



Título: *Tarde de agosto*, 2013
Autor: Niels Reyes



1.7 Niños y adolescentes con alguna discapacidad

El Censo registró un total de 41 374 niños y adolescentes con alguna discapacidad. Se aprecia un claro incremento en los grupos de edades más altos (en el de 12 a 17 años se concentra la mitad del total de los discapacitados) (gráf. 59). Según las discapacidades que registra el Censo, las más frecuentes en niños y adolescentes resultaron el débil visual y el retraso mental, que concentran el 57 % del total de las referidas (gráf. 60, cuadro 31). La situación en zonas rurales llega al 2 %, y es superior a la de zonas urbanas (gráf. 61).

Por provincias, la cantidad de niños y adolescentes con alguna discapacidad no siempre presenta una relación directa con la cantidad total de ellos, como es el caso de Holguín, quien alcanza una prevalencia superior a Santiago de Cuba, que es la primera provincia en cantidad de niños y adolescentes. En 4 provincias se obtiene una cifra ligeramente superior a la media del país, y Holguín presenta el porcentaje más elevado (gráf. 62).

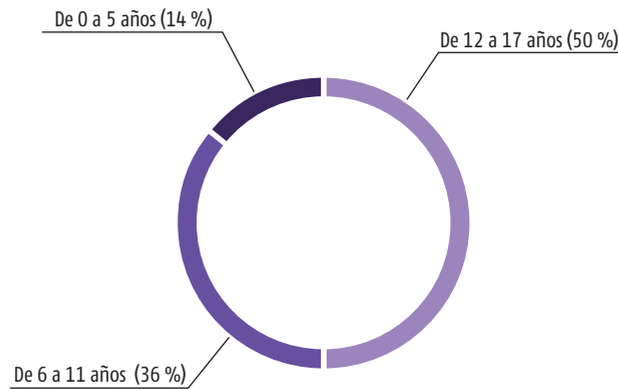


Gráfico 59: Niños y adolescentes con alguna discapacidad por grupos de edades (porcentaje del total de niños y adolescentes).

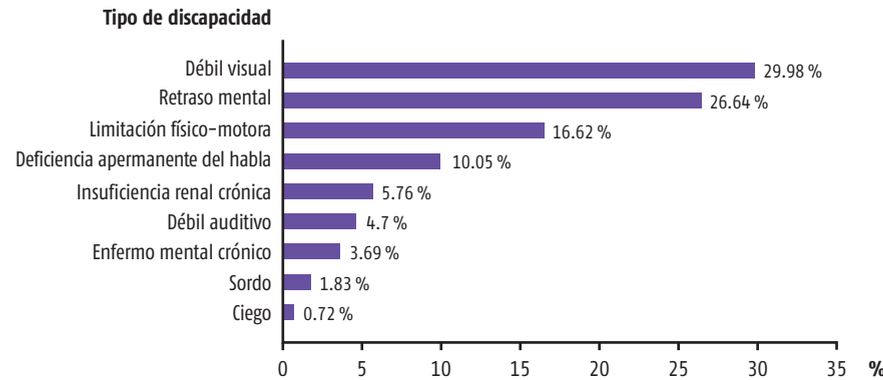


Gráfico 60: Tipos de discapacidades más frecuentes en niños y adolescentes (por ciento del total de discapacidades referidas).

Cuadro 31. Tipos de discapacidades más frecuentes por grupos de edades (del total de discapacidades referidas en cada grupo).

TIPO DE DISCAPACIDAD	0 A 5 AÑOS	6 A 11 AÑOS	12 A 17 AÑOS
Deficiencia permanente del habla	27.56	32.75	39.68
Débil visual	12.04	33.42	54.55
Sordo	15.27	31.61	53.12
Ciego	19.57	32.88	47.55
Débil visual	8.1	33.76	58.14
Limitación físico-motora	18.89	33.45	47.66
Enfermo mental	8.86	30.85	60.28
Retrasado mental	7.77	34	58.23
Insuficiencia renal crónica	19.77	34.43	45.8

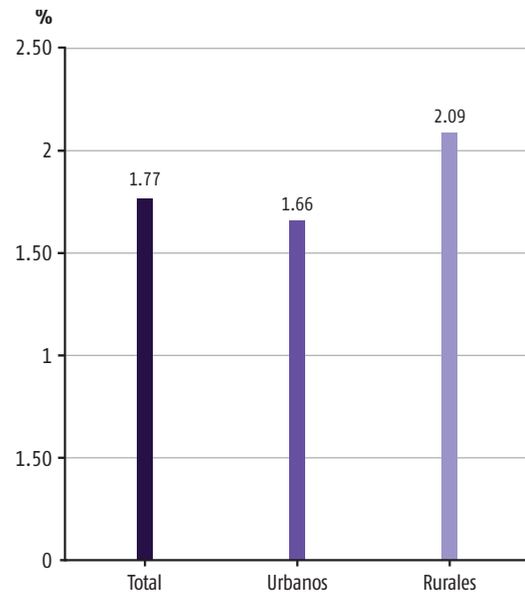


Gráfico 61: Niños y adolescentes con alguna discapacidad por zonas (porcentaje del total de niños y adolescentes).

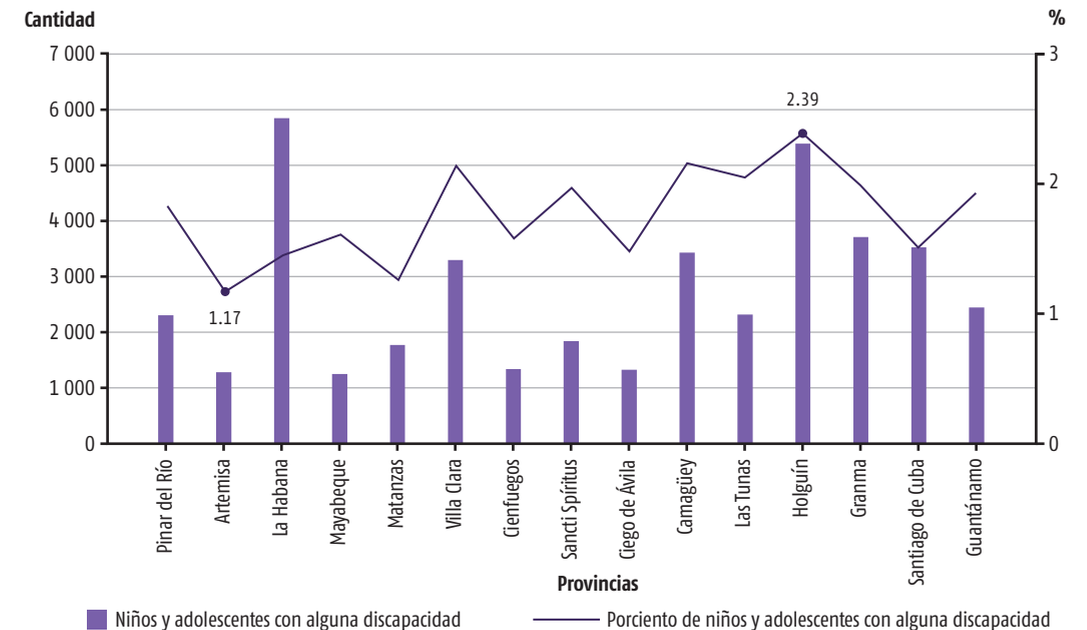


Gráfico 62: Niños y adolescentes con alguna discapacidad por provincias (porcentaje del total de niños y adolescentes).

