

# CAPÍTULO I TERRITORIO

## INTRODUCCIÓN

El presente capítulo ofrece información sobre la situación geográfica de Cuba, extensión superficial, principales alturas, bahías naturales y ríos.

República de Cuba: Archipiélago formado por más de 1 600 islas, islotes y cayos, siendo la isla de Cuba la mayor; además esta conformado por cuatro grupos insulares que son: Los Colorados, Sabana Camagüey (Jardines del Rey), Jardines de la Reina y los Canarreos, considerado este último el de mayor importancia debido a que en él se encuentra la Isla de la Juventud, segunda en extensión después de la isla de Cuba.

La extensión superficial del Archipiélago Cubano es de 109 866 km<sup>2</sup> correspondiendo a la Isla de Cuba, 104 556 y a la Isla de la Juventud 2 204 km<sup>2</sup>.

Su población se encuentra asentada en las islas de Cuba y la Juventud, el resto del archipiélago está casi despoblado con excepción de los centros turísticos que se encuentran en algunos cayos.

Su capital es La Habana. A partir del año 1976 se estableció en Cuba una nueva División Político Administrativa. Con esta estructura, Cuba quedó organizada en 14 provincias, 169 municipios, incluyendo el municipio especial Isla de la Juventud.

Sus provincias son: Pinar del Río, La Habana, Ciudad de La Habana, Matanzas, Villa Clara; Cienfuegos, Sancti Spíritus, Ciego de Ávila, Camagüey, Las Tunas, Holguín, Granma, Santiago de Cuba y Guantánamo.

Geografía física: Presenta una geología bastante compleja, fundamentalmente en la isla de Cuba, con rocas antiguas del jurásico y cretácico, sobre todo, en las zonas montañosas y del paleógeno al cuaternario en el resto del territorio. En los cayos e islas resulta interesante la geología de la isla de la Juventud con un macizo antiguo del jurásico y cretácico, en la llanura del norte de la Isla de la Juventud, que forman un complejo terrígeno metamórfico en el que se destacan las elevaciones marmóreas de las sierras de Casas y Caballos, mientras que en la llanura del Sur aparecen rocas carbonatadas del mioceno, separados ambos complejos por sedimentos cuaternarios holocénicos. En el resto de los cayos predominan sedimentos arcillosos –aluviales y carbonatados del pleistoceno.

El relieve se destaca por su complejidad y diversidad, constituido por montañas, alturas y llanuras, estas últimas ocupan la mayor parte del territorio; alrededor del 70% tienen ángulos de pendiente de 3 grados y menores.

Los grupos orográficos más importantes son, la cordillera de Guaniguanico, las montañas de Guamuhaya, las montañas Nipe-Sagua-Baracoa y la Sierra Maestra. En la Sierra Maestra es donde se localiza la mayor altura de la isla de Cuba y del archipiélago cubano, el pico Turquino, con 1 974 metros de altura del punto culminante. En la isla de la Juventud la altura predominante es la sierra de la Cañada, con 303 metros. Diseminados por todo el territorio se encuentran suelos calizos de diferentes variedades, los menos desarrollados

se encuentran en la zona montañosa, mientras que en la llanura se destacan los arcillosos más desarrollados.

En la hidrología cabe destacar que por las características de su relieve y la configuración alargada y estrecha, el parteaguas principal está ubicado al centro y a todo lo largo del territorio, dividiéndolo en 2 vertientes, la norte y la sur, lo que hace que los ríos sean cortos. Los ríos más largos son el Cauto, Sagua la Grande, Zaza, Caonao y el San Pedro. El río Toa ubicado en las provincias de Holguín y Guantánamo es el más caudaloso del país. En Cuba los ríos son de poco caudal debido a que son de alimentación pluvial y existen dos estaciones: una de lluvias y otra de sequía. La mayor parte de los ríos están embalsados, siendo los mayores embalses de la isla de Cuba el Zaza, el Alacranes y Cauto- El Paso en las provincias de Sancti Spiritus, Villa Clara y Granma respectivamente.

