



# **Desventaja, mejora y brecha educativa de Canarias**

**Plataforma 5% para Educación**

14 de octubre de 2019



## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### INDICE

- **Introducción**
- **Contexto socioeconómico y cultural**
  - Renta *per capita*
  - Nivel de formación de la población adulta
  - Tasa de empleo
  - Población joven que ni estudia ni trabaja
- **Resultados**
  - Escolarización
  - Idoneidad
  - Graduación
  - Abandono escolar temprano
- **Recursos**
  - Gasto público educativo
  - Escolarización temprana
  - Plantillas docentes
  - Presupuestos y fiscalidad
- **Conclusiones**
- **Fuentes**

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### INTRODUCCIÓN

El propósito de este trabajo es explorar, a través del seguimiento de un número reducido pero significativo de indicadores, la situación actual del sistema educativo canario en relación al resto del CCAA, su evolución comparada y las tendencias que apuntan.

Para abordar la tarea se ha partido de un conjunto inicial de 16 indicadores recogidos en el trabajo sobre **Desigualdad territorial en Educación y Gestión de las Competencias por las CCAA** publicado en 2019 por la Fundación Investigación, Desarrollo de Estudios y Actuaciones Sociales “... *cuya evolución en las distintas comunidades autónomas, desde el año 2.000, nos puede aportar información relevante para valorar qué diferencias territoriales había al inicio de ese periodo y cuál ha sido la evolución de esa brecha territorial en los últimos lustros.*” y que revelan que “...*en un contexto de mejora de los indicadores, han disminuido, entre 2000 y 2017, las diferencias territoriales [...] en quince de los dieciséis indicadores...*” o, dicho de otro modo, en las últimas décadas hemos asistido a un proceso de convergencia educativa general de las CCAA.

A estos 16 indicadores se han añadido otros 16 para completar mejor la panorámica del proceso de convergencia/divergencia educativa de Canarias con el resto de CCAA.

El conjunto resultante de 32 indicadores se estructura en tres ámbitos: contexto, resultados y recursos.

De cada indicador se ha construido una serie temporal. El periodo disponible es variable en función de los datos disponibles y trata de arrancar en el año 2000 o el curso 2000-2001 por ser este el momento en que todas las CCAA ya tienen transferidas sus competencias en Educación. Las series intentan llegar, en función de los datos disponibles, al ejercicio 2019 o el curso 2018-19.

El análisis de cada uno de los indicadores se realiza desde un triple perspectiva:

- Desventaja: su situación de partida al comienzo del periodo disponible.
- Mejora: la evolución positiva respecto a la situación de partida registrada a lo largo del periodo disponible.
- Brecha: la variación de la brecha (desventaja) o de la ventaja respecto al promedio del resto de CCAA a lo largo del periodo disponible.

### CONTEXTO SOCIOECONÓMICO Y CULTURAL

Todos los estudios comparados sobre educación coinciden en señalar el nivel socioeconómico y cultural de las familias, y de la población adulta como el factor que más condiciona los resultados de un sistema o subsistema educativo.

De ahí la importancia de conocer su nivel a la hora de comprender las circunstancias en las que un territorio desarrolla su educación y alcanza unos determinados resultados.

Para el análisis de este ámbito se han tomado en consideración: 1 indicador de renta, 5 de nivel formativo de la población adulta y 3 de empleo.

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### Renta *per capita*

En el año 2000 la renta *per capita* de Canarias (15.570 €) se situaba ligeramente por debajo de la media del conjunto de las CCAA (15.803 €).

Entre 2000 y 2018 Canarias, la renta *per capita* ha mejorado su renta hasta alcanzar los 21.031 € nominales.

No obstante, hay que tener en cuenta que la comparación de magnitudes monetarias a lo largo de tiempo no debe obviar el efecto de la inflación que hace que lo que en términos nominales pueda parecer un crecimiento en términos reales puede significar una reducción.

Si tenemos en cuenta que entre 2000 y 2018 el IPC creció en Canarias un 33,6% podemos comprobar que el crecimiento real (detráido el efecto de la inflación) de la renta *per capita* sigue representando una mejora aunque muy reducida (172 €).

Sin embargo, cuando comparamos la mejoría de Canarias con la del conjunto de CCAA comprobamos que la brecha se ha ido ampliando mucho entre 2000 y 2018, retrocediendo 6 puestos al pasar del puesto 8 al 14 del ranking.

Podemos decir que **Canarias, partiendo de una ligera desventaja, ha mejorado, pero lo ha hecho a un ritmo muy inferior al resto de CCAA y por ello la brecha de renta con el resto de CCAA se ha incrementado notablemente.**

PIB per capita

	2000	2018		
1	Madrid	21.333	34.916	Madrid
2	Navarra	20.287	34.079	País Vasco
3	Baleares	20.030	31.809	Navarra
4	País Vasco	19.542	30.769	Cataluña
5	Cataluña	19.383	28.640	Aragón
6	La Rioja	17.813	26.833	La Rioja
7	Aragón	16.692	26.764	Baleares
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>15.803</b>	<b>25.364</b>	<b>MEDIA CCAA</b>
8	<b>Canarias</b>	<b>15.570</b>	24.397	Castilla y León
9	Valencia	15.185	23.817	Cantabria
10	Cantabria	14.891	23.294	Galicia
11	Castilla y León	14.445	23.087	Asturias
12	Asturias	13.382	22.659	Valencia
13	Murcia	13.328	21.134	Murcia
14	Castilla-La Mancha	12.431	<b>21.031</b>	<b>Canarias</b>
15	Galicia	12.372	20.645	Castilla-La Mancha
16	Andalucía	11.823	19.132	Andalucía
17	Extremadura	10.145	18.174	Extremadura

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### Nivel de formación de la población adulta

Los datos revelan que, desde el punto de vista del porcentaje de la población de 25 a 64 años con nivel formativo igual o superior a 2ª Etapa de Educación Secundaria, Canarias tenía una situación de desventaja en 2002.

POBLACIÓN DE 25-64 AÑOS CON NIVEL DE FORMACIÓN IGUAL O SUPERIOR A 2ª ETAPA DE E. SECUNDARIA

	2002	2018			
1	Madrid	55,6	72,3	Madrid	1
2	País Vasco	51,4	71,7	País Vasco	2
3	Navarra	50,1	68,7	Cantabria	3
4	Cataluña	44,3	68,7	Navarra	4
5	Aragón	43,9	66,8	Asturias	5
6	Cantabria	43,9	64,5	Aragón	6
7	La Rioja	42,6	62,4	Cataluña	7
8	Asturias	42,4	61,8	La Rioja	8
9	Castilla y León	42,2	<b>60,4</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>41,8</b>	60,3	Castilla y León	9
10	Baleares	41,8	59,2	Valencia	10
11	<b>Canarias</b>	<b>40,3</b>	58,9	Galicia	11
12	Murcia	38,1	57,6	Baleares	12
13	Valencia	37,2	<b>55,4</b>	<b>Canarias</b>	13
14	Galicia	36,8	53,1	Murcia	14
15	Andalucía	35,2	51,0	Andalucía	15
16	Castilla-La Mancha	33,7	50,0	Castilla-La Mancha	16
17	Extremadura	31,9	45,0	Extremadura	17

