



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

---

**EDUCACIÓN**

---

VICEMINISTERIO DE EVALUACIÓN, SUPERVISIÓN Y CONTROL  
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD

# RESULTADOS DE LOS ESTUDIANTES EVALUADOS EN FIN DE SEMANA, PRUEBAS NACIONALES

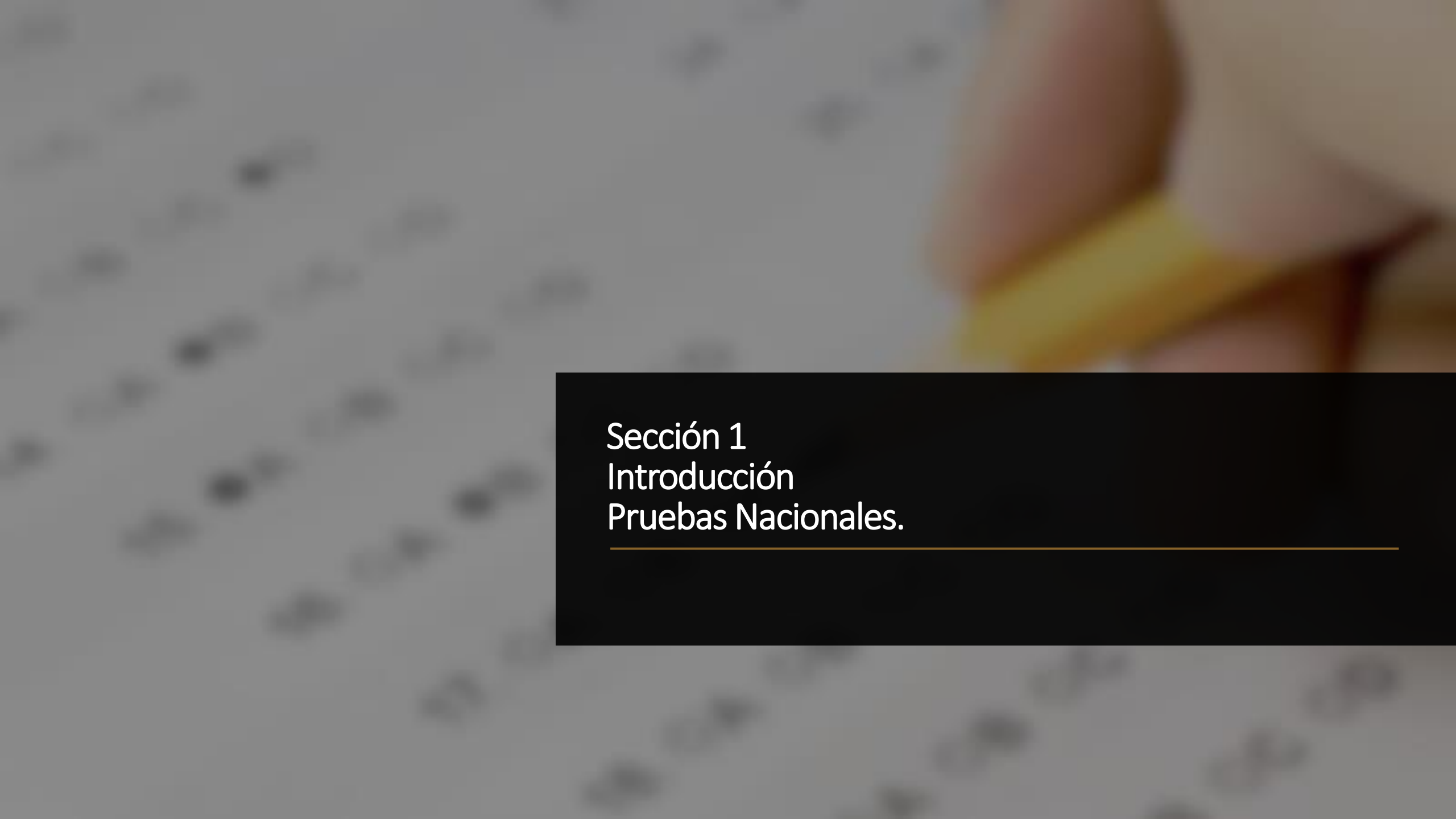
## Primera Convocatoria 2023



# Informe de Resultados de los Evaluados en Fin de Semana Primera Convocatoria, Pruebas Nacionales 2023.

---

Sección 1: Introducción .....	4
Sección 2: Caracterización de los Estudiantes Evaluados .....	7
Sección 3: Resultados en las Pruebas.....	10
Sección 4: Conclusiones.....	35



Sección 1  
Introducción  
Pruebas Nacionales.