Niños y adolescentes con alguna discapacidad por municipios

En números absolutos, superan los 500 niños y adolescentes con alguna discapacidad 12 municipios, entre los cuales se encuentran las capitales provinciales del oriente, con el valor más elevado en el municipio de Holguín, con poco más de 1 800, y se suman los municipios de Jiguaní y Manzanillo, el municipio de Santa Clara y 4 de la capital del país, entre los cuales destacan San Miguel del Padrón y Arroyo Naranjo con más de 600. La prevalencia de niños y adolescentes discapacitados del total varía entre 0.73 y 3.5 niños y adolescentes de cada 100, excepto en Jiguaní, cuyo valor triplica esta cifra con 8 niños y adolescentes de cada 100 con alguna discapacidad. En general, las cifras más elevadas las obtienen municipios de la parte centro oriental y oriental del país (gráf. 63, cuadro 32). En 98 municipios se obtienen valores por debajo de 2 niños o adolescentes de cada 100, en 65 varían entre 2 y 3 niños de cada 100 y superan esta cifra 5 municipios.

Cuadro 32. Municipios con los porcentos más altos y más bajos de niños y adolescentes con alguna discapacidad (por ciento del total de niños y adolescentes).

MUNICIPIOS	CANTIDAD	% MÁS ALTOS
Jiguaní	1093	8.19
Ciénaga de Zapata	75	3.56
Urbano Norís	311	3.41
Sierra de Cubitas	138	3.29
Cacocum	291	3.06

MUNICIPIOS	CANTIDAD	% MÁS BAJOS
Bauta	75	0.73
Cárdenas	220	0.76
Candelaria	36	0.77
Guisa	89	0.84
Mariel	87	0.85

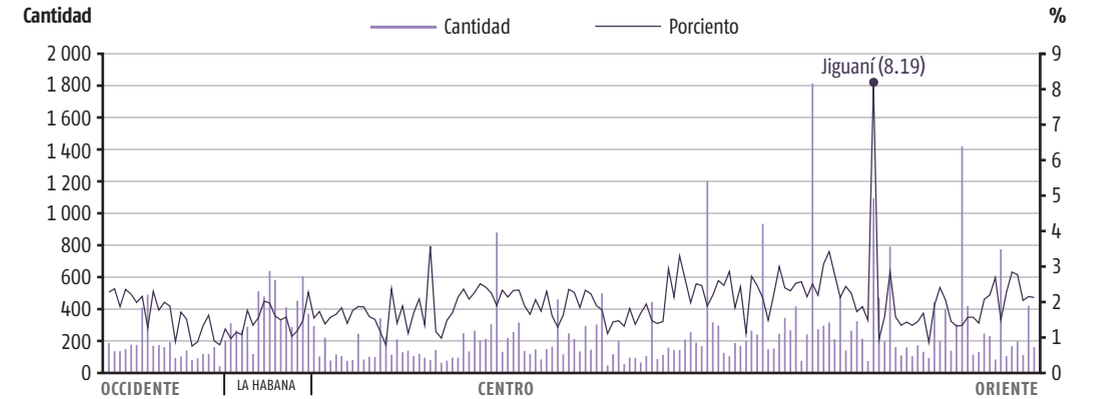
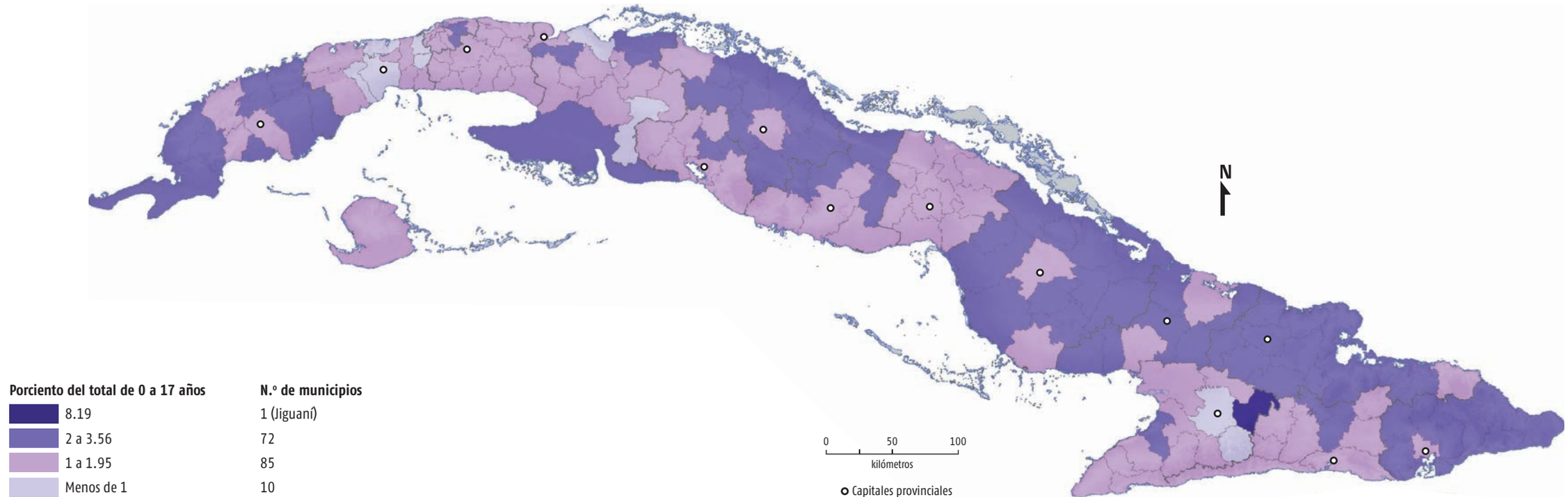
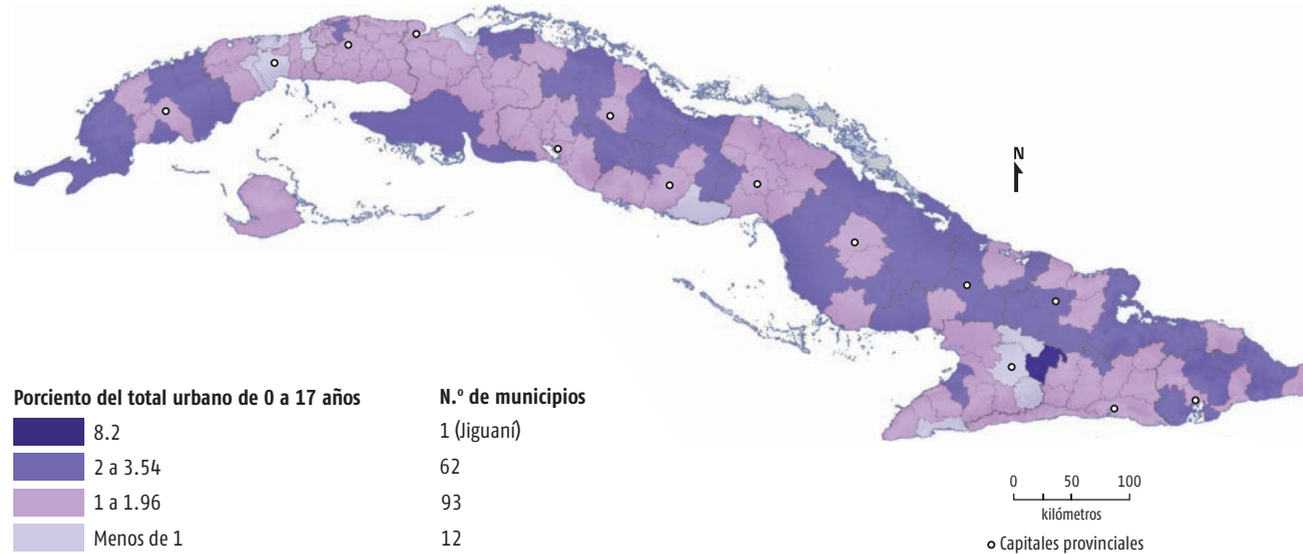