POBLACIÓN DE 25-34 AÑOS CON NIVEL DE FORMACIÓN IGUAL O SUPERIOR A 2ª ETAPA DE E. SECUNDARIA

	2002	2018			
1	País Vasco	73,3	82,6	País Vasco	1
2	Madrid	72,2	79,4	Cantabria	2
3	Navarra	69,7	76,7	Asturias	3
4	La Rioja	65,4	75,3	Madrid	4
5	Aragón	64,7	75,3	Navarra	5
6	Asturias	63,7	72,7	Galicia	6
7	Castilla y León	63,2	71,2	Aragón	7
8	Cantabria	62,3	69,9	La Rioja	8
9	Cataluña	61,8	69,4	Castilla y León	9
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>59,9</b>	<b>69,2</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
10	Galicia	58,6	68,9	Cataluña	10
11	Baleares	57,9	68,1	Valencia	11
12	<b>Canarias</b>	<b>54,1</b>	64,1	Baleares	12
13	Valencia	52,7	<b>63,7</b>	<b>Canarias</b>	13
14	Andalucía	51,9	63,3	Murcia	14
15	Castilla-La Mancha	50,4	59,9	Castilla-La Mancha	15
16	Murcia	50,3	59,0	Andalucía	16
17	Extremadura	45,3	57,2	Extremadura	17

POBLACIÓN DE 35-44 AÑOS CON NIVEL DE FORMACIÓN IGUAL O SUPERIOR A 2ª ETAPA DE E. SECUNDARIA

	2002	2018			
1	Madrid	61,2	78,8	País Vasco	1
2	País Vasco	61,1	78,7	Madrid	2
3	Navarra	59,0	78,5	Navarra	3
4	Cantabria	50,7	75,6	Asturias	4
5	Aragón	50,4	73,8	Cantabria	5
6	Cataluña	50,0	71,3	Aragón	6
7	Castilla y León	48,1	70,2	Castilla y León	7
8	Asturias	47,4	69,1	Cataluña	8
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>46,9</b>	<b>68,4</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
9	La Rioja	45,7	<b>67,8</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	9
10	Baleares	44,0	67,3	Valencia	10
11	<b>Canarias</b>	<b>43,9</b>	65,7	La Rioja	11
12	Murcia	43,1	<b>62,6</b>	<b>Canarias</b>	12
13	Valencia	42,1	62,1	Baleares	13
14	Galicia	41,7	59,3	Andalucía	14
15	Extremadura	36,5	58,7	Castilla-La Mancha	15
16	Andalucía	36,1	57,6	Murcia	16
17	Castilla-La Mancha	36,0	55,6	Extremadura	17

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

POBLACIÓN DE 45-54 AÑOS CON NIVEL DE FORMACIÓN IGUAL O SUPERIOR A 2ª ETAPA DE E. SECUNDARIA

	2002	2018			
1	Madrid	43,3	73,4	Madrid	1
2	País Vasco	38,1	71,9	País Vasco	2
3	Asturias	34,9	68,7	Cantabria	3
4	Navarra	34,4	66,6	Navarra	4
5	Cataluña	34,2	64,6	Asturias	5
6	Cantabria	33,2	64,5	Aragón	6
7	Aragón	32,9	63,0	Cataluña	7
8	Castilla y León	32,3	59,3	La Rioja	8
9	Baleares	31,5	<b>58,4</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
10	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>31,0</b>	58,3	Castilla y León	9
11	<b>Canarias</b>	<b>30,0</b>	57,6	Valencia	10
12	La Rioja	29,2	56,1	Galicia	11
13	Murcia	28,8	54,8	Baleares	12
14	Valencia	26,9	<b>53,0</b>	<b>Canarias</b>	13
15	Galicia	25,2	51,0	Murcia	14
16	Andalucía	25,1	46,9	Andalucía	15
17	Castilla-La Mancha	24,4	46,3	Castilla-La Mancha	16
18	Extremadura	23,1	37,3	Extremadura	17

POBLACIÓN DE 55-64 AÑOS CON NIVEL DE FORMACIÓN IGUAL O SUPERIOR A 2ª ETAPA DE E. SECUNDARIA

	2002	2018			
1	Madrid	30,3	59,0	Madrid	1
2	Navarra	23,3	56,6	País Vasco	2
3	País Vasco	21,0	55,7	Cantabria	3
4	Baleares	20,8	54,5	Asturias	4
5	Cataluña	18,8	54,0	Navarra	5
6	Cantabria	17,9	53,8	La Rioja	6
7	<b>Canarias</b>	<b>17,8</b>	51,6	Aragón	7
8	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>17,7</b>	47,0	Baleares	8
9	La Rioja	17,5	46,9	Cataluña	9
10	Aragón	16,3	46,8	Castilla y León	10
11	Valencia	16,0	<b>46,8</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
12	Andalucía	15,8	43,4	Valencia	11
13	Asturias	15,6	41,3	Galicia	12
14	Castilla y León	15,4	<b>40,9</b>	<b>Canarias</b>	13
15	Murcia	14,9	38,6	Murcia	14
16	Galicia	13,4	38,2	Andalucía	15
17	Extremadura	13,3	34,5	Castilla-La Mancha	16
18	Castilla-La Mancha	12,3	32,4	Extremadura	17

Entre 2002 y 2018 el nivel formativo ha mejorado tanto globalmente como para cada uno de los tramos de edad.

Sin embargo, la brecha con el resto de las CCAA se ha ampliado entre 2002 y 2018, retrocediendo entre 1 y 6 puestos en los 5 indicadores de formación.

Aunque este indicador ha mejorado desde 2002, lo ha hecho en mucha menor medida que el resto de CCAA perdiendo entre una y tres posiciones según el tramo de edad.

Podemos decir que Canarias, partiendo de una ligera desventaja, ha mejorado, pero lo ha hecho a un ritmo muy inferior al resto de CCAA y por ello la brecha en formación de la población adulta respecto el resto de CCAA se ha incrementado notablemente.

## Empleo

La situación en 2005 era de desventaja, con una tasa de empleo de la población de 25 a 64 años del 65,7%, 3,3 puntos por debajo de la media de las CCAA (69,0%).

TASA DE EMPLEO DE LA POBLACIÓN DE 25-64 AÑOS

	2005	2018			
1	Navarra	75,4	75,8	La Rioja	1
2	Madrid	74,9	75,4	Aragón	2
3	La Rioja	74,8	75,3	Madrid	3
4	Cataluña	74,5	75,3	Navarra	4
5	Baleares	73,3	75,0	Cataluña	5
6	Aragón	73,3	74,4	Baleares	6
7	País Vasco	71,3	73,9	País Vasco	7
8	Valencia	69,4	71,5	Castilla y León	8
9	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>69,0</b>	70,8	Cantabria	9
10	Castilla y León	68,5	<b>70,1</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
11	Murcia	67,9	69,4	Valencia	10
12	Cantabria	67,7	69,3	Galicia	11
13	Castilla-La Mancha	67,2	67,3	Castilla-La Mancha	12
14	Galicia	66,5	67,0	Murcia	13
15	<b>Canarias</b>	<b>65,7</b>	65,3	Asturias	14
16	Asturias	60,9	<b>63,9</b>	<b>Canarias</b>	15
17	Andalucía	60,6	60,8	Extremadura	16
18	Extremadura	60,2	60,6	Andalucía	17

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

Entre 2005 y 2018 empeora ligeramente al reducirse la tasa de empleo en 1,8 puntos.

La brecha crece en este periodo hasta los 6,2 puntos.

### Población joven (15 a 29 años) que ni estudia ni trabaja

La situación en 2002 era de desventaja, tanto en el tramo de 15 a 29 años como en el de 15 a 34 años.

Entre 2002 y 2018 la situación empeora alrededor de 2 puntos en ambos tramos.

La brecha crece en este periodo algo más de 2 puntos en ambos tramos

POBLACIÓN JOVEN (15 A 29 AÑOS) QUE NI ESTUDIA NI TRABAJA

	2002	2018	
1	Navarra	9,4	8,2
2	País Vasco	10,1	10,6
3	Madrid	11,3	11,1
4	Castilla y León	12,2	11,3
5	La Rioja	12,3	11,5
6	Aragón	12,9	12,0
7	Baleares	13,4	12,5
8	Cataluña	13,9	13,2
9	Castilla-La Mancha	13,9	14,3
10	Galicia	14,5	14,8
11	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>14,5</b>	15,3
12	Valencia	15,5	15,4
13	Asturias	15,6	15,5
14	Murcia	15,9	16,0
15	Cantabria	16,9	16,1
16	<b>Canarias</b>	<b>17,3</b>	<b>19,1</b>
17	Andalucía	20,8	20,1
18	Extremadura	21,0	20,9

POBLACIÓN JOVEN (15 A 34 AÑOS) QUE NI ESTUDIA NI TRABAJA

	2002	2018	
1	Navarra	11,2	10,8
2	País Vasco	12,1	12,2
3	Madrid	13,3	12,3
4	Baleares	13,7	12,4
5	Aragón	14,8	13,1
6	La Rioja	14,9	13,9
7	Castilla y León	15,0	14,0
8	Cataluña	15,2	14,7
9	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>16,7</b>	15,5
10	Castilla-La Mancha	16,9	15,5
11	Galicia	16,9	<b>15,9</b>
12	Valencia	17,2	16,7
13	Asturias	18,2	17,1
14	Murcia	18,6	17,6
15	<b>Canarias</b>	<b>19,3</b>	17,6
16	Cantabria	19,4	<b>21,0</b>
17	Extremadura	23,9	22,7
18	Andalucía	24,0	22,7

**Canarias ha experimentado un empeoramiento de los indicadores de contexto en el periodo de estudio:**

- 7 de los 9 indicadores de contexto (el 78%) muestran un incremento de la brecha de desventaja educativa respecto a resto de CCAA (PIB *per capita*, población de 25-64, 25,34 y 45-54 años con nivel de formación igual o superior a 2ª etapa de E. Secundaria, tasa de empleo de la población de 25-64 años, población joven de 15 a 29 años y de 15 a 34 años que ni estudia ni trabaja)
- 1 indicador registra una pérdida de la ventaja educativa inicial (población de 55-64 años con nivel de formación igual o superior a 2ª etapa de E. Secundaria).
- Sólo 1 indicador registra una desventaja decreciente (población de 25-34

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

años con nivel de formación igual o superior a 2ª etapa de E. Secundaria).

### RESULTADOS

Para el análisis de los resultados educativos se han tomado en consideración 4 indicadores de escolarización: 2 de idoneidad<sup>1</sup>, 5 de graduación y 1 de abandono temprano.

### Escolarización

Desde el punto de vista de la escolarización, los datos muestran que, partiendo de una situación de ventaja en 16 y 17 años y de desventaja en 18, la esperanza de vida escolar ha mejorado, pero se han reducido las ventajas y se ha ampliado la brecha en las desventajas.

TASA NETA DE ESCOLARIZACIÓN A LOS DIECISEIS AÑOS

	2000-01	2017-18	
1	Castilla y León	97,8	100,1
2	País Vasco	96,2	100,0
3	Asturias	95,7	99,2
4	Galicia	95,0	97,0
5	Cantabria	94,1	96,3
6	Madrid	92,6	95,9
7	Aragón	90,2	95,5
8	Navarra	89,5	95,4
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>89,1</b>	<b>95,3</b>
9	La Rioja	88,1	95,3
10	Andalucía	87,8	95,1
11	<b>Canarias</b>	<b>86,8</b>	95,0
12	Extremadura	85,7	94,9
13	Cataluña	84,7	94,7
14	Valencia	84,2	93,6
15	Castilla-La Mancha	84,1	93,0
16	Baleares	82,8	<b>92,6</b>
17	Murcia	80,0	86,6

TASA NETA DE ESCOLARIZACIÓN A LOS DIECISIETE AÑOS

	2000-01	2017-18	
1	País Vasco	90,4	98,6
2	Asturias	88,5	95,5
3	Castilla y León	86,5	94,2
4	Cantabria	82,0	93,4
5	Navarra	81,2	92,5
6	Galicia	81,1	92,2
7	Madrid	80,4	92,2
8	Aragón	79,1	91,2
9	La Rioja	78,5	91,2
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>76,6</b>	91,0
10	<b>Canarias</b>	<b>74,5</b>	<b>90,8</b>
11	Andalucía	72,1	89,3
12	Extremadura	71,9	88,4
13	Cataluña	68,8	88,4
14	Castilla-La Mancha	68,4	88,2
15	Murcia	67,5	87,8
16	Valencia	66,6	<b>87,7</b>
17	Baleares	64,7	82,4

1 Porcentaje del alumnado de una edad determinada que cursa en nivel que le correspondería por edad.



## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

TASA NETA DE ESCOLARIZACIÓN EN ENSEÑANZAS NO UNIVERSITARIAS A LOS DIECIOCHO AÑOS

	2000-01	2017-18			
1	Castilla y León	47,9	51,9	La Rioja	1
2	Cantabria	47,3	51,4	Aragón	2
3	País Vasco	45,5	50,6	Extremadura	3
4	Asturias	44,8	49,3	Galicia	4
5	<b>Canarias</b>	<b>44,2</b>	48,6	Cantabria	5
6	Galicia	43,2	48,1	Castilla y León	6
7	Navarra	42,5	47,8	Madrid	7
8	La Rioja	40,7	47,8	Andalucía	8
9	Madrid	40,7	<b>47,5</b>	<b>Canarias</b>	9
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>40,7</b>	<b>47,2</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
10	Aragón	40,6	47,0	Castilla-La Mancha	10
11	Extremadura	38,2	46,2	País Vasco	11
12	Valencia	38,0	45,8	Valencia	12
13	Cataluña	37,5	44,9	Navarra	13
14	Murcia	36,6	44,8	Asturias	14
15	Andalucía	36,3	44,6	Murcia	15
16	Castilla-La Mancha	35,0	44,2	Cataluña	16
17	Baleares	32,2	42,2	Baleares	17

TASA DE ESPERANZA DE VIDA ESCOLAR A LOS SEIS AÑOS, EN EDUCACIÓN NO UNIVERSITARIA

	2000-01	2017-18			
1	País Vasco	13,4	15,0	País Vasco	1
2	Asturias	13,4	14,8	Galicia	2
3	Cantabria	13,3	14,8	Cantabria	3
4	Galicia	13,3	14,6	Castilla y León	4
5	Castilla y León	13,1	14,6	La Rioja	5
6	<b>Canarias</b>	<b>13,0</b>	14,6	Asturias	6
7	Aragón	13,0	<b>14,5</b>	<b>Canarias</b>	7
8	Madrid	13,0	14,5	Extremadura	8
9	La Rioja	12,9	14,5	Aragón	9
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>12,9</b>	14,4	Castilla-La Mancha	10
10	Cataluña	12,6	14,4	Valencia	11
11	Extremadura	12,6	<b>14,4</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	12
12	Murcia	12,6	14,2	Cataluña	12
13	Andalucía	12,6	14,1	Madrid	13
14	Valencia	12,6	14,1	Murcia	14
15	Castilla-La Mancha	12,5	14,1	Andalucía	15
16	Navarra	12,4	14,1	Navarra	16
17	Baleares	12,2	13,4	Baleares	17

Podemos decir que Canarias ha mejorado, pero lo ha hecho a un ritmo muy inferior al resto de CCAA y por ello las ventajas se han reducido y la brecha en escolarización se ha ampliado.

Canarias retrocede respecto al resto de CCAA en los 4 indicadores de escolarización.

### Idoneidad

En cuanto a las tasas de idoneidad, Canarias parte de una situación de desventaja tanto en los 12 como en los 15 años y, aunque en términos absolutos mejoran ambas tasas, en la referida a los 12 años se reduce la brecha y en la de los 15 se amplía, provocando un efecto final de retroceso en este concepto.

Los resultados podrían revelar que las repeticiones de cursos (que son la otra cara de la moneda de la idoneidad) se producen especialmente en el tramo entre los 12 y los 15 años.

TASA DE IDONEIDAD A LOS 12 AÑOS

	2000-01	2017-18			
1	Cataluña	92,2	93,1	Cataluña	1
2	Navarra	91,4	88,5	Cantabria	2
3	País Vasco	90,7	88,3	Asturias	3
4	Aragón	89,7	88,0	País Vasco	4
5	La Rioja	89,4	87,2	Galicia	5
6	Asturias	88,9	86,7	Andalucía	6
7	Madrid	88,9	<b>85,5</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	7
8	Valencia	88,7	85,2	Navarra	8
9	Cantabria	88,5	84,8	Madrid	9
10	Castilla y León	88,0	84,7	Valencia	10
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>87,4</b>	84,5	Extremadura	11
11	Extremadura	86,8	84,3	La Rioja	11
12	Castilla-La Mancha	85,9	<b>84,1</b>	<b>Canarias</b>	12
13	Galicia	85,5	84,0	Castilla y León	13
14	Murcia	84,9	83,1	Aragón	14
15	Andalucía	84,2	82,5	Baleares	15
16	Baleares	81,4	82,4	Murcia	16
17	<b>Canarias</b>	<b>81,2</b>	82,2	Castilla-La Mancha	17

TASA DE IDONEIDAD A LOS 15 AÑOS

	2000-01	2017-18			
1	Cataluña	83,5	80,7	Cataluña	1
2	Navarra	72,6	76,3	País Vasco	2
3	País Vasco	71,8	74,1	Navarra	3
4	Asturias	65,4	72,0	Asturias	4
5	La Rioja	63,8	71,4	Cantabria	5
6	Aragón	63,4	70,0	Galicia	6
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>62,3</b>	69,4	Castilla y León	7
7	Madrid	62,0	69,3	Madrid	8
8	Valencia	61,1	<b>68,7</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	9
9	Cantabria	60,3	68,2	Extremadura	10
10	Castilla y León	59,3	67,7	La Rioja	11
11	<b>Canarias</b>	<b>58,4</b>	67,0	Valencia	12
12	Galicia	57,7	65,2	Andalucía	13
13	Andalucía	57,3	64,6	Baleares	14
14	Murcia	56,8	64,2	Castilla-La Mancha	15
15	Extremadura	56,6	<b>64,1</b>	<b>Canarias</b>	16
16	Castilla-La Mancha	56,6	63,4	Murcia	17
17	Baleares	53,2	61,1	Aragón	18

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

Canarias, partiendo de una desventaja en 2000-01, mejora en sus tasas de idoneidad, pero lo hace a menor ritmo que el resto de CCAA por lo que su brecha final (a los 15 años) se amplía desde entonces.

Canarias retrocede respecto al resto de CCAA en la tasa de idoneidad a los 15 años.

## Tasas de graduación

Partiendo de una situación de desventaja en los 5 indicadores de graduación, Canarias mejora en todos ellos pero retrocede ligeramente en la tasa de graduación en ESO (total), mantiene la posición en la tasa de graduación en ESO (ordinaria) pero reduce significativamente la brecha en las tasas de graduación en técnico de FP y revierte la brecha en Bachillerato en técnico superior de FP.

La brecha educativa en las tasas de graduación mejora significativamente en 3 de los 5 indicadores.

TASA BRUTA DE GRADUACIÓN EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA (TOTAL)

	2000-01	2016-17	
1 Asturias	84,1	99,9	1 País Vasco
2 País Vasco	82,2	95,8	2 Asturias
3 Navarra	81,6	93,1	3 Galicia
4 Cantabria	80,9	92,7	4 Extremadura
5 Castilla y León	77,4	91,2	5 Cantabria
6 Galicia	75,9	89,8	6 Murcia
7 Madrid	75,9	89,8	7 Navarra
8 Cataluña	75,4	89,4	8 Andalucía
9 Aragón	75,4	88,6	9 Cataluña
10 La Rioja	74,3	88,0	10 MEDIA CCAA
<b>MEDIA CCAA</b>	<b>73,8</b>	<b>87,6</b>	<b>Castilla y León</b>
11 Andalucía	72,9	87,1	11 Aragón
12 Valencia	69,2	85,7	12 Madrid
13 <b>Canarias</b>	<b>67,5</b>	<b>84,7</b>	13 <b>Canarias</b>
14 Castilla-La Mancha	66,6	83,0	14 Castilla-La Mancha
15 Extremadura	66,0	80,1	15 La Rioja
16 Murcia	65,1	79,0	16 Baleares
17 Baleares	64,5	77,7	17 Valencia

TASA BRUTA DE GRADUACIÓN EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA (ORDINARIA)

	2000-01	2016-17	
1 Asturias	84,1	85,8	1 País Vasco
2 País Vasco	82,2	83,1	2 Cataluña
3 Navarra	81,6	82,4	3 Navarra
4 Cantabria	80,9	79,7	4 Asturias
5 Castilla y León	77,4	78,7	5 Cantabria
6 Madrid	75,9	78,3	6 Castilla y León
7 Galicia	75,9	77,0	7 Galicia
8 Cataluña	75,4	76,2	8 Murcia
9 Aragón	75,4	76,1	9 Madrid
10 La Rioja	74,3	76,1	10 Aragón
<b>MEDIA CCAA</b>	<b>73,8</b>	<b>75,8</b>	<b>MEDIA CCAA</b>
11 Andalucía	72,9	75,2	11 Extremadura
12 Valencia	69,2	73,7	12 Andalucía
13 <b>Canarias</b>	<b>67,5</b>	<b>72,1</b>	13 <b>Canarias</b>
14 Castilla-La Mancha	66,6	69,2	14 La Rioja
15 Extremadura	66,0	69,2	15 Baleares
16 Murcia	65,1	68,6	16 Castilla-La Mancha
17 Baleares	64,5	66,7	17 Valencia

TASA BRUTA DE GRADUACIÓN EN BACHILLERATO

	2000-01	2016-17	
1 País Vasco	64,4	66,5	1 País Vasco
2 Asturias	62,2	63,3	2 Madrid
3 Castilla y León	53,3	63,1	3 Asturias
4 Madrid	53,2	61,6	4 Galicia
5 Navarra	51,8	60,7	5 Castilla y León
6 Aragón	51,5	58,5	6 Cantabria
7 Cantabria	51,0	57,9	7 Aragón
8 La Rioja	50,7	57,8	8 Navarra
9 Galicia	49,3	56,4	9 <b>Canarias</b>
<b>MEDIA CCAA</b>	<b>47,7</b>	<b>56,2</b>	<b>MEDIA CCAA</b>
10 Andalucía	46,5	54,3	10 Castilla-La Mancha
11 Valencia	41,8	54,1	11 Andalucía
12 <b>Canarias</b>	<b>41,3</b>	<b>53,6</b>	12 Murcia
13 Cataluña	41,0	53,2	13 La Rioja
14 Murcia	40,5	52,8	14 Extremadura
15 Castilla-La Mancha	40,0	50,4	15 Cataluña
16 Extremadura	36,9	50,0	16 Valencia
17 Baleares	35,2	40,7	17 Baleares

TASA BRUTA DE GRADUACIÓN EN TÉCNICO DE FORMACIÓN PROFESIONAL

	2000-01	2016-17	
1 Navarra	16,4	30,8	1 Cantabria
2 Aragón	16,2	29,2	2 Galicia
3 La Rioja	15,6	29,1	3 Asturias
4 País Vasco	15,6	26,4	4 Valencia
5 Cantabria	14,6	26,2	5 País Vasco
6 Castilla y León	13,9	25,3	6 Cataluña
7 Asturias	13,3	25,0	7 Aragón
8 Cataluña	13,3	24,2	8 <b>MEDIA CCAA</b>
<b>MEDIA CCAA</b>	<b>11,9</b>	<b>23,8</b>	<b>Canarias</b>
9 Valencia	10,3	23,8	9 Extremadura
10 Galicia	10,0	23,7	10 La Rioja
11 Murcia	9,5	23,6	11 Castilla y León
12 Andalucía	9,3	22,7	12 Castilla-La Mancha
13 Madrid	9,2	22,5	13 Andalucía
14 <b>Canarias</b>	<b>9,0</b>	<b>21,0</b>	14 Baleares
15 Castilla-La Mancha	8,9	19,8	15 Navarra
16 Baleares	8,4	19,6	16 Murcia
17 Extremadura	8,0	18,5	17 Madrid

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

TASA BRUTA DE GRADUACIÓN EN TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL

	2000-01	2016-17			
1	Pais Vasco	30,2	40,7	Pais Vasco	1
2	Cantabria	24,9	32,4	Galicia	2
3	Galicia	21,9	32,4	Cantabria	3
4	Asturias	20,9	32,2	Asturias	4
5	Navarra	20,1	<b>30,9</b>	<b>Canarias</b>	5
6	Aragón	18,5	29,8	Cataluña	6
7	La Rioja	17,8	28,2	Valencia	7
8	Valencia	17,1	<b>26,7</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	8
9	Madrid	16,9	26,6	Castilla y León	9
10	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>16,6</b>	26,5	Aragón	10
11	Castilla y León	16,3	24,5	Extremadura	11
12	<b>Canarias</b>	<b>15,5</b>	23,9	Andalucía	12
13	Cataluña	13,5	23,7	La Rioja	13
14	Andalucía	12,8	23,5	Madrid	14
15	Murcia	10,0	22,7	Castilla-La Mancha	15
16	Castilla-La Mancha	9,9	22,3	Murcia	16
17	Extremadura	9,0	20,9	Navarra	17
18	Baleares	6,4	13,2	Baleares	18

## Abandono escolar temprano

En cuanto al abandono escolar temprano, Canarias, que partía en 2002 de una situación de desventaja, mejora al reducir esta tasa en cerca de 13 puntos.

ABANDONO ESCOLAR TEMPRANO

	2002	2018			
1	Pais Vasco	13,4	6,9	Pais Vasco	1
2	Navarra	21,8	9,8	Cantabria	2
3	Asturias	22,9	11,4	Navarra	3
4	Castilla y León	22,9	12,6	Asturias	4
5	Madrid	24,3	13,9	Castilla y León	5
6	Cantabria	26,5	14,3	Galicia	6
7	Aragón	27,3	14,4	Madrid	7
8	Galicia	27,3	15,8	Aragón	8
9	La Rioja	28,0	<b>16,8</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	9
10	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>29,8</b>	17,0	Cataluña	10
11	Cataluña	31,3	17,1	La Rioja	11
12	<b>Canarias</b>	<b>33,6</b>	20,2	Valencia	12
13	Valencia	36,0	20,5	Castilla-La Mancha	13
14	Castilla-La Mancha	36,7	20,9	Extremadura	14
15	Andalucía	37,0	<b>20,9</b>	<b>Canarias</b>	15
16	Extremadura	38,1	21,9	Andalucía	16
17	Murcia	39,4	24,1	Murcia	17
18	Baleares	39,9	24,4	Baleares	18

Sin embargo, retrocede posiciones al mejorar a un ritmo más lento que el resto de CCAA, pasando de la posición 11 a la 14.

Partiendo de una situación de desventaja Canarias mejora, pero amplía su brecha educativa en este indicador.

**En el conjunto de indicadores de resultados se distinguen claramente dos bloques con comportamiento opuesto:**

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

- La mitad de los indicadores de resultados registran o bien pérdidas en la situación de ventaja inicial (2 indicadores: escolarización en enseñanzas no universitarias a los 18 años y esperanza de vida escolar a los seis años) o bien ampliación de la brecha por el crecimiento de la desventaja 4 indicadores (escolarización a los dieciséis años, escolarización a los diecisiete años, idoneidad a los 15 años y abandono escolar temprano).
- La otra mitad de indicadores de resultados (los referidos a graduación: graduación en ESO -total-, ESO -ordinaria-, Bachillerato, técnico de formación profesional, técnico superior de formación profesional e idoneidad a los 12 años) muestran una reducción de la brecha educativa.

## RECURSOS

En este ámbito se han incluido un conjunto de 11 indicadores: 2 referidos al gasto público educativo, 3 a la oferta educativa en 0-3 años, 2 más referidos a la dimensión de las plantillas docentes y cuatro referidos al presupuesto educativo y a la fiscalidad.

### Gasto público educativo

En 2004 la situación de Canarias era de desventaja tanto en el gasto público educativo por alumno/a en centros sostenidos con fondos públicos (44 € menos que la media de las CCAA) como en el gasto público educativo por alumno/a en centros públicos (572 € menos que la media de las CCAA).

Entre 2004 y 2016 Canarias mejora en términos nominales tanto en el gasto público educativo por alumno/a en centros sostenidos con fondos públicos (crece un 12%) como en el gasto público educativo por alumno/a en centros públicos (crece un 14%).

No obstante, hay que tener en cuenta que la comparación de magnitudes monetarias a lo largo de tiempo no debe obviar la inflación que hace que lo que en términos nominales pueda parecer un crecimiento en términos reales puede significar una reducción.

Si tenemos en cuenta que entre 2004 y 2016 el IPC creció en Canarias un 17% podemos comprobar que el crecimiento real (detráido el efecto de la inflación) del gasto público educativo por alumno/a en centros sostenidos con fondos públicos ha sido negativo (-4%) y el del gasto público educativo por alumno/a en centros públicos ha sido también negativo (-3%).

La brecha ha crecido en el caso del gasto público educativo por alumno/a en centros sostenidos con fondos públicos, perdiendo 3 puestos al pasar del puesto 8 al 11 del ranking de CCAA.

En el caso de del gasto público educativo por alumno/a en centros públicos la brecha se ha reducido, escalando 2 puestos al pasar del 13 al 11.

Partiendo de una situación de desventaja tanto en el gasto público educativo total en centros como en el gasto público educativo en centros públicos, Canarias mejora en ambos indicadores en términos nominales pero empeora en términos reales, amplía su brecha en el primero y la reduce, sin llegar a cerrarla, en el segundo.

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

GASTO PÚBLICO EDUCATIVO POR ALUMNO O ALUMNA EN CENTROS SOSTENIDOS CON FONDOS PÚBLICOS Y EN CENTROS PÚBLICOS

	2004	2016			
1	País Vasco	5.864	6.502	País Vasco	1
2	Navarra	5.541	5.934	Cantabria	2
3	Asturias	5.119	5.829	Navarra	3
4	Cantabria	4.717	5.814	Asturias	4
5	Galicia	4.614	5.699	Galicia	5
6	Valencia	4.596	5.678	Extremadura	6
7	Castilla y León	4.547	5.529	Castilla y León	7
8	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>4.484</b>	<b>5.328</b>	Baleares	8
9	<b>Canarias</b>	<b>4.440</b>	<b>5.219</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	9
10	Baleares	4.391	5.149	La Rioja	10
11	La Rioja	4.371	5.131	Aragón	11
12	Extremadura	4.327	<b>4.991</b>	<b>Canarias</b>	12
13	Castilla-La Mancha	4.293	4.819	Valencia	13
14	Aragón	4.277	4.721	Cataluña	14
15	Madrid	4.062	4.619	Castilla-La Mancha	15
16	Cataluña	4.030	4.613	Murcia	16
17	Andalucía	3.537	4.419	Andalucía	17
	Murcia	3.504	3.945	Madrid	17