---

# 1. Introducción

## 1.1. Pruebas Nacionales 2023 (estudiantes evaluados en el fin de semana)

---

- Evalúan los logros de aprendizaje obtenidos por los estudiantes al concluir los niveles Básico y Medio del Subsistema de Educación de Adultos y el Nivel Secundario (Modalidad general y Técnico Profesional). Sus resultados tienen consecuencia para la promoción y certificación del estudiante.
- La calificación que obtiene el estudiante en el centro educativo representa el 70% y la de la prueba nacional el 30% de la calificación final. Existen dos convocatorias para Básica y tres convocatorias para Media/Secundaria.
- Son pruebas objetivas y estandarizadas elaboradas a partir del currículo establecido en las áreas de Lengua Española, Matemática, Ciencias Sociales y Ciencias de la Naturaleza.  
Están normadas por la Ordenanza 1-2016.
- Estas modalidades mantienen la misma estructura, no hay cambios en el currículo.
- Las Pruebas Nacionales son un indicador de la calidad del sistema educativo ya que informan sobre su desempeño, con el fin de contribuir a la mejora.
- Constituyen una herramienta importante del sistema educativo dominicano para rendir cuentas de los logros de aprendizaje a nivel nacional.
- A partir de este año, se imparten en un fin de semana, dos asignaturas por día.

## 1.2. Características generales del Informe de resultados de evaluados en fin de semana de las Pruebas Nacionales, primera convocatoria 2023.

---

Los resultados generales de los evaluados en fin de semana de la Primera Convocatoria de las Pruebas Nacionales 2023 para los grados terminales de los niveles educativos Básico de Adultos y Nivel Medio/Secundario para adultos se presentan en tablas y gráficos (frecuencia absoluta, porcentajes y promedio de puntajes ).

La finalidad de esta publicación es proporcionar informaciones agregadas relacionadas con el desempeño de los estudiantes en las Pruebas Nacionales y, en consecuencia, promover la reflexión para la toma de decisiones en política educativa y la elaboración de planes de mejora.

Esta información permite monitorear los resultados e identificar metas de avance. La fuente de datos para la elaboración de las tablas y gráficos que forman este informe proviene de la base de datos de Pruebas Nacionales 2023.



## Sección 2

# Caracterización de los Estudiantes Evaluados

---

## 2.1. Cantidad y porcentaje de estudiantes presentes



47,701 estudiantes fueron convocados en el fin de semana para tomar la primera convocatoria de las Pruebas Nacionales. El 88.6% de estos estudiantes se presentaron.



En zonas rurales: 87.2%  
En zonas urbanas: 88.7%



Masculino: 86.3%  
Femenino: 90.6%



En centros públicos: 73.9 %  
En centros privados: 89.3%  
Semioficial : 86.2%



Básica de Adultos: 84.3%  
Media General: 91.9%  
Técnico Profesional: 66.6%



## 2.2. Cantidad y porcentaje de estudiantes presentes

---

Modalidad	Convocados	Presentes	%Presentes
Básica Adultos	16,778	14,141	84.3%
Modalidad General	29,726	27,324	91.9%
Técnico Profesional	1,197	797	66.6%
Total	47,701	42,262	88.6%

- En el Nivel Básico, más del 80% de los estudiantes convocados fueron evaluados.
- En la modalidad General el porcentaje de asistencia es de más del 90%.
- En la modalidad Técnico Profesional y Artes, solo el 66.6% de los estudiantes convocados fueron evaluados.



## Sección 3

# Resultados en las Pruebas

---

## 3.1 Promoción y Puntaje Promedio

---

## 3.1.1. Porcentaje de promoción según Modalidad/Nivel

---



Modalidad	Convocados	Presentes	Promovidos	% Promoción
<b>Básica Adultos</b>	16,778	14,141	12,532	88.6%
<b>Modalidad General</b>	29,726	27,324	24,145	88.4%
<b>Técnico Profesional</b>	1,197	797	649	81.4%
<b>Total</b>	47,701	42,262	37,326	88.3%

En todas las modalidades, más del 80% de los estudiantes presentes están promovidos.