En la Isla de la Juventud la red hidrográfica tiene una distribución radial, se destaca el río Las Casas el cual se encuentra represado y conforma el embalse Las Casas Dos.

El ancho máximo de la isla de Cuba es de 191 Km. y comprende desde la playa Tararaco (provincia de Camagüey), hasta punta Camarón Grande (provincia de Granma), mientras que el ancho mínimo es de 31 Km., comprende desde la bahía de Mariel, hasta la ensenada de Majana, en la provincia de La Habana.

Cuenta con aproximadamente 5 746 Km. de costas muy irregulares que ofrecen variados y notables accidentes, encontrándose abruptos acantilados, playas de arena fina, extensas zonas litorales bajas y cenagosas, arrecifes coralinos que bordean la línea costera, terrazas marinas, ensenadas, deltas y bahías de bolsa que proporcionan excelentes puertos, entre otros. Entre las principales bahías se encuentran: la Habana, Mariel, Santiago de Cuba, Nipe y la de Guantánamo, esta última ocupada ilegalmente por la Base Naval del gobierno de los Estados Unidos.

I. 1 - Situación geográfica de Cuba / *Geographical position of Cuba*

CONCEPTO	Lugar	Provincias	Latitud Norte	Greenwich
<b>Archipiélago Cubano</b>				
Extremo septentrional	Cayo Cruz del Padre	Matanzas	23°17'	80°53'
Extremo meridional	Punta del Inglés	Granma	19°49'	77°40'
Extremo oriental	Punta de Maisí	Guantánamo	20°13'	74°08'
Extremo occidental	Cabo San Antonio	Pinar del Río	21°51'	84°58'
<b>Isla de Cuba <sup>(a)</sup></b>				
Extremo septentrional	Punta de Hicacos	Matanzas	23°11'	81°12'
<b>Isla de la Juventud</b>				
Extremo septentrional	Punta de Tirry	-	21°57'	82°58'
Extremo meridional	Caleta de Agustín Jol	-	21°27'	82°54'
Extremo oriental	Punta del Este	-	21°34'	82°33'
Extremo occidental	Cabo Francés	-	21°38'	83°11'

<sup>(a)</sup> Los demás puntos extremos de la Isla de Cuba son los mismos señalados para la totalidad del archipiélago.

## I. 2 - Límites geográficos y políticos de la República de Cuba

*Geographical boundaries and political and administrative division of the Republic of Cuba*

CONCEPTO	
<b>Límites geográficos</b>	
Norte	Estrecho de la Florida y los canales de San Nicolás y Viejo de Bahamas
Sur	Mar Caribe y Estrecho de Colón
Este	Pasos de los vientos
Oeste	Estrecho de Yucatán
<b>Límites Políticos</b>	
Norte	La Florida (Estados Unidos) a 180 km y la Comunidad de las Bahamas a 21 km
Sur	Jamaica a 140 km
Este	República de Haití a 77 km
Oeste	Estados Unidos Mexicanos a 210 km

I.3 - Superficie de Cuba / *Area of Cuba*

CONCEPTO	Archipiélago Cubano	Isla de Cuba	Isla de la Juventud	Cayos adyacentes
Área	109 886	104 556	2 204	3 126

## TERRITORIO

### I. 4 - Extensión Superficial, Población y Densidad, año 2008 / Area, Population and Population Density, year 2008

CONCEPTO	Extensión superficial (km <sup>2</sup> )			Población residente <sup>(a)</sup> (U)	Densidad de población <sup>(a)</sup> (hab/km <sup>2</sup> )
	Total	Cayos adyacentes	Área de tierra firme (km <sup>2</sup> )		
<b>Archipiélago cubano</b>	<b>109 886,19</b>	<b>3 126,43</b>	<b>106 759,76</b>	<b>11 236 099</b>	<b>102,3</b>
<b>Isla de Cuba</b>	<b>107 466,92</b>	<b>2 911,31</b>	<b>104 555,61</b>	<b>11 149 989</b>	<b>103,8</b>
<b>Pinar del Río</b>	<b>10 904,03</b>	<b>70,00</b>	<b>10 834,03</b>	<b>730 236</b>	<b>67,0</b>
Sandino	1717,63	7,87	1709,76	38 373	22,3
Mantua	914,65	15,3	899,35	25 545	27,9
Minas de Matahambre	857,9	9,38	848,52	33 823	39,4
Viñales	704,03	10,26	693,77	27 707	39,4
La Palma	621,43	7,51	613,92	35 436	57,0
Bahía Honda	784,14	1,5	782,64	45 158	57,6
Candelaria	299,18	-	299,18	20 051	67,0
San Cristóbal	936,2	0,02	936,18	71 286	76,1
Los Palacios	785,56	-	785,56	38 786	49,4
Consolación del Sur	1111,9	0,19	1111,71	88 368	79,5
Pinar del Río	707,79	16,67	691,12	191 248	270,2
San Luis	337,18	1,3	335,88	33 913	100,6
San Juan y Martínez	409,15	-	409,15	44 824	109,6
Guane	717,29	-	717,29	35 718	49,8
<b>La Habana</b>	<b>5 731,59</b>	<b>43,10</b>	<b>5 688,49</b>	<b>743 834</b>	<b>129,8</b>
Mariel	270,87	-	270,87	44 597	164,6
Guanajay	110,28	-	110,28	28 482	258,3
Caimito	239,50	-	239,50	39 189	163,6
Bauta	156,38	-	156,38	47 759	305,4
San Antonio de los Baños	126,37	-	126,37	49 689	393,2
Bejucal	120,86	-	120,86	26 692	220,9
San José de las Lajas	596,65	-	596,65	74 053	124,1
Jaruco	275,70	-	275,70	25 125	91,1
Santa Cruz del Norte	379,18	-	379,18	33 922	89,5
Madrugá	463,12	-	463,12	30 255	65,3
Nueva Paz	512,90	-	512,90	24 610	48,0
San Nicolás	241,46	-	241,46	21 322	88,3
Güines	436,80	-	436,80	68 085	155,9
Melena del Sur	228,46	-	228,46	20 386	89,2
Batabanó	228,36	43,10	185,26	26 614	116,5
Quivicán	284,63	-	284,63	30 278	106,4
Güira de Melena	176,69	-	176,69	38 629	218,6
Alquízar	194,26	-	194,26	31 271	161,0
Artemisa	689,12	-	689,12	82 876	120,3

## I. 4 - Extensión Superficial, Población y Densidad, año 2008 (Cont.) / Area, Population and Population Density, year 2008 (Cont.)