GASTO PÚBLICO EDUCATIVO POR ALUMNO O ALUMNA EN CENTROS PÚBLICOS

	2004	2016			
1	País Vasco	8.661	9.054	País Vasco	1
2	Navarra	7.057	7.128	Navarra	2
3	Asturias	5.987	6.917	Cantabria	3
4	Cantabria	5.675	6.785	Asturias	4
5	Castilla y León	5.498	6.598	Galicia	5
6	Baleares	5.446	6.538	Castilla y León	6
7	Galicia	5.430	6.379	Baleares	7
8	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>5.423</b>	<b>6.341</b>	Extremadura	8
9	La Rioja	5.409	<b>6.106</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	9
10	Valencia	5.375	6.052	La Rioja	10
11	Aragón	5.260	5.917	Aragón	11
12	Cataluña	5.033	<b>5.514</b>	<b>Canarias</b>	12
13	Madrid	5.028	5.510	Valencia	13
14	<b>Canarias</b>	<b>4.851</b>	<b>5.386</b>	Cataluña	14
15	Extremadura	4.808	5.159	Murcia	15
16	Castilla-La Mancha	4.765	4.988	Castilla-La Mancha	16
17	Murcia	4.030	4.943	Andalucía	17
	Andalucía	3.872	4.591	Madrid	17

Canarias parte de una situación de desventaja en estos indicadores, empeora en términos reales en ambos indicadores ampliando su brecha en el gasto público total en centros.

## Escolarización en educación infantil

Canarias, aunque mejora su tasa de escolarización en estos 3 indicadores, ha retrocedido en estos años hasta situarse a la cola de todas las CCAA. Esto es debido a dos razones: Canarias partió de una situación de desventaja en el curso 2000-01 y desde entonces el resto de CCAA ha mejorado mucho más rápido que nuestra comunidad.

TASA NETA DE ESCOLARIZACIÓN DE LOS MENORES DE TRES AÑOS

	2000-01	2017-18			
1	Cataluña	26,6	53,8	País Vasco	1
2	País Vasco	21,3	48,8	Madrid	2
3	Madrid	13,8	45,9	Galicia	3
4	Navarra	13,1	44,3	Andalucía	4
5	Murcia	7,7	38,4	Cataluña	5
6	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>6,6</b>	<b>37,7</b>	La Rioja	6
7	Baleares	6,5	36,5	Aragón	7
8	Valencia	5,0	34,3	Castilla-La Mancha	8
9	Aragón	3,3	33,9	Valencia	9
10	Castilla y León	2,9	<b>33,4</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	10
11	La Rioja	2,6	29,2	Extremadura	11
12	<b>Canarias</b>	<b>2,2</b>	28,6	Cantabria	12
13	Castilla-La Mancha	2,1	28,3	Navarra	13
14	Cantabria	1,9	25,4	Baleares	14
15	Asturias	1,8	22,4	Castilla y León	15
16	Andalucía	1,0	21,6	Asturias	16
17	Extremadura	0,9	<b>20,5</b>	<b>Canarias</b>	17
	Galicia	0,0	18,8	Murcia	17

TASA NETA DE ESCOLARIZACIÓN A LOS DOS AÑOS

	2000-01	2017-18			
1	País Vasco	58,4	93,1	País Vasco	1
2	Cataluña	50,4	72,5	Madrid	2
3	Madrid	25,7	71,6	Cantabria	3
4	Navarra	23,9	69,4	Galicia	4
5	Murcia	15,8	67,7	Andalucía	5
6	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>13,8</b>	<b>60,9</b>	Cataluña	6
7	Baleares	11,9	59,4	La Rioja	7
8	Valencia	10,3	58,0	Aragón	8
9	Aragón	7,2	55,8	Castilla-La Mancha	9
10	Castilla y León	5,5	<b>54,6</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	10
11	<b>Canarias</b>	<b>5,2</b>	54,2	Valencia	11
12	Asturias	4,5	46,7	Extremadura	12
13	La Rioja	4,0	45,0	Navarra	13
14	Castilla-La Mancha	3,9	39,5	Baleares	14
15	Cantabria	3,3	35,5	Castilla y León	15
16	Andalucía	3,1	33,4	Asturias	16
17	Extremadura	2,1	<b>32,6</b>	<b>Canarias</b>	17

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

TASA NETA DE ESCOLARIZACIÓN A LOS TRES AÑOS

	2000-01	2017-18			
1	Pais Vasco	100,0	98,8	Extremadura	1
2	Castilla y León	100,0	98,7	Pais Vasco	2
3	Cataluña	100,0	97,9	Murcia	3
4	La Rioja	100,0	97,6	Aragón	4
5	Aragón	97,6	97,4	Navarra	5
6	Navarra	97,2	97,4	Galicia	6
7	Castilla-La Mancha	97,1	97,4	Andalucía	7
8	Asturias	96,3	97,3	Cantabria	8
9	Madrid	95,3	97,1	Castilla y León	9
10	Baleares	95,0	96,9	Asturias	10
11	Extremadura	94,2	96,9	Castilla-La Mancha	11
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>93,9</b>	<b>96,8</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
12	Cantabria	93,5	96,7	La Rioja	12
13	Murcia	92,7	96,0	Madrid	13
14	<b>Canarias</b>	<b>91,0</b>	95,9	Cataluña	14
15	Galicia	90,3	95,7	Valencia	15
16	Valencia	87,9	94,5	Baleares	16
17	Andalucía	67,5	<b>93,3</b>	<b>Canarias</b>	17

Partiendo de una situación de desventaja en los 3 indicadores, mejora en todos pero la brecha educativa se ha ampliado significativamente.

### Plantillas docentes

Pese a que en los indicadores se registra una mejoría, la desventaja persiste y aumenta el número de profesores y profesoras por cada mil alumnos. Sin embargo, se reduce ligeramente cuando la comparación se hace sobre el profesorado en equivalente a tiempo completo. No obstante, hay que aclarar que esta segunda comparación se refiere a los 6 últimos años mientras que la primera se refiere al ciclo completo de 17 años. Esta situación se debe, en parte, a que Canarias partía de una situación de desventaja respecto al resto de CCAA en el curso 2000-01.

PROFESORADO POR CADA MIL ALUMNOS Y ALUMNAS EN ENSEÑANZAS DE RÉGIMEN GENERAL. CENTROS PÚBLICOS

	2000-01	2018-19			
1	Pais Vasco	112,4	117,6	Pais Vasco	1
2	Navarra	102,0	112,4	Cantabria	2
3	Asturias	99,0	111,1	Castilla y León	3
4	Aragón	98,0	109,9	Asturias	4
5	Galicia	96,2	109,9	Extremadura	5
6	Cantabria	95,2	107,5	Navarra	6
7	Castilla y León	94,3	105,3	Galicia	7
8	Valencia	90,1	103,1	Baleares	8
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>89,4</b>	102,0	Aragón	9
9	La Rioja	88,5	100,0	La Rioja	10
10	Baleares	87,7	<b>99,6</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
11	Cataluña	85,5	98,0	Castilla-La Mancha	11
12	Extremadura	81,3	90,9	Murcia	12
13	Madrid	80,6	90,9	Valencia	13
14	Castilla-La Mancha	80,0	87,7	Cataluña	14
15	<b>Canarias</b>	<b>80,0</b>	<b>86,2</b>	<b>Canarias</b>	15
16	Murcia	76,3	80,6	Andalucía	16
17	Andalucía	72,5	80,0	Madrid	17

PROFESORADO EN EQUIVALENTE A TIEMPO COMPLETO POR CADA MIL ALUMNOS Y ALUMNAS EN ENSEÑANZAS DE RÉGIMEN GENERAL. CENTROS PÚBLICOS

	2011-12	2017-18			
1	Pais Vasco	112,4	107,5	Galicia	1
2	Galicia	111,1	106,4	Pais Vasco	2
3	Navarra	111,1	106,4	Extremadura	3
4	Asturias	109,9	105,3	Castilla y León	4
5	Castilla y León	109,9	105,3	Asturias	5
6	Cantabria	99,0	104,2	Navarra	6
7	Extremadura	99,0	100,0	Cantabria	7
8	Baleares	98,0	96,2	Aragón	8
9	Aragón	98,0	95,2	Baleares	9
10	Murcia	98,0	<b>94,6</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	
	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>97,2</b>	92,6	Castilla-La Mancha	10
11	Castilla-La Mancha	95,2	91,7	La Rioja	11
12	La Rioja	90,9	89,3	Valencia	12
13	Valencia	90,9	87,0	Murcia	13
14	Cataluña	84,7	<b>84,7</b>	<b>Canarias</b>	14
15	Andalucía	82,6	82,6	Cataluña	15
16	<b>Canarias</b>	<b>82,0</b>	80,0	Andalucía	16
17	Madrid	78,7	74,1	Madrid	17

Partiendo de una situación de desventaja, aunque se registra una mejoría en estos años, la desventaja persiste y la brecha se ha ampliado notablemente.



## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### Presupuesto educativo y fiscalidad

Para el análisis de este apartado se han tomado en consideración 4 indicadores: 2 referidos al presupuesto inicial consolidado (uno en relación al PIB y otro *per capita*) y 2 referidos a la contribución fiscal dedicada al sostenimiento de las CCAA (uno en relación al PIB y otro *per capita*).

El presupuesto de inicial consolidado de Educación ha pasado entre 2002 y 2019 de representar el 4,13% del PIB a reducirse al 3,62%.

Esta reducción de un 0,51% del PIB, si tenemos en cuenta que el PIB estimado para Canarias por el Ministerio de Hacienda para 2019 es de 47.816 millones de euros, representa una merma de 244 millones de euros.

Esta reducción, combinada con el crecimiento global del resto de CCAA, ha hecho retroceder 6 puestos a la comunidad de Canarias, pasando del puesto 2 al 8 en el ranking de las CCAA.

Por otra parte, el presupuesto inicial consolidado de Educación *per capita* ha pasado entre 2002 y 2019 de 732 euros a situarse en 783 euros, lo que representa un crecimiento absoluto de un 7% muy por debajo del 55% del conjunto de las CCAA.

En este periodo de tiempo de tiempo Canarias ha retrocedido 13 puestos, pasando de la posición 2 a la 15 y de su ventaja inicial a una situación de notable desventaja, con una aparición y ampliación de la brecha con el resto de CCAA.

La comparación de magnitudes monetarias a lo largo del tiempo no debe obviar el efecto de la inflación, que hace que lo que en términos nominales pueda parecer un crecimiento en términos reales puede significar una reducción.

Si tenemos en cuenta que entre 2002 y 2019 el IPC creció en Canarias un 28%, podemos comprobar que el crecimiento real (detráido el efecto de la inflación) del presupuesto inicial consolidado de Educación ha sido de -17%, es decir se ha reducido.

PRESUPUESTO DE INICIAL CONSOLIDADO DE EDUCACIÓN EN RELACIÓN AL PIB

	2002	2019			
1	Extremadura	5,37%	5,32%	Extremadura	1
2	<b>Canarias</b>	<b>4,13%</b>	<b>4,43%</b>	Murcia	2
3	Galicia	4,12%	4,39%	País Vasco	3
4	Andalucía	4,05%	4,37%	Andalucía	4
5	Castilla-La Mancha	4,02%	4,23%	Valencia	5
6	Murcia	3,90%	4,04%	Cantabria	6
7	Castilla y León	3,77%	3,80%	Castilla-La Mancha	7
8	Asturias	3,62%	<b>3,62%</b>	<b>Canarias</b>	8
9	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>3,43%</b>	3,61%	Galicia	9
10	País Vasco	3,35%	<b>3,59%</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	10
11	Cantabria	3,33%	3,27%	Asturias	11
12	Valencia	3,14%	3,27%	Castilla y León	12
13	Navarra	3,05%	3,24%	Navarra	13
14	Aragón	2,86%	3,10%	La Rioja	14
15	La Rioja	2,82%	3,06%	Baleares	15
16	Madrid	2,33%	2,83%	Aragón	16
17	Cataluña	2,27%	2,38%	Cataluña	17
	Baleares	2,13%	2,01%	Madrid	17

PRESUPUESTO DE INICIAL CONSOLIDADO DE EDUCACIÓN PER CAPITA

	2002	2019			
1	País Vasco	742	1.551	País Vasco	1
2	<b>Canarias</b>	<b>732</b>	1.063	Navarra	2
3	Navarra	697	1.006	Extremadura	3
4	Extremadura	622	1.000	Cantabria	4
5	Castilla y León	620	990	Valencia	5
6	Murcia	601	966	Murcia	6
7	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>592</b>	<b>915</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	7
8	Galicia	587	874	Galicia	8
9	Castilla-La Mancha	579	866	Andalucía	9
10	Cantabria	571	863	La Rioja	10
11	Madrid	568	842	Baleares	11
12	La Rioja	562	838	Aragón	12
13	Asturias	556	829	Castilla y León	13
14	Andalucía	552	814	Castilla-La Mancha	14
15	Aragón	552	785	Asturias	15
16	Valencia	548	<b>783</b>	<b>Canarias</b>	16
17	Cataluña	502	757	Cataluña	17
	Baleares	472	724	Madrid	17

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

Los Ingresos fiscales en el presupuesto inicial en relación con el PIB (CCAA de régimen común) ha pasado entre 2002 y 2019 de representar el 5,6% del PIB al 7,6%.

Este ligero crecimiento (1,6 puntos), combinado con el notable crecimiento global del resto de CCAA (5,6 puntos), ha hecho retroceder 10 puestos a la comunidad de Canarias al pasar del puesto 5 al puesto 15 (el último) en el ranking de las CCAA de régimen común, con una aparición y ampliación de la brecha con el resto de CCAA.

Si tenemos en cuenta que el PIB estimado para Canarias para 2019 es de 47.816 millones de euros, la diferencia entre los ingresos fiscales entre Canarias y Aragón (la siguiente comunidad por la cola en el ranking) que es de un -1,83 puntos representa 873 millones de euros menos de recaudación.

Si la comparación la hacemos con la media de las CCAA esta merma se eleva hasta los 1.342 millones de euros.

En cuanto a los ingresos fiscales en el presupuesto inicial *per capita* (CCAA de régimen común) estos han pasado entre 2002 y 2019 de los 1.000 euros a los 1.563 euros, con crecimiento de un 56% que, traído el efecto de la inflación, se queda en un crecimiento real de un 13%.

Este crecimiento (563 euros), combinado con el notable crecimiento global del resto de CCAA (1.744 euros), ha hecho retroceder 11 puestos a la comunidad de Canarias al pasar del puesto 4 al 15 (el último) en el ranking de las CCAA de régimen común, con una aparición y ampliación de la brecha con el resto de CCAA.