## 3.1.2. Puntaje promedio por asignatura según Modalidad/Nivel

---

<b>Modalidad</b>	<b>Lengua Española</b>	<b>Matemática</b>	<b>Ciencias Sociales</b>	<b>Ciencias de la Naturaleza</b>
<b>Básica Adultos</b>	16.68	16.40	16.12	15.89
<b>Modalidad General</b>	17.05	16.66	17.23	16.44
<b>Técnico Profesional</b>	18.07	18.28	18.65	18.30

## 3.2 Resultados Básica de Adultos

---

## 3.2.1 Puntaje Promedio Según: Sector, Zona y Sexo

---

Puntaje promedio por asignatura según sector educativo

Sector	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Privado	18.77	18.14	18.50	17.35
Público	16.83	16.54	16.25	16.01
Semioficial	16.67	16.33	16.01	15.73

Puntaje promedio por asignatura según sexo

Sexo	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Femenino	17.07	16.32	16.19	16.04
Masculino	16.60	16.77	16.31	15.97

Puntaje promedio por asignatura según zona

Zona	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Rural	16.95	16.57	16.27	16.30
Urbana	16.89	16.40	16.14	16.10

## 3.2.2. Puntaje Promedio por Asignatura según Regional Educativa

Regional	Cantidad de Estudiantes	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias Naturales
1.BARAHONA	337	16.42	15.62	16.17	16.32
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	298	15.70	15.82	15.90	15.60
3.AZUA	577	15.92	15.97	15.97	15.52
4.SAN CRISTOBAL	1225	16.34	16.08	16.10	15.72
5.SAN PEDRO DE MACORIS	1191	16.99	16.21	16.16	16.20
6.LA VEGA	707	17.81	18.00	17.72	17.20
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	258	16.33	16.44	16.38	15.79
8.SANTIAGO	1198	16.41	16.75	16.05	15.38
9.MAO	233	16.37	16.86	16.10	15.39
10.SANTO DOMINGO	3049	16.86	16.24	15.84	15.74
11.PUERTO PLATA	427	16.97	16.62	16.19	15.66
12.HIGUEY	763	17.21	16.42	15.83	16.07
13.MONTE CRISTI	170	16.40	16.02	16.44	15.82
14.NAGUA	252	16.84	16.35	16.03	16.05
15.SANTO DOMINGO	2254	16.38	16.31	15.87	15.52
16.COTUI	559	15.68	15.91	15.70	15.13
17.MONTE PLATA	278	17.02	17.47	17.41	17.47
18.BAORUCO	363	17.30	16.53	16.98	17.62
<b>Total general</b>	<b>14,139</b>	<b>16.65</b>	<b>16.38</b>	<b>16.11</b>	<b>15.86</b>



## 3.2.3. Puntaje Promedio en Lengua Española según Regional y Distrito

REGIONAL	LENGUA ESPAÑOLA										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	16.58	15.10	18.41	14.21	14.92						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	15.11	17.29	15.41	14.00	16.90	15.69	13.10				
3.AZUA	15.97	16.45	16.27	15.84	15.61						
4.SAN CRISTOBAL	15.01	16.22	17.09	17.10	15.95	15.94	16.15				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	16.71	18.70	15.60	16.97	17.38	18.10	18.41	15.22	17.17	15.33	17.32
6.LA VEGA	23.42	17.34	18.55	16.20	21.53	15.38	17.10	18.65	15.50	14.67	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	18.80	17.84	16.48	15.80	16.97	16.14	12.50				
8.SANTIAGO	16.82	15.67	16.71	15.10	17.87						
9.MAO	19.89	16.99	16.46	15.78	15.98	15.52	17.21	17.12	16.58	16.82	
10.SANTO DOMINGO	16.79	15.93	17.28	16.50	17.07	17.19	17.22				
11.PUERTO PLATA	16.23	17.16	16.77	22.23	18.08	14.85	15.14				
12.HIGUEY	17.21	16.77	17.26	18.50							
13.MONTE CRISTI	17.64	16.90	14.92	16.71	15.90	21.00					
14.NAGUA	17.08	16.58	17.06	17.40	17.70	15.22	15.89				
15.SANTO DOMINGO	15.68	16.66	16.29	17.22	16.36	15.69					
16.COTUI	15.23	15.89	13.69	16.73	16.08	15.69	14.05				
17.MONTE PLATA	18.07	16.40	18.04	16.45	17.14						
18.BAORUCO	20.52	14.72	19.19	15.05	16.48						