CONCEPTO	Extensión superficial (km <sup>2</sup> )			Población residente <sup>(a)</sup> (U)	Densidad de población <sup>(a)</sup> (hab/km <sup>2</sup> )
	Total	Cayos adyacentes	Área de tierra firme (km <sup>2</sup> )		
<b>Ciudad de La Habana</b>	<b>721,01</b>	-	<b>721,01</b>	<b>2 148 132</b>	<b>2 979,3</b>
Playa	35,02	-	35,02	179 034	5 112,3
Plaza de la Revolución	12,36	-	12,36	155 516	12 582,2
Centro Habana	3,42	-	3,42	152 861	44 696,2
La Habana Vieja	4,37	-	4,37	91 496	20 937,3
Regla	10,22	-	10,22	43 241	4 231,0
La Habana del Este	141,49	-	141,49	173 623	1 227,1
Guanabacoa	129,48	-	129,48	113 132	873,7
San Miguel del Padrón	25,55	-	25,55	158 485	6 202,9
Diez de Octubre	12,28	-	12,28	215 560	17 553,7
Cerro	10,19	-	10,19	129 378	12 696,6
Marianao	21,70	-	21,70	133 114	6 134,3
La Lisa	36,63	-	36,63	130 812	3 571,2
Boyeros	130,22	-	130,22	186 761	1 434,2
Arroyo Naranjo	82,18	-	82,18	210 740	2 564,4
Cotorro	65,90	-	65,90	74 379	1 128,7
<b>Matanzas</b>	<b>11 802,72</b>	<b>217,03</b>	<b>11 585,69</b>	<b>687 600</b>	<b>58,3</b>
Matanzas	315,21	-	315,21	148 506	471,1
Cárdenas	565,01	0,09	564,92	109 097	193,1
Varadero	48,79	26,77	22,02	26 680	546,8
Martí	1 028,63	105,16	923,47	23 011	22,4
Colón	597,46	-	597,46	71 206	119,2
Perico	278,92	-	278,92	30 690	110,0
Jovellanos	503,76	-	503,76	59 170	117,5
Pedro Betancourt	387,02	-	387,02	31 939	82,5
Limonar	449,06	-	449,06	25 961	57,8
Unión de Reyes	866,04	-	866,04	38 115	44,0
Ciénaga de Zapata	4 162,40	85,01	4 077,39	9 246	2,2
Jagüey Grande	881,86	-	881,86	59 986	68,0
Calimete	958,25	-	958,25	29 053	30,3
Los Arabos	760,31	-	760,31	24 940	32,8

## TERRITORIO

### I. 4 - Extensión Superficial, Población y Densidad, año 2008 (Cont.) / Area, Population and Population Density, year 2008 (Cont.)

CONCEPTO	Extensión superficial (km <sup>2</sup> )			Población residente <sup>(a)</sup> (U)	Densidad de población <sup>(a)</sup> (hab/km <sup>2</sup> )
	Total	Cayos adyacentes	Área de tierra firme (km <sup>2</sup> )		
<b>Villa Clara</b>	<b>8 412,41</b>	<b>492,43</b>	<b>7 919,98</b>	<b>806 144</b>	<b>95,8</b>
Corralillo	836,92	-	836,92	27 105	32,4
Quemado de Güines	340,23	-	340,23	22 515	66,2
Sagua la Grande	944,65	279,69	664,96	54 617	57,8
Encrucijada	562,62	-	562,62	33 386	59,3
Camajuaní	612,88	-	612,88	63 096	103,0
Caibarién	426,15	212,74	213,41	38 479	90,3
Remedios	558,58	-	558,58	45 457	81,4
Placetas	600,59	-	600,59	70 057	116,6
Santa Clara	517,61	-	517,61	236 776	457,4
Cifuentes	513,17	-	513,17	32 287	62,9
Santo Domingo	880,59	-	880,59	53 188	60,4
Ranchuelo	554,01	-	554,01	57 662	104,1
Manicaragua	1 064,41	-	1 064,41	71 519	67,2
<b>Cienfuegos</b>	<b>4 180,02</b>	<b>0,70</b>	<b>4 179,32</b>	<b>403 574</b>	<b>96,5</b>
Aguada de Pasajeros	680,23	-	680,23	32 094	47,2
Rodas	548,53	-	548,53	33 519	61,1
Palmira	318,01	-	318,01	33 425	105,1
Lajas	431,50	-	431,50	22 348	51,8
Cruces	197,75	-	197,75	32 066	162,2
Cumanayagua	1 101,84	-	1 101,84	51 780	47,0
Cienfuegos	341,27	0,70	340,57	167 552	491,0
Abreus	560,89	-	560,89	30 790	54,9
<b>Sancti Spíritus</b>	<b>6 736,51</b>	<b>12,16</b>	<b>6 724,35</b>	<b>465 019</b>	<b>69,0</b>
Yaguajay	1 042,27	10,96	1 031,31	57 230	54,9
Jatibonico	763,46	-	763,46	43 016	56,3
Taguasco	515,18	-	515,18	36 225	70,3
Cabaiguán	596,43	-	596,43	67 448	113,1
Fomento	474,64	-	474,64	33 031	69,6
Trinidad	1 158,74	0,83	1 157,91	74 677	64,4
Sancti Spíritus	1 151,02	0,37	1 150,65	136 533	118,6
La Sierpe	1 034,77	-	1 034,77	16 859	16,3

## I. 4 - Extensión Superficial, Población y Densidad, año 2008 (Cont.) / Area, Population and Population Density, year 2008 (Cont.)