Gráfico 63: Niños y adolescentes con alguna discapacidad por municipios (por ciento del total de niños y adolescentes).

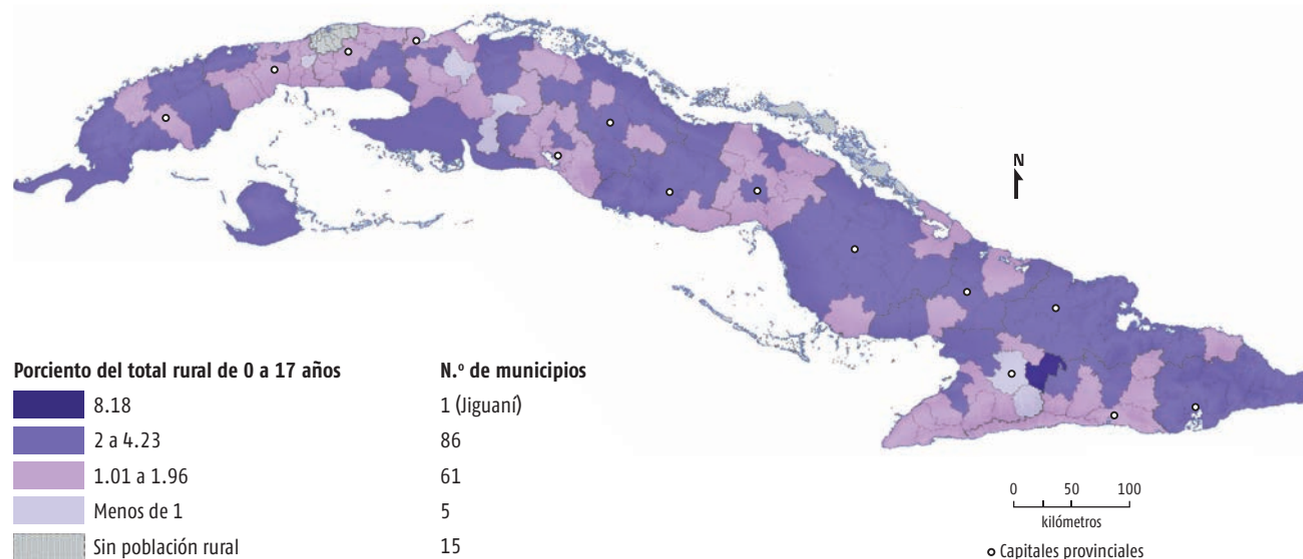
MAPA 45. Niños y adolescentes con alguna discapacidad



MAPA 46. Niños y adolescentes urbanos con alguna discapacidad



MAPA 47. Niños y adolescentes rurales con alguna discapacidad



Niños y adolescentes con alguna discapacidad por municipios y zonas de residencia

La cantidad de niños y adolescentes con alguna discapacidad es ligeramente superior en las zonas rurales de 102 municipios; las diferencias con las urbanas son menores del 1 % y solo en 15 estas se amplían entre 1 % y 2 %. En el resto (48), las cifras urbanas superan a las rurales, por lo general con diferencias que no alcanzan el 1 %. Los discapacitados en asentamientos urbanos representan un 70 % del total, inferior al peso de la población urbana de este grupo de edad (75 %). El número de municipios con porcentos más altos se incrementa en las zonas rurales, hasta registrar 4 de cada 100 niños y adolescentes discapacitados. La Ciénaga de Zapata obtiene valores entre los más altos en ambas zonas y Jiguaní, con los valores extremos superiores a 8 de cada 100 (gráfs. 64 y 65).

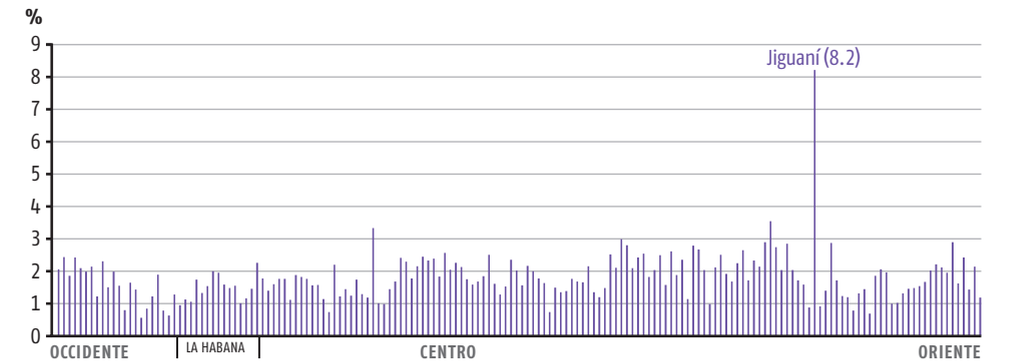


Gráfico 64: Niños y adolescentes con alguna discapacidad en zonas urbanas, por municipios (porcentaje del total de niños y adolescentes urbanos).