## 3.2.4. Puntaje Promedio en Matemática según Regional y Distrito

REGIONAL	MATEMÁTICA										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	16.04	15.19	16.50	14.06	15.11						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	15.75	13.86	15.08	13.38	16.31	16.43	14.20				
3.AZUA	15.39	15.73	17.08	16.36	15.54						
4.SAN CRISTOBAL	14.82	16.36	16.86	16.67	15.68	15.45	15.78				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	16.31	17.90	15.30	16.57	16.15	16.70	17.25	15.09	18.33	14.48	15.92
6.LA VEGA	23.17	17.63	19.97	16.67	20.70	16.49	16.59	17.84	16.92	15.22	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	16.80	16.47	15.62	15.10	16.83	16.88	15.93				
8.SANTIAGO	17.71	16.37	17.75	14.70	15.91						
9.MAO	19.89	17.26	16.74	16.45	16.13	15.14	17.55	17.77	16.97	17.71	
10.SANTO DOMINGO	16.17	15.71	16.77	16.18	15.97	16.35	16.54				
11.PUERTO PLATA	15.60	16.98	19.31	21.19	16.31	14.46	16.14				
12.HIGUEY	16.30	17.74	16.40	17.63							
13.MONTE CRISTI	17.18	16.73	15.50	16.02	14.74	18.50					
14.NAGUA	17.29	15.75	17.67	16.49	16.07	15.22	15.53				
15.SANTO DOMINGO	15.87	16.12	16.67	17.06	16.23	15.87					
16.COTUI	14.90	17.00	13.94	16.59	16.13	16.57	14.67				
17.MONTE PLATA	19.50	16.43	18.74	17.24	16.07						
18.BAORUCO	18.47	15.38	19.00	15.71	13.70						

## 3.2.5. Puntaje Promedio en Ciencias Sociales según Regional y Distrito

REGIONAL	CIENCIAS SOCIALES										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	15.33	16.95	16.59	15.21	15.49						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	16.22	14.86	14.88	14.23	16.66	16.24	14.20				
3.AZUA	16.24	15.82	16.19	15.96	15.12						
4.SAN CRISTOBAL	15.72	16.12	16.68	16.36	15.77	15.76	15.89				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	16.02	17.85	14.54	16.19	15.77	17.40	19.09	14.04	17.33	15.61	16.13
6.LA VEGA	24.42	17.82	18.69	15.70	20.81	15.81	16.29	18.74	16.21	15.22	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	15.20	17.84	16.48	15.47	16.71	16.20	16.14				
8.SANTIAGO	16.39	15.48	17.14	14.00	17.35						
9.MAO	18.67	16.09	15.99	16.18	15.48	15.74	16.72	16.81	16.30	16.39	
10.SANTO DOMINGO	15.76	15.60	16.44	15.97	15.38	15.66	16.70				
11.PUERTO PLATA	15.32	16.23	18.08	20.00	18.85	15.46	15.79				
12.HIGUEY	15.78	16.09	16.00	16.69							
13.MONTE CRISTI	17.64	16.07	15.39	16.78	16.39	19.00					
14.NAGUA	15.82	16.00	16.67	16.96	14.89	16.30	14.87				
15.SANTO DOMINGO	15.53	16.31	15.67	16.18	15.78	15.47					
16.COTUI	16.11	16.06	14.81	15.91	15.27	16.20	14.53				
17.MONTE PLATA	19.36	16.82	18.57	15.84	17.64						
18.BAORUCO	19.34	14.84	18.58	17.55	13.94						

## 3.2.6. Puntaje Promedio en Ciencias Naturales según Regional y Distrito

REGIONAL	CIENCIAS NATURALES										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	15.33	15.68	18.19	14.30	14.70						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	14.89	16.43	14.43	14.54	16.66	15.98	13.90				
3.AZUA	15.61	15.32	15.88	15.41	15.48						
4.SAN CRISTOBAL	14.88	15.88	16.16	16.62	14.89	15.30	15.50				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	16.27	18.00	14.88	15.91	15.46	16.25	16.03	15.22	16.58	15.34	16.32
6.LA VEGA	26.42	17.53	17.66	15.50	20.63	14.70	15.88	17.87	14.63	14.06	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17.80	18.05	15.52	14.90	15.62	15.99	13.86				
8.SANTIAGO	15.68	14.52	16.61	14.10	17.13						
9.MAO	18.00	15.38	15.45	15.06	14.73	16.50	16.38	16.15	16.15	15.68	
10.SANTO DOMINGO	15.71	15.24	16.06	15.46	15.50	16.08	16.07				
11.PUERTO PLATA	15.10	15.90	16.92	18.08	16.31	14.69	14.21				
12.HIGUEY	16.04	16.16	16.17	16.81							
13.MONTE CRISTI	16.39	15.53	14.79	16.59	15.58	19.50					
14.NAGUA	15.08	15.33	17.67	17.64	16.85	15.09	13.92				
15.SANTO DOMINGO	15.20	15.84	14.80	16.00	15.45	15.59					
16.COTUI	15.25	15.86	13.00	15.43	15.42	14.99	14.02				
17.MONTE PLATA	21.05	16.03	19.28	16.22	16.36						
18.BAORUCO	18.84	15.47	19.87	17.08	16.81						

## 3.3 Resultados Media General

---

## 3.3.1. Puntaje Promedio Según: Sector, Zona y Sexo

Puntaje promedio por asignatura según sector educativo

Sector	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Privado	18.79	18.08	18.75	18.06
Público	17.58	17.22	17.80	16.97
Semioficial	17.41	17.23	17.54	16.73

Puntaje promedio por asignatura según sexo

Sector	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Femenino	17.56	16.97	17.56	16.86
Masculino	17.68	17.62	18.18	17.19

Puntaje promedio por asignatura según zona

Zona	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Rural	17.49	17.17	17.79	16.83
Urbana	17.66	17.22	17.80	17.05

## 3.3.2. Puntaje Promedio por Asignatura según Regional Educativa

Regional	Cantidad de Estudiantes	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias Naturales
1.BARAHONA	593	17.57	16.66	18.12	17.49
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	565	16.77	16.76	17.19	16.79
3.AZUA	1413	17.26	17.07	17.59	16.63
4.SAN CRISTOBAL	2678	17.40	17.02	17.56	16.82
5.SAN PEDRO DE MACORIS	2478	17.73	17.09	18.03	17.26
6.LA VEGA	1592	17.66	17.68	17.86	16.90
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	572	17.15	17.02	17.22	16.40
8.SANTIAGO	2029	17.48	17.43	17.53	16.75
9.MAO	460	17.62	17.70	17.90	17.05
10.SANTO DOMINGO	5600	17.74	17.27	17.97	17.06
11.PUERTO PLATA	779	17.17	17.12	17.45	16.71
12.HIGUEY	904	18.17	17.31	17.91	17.28
13.MONTE CRISTI	415	17.00	16.75	17.28	16.48
14.NAGUA	716	17.64	17.22	17.58	16.63
15.SANTO DOMINGO	4143	17.80	17.39	18.03	17.20
16.COTUI	976	17.15	17.25	17.32	16.44
17.MONTE PLATA	777	17.19	17.23	17.50	17.33
18.BAORUCO	437	17.60	16.60	17.96	17.18
<b>Total general</b>	<b>27,127</b>	<b>17.57</b>	<b>17.23</b>	<b>17.78</b>	<b>16.98</b>

### 3.3.3. Puntaje Promedio en Lengua Española según Regional y Distrito

REGIONAL	LENGUA ESPAÑOLA										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	16.45	18.02	17.98	15.82	17.52						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	16.28	17.13	15.81	15.45	18.32	17.65	15.06				
3.AZUA	17.08	16.73	17.64	17.50	16.66						
4.SAN CRISTOBAL	17.34	17.89	17.46	17.11	17.06	17.28	17.29				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	17.89	17.91	18.06	17.21	18.21	17.32	19.89	17.89	17.83	16.60	17.41
6.LA VEGA	22.33	17.15	17.81	17.47	18.43	17.23	16.96	16.27	17.60	17.66	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17.51	17.45	17.65	16.54	17.29	16.79	17.35				
8.SANTIAGO	16.91	18.05	17.33	17.60	17.82	17.34	17.33	17.75	17.37	16.73	
9.MAO	18.32	17.56	16.88	17.08	17.33	16.81					
10.SANTO DOMINGO	16.81	17.59	17.46	17.78	18.13	18.10	17.67				
11.PUERTO PLATA	16.85	17.54	16.88	17.72	16.93	16.58	16.14				
12.HIGUEY	18.26	17.88	17.11	19.43							
13.MONTE CRISTI	16.86	16.52	17.04	17.43	17.18	16.70					
14.NAGUA	17.04	17.49	17.88	18.92	17.18	17.00	15.41				
15.SANTO DOMINGO	17.51	18.45	17.96	17.90	17.87	17.17					
16.COTUI	17.10	16.73	16.95	17.17	17.19	17.88	16.77				
17.MONTE PLATA	16.93	17.30	17.83	18.07	16.32						
18.BAORUCO	17.41	18.12	16.85	19.07	15.69						



# 3.3.4. Puntaje Promedio en Matemática según Regional y Distrito

REGIONAL	MATEMÁTICA										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	17.18	16.12	16.71	16.11	17.28						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	16.93	16.13	16.46	15.91	17.45	17.15	15.71				
3.AZUA	16.95	16.28	17.29	17.24	17.17						
4.SAN CRISTOBAL	17.10	17.37	17.47	17.17	16.51	16.58	17.01				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	17.06	17.11	16.97	16.97	16.50	16.99	20.89	17.93	17.28	16.58	16.66
6.LA VEGA	20.33	17.51	17.50	17.40	18.78	17.23	16.85	17.47	17.60	17.23	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17.16	16.82	16.33	16.85	17.41	16.87	16.76				
8.SANTIAGO	17.74	17.29	17.42	17.41	17.61	17.55	17.40	17.43	17.32	16.93	
9.MAO	18.17	17.85	16.85	17.49	17.31	17.21					
10.SANTO DOMINGO	17.21	17.18	17.22	17.31	17.77	17.35	17.05				
11.PUERTO PLATA	16.93	17.29	14.25	18.12	16.29	17.39	16.95				
12.HIGUEY	17.25	18.38	17.25	18.07							
13.MONTE CRISTI	16.97	16.41	17.59	16.98	16.42	15.40					
14.NAGUA	17.32	17.69	17.31	17.51	16.78	16.23	15.85				
15.SANTO DOMINGO	17.16	17.76	17.57	17.57	17.43	17.01					
16.COTUI	17.42	16.68	18.68	17.27	16.73	17.60	16.76				
17.MONTE PLATA	17.13	16.71	18.59	17.84	16.74						
18.BAORUCO	16.44	17.77	17.24	15.39	17.55						