CONCEPTO	Extensión superficial (km <sup>2</sup> )			Población residente <sup>(a)</sup> (U)	Densidad de población <sup>(a)</sup> (hab/km <sup>2</sup> )
	Total	Cayos adyacentes	Área de tierra firme (km <sup>2</sup> )		
<b>Ciego de Ávila</b>	<b>6 783,13</b>	<b>529,56</b>	<b>6 253,57</b>	<b>422 354</b>	<b>62,3</b>
Chambas	1 177,22	407,14	770,08	39 124	33,2
Morón	585,52	-	585,52	63 617	108,7
Bolivia	894,14	-	894,14	16 117	18,0
Primero de Enero	716,69	-	716,69	27 180	37,9
Ciro redondo	575,70	-	575,70	29 615	51,4
Florencia	283,73	-	283,73	19 377	68,3
Majagua	541,53	-	541,53	26 546	49,0
Ciego de Ávila	435,72	-	435,72	141 476	324,7
Venezuela	835,82	122,42	713,40	27 082	32,4
Baraguá	737,06	-	737,06	32 220	43,7
<b>Camagüey</b>	<b>15 615,02</b>	<b>1 481,15</b>	<b>14 133,87</b>	<b>781 605</b>	<b>50,1</b>
Carlos Manuel de Céspedes	664,13	-	664,13	25 025	37,7
Esmeralda	1 224,28	-	1 224,28	29 336	24,0
Sierra de Cubitas	559,80	-	559,80	18 744	33,5
Minas	1 004,82	-	1 004,82	37 946	37,8
Nuevitas	1 777,53	1 366,35	411,18	43 571	24,5
Guáimaro	1 849,31	-	1 849,31	57 215	30,9
Sibanicú	745,11	-	745,11	31 218	41,9
Camagüey	1 093,22	-	1 093,22	326 128	298,3
Florida	1 743,78	-	1 743,78	71 676	41,1
Vertientes	2 024,39	-	2 024,39	53 251	26,3
Jimaguayú	793,24	-	793,24	21 572	27,2
Najasa	901,41	-	901,41	16 221	18,0
Santa Cruz del Sur	1 234,00	114,80	1 119,20	49 702	40,3
<b>Las Tunas</b>	<b>6 587,75</b>	<b>8,93</b>	<b>6 578,82</b>	<b>534 279</b>	<b>81,1</b>
Manatí	954,26	1,36	952,90	32 050	33,6
Puerto Padre	1 180,23	2,94	1 177,29	93 580	79,3
Jesús Menéndez	637,38	-	637,38	50 815	79,7
Majibacoa	622,25	-	622,25	41 079	66,0
Las Tunas	895,34	-	895,34	195 246	218,1
Jobabo	885,79	-	885,79	47 890	54,1
Colombia	559,97	-	559,97	32 734	58,5
Amancio	852,53	4,63	847,90	40 885	48,0

## TERRITORIO

### I. 4 - Extensión Superficial, Población y Densidad, año 2008 (Cont.) / Area, Population and Population Density, year 2008 (Cont.)