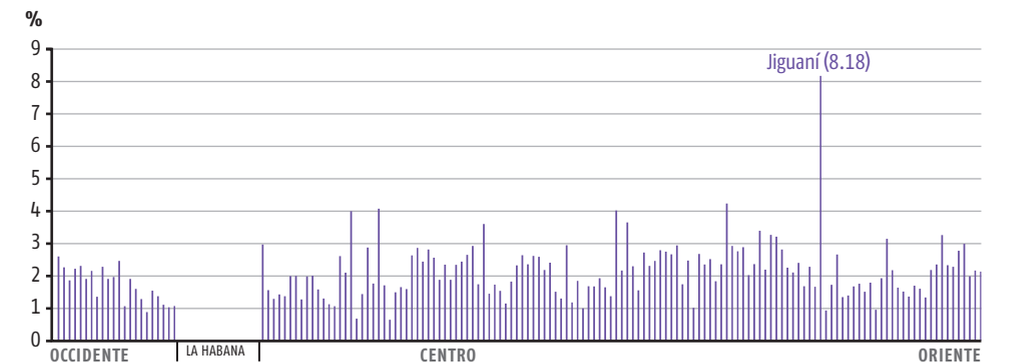
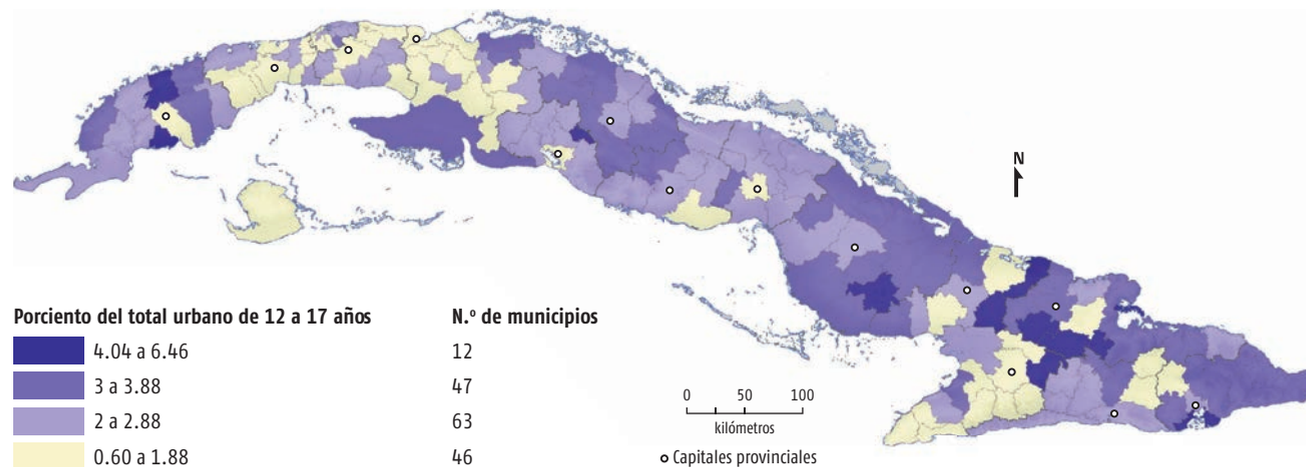


Gráfico 65: Niños y adolescentes con alguna discapacidad en zonas rurales, por municipios (porcentaje del total de niños y adolescentes rurales).

Niños y adolescentes de 12 a 17 años con alguna discapacidad por municipios y zonas de residencia

Por zonas de residencia, la diferenciación intermunicipal de discapacidades en el grupo de 12 a 17 años alcanza valores ligeramente superiores en las zonas rurales de 102 municipios, con diferencias muy pequeñas que solo en 15 municipios supera el 1 % y alcanza un 2 % en Jiguaní. En el resto de los municipios (48), las cifras urbanas superan a las rurales, por lo general, con diferencias inferiores al 1 % (gráfs. 66 y 67). Los municipios que obtienen elevados valores en ambas zonas se concentran en la parte centro oriental y oriental del país (cuadro 33).

MAPA 48. Niños y adolescentes urbanos de 12 a 17 años con alguna discapacidad



MAPA 49. Niños y adolescentes rurales de 12 a 17 años con alguna discapacidad

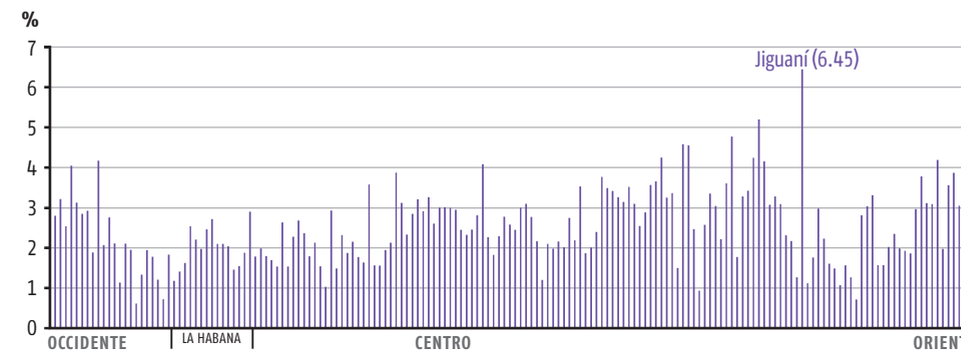
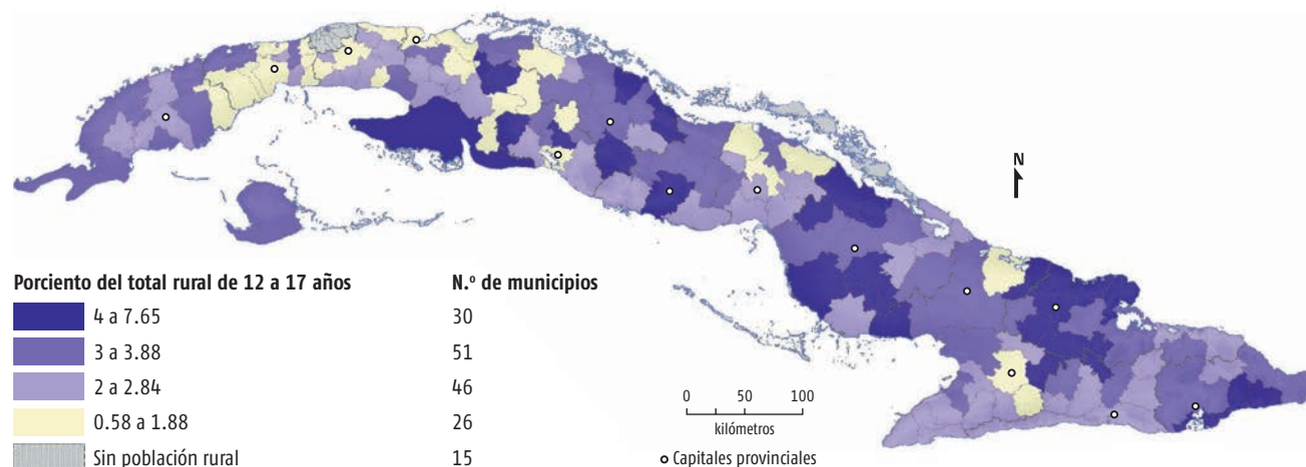


Gráfico 66: Niños y adolescentes urbanos de 12 a 17 años con alguna discapacidad (porcentaje del total de niños y adolescentes urbanos de 12 a 17 años).

