

CUBA<sup>1</sup>**Indicadores demográficos, 2013**

Población total	11,266 mil habitantes
Esperanza de vida al nacer (EVN)	78 años
Esperanza de vida sana al nacer (EVSN) <sup>2</sup>	66 años (12 años menos que la EVN)
Mediana de edad	40 años
Esperanza de vida mayores 60 años	22 años
Población mayor de 60 años	19% (2.1 millones de habitantes)

**Indicadores macroeconómicos, 2013**

PIB per cápita por PPA	20,788.3 dólares
Gasto per cápita en salud por PPA	1,828 dólares
Gasto total en salud % del PIB	<b>8.8%</b>
<i>Gasto Público en salud</i>	8.2%
<i>Gasto de bolsillo en salud</i>	0.6%
<i>Otros</i>	0.0%

**Indicadores de Desarrollo Humano, 2013**

Índice de Desarrollo Humano	0,815 (Desarrollo Humano Alto, lugar 44 de 187)
IDH ajustado por desigualdad	n.d
Coefficiente de Gini 2012	n.d (Óptimo, menor a 39.0)

**Causas de defunción, 2012**

Enfermedades transmisibles	6.6%
Enfermedades no transmisibles	84.4%
Traumatismos	9.0%

**Principales causas de defunción, 2010**

Causa	Defunciones	Porcentaje relativo
1. Enfermedades isquémicas del corazón	21,650	35.9%
2. Infarto cerebral	11,366	18.8%
3. Infecciones respiratorias bajas	6,184	10.2%
4. Cáncer de pulmón	4,812	8.0%
5. Enfermedad del alzhéimer	3,699	6.1%
6. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)	3,417	5.7%
7. Cáncer de colon Cirrosis	2,409	4.0%
8. Cáncer de próstata	2,500	4.1%
9. Caídas	2,264	3.8%
10. <b>Diabetes</b>	<b>2,063</b>	<b>3.4%</b>
<b>Total 10 principales causas de muerte</b>	<b>60,364</b>	<b>100%</b>

<sup>1</sup> Fuente: Base de datos del Banco Mundial; Índice de Desarrollo Humano, PNUD; Carga Global de la Enfermedad, Instituto para la Medición y educación de la salud; Estadísticas sanitarias Mