



MINISTERIO DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

GOBIERNO
DE COSTA RICA

DGEC
Dirección de Gestión
y Evolución de la Calidad

Prueba Nacional ESTANDARIZADA

Aplicación Sumativa SECUNDARIA ACADÉMICO NOCTURNO 2023

Informe Regional



Dirección Regional
de Educación

Liberia



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2023
SECUNDARIA NOCTURNO

Dirección Regional: LIBERIA

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

Componente	Básico	Intermedio	Avanzado
Español	42,51%	40,45%	17,04%
Matemáticas	50,56%	35,02%	14,42%
Estudios Sociales	45,88%	39,51%	14,61%
Ciencias	49,63%	36,52%	13,86%
Educación Cívica	40,26%	42,70%	42,70%

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

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	42,99%	41,49%	15,52%
Hombre	41,71%	38,69%	19,60%

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

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	54,33%	32,24%	13,43%
Hombre	44,22%	39,70%	16,08%

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

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	49,25%	38,51%	12,24%
Hombre	40,20%	41,21%	18,59%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2023
SECUNDARIA NOCTURNO

Dirección Regional: LIBERIA

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

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	53,43%	34,93%	11,64%
Hombre	43,22%	39,20%	17,59%

Distribución por género y nivel de desempeño en el componente de Educación Cívica

Género	Básico	Intermedio	Avanzado
Mujer	39,10%	44,48%	16,42%
Hombre	42,21%	39,70%	18,09%

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

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	45,92%	39,80%	14,29%
Rural	41,74%	40,60%	17,66%

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

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	53,06%	32,65%	14,29%
Rural	50,00%	35,55%	14,45%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2023
SECUNDARIA NOCTURNO

Dirección Regional: LIBERIA

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

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	43,88%	46,94%	9,18%
Rural	46,33%	37,84%	15,83%

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

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	55,10%	28,57%	16,33%
Rural	48,39%	38,30%	13,30%

Distribución por zona y nivel de desempeño en el componente de Educación Cívica

Zona	Básico	Intermedio	Avanzado
Urbano	39,80%	47,96%	12,24%
Rural	40,37%	41,51%	18,12%

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

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	42,51%	40,45%	17,04%
Privado	0%	0%	0%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2023
SECUNDARIA NOCTURNO

Dirección Regional: LIBERIA

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

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	50,56%	35,02%	14,42%
Privado	0%	0%	0%

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

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	45,88%	39,51%	14,61%
Privado	0%	0%	0%

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

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	49,63%	36,52%	13,86%
Privado	0%	0%	0%

Distribución por condición legal y nivel de desempeño en el componente de Educación Cívica

Condición	Básico	Intermedio	Avanzado
Público	40,26%	42,70%	17,04%
Privado	0%	0%	0%



PRUEBA NACIONAL ESTANDARIZADA
INFORME REGIONAL - APLICACIÓN SUMATIVA 2023
SECUNDARIA NOCTURNO

Dirección Regional: LIBERIA

Distribución por centro educativo y nivel de desempeño

Centro educativo	Básico	Intermedio	Avanzado	Total
CONED (LIBERIA)	28,15%	40,00%	31,85%	100%
IPEC LIBERIA	45,29%	40,39%	14,32%	100%
IPEC LIBERIA - GUAYABO	43,85%	36,92%	19,23%	100%
NOCTURNO DE BAGACES	45,82%	35,64%	18,55%	100%
NOCTURNO DE LA CRUZ	52,39%	35,49%	12,11%	100%
NOCTURNO DE LIBERIA	47,55%	39,18%	13,27%	100%