CONCEPTO	Extensión superficial (km <sup>2</sup> )			Población residente <sup>(a)</sup> (U)	Densidad de población <sup>(a)</sup> (hab/km <sup>2</sup> )
	Total	Cayos adyacentes	Área de tierra firme (km <sup>2</sup> )		
<b>Holguín</b>	<b>9 292,83</b>	<b>48,10</b>	<b>9 244,73</b>	<b>1 036 885</b>	<b>111,6</b>
Gibara	626,32	-	626,32	71 759	114,6
Rafael Freyre	618,14	0,13	618,01	51 978	84,1
Banes	780,76	0,22	780,54	80 331	102,9
Antilla	100,81	0,12	100,69	12 053	119,6
Báguanos	806,30	-	806,30	52 473	65,1
Holguín	657,54	-	657,54	336 973	512,5
Calixto García	616,81	-	616,81	57 594	93,4
Cacocum	659,57	-	659,57	42 503	64,4
Urbano Noris	845,43	-	845,43	43 581	51,5
Cueto	324,17	-	324,17	33 892	104,6
Mayarí	1 310,60	42,89	1 267,71	103 884	79,3
Frank País	512,36	2,12	510,24	25 356	49,5
Sagua de Tánamo	702,06	-	702,06	50 629	72,1
Moa	731,96	2,62	729,34	73 879	100,9
<b>Granma</b>	<b>8 375,49</b>	<b>6,34</b>	<b>8 369,15</b>	<b>834 616</b>	<b>99,6</b>
Río Cauto	1 505,05	-	1 505,05	47 955	31,9
Cauto Cristo	552,25	-	552,25	21 492	38,9
Jiguaní	646,20	-	646,20	60 892	94,2
Bayamo	918,10	-	918,10	227 969	248,3
Yara	571,40	-	571,40	58 450	102,3
Manzanillo	499,60	2,59	497,01	131 425	263,1
Campechuela	579,48	-	579,48	45 313	78,2
Media Luna	371,43	-	371,43	35 113	94,5
Niquero	587,67	3,50	584,17	42 110	71,7
Pilón	459,91	0,25	459,66	29 610	64,4
Bartolomé Masó	634,58	-	634,58	52 507	82,7
Buey Arriba	453,89	-	453,89	31 758	70,0
Guisa	595,93	-	595,93	50 022	83,9

## I. 4 - Extensión Superficial, Población y Densidad, año 2008 (Conc.) / Area, Population and Population Density, year 2008 (Conc.)

CONCEPTO	Extensión superficial (km <sup>2</sup> )			Población residente <sup>(a)</sup> (U)	Densidad de población <sup>(a)</sup> (hab/km <sup>2</sup> )
	Total	Cayos adyacentes	Área de tierra firme (km <sup>2</sup> )		
<b>Santiago de Cuba</b>	<b>6 156,44</b>	<b>0,16</b>	<b>6 156,28</b>	<b>1 044 848</b>	<b>169,7</b>
Contramaestre	611,43	-	611,43	104 575	171,0
Mella	323,25	-	323,25	35 335	109,3
San Luis	773,18	-	773,18	89 334	115,5
Segundo Frente	535,96	-	535,96	40 191	75,0
Songo - La Maya	719,83	-	719,83	93 879	130,4
Santiago de Cuba	1 025,79	0,11	1 025,68	493 616	481,2
Palma Soriano	851,07	-	851,07	123 064	144,6
Tercer Frente	366,24	-	366,24	29 887	81,6
Guamá	949,69	0,05	949,64	34 967	36,8
<b>Guantánamo</b>	<b>6 167,97</b>	<b>1,65</b>	<b>6 166,32</b>	<b>510 863</b>	<b>82,8</b>
El Salvador	634,21	-	634,21	45 518	71,8
Guantánamo	736,92	-	736,92	243 286	330,1
Yateras	662,62	-	662,62	20 678	31,2
Baracoa	974,36	-	974,36	81 755	83,9
Maisí	523,31	-	523,31	28 638	54,7
Imías	527,48	-	527,48	20 829	39,5
San Antonio del Sur	584,94	-	584,94	26 544	45,4
Manuel Tames	526,59	-	526,59	14 320	27,2
Caimanera	360,58	1,65	358,93	10 937	30,3
Niceto Pérez	636,96	-	636,96	18 358	28,8
<b>Isla de la Juventud</b>	<b>2 419,27</b>	<b>215,12</b>	<b>2 204,15</b>	<b>86 110</b>	<b>35,6</b>

<sup>(a)</sup> Al cierre de diciembre 31.