INGRESOS FISCALES EN EL PRESUPUESTO INICIAL EN RELACIÓN CON EL PIB (CCAA de régimen común)

	2002	2019			
1	Valencia	7,32%	13,57%	Baleares	1
2	Galicia	6,99%	11,13%	Cantabria	2
3	Cataluña	6,97%	11,13%	Valencia	3
4	Andalucía	6,85%	11,10%	Asturias	4
5	<b>Canarias</b>	<b>5,63%</b>	<b>10,16%</b>	<b>Extremadura</b>	5
6	Madrid	4,69%	<b>10,02%</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	6
7	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>4,46%</b>	9,96%	Cataluña	6
8	La Rioja	4,07%	9,90%	Andalucía	7
9	Aragón	3,91%	9,86%	Murcia	8
10	Baleares	3,82%	9,67%	Madrid	9
11	Asturias	3,79%	9,48%	La Rioja	10
12	<b>Extremadura</b>	<b>3,22%</b>	9,40%	Castilla y León	11
13	Murcia	3,22%	9,37%	Castilla-La Mancha	12
14	Castilla y León	3,07%	9,32%	Galicia	13
15	Cantabria	1,99%	9,04%	Aragón	14
16	Castilla-La Mancha	1,29%	<b>7,22%</b>	<b>Canarias</b>	15

INGRESOS FISCALES EN EL PRESUPUESTO INICIAL PER CAPITA (CCAA de régimen común)

	2002	2019			
1	Cataluña	1.544	3.737	Baleares	1
2	Valencia	1.279	3.481	Madrid	2
3	Madrid	1.144	3.162	Cataluña	3
4	<b>Canarias</b>	<b>1.000</b>	2.750	Cantabria	4
5	Galicia	996	2.680	Aragón	5
6	Andalucía	935	2.668	Asturias	6
7	Baleares	849	2.636	La Rioja	7
8	La Rioja	809	2.605	Valencia	8
9	<b>MEDIA CCAA</b>	<b>787</b>	<b>2.531</b>	<b>MEDIA CCAA</b>	9
10	Aragón	757	2.386	Castilla y León	9
11	Asturias	583	2.254	Galicia	10
12	Castilla y León	506	2.153	Murcia	11
13	Murcia	496	2.006	Castilla-La Mancha	12
14	<b>Extremadura</b>	<b>373</b>	1.963	Andalucía	13
15	Cantabria	342	<b>1.922</b>	<b>Extremadura</b>	14
16	Castilla-La Mancha	186	<b>1.563</b>	<b>Canarias</b>	15

Canarias registraba en 2002 una posición de ventaja en estos 4 indicadores presupuestarios.

Entre 2002 y 2019 Canarias empeora en el presupuesto inicial consolidado de Educación en relación al PIB y mejora en los ingresos fiscales en el presupuesto inicial *per capita* (CCAA de régimen común), si bien en el presupuesto de inicial consolidado de Educación *per capita*, una vez aplicada la corrección del efecto de la inflación, lo que era una aparente mejora se convierte en un empeoramiento.



## **DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS**

Entre 2002 y 2019 Canarias ha perdido las posiciones de ventaja inicial y ha aparecido una brecha presupuestaria creciente con el resto de CCAA.

**Canarias parte de una situación de desventaja en 7 de los 11 indicadores de recursos.**

**No obstante, mejora el 7 de los 11 indicadores<sup>2</sup> pero la brecha con el resto de CCAA se amplía en 8 de los 11 indicadores.**

---

<sup>2</sup> En los indicadores monetarios se ha detraído el efecto de la inflación para calcular la mejora en términos reales en lugar de en términos nominales.

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### CONCLUSIONES

El Informe *Desigualdad territorial en Educación y gestión de las competencias por las CCAA*<sup>3</sup> de FIDEAS (Fundación Investigación, Desarrollo de Estudios y Actuaciones Sociales) revela una reducción, parcial pero importante, de las diferencias territoriales en las últimas décadas concluyendo que “...en un contexto de mejora de los indicadores, han disminuido, entre 2000 y 2017, las diferencias territoriales [...] en quince de los dieciséis indicadores...”.

La situación de desventaja educativa de Canarias viene de lejos. Si tenemos en cuenta que el nivel de formación de las generaciones anteriores condiciona fuertemente los resultados educativos de las generaciones siguientes, Canarias tiene un importante “lastre educativo”, pero mientras el conjunto de CCAA converge en el conjunto de indicadores Canarias se aleja en la mayoría de ellos.

- **La mayor parte de los indicadores de contexto (el 89%) han registrado un empeoramiento de la brecha educativa en el periodo de estudio.**
- **En el bloque de resultados se registran dos comportamientos opuestos:**
  - **Se reduce la brecha en los indicadores de graduación (50%).**
  - **Crece la brecha en el resto de indicadores de resultados (50%) tanto en escolarización, esperanza de vida escolar, idoneidad como en abandono escolar temprano.**
- **La mayor parte de los indicadores de recursos (el 75%) ha registrado un empeoramiento de la brecha educativa en el periodo de estudio.**

#### CONVERGENCIA: Canarias - resto de CCAA

Unidades: número de indicadores

	Ventaja creciente	Desventaja decreciente	Ventaja decreciente	Desventaja creciente	Total
Contexto	0	1	1	7	9
Resultados	0	6	2	4	12
Recursos	0	1	4	6	11
Total: .....	0	8	7	17	32
	8		24		

<sup>3</sup> Este informe ha sido tomado como referencia para la elaboración de este análisis. A sus 16 indicadores se han añadido otros 16 para completar mejor el cuadro de la desventaja, mejora y brecha educativa de Canarias.

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### CONVERGENCIA: Canarias - resto de CCAA

Unidades: % horizontal

	Ventaja creciente	Desventaja decreciente	Ventaja decreciente	Desventaja creciente	Total
Contexto	0%	11%	11%	78%	100,00%
Resultados	0%	50%	17%	33%	100,00%
Recursos	0%	9%	36%	55%	100,00%
Total: .....	0%	25%	22%	53%	100,00%
	25%		75%		

El análisis realizado sobre la evolución de los 32 indicadores educativos en los últimos 18 años en Canarias y el resto de Comunidades Autónomas demuestra que, a pesar de la mejora de resultados, la educación canaria amplía su retraso respecto a las demás comunidades autónomas y que la brecha educativa de Canarias crece.

En las últimas décadas, Canarias ha mejorado en el 90% de los indicadores educativos pero, a su vez, ha aumentado su retraso respecto a otras Comunidades en más del 70% de indicadores. Eso demuestra que los demás están mejorando a un ritmo más acelerado que Canarias.

Para que Canarias se acerque a la media del resto de CCAA tendrá que “acelerar significativamente” su ritmo de mejora y hacerlo especialmente en los recursos destinados a la educación para mejorar los resultados.

La educación en Canarias parece encontrarse atrapada en un “círculo vicioso” de mejora ralentizada que le aleja cada vez más de la media del resto del Estado. Pese a los esfuerzos, más o menos intensos y más o menos acertados, realizados en estos años, podría decirse que mientras el resto de comunidades marcha Canarias pasea.

Esto plantea la necesidad urgente de una política educativa que acelere la mejora de la educación canaria y que la sitúe en la senda de aproximarse de forma sostenida al resto de CCAA.

Plataforma 5% para Educación

14 de octubre de 2019

## DESVENTAJA, MEJORA Y BRECHA EDUCATIVA DE CANARIAS

### FUENTES

- Fundación Investigación, Desarrollo de Estudios y Actuaciones Sociales (2019). [\*Desigualdad territorial en Educación y Gestión de las Competencias por las CCAA.\*](#)
- Para los datos territorializados del PIB y Población: [\*Banco de Datos del Ministerio de Hacienda.\*](#)
- Para los datos sobre el nivel de formación de la población, población joven que ni estudia ni trabaja, abandono temprano de la educación-formación y tasa de empleo de la población: [\*Nivel de Formación, Formación Permanente y Abandono: Explotación de las variables educativas de la Encuesta de Población Activa.\*](#) Ministerio de Educación y Formación Profesional.
- Para las tasas de escolarización, tasa de idoneidad y tasas de graduación: [\*Enseñanzas no universitarias. Alumnado. Resultados académicos. Series.\*](#) Ministerio de Educación y Formación Profesional.
- Para el gasto público educativo por alumno/a: [\*Recursos económicos. Gasto Público.\*](#) Series. Ministerio de Educación y Formación Profesional.
- Para el profesorado por cada mil alumnos/a: Enseñanzas no universitarias. [\*Estadística del profesorado y otro personal. Series.\*](#) Ministerio de Educación y Formación Profesional.