## 3.3.5. Puntaje Promedio en Ciencias Sociales según Regional y Distrito

REGIONAL	CIENCIAS SOCIALES										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	17.36	17.67	18.63	16.96	17.19						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	16.60	16.52	16.75	17.50	18.15	17.59	16.21				
3.AZUA	17.84	16.77	17.62	17.47	17.21						
4.SAN CRISTOBAL	17.34	18.04	17.66	17.55	17.23	17.27	17.64				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	18.62	18.03	18.54	17.44	19.79	16.96	20.42	18.04	16.83	17.71	17.43
6.LA VEGA	22.89	17.33	17.55	17.47	18.98	17.47	17.71	17.93	18.30	17.56	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17.63	17.35	17.20	16.83	17.31	17.03	17.65				
8.SANTIAGO	17.53	17.71	17.49	17.63	17.53	17.75	17.97	17.21	17.28	17.32	
9.MAO	18.75	17.57	17.59	16.97	17.07	17.49					
10.SANTO DOMINGO	17.49	17.85	17.93	17.98	18.27	18.29	17.78				
11.PUERTO PLATA	17.43	17.64	15.75	17.31	16.98	17.23	17.18				
12.HIGUEY	17.96	17.73	17.33	18.36							
13.MONTE CRISTI	17.19	17.08	17.59	17.17	17.61	18.50					
14.NAGUA	17.18	17.64	17.50	18.45	17.36	16.81	16.41				
15.SANTO DOMINGO	17.76	18.38	17.91	18.52	18.18	17.25					
16.COTUI	17.35	16.65	17.22	17.51	17.16	17.69	17.33				
17.MONTE PLATA	17.58	17.11	18.49	17.72	16.56						
18.BAORUCO	17.44	19.88	17.51	17.93	18.22						

## 3.3.6. Puntaje Promedio en Ciencias Naturales según Regional y Distrito

REGIONAL	CIENCIAS NATURALES										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	16.36	16.63	18.18	15.07	17.59						
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	16.23	18.22	15.96	15.77	17.98	17.25	16.85				
3.AZUA	16.84	16.20	16.76	16.52	15.75						
4.SAN CRISTOBAL	16.54	17.35	16.83	16.65	16.48	16.62	16.87				
5.SAN PEDRO DE MACORIS	17.46	17.36	17.10	16.57	15.71	16.63	23.74	17.36	17.41	16.37	16.60
6.LA VEGA	22.22	16.55	16.63	16.69	17.82	16.40	16.42	15.47	17.05	17.23	
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	16.76	17.37	16.07	16.05	16.33	16.08	17.24				
8.SANTIAGO	16.47	16.95	16.76	16.79	17.18	16.63	16.03	16.43	16.48	16.09	
9.MAO	18.19	16.76	16.08	16.22	16.11	16.30					
10.SANTO DOMINGO	16.30	16.82	16.62	17.17	17.48	17.29	17.22				
11.PUERTO PLATA	16.67	16.78	17.13	16.84	16.00	17.48	16.23				
12.HIGUEY	17.32	16.55	17.04	18.43							
13.MONTE CRISTI	16.55	15.90	16.41	17.13	16.13	15.40					
14.NAGUA	16.15	16.15	16.90	17.80	16.40	15.51	14.81				
15.SANTO DOMINGO	16.98	17.88	17.03	17.43	17.18	16.63					
16.COTUI	16.27	16.01	16.43	16.41	16.19	17.57	16.36				
17.MONTE PLATA	16.72	16.79	22.10	17.13	16.13						
18.BAORUCO	16.19	17.68	16.78	18.68	18.06						

## 3.4 Técnico Profesional

---

## 3.4.1. Puntaje Promedio Según: Sector, Zona y Sexo

---

Puntaje promedio por asignatura según sector educativo

Sector	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Privado	18.36	18.47	18.22	17.19
Público	17.65	17.58	17.40	17.27
Semioficial	19.43	17.71	17.57	12.86

Puntaje promedio por asignatura según sexo

Sector	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Femenino	17.53	17.58	17.11	17.04
Masculino	17.84	17.64	17.76	17.43

Puntaje promedio por asignatura según zona

Zona	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias de la Naturaleza
Rural	19.25	17.40	18.40	18.75
Urbana	17.62	16.86	17.36	18.29

## 3.4.2. Puntaje Promedio por Asignatura según Regional Educativa

Regional	Cantidad de Estudiantes	Lengua Española	Matemática	Ciencias Sociales	Ciencias Naturales
1.BARAHONA	10	17.50	15.80	15.90	16.70
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	69	16.49	17.61	16.83	16.87
3.AZUA	19	17.84	16.95	17.26	16.37
4.SAN CRISTOBAL	45	17.38	17.27	16.96	16.58
5.SAN PEDRO DE MACORIS	31	18.00	17.35	17.61	18.13
6.LA VEGA	81	17.44	18.25	16.73	16.38
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17	17.71	17.71	17.00	17.06
8.SANTIAGO	136	17.83	17.89	17.18	16.74
9.MAO	6	17.00	17.33	16.50	17.67
10.SANTO DOMINGO	107	17.73	18.13	17.81	16.98
11.PUERTO PLATA	13	14.77	17.38	17.69	16.23
12.HIGUEY	29	18.59	18.41	17.45	16.66
13.MONTE CRISTI	17	18.18	18.76	18.41	17.53
14.NAGUA	13	16.38	16.46	16.92	17.23
15.SANTO DOMINGO	88	18.44	18.40	17.86	17.53
16.COTUI	28	17.39	17.50	16.50	16.75
17.MONTE PLATA	12	17.25	17.33	18.67	17.42
18.BAORUCO	2	17.00	9.50	16.00	18.50
<b>Total general</b>	<b>723</b>	<b>17.61</b>	<b>17.84</b>	<b>17.29</b>	<b>16.93</b>

### 3.4.3. Puntaje Promedio en Lengua Española según Regional y Distrito

REGIONAL	LENGUA ESPAÑOLA										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	22.00	16.50	21.00								
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	14.00	20.00	15.57	19.00	16.47	15.00					
3.AZUA	18.71	17.50	17.75	15.50							
4.SAN CRISTOBAL	17.50	22.00	17.00	16.00	17.96	16.13					
5.SAN PEDRO DE MACORIS	16.50	19.00	15.67	18.19	17.50						
6.LA VEGA	16.22	13.00	16.89	19.00	17.90	19.00	20.00	19.50			
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	18.71	15.00	19.00	15.80	19.00						
8.SANTIAGO	18.00	17.41	17.90	16.43	19.30	16.75	19.25	18.50			
9.MAO	18.50	17.00	16.00								
10.SANTO DOMINGO	17.35	14.38	18.11	18.73	22.00	18.20	17.40				
11.PUERTO PLATA	16.00	14.67									
12.HIGUEY	19.30	18.21									
13.MONTE CRISTI	13.33	17.50	20.00	20.00	14.00						
14.NAGUA	16.67	15.00	15.00	16.00	18.00						
15.SANTO DOMINGO	17.00	18.76	18.50	20.06	18.88						
16.COTUI	17.10	16.73	16.95	17.17	17.19	17.88	16.77				
17.MONTE PLATA	16.93	17.30	17.83	18.07	16.32						
18.BAORUCO	17.41	18.12	16.85	19.07	15.69						

# 3.4.4. Puntaje Promedio en Matemática según Regional y Distrito

REGIONAL	MATEMÁTICA										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	20.00	15.00	18.00								
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	17.00	18.00	17.78	17.86	16.80	20.00					
3.AZUA	17.86	17.00	16.63	15.00							
4.SAN CRISTOBAL	18.50	19.00	16.86	14.50	17.87	16.75					
5.SAN PEDRO DE MACORIS	18.50	17.25	15.67	17.63	17.00						
6.LA VEGA	18.00	18.00	19.00	19.13	18.13	13.00	18.00	17.50			
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17.57	13.00	19.33	18.00	17.00						
8.SANTIAGO	19.67	19.00	17.84	17.00	17.80	15.50	18.25	15.00			
9.MAO	16.50	18.00	17.67								
10.SANTO DOMINGO	17.58	16.88	17.78	19.53	17.00	18.60	17.20				
11.PUERTO PLATA	14.00	17.67									
12.HIGUEY	18.10	18.58									
13.MONTE CRISTI	15.33	19.50	20.56	15.00	19.00						
14.NAGUA	15.33	17.00	16.00	12.00	18.00						
15.SANTO DOMINGO	18.11	18.24	18.33	18.44	19.06						
16.COTUI	17.42	16.68	18.68	17.27	16.73	17.60	16.76				
17.MONTE PLATA	17.13	16.71	18.59	17.84	16.74						
18.BAORUCO	16.44	17.77	17.24	15.39	17.55						