## TERRITORIO

### I.5 - Principales alturas por provincias y regiones naturales / Highest mountains in each province and natural regions

Metros

PROVINCIAS REGIONES NATURALES	Altura absoluta sobre el nivel medio del mar	PROVINCIAS REGIONES NATURALES	Altura absoluta sobre el nivel medio del mar
<b>Pinar del Río</b>		<b>Camagüey</b>	
Cordillera de Guaniguanico		Llanura del Norte de Camagüey-Las Tunas	
Sierra del Rosario		Sierra de Cubitas	
Pan de Guajaibón	700	Cerro Tuabaquey	330 <sup>(a)</sup>
<b>La Habana</b>		Sierra de Najasa	
Alturas de La Habana-Matanzas		Sierra del Chorrillo	324 <sup>(a)</sup>
El Palenque	332	<b>Las Tunas</b>	
Alturas de Bejucal-Madruga-Coliseo		Llanura del Norte de Camagüey-Las Tunas	
Sierra del Grillo	317	Alturas de Cañada Honda	219
<b>Ciudad de La Habana</b>		<b>Holguín</b>	
Alturas de Bejucal-Madruga-Coliseo		Montañas de Nipe-Sagua-Baracoa	
Tetas de Managua	210	Sierra del Cristal	
<b>Matanzas</b>		Pico Cristal	1 231
Alturas de La Habana-Matanzas		Sierra de Nipe	
Pan de Matanzas	381	Loma de Mensura	995
Alturas de Bejucal-Madruga-Coliseo		<b>Granma</b>	
Alturas de San Miguel de los Baños	316	Sierra Maestra	
Loma de Jacán	316	Sierra del Turquino	
<b>Villa Clara</b>		Pico Bayamesa	1 756
Montañas de Guamuhaya		Pico Martí	1 722
Sierra de Trinidad		Pico Palma Mocha	1 388
Pico Tuerto	919	Pico Caracas	1 234
<b>Cienfuegos</b>		<b>Santiago de Cuba</b>	
Montañas de Guamuhaya		Sierra Maestra	
Sierra de Trinidad		Pico Real del Turquino	1 974 <sup>(a)</sup>
Pico San Juan	1 140 <sup>(a)</sup>	Pico Cuba	1 874 <sup>(a)</sup>
<b>Sancti Spíritus</b>		Pico Suecia	1 734 <sup>(a)</sup>
Montañas de Guamuhaya		Sierra de La Gran Piedra	
Sierra de Trinidad		La Gran Piedra	1 226
Pico Potrerillo	931	<b>Guantánamo</b>	
Sierra de Sancti Spíritus		Montañas de Nipe-Sagua-Baracoa	
Lomas de Banao	842 <sup>(a)</sup>	Sierra del Purial	
<b>Ciego de Ávila</b>		Pico El Gato	1 184 <sup>(a)</sup>
Alturas del Norte de Cuba Central		<b>Isla de la Juventud</b>	
Sierra de Jatibonico	443 <sup>(a)</sup>	Sierra de La Cañada	303 <sup>(a)</sup>
Llanura de Júcaro-Morón		Sierra de Caballos	295 <sup>(a)</sup>
Loma de Cunagua	332 <sup>(a)</sup>	Sierra de Casas	261

<sup>(a)</sup> Altura del punto culminante.

Fuente: Diccionario geográfico de Cuba y Cuba: Síntesis Geográfica, Económica y Cultural, año 2000.

Oficina Nacional de Hidrografía y Geodesia.

