondo
Viceministra Académica

Sofía Ramírez González
Viceministra Administrativa

Álvaro Artavia Medrano
Director de la Dirección de Gestión y Evaluación de la Calidad

Ana Catalina Carvajal Granados
Subdirectora de la Dirección de Gestión y Evaluación de la Calidad

María Elena Parra Arias
**Jefa del Departamento de Evaluación Académica y
Certificación**

**Informes generados por el Área de Procesos Informáticos de la
Dirección de Gestión y Evaluación de la Calidad**

Equipo Técnico

Español

Wilfredo Acevedo Mojica

Ana Yenny Godínez Porras

Álvaro Jiménez Montes

Karla Rubié Morales

Vanessa Zárate Montero

Estudios Sociales

Noelia Alvarado González

Ana Balbina Flores Cornejo

José Joaquín Rodríguez Chaves

Arnaldo Rodríguez Espinoza

Apoyos educativos

Luis Carlos Rodríguez León

Matemáticas

Elizabeth Figueroa Fallas

Rafael González Palacios

Omar Guzmán Alvarado

Gerardo Murillo Vega

Ciencias

Montserrat Chacón Gómez

Alcira Gámez García

Ramón Montoya Jiménez