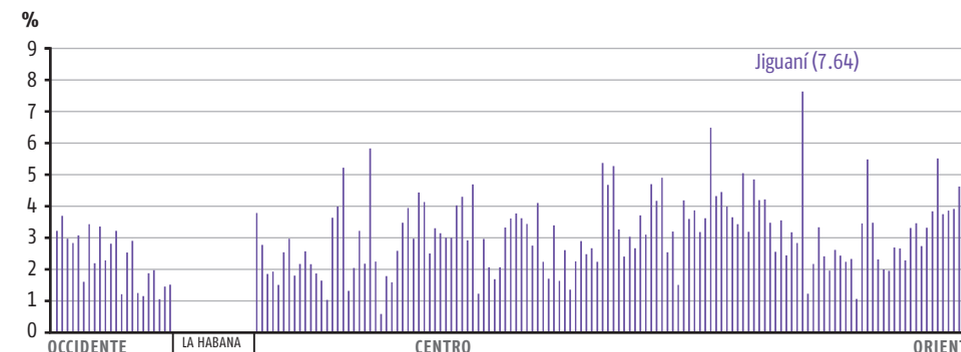


Gráfico 67: Niños y adolescentes rurales de 12 a 17 años con alguna discapacidad (porcentaje del total de niños y adolescentes rurales de 12 a 17 años).

Cuadro 33. Municipios con los porcentajes más altos de niños y adolescentes de 12 a 17 años por zonas de residencia (porcentaje del total de niños y adolescentes de 12 a 17 años de cada zona).

MUNICIPIOS	URBANO	RURAL
Jiguaní	6.45	7.64
Urbano Noris	5.2	4.19
Jesús Menéndez	4.58	4.19
Najasa	4.25	4.9
Cacocum	4.24	4.85

Niños y adolescentes con alguna discapacidad por grupos de edades y zonas de residencia

La cantidad de discapacidades disminuye entre los niños de 0 a 5 años en relación con la de los de 6 a 11 años, y se mantiene esta regularidad para los niños y adolescentes de 12 a 17 años, donde se obtienen las más elevadas cifras. Por grupos de edades y zonas se reitera el incremento en los grupos de edades más elevadas en las zonas rurales (gráfs. 68 y 69). En pocos municipios el número en el grupo de 6 a 11 años supera el del grupo de 12 a 17 años, con diferencias que no llegan al 1 %, a excepción de Ciénaga de Zapata y Jiguaní, con valores elevados en ambos grupos. La amplitud de las variaciones por grupos de edades muestra las más amplias en el grupo de 0 a 5 años, de entre menos de 2 a más de 9 por 100 niños (gráf. 70, cuadros 48-53).

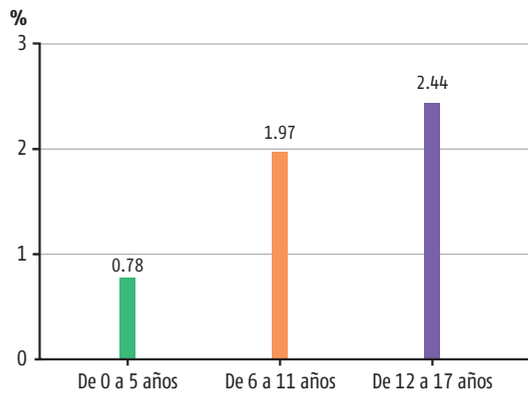


Gráfico 68: Discapacidades por grupos de edades (porcentaje del total de niños y adolescentes de cada grupo).

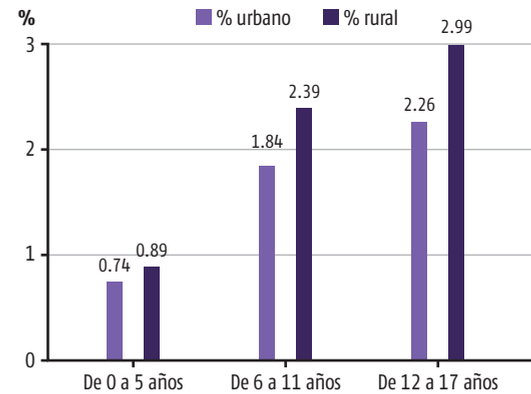


Gráfico 69: Discapacidades por grupos de edades y zonas (porcentaje del total de niños y adolescentes de cada grupo y zona).

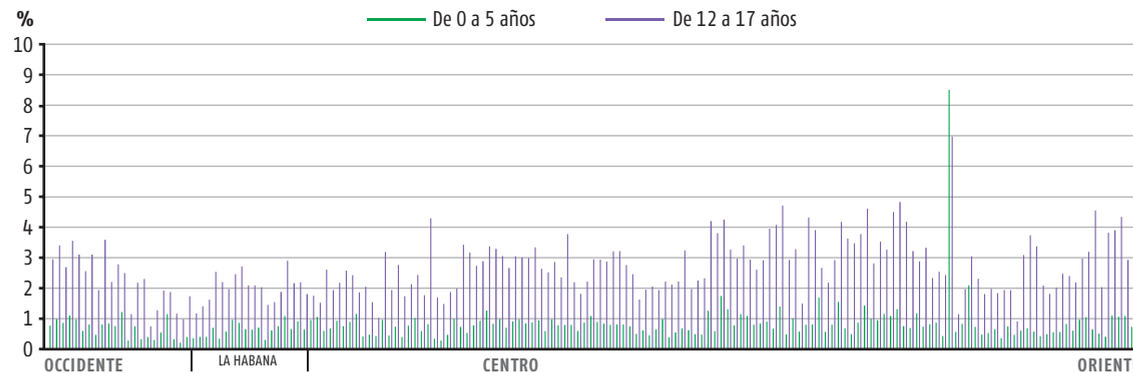


Gráfico 70: Diferenciación porcentual de niños de 0 a 5 años y niños y adolescentes de 12 a 17 años con alguna discapacidad (porcentaje del total de niños y adolescentes de cada grupo).

Cuadro 34. Municipios con las cifras de discapacidades más elevadas y más bajas de 0 a 5 años (porcentaje del total de niños de 0 a 5 años).

MUNICIPIO	% MÁS ALTOS	MUNICIPIO	% MÁS BAJOS
Jiguaní	9.2	Candelaria	0.21
Perico	2.54	Mariel	0.28
Ciénaga de Zapata	2.33	Calimete	0.28
Aguada de Pasajeros	2.02	San Antonio de los Baños	0.3
Martí	1.87	La Lisa	0.31
Morón	1.79	Caimito	0.33
Manzanillo	1.75	Artemisa	0.33
Las Tunas	1.66	Regla	0.34

Cuadro 35. Municipios con las cifras de discapacidades más elevadas y más bajas de 6 a 11 años (porcentaje del total de niños de 6 a 11 años).

MUNICIPIO	% MÁS ALTOS	MUNICIPIO	% MÁS BAJOS
Jiguaní	9.32	Cárdenas	0.79
Carlos Manuel de Céspedes	5.63	San Antonio de los Baños	0.87
Amancio	5.36	Calimete	0.91
Palmira	4.86	Centro Habana	0.96
Sierra de Cubitas	4.67	Bayamo	1
Urbano Noris	4.34	Jovellanos	1.01
Perico	4.33	Artemisa	1.03
Holguín	4.25	Bauta	1.03

Cuadro 36. Municipios con las cifras de discapacidades más elevadas y más bajas de 12 a 17 años (porcentaje del total de niños y adolescentes de 12 a 17 años).

MUNICIPIO	% MÁS ALTOS	MUNICIPIO	% MÁS BAJOS
Jiguaní	6.97	Bauta	0.75
Urbano Noris	4.83	Guisa	0.91
Najasa	4.71	Candelaria	0.97
Antilla	4.61	Cárdenas	1.02
Caimanera	4.55	Bayamo	1.15
Cacocum	4.5	Mariel	1.15
San Antonio del Sur	4.34	Artemisa	1.16
Jesús Menéndez	4.32	Playa	1.17



1.8 Distribución provincial de adolescentes de 15 a 17 años por zonas y sexos

El Censo de Población y Viviendas contó 419 087 adolescentes de 15 a 17 años, que representan poco menos de un 4 % de la población de Cuba, y pesos similares en las zonas urbanas (3.72 %) y en las rurales (3.86 %). La distribución por sexo muestra un ligero predominio de varones, y por zonas de residencia se halla una estructura similar al total de la población de 0 a 17 años y de la población general del país (gráfs. 71 y 72). La provincia de Matanzas obtiene la proporción más elevada de adolescentes del total de su población de 0 a 17 años y la más baja, la provincia de Santiago de Cuba, con el 16.52 %. La estructura provincial por zonas de residencia es similar a la de la población de niños y adolescentes y de la población total; no obstante, en 10 de las 15 provincias la frecuencia relativa de adolescentes rurales fue superior a la media de Cuba, con el valor más elevado en la provincia Granma, donde llega a representar el 40 % del total, y una cifra similar en la provincia de Guantánamo. Esta última y Artemisa superan el 4 % de adolescentes del total de población de 0 a 17 años (gráfs. 73 y 74).

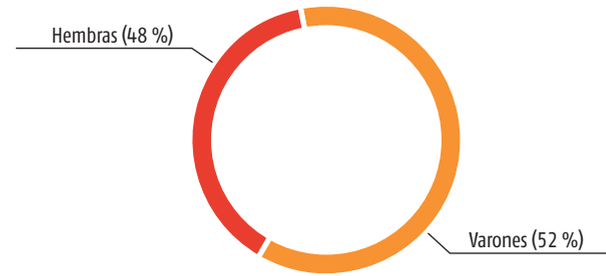


Gráfico 71: Distribución de adolescentes de 15 a 17 años por sexo (por ciento del total de adolescentes de 15 a 17 años).

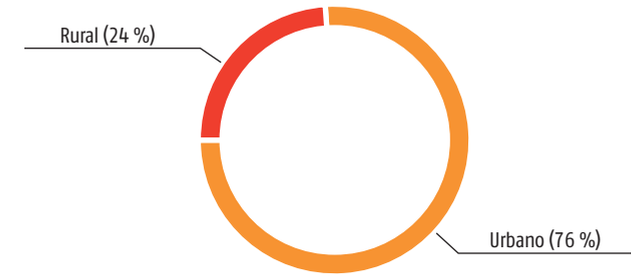


Gráfico 72: Distribución de adolescentes de 15 a 17 años por zonas de residencia (por ciento del total de adolescentes de 15 a 17 años de cada zona).

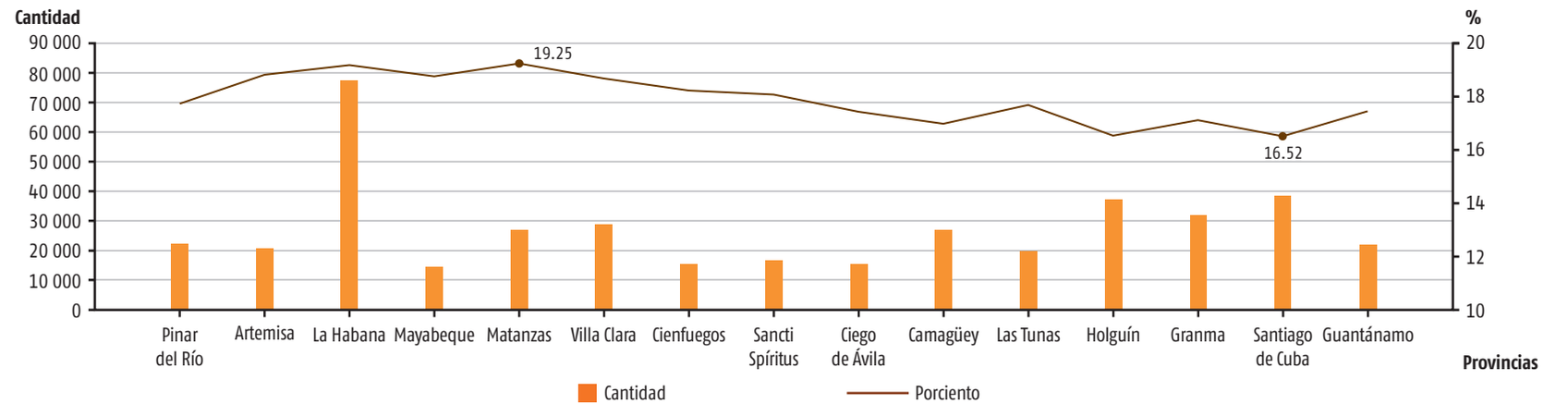


Gráfico 73: Distribución provincial de adolescentes de 15 a 17 años (por ciento del total de adolescentes de 15 a 17 años).

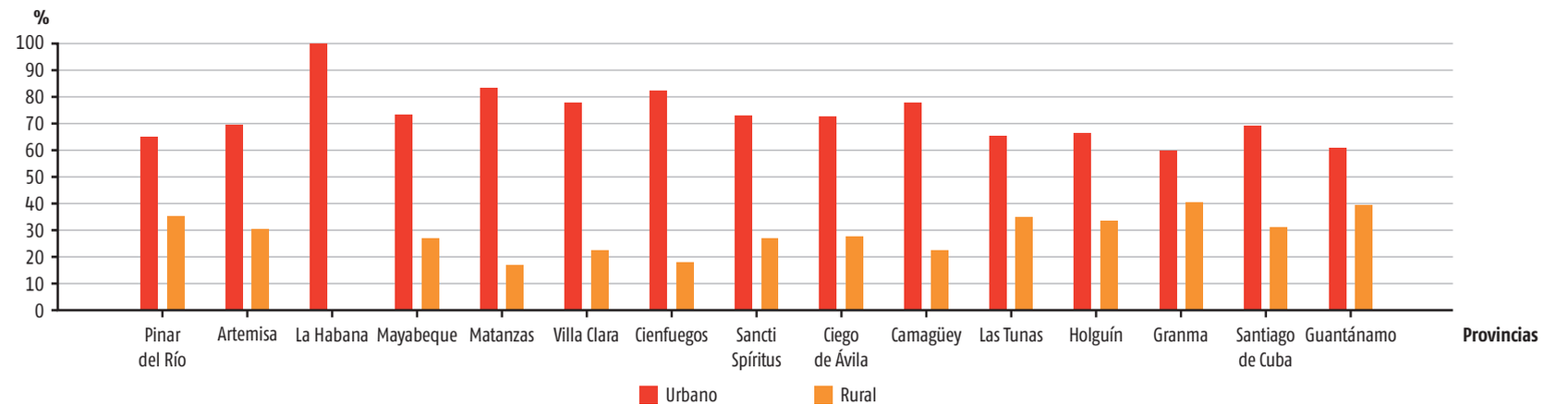


Gráfico 74: Distribución de adolescentes de 15 a 17 años por zonas de residencia y provincias (por ciento del total de adolescentes de 15 a 17 años de cada zona).

Distribución provincial de adolescentes de 15 a 17 años por municipios

El número de adolescentes de 15 a 17 años en los municipios sigue de forma aproximada la distribución de la población total; el 28 % se concentra en los que contienen las capitales de 14 provincias, y el 20.5 % en los 15 municipios de la provincia de La Habana. Más de 10 000 adolescentes obtuvieron los municipios de Camagüey, Holguín y Santiago de Cuba. La amplitud de la variación intermunicipal de la proporción de este grupo en el total de población, puede considerarse relativamente pequeña, entre 3.25 % y 4.97 %. Los valores más elevados se obtienen en municipios del extremo oriental del país (gráf. 75, cuadro 37).

Cuadro 37. Municipios con los porcentos más altos y más bajos de adolescentes de 15 a 17 años (porcentaje de la población total del municipio).

MUNICIPIOS	% MÁS ALTOS
Imías	4.97
Maisí	4.9
Gaimanera	4.9
El Salvador	4.76
San Antonio del Sur	4.67
Gaimanera	4.63

MUNICIPIOS	% MÁS BAJOS
Guáimaro	3.25
Plaza de la Revolución	3.27
Encrucijada	3.27
Antilla	3.31
Nuevitas	3.36
Sibanicú	3.36

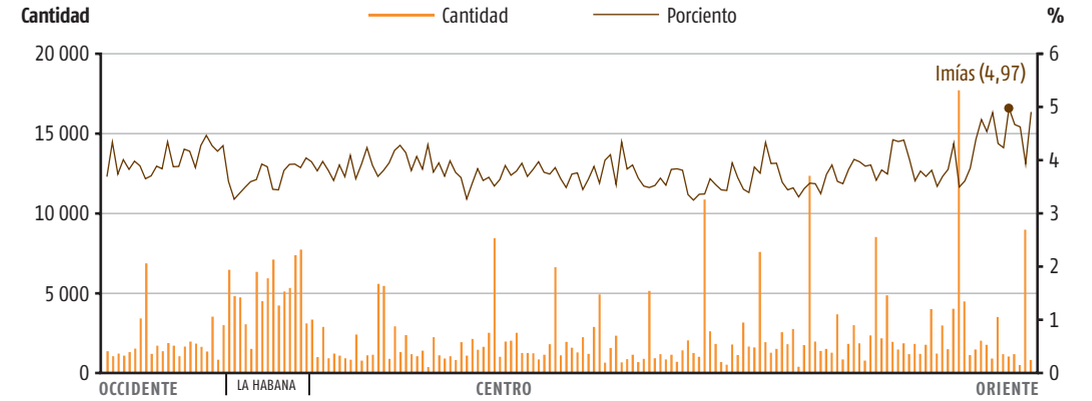
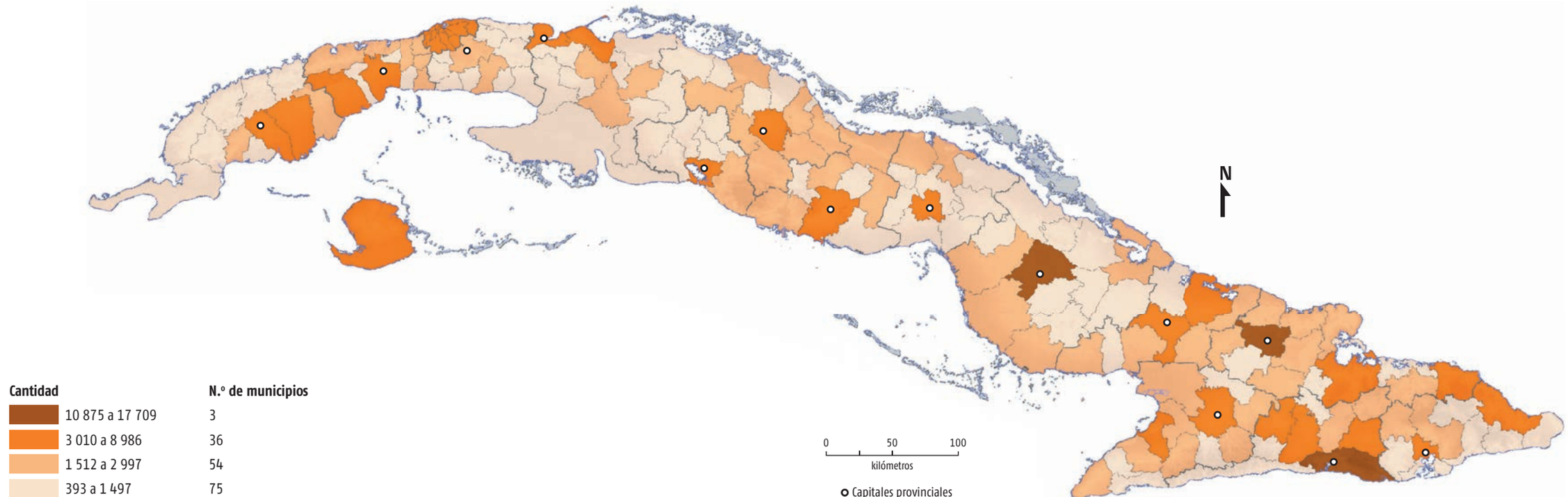
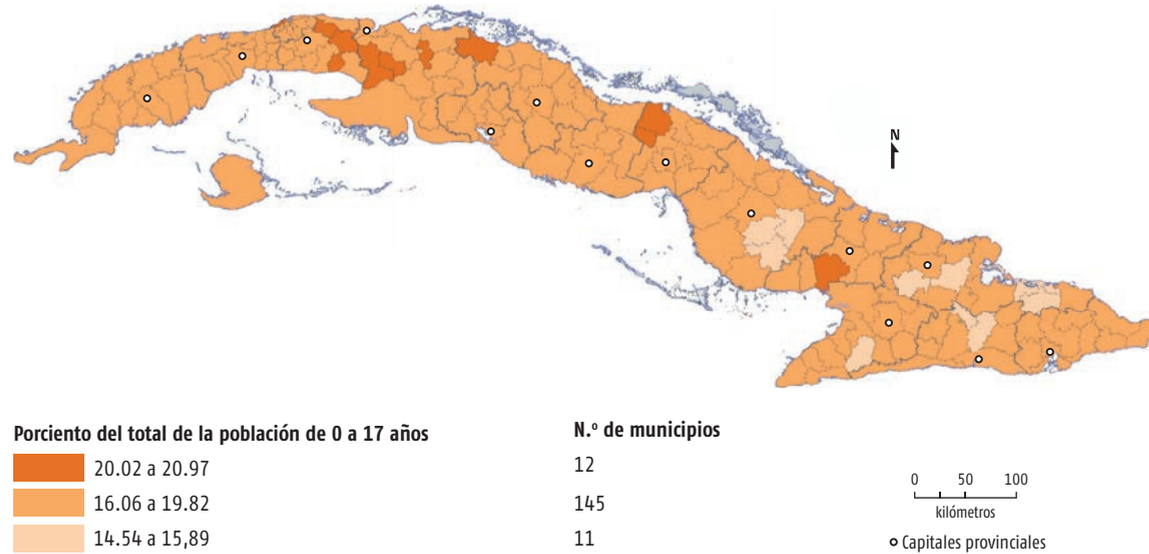


Gráfico 75: Adolescentes de 15 a 17 años por municipios (porcentaje del total de niños y adolescentes).

MAPA 50. Cantidad de adolescentes de 15 a 17 años



MAPA 51. Adolescentes de 15 a 17 años



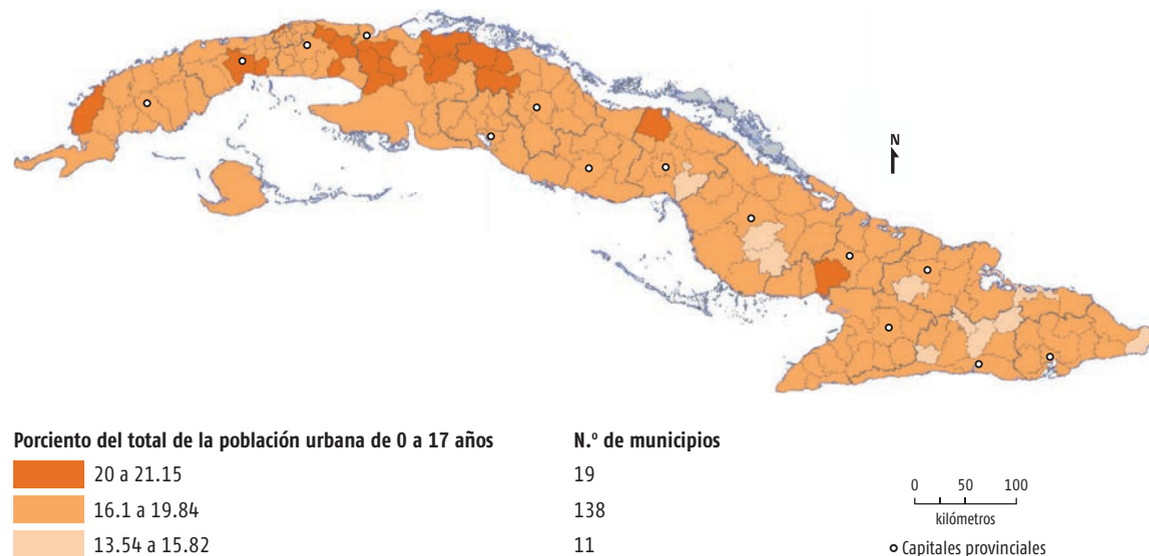
Adolescentes de 15 a 17 años por municipios y zonas de residencia

En la mayoría de los municipios la proporción de adolescentes de 15 a 17 años del total de 0 a 17 años varía entre cerca de un 15 % y un 20 %. Superan esta cifra 12 concentrados en las provincias de Mayabeque y Matanzas. Las proporciones más bajas se localizan en municipios de la parte centro oriental y oriental del país (cuadro 38). El porcentaje de adolescentes rurales es ligeramente más elevado (diferencias entre un 1 % y un 4 %) en 67 municipios, con la mayor concentración en algunos de las provincias de Camagüey y Holguín. Obtienen proporciones similares 79, y valores superiores a los urbanos 11 municipios. Unión de Reyes y Jaruco presentan proporciones elevadas de adolescentes en ambas zonas.

Cuadros 38. Municipios con los porcentos más altos y más bajos de adolescentes de 15 a 17 años (porcentaje del total de niños y adolescentes de 0 a 17 años).

MUNICIPIOS	% MÁS ALTOS	MUNICIPIOS	% MÁS BAJOS
Unión de Reyes	20.97	Jimaguayú	14.54
Plaza de la Revolución	20.8	Cacocum	14.72
Perico	20.25	Antilla	14.99
Jaruco	20.22	Mella	15.18
Chambas	20.11	Frank País	15.42
Madruga	20.07	San Luis (SC)	15.51

MAPA 52. Adolescentes de 15 a 17 años en zonas urbanas



MAPA 53. Adolescentes de 15 a 17 años en zonas rurales