## I. 6 - Principales bahías naturales / Main bays

BAHÍAS / PROVINCIAS	Extensión <sup>(a)</sup>		Profundidades máximas <sup>(b)</sup>		
	Largo	Ancho	Canal de entrada	Fondeaderos	Muelles
	(km)				
Bahía Honda - Pinar del Río	6,0	5,5	8,8	11,8	9,1
Cabañas - Pinar del Río	2,8	7,8	6,7	6,4	6,4
Mariel - La Habana	4,5	3,7	10,0	9,1	9,1
La Habana - Ciudad de La Habana	4,5	4,6	13,1	10,0	12,8
Matanzas - Matanzas	14,0	7,0	185,0	27,4	10,3
Cienfuegos - Cienfuegos	20,0	6,4	13,1	12,8	9,1
Nuevitas - Camagüey	24,8	13,5	11,5	9,7	10,6
Puerto Padre - Las Tunas	2,0	4,0	8,2	7,9	7,9
Gibara - Holguín	3,0	3,3	14,3	7,0	3,9
Banes - Holguín	11,0	9,0	9,1	9,1	7,6
Nipe - Holguín	21,7	14,2	71,3	14,6	10,3
Santiago de Cuba - Santiago de Cuba	8,5	2,4	13,7	9,1	8,8
Guantánamo - Guantánamo	20,0	9,0	22,5	8,3	7,3

<sup>(a)</sup> Extensión aproximada a dos ejes transversales.

<sup>(b)</sup> En función del calado de los buques que pueden entrar o salir sin peligro.

Fuente: Diccionario geográfico de Cuba y Cuba: Síntesis Geográfica, Económica y Cultural, año 2000. Oficina Nacional de Hidrografía y Geodesia.

## I. 7 - Principales ríos / Main rivers

RÍOS/PROVINCIAS	Vertiente	Longitud		RÍOS/PROVINCIAS	Vertiente	Longitud	
		(km)				(km)	
Almendares - Ciudad de La Habana	Norte	49,8		Ajiconal - Pinar del Río	Sur	83,0	
La Palma - Matanzas	Norte	71,0		Mayabeque - La Habana	Sur	52,9	
San Juan - Matanzas	Norte	30,5		Hanábana - Cienfuegos	Sur	111,0	
Canímar - Matanzas	Norte	43,0		Arimao - Cienfuegos	Sur	87,0	
Sagua la Grande - Villa Clara	Norte	163,0		Caunao - Cienfuegos	Sur	79,0	
Sagua la Chica - Villa Clara	Norte	91,0		Zaza - Sancti Spiritus	Sur	155,0	
Chambas - Ciego de Ávila	Norte	68,3		Agabama - Manatí - Sancti Spiritus	Sur	122,0	
Caonao - Camagüey	Norte	154,0		Jatibonico del Sur - Sancti Spiritus	Sur	119,5	
Chaparra - Las Tunas	Norte	51,0		Majagua - Ciego de Ávila	Sur	72,0	
Mayarí - Holguín	Norte	110,0		San Pedro - Camagüey	Sur	134,0	
Sagua de Tánamo - Holguín	Norte	89,0		Las Yeguas - Camagüey	Sur	117,0	
Nipe - Holguín	Norte	62,0		Tana - Las Tunas	Sur	74,0	
Contramaestre - Santiago de Cuba	Norte	61,0		Jobabo - Las Tunas	Sur	66,1	
Toa - Guantánamo	Norte	116,2		Cauto - Granma	Sur	343,0	
Las Nuevas - Isla de la Juventud	Norte	28,0		Bayamo - Granma	Sur	115,0	
Del Medio - Isla de la Juventud	Norte	18,0		Cautillo - Granma	Sur	74,4	
Las Casas - Isla de la Juventud	Norte	14,5		Baconao - Santiago de Cuba	Sur	33,0	
Cuyaguatete - Pinar del Río	Sur	112,0		Guantánamo - Guantánamo	Sur	105,0	
Hondo - Pinar del Río	Sur	98,4		Yateras - Guantánamo	Sur	78,1	

Fuente: Diccionario geográfico de Cuba y Cuba: Síntesis Geográfica, Económica y Cultural, año 2000. Oficina Nacional de Hidrografía y Geodesia.