## 3.4.5. Puntaje Promedio en Ciencias Sociales según Regional y Distrito

REGIONAL	CIENCIAS SOCIALES										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	20.00	15.63	14.00								
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	14.00	12.00	16.57	17.64	17.33	15.00					
3.AZUA	18.57	15.50	16.75	16.50							
4.SAN CRISTOBAL	17.50	16.00	19.00	15.50	16.39	17.50					
5.SAN PEDRO DE MACORIS	16.50	17.75	19.00	17.63	16.00						
6.LA VEGA	16.17	17.00	16.33	17.75	16.87	17.00	19.00	17.50			
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	18.86	15.00	17.33	15.40	13.00						
8.SANTIAGO	16.67	17.82	16.89	16.29	18.60	15.00	18.88	18.00			
9.MAO	17.50	20.00	14.67								
10.SANTO DOMINGO	17.60	16.63	18.11	18.30	17.00	18.40	17.00				
11.PUERTO PLATA	21.00	17.42									
12.HIGUEY	18.70	16.79									
13.MONTE CRISTI	18.33	16.00	19.22	17.00	19.00						
14.NAGUA	17.67	15.75	17.00	17.00	17.50						
15.SANTO DOMINGO	17.71	17.67	17.00	18.13	18.41						
16.COTUI	17.35	16.65	17.22	17.51	17.16	17.69	17.33				
17.MONTE PLATA	17.58	17.11	18.49	17.72	16.56						
18.BAORUCO	17.44	19.88	17.51	17.93	18.22						

## 3.4.6. Puntaje Promedio en Ciencias Naturales según Regional y Distrito

REGIONAL	CIENCIAS NATURALES										
	DISTRITOS										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.BARAHONA	17.00	16.13	21.00								
2.SAN JUAN DE LA MAGUANA	15.00	18.00	16.08	18.29	17.60	16.00					
3.AZUA	15.86	16.00	17.00	16.00							
4.SAN CRISTOBAL	18.00	19.00	17.43	15.50	16.13	17.00					
5.SAN PEDRO DE MACORIS	17.00	17.88	16.67	18.50	19.50						
6.LA VEGA	15.94	15.00	15.61	17.88	16.74	14.00	17.00	18.50			
7.SAN FRANCISCO DE MACORIS	17.71	16.00	18.00	16.20	15.00						
8.SANTIAGO	16.00	16.23	16.86	15.71	18.30	17.50	16.75	17.00			
9.MAO	16.50	20.00	17.67								
10.SANTO DOMINGO	16.23	15.38	16.72	18.10	17.00	19.00	17.80				
11.PUERTO PLATA	16.00	16.25									
12.HIGUEY	16.90	16.53									
13.MONTE CRISTI	16.00	14.50	18.67	16.50	20.00						
14.NAGUA	17.00	15.00	19.00	17.00	19.25						
15.SANTO DOMINGO	16.96	18.05	14.33	19.13	17.47						
16.COTUI	16.27	16.01	16.43	16.41	16.19	17.57	16.36				
17.MONTE PLATA	16.72	16.79	22.10	17.13	16.13						
18.BAORUCO	16.19	17.68	16.78	18.68	18.06						

# Sección 4

## Conclusiones

---

# 4.1. Conclusiones Generales

---

- De los estudiantes evaluados en fin de semana, la modalidad “Técnico Profesional” obtuvo el mayor puntaje promedio en todas las asignaturas; en este grupo están incluidos los técnicos en arte. En segundo lugar, está la modalidad media genera y por último la modalidad básica para adultos.
- En todas las modalidades y asignaturas los estudiantes provenientes de centros educativos privados obtuvieron los mejores resultados, superando los 18 puntos en todos los casos, excepto en Ciencias de la Naturaleza en las modalidades técnico profesional y básica de adultos.
- Los resultados entre hombres y mujeres no muestran grandes diferencias. Las mayores diferencias se evidencian al observar los resultados de hombres y mujeres entre las distintas modalidades.
- Similar al sexo, por zona de residencia los resultados no son muy diferentes entre ambas zonas. La variación más grande se observa entre una modalidad y otra.

- 
- Cabe resaltar que todas las modalidades tuvieron representación a nivel regional, es decir que hubo estudiantes de todas las regionales en cada modalidad. Los estudiantes que más asistieron a la prueba fueron los de la modalidad media general con un 91.9% de presentes, seguido por la modalidad básica de adultos con un 84.3% de presentes y por último la modalidad técnico profesional con el 66.6% de estudiantes presentes.

*¡Evaluar para  
mejorar!*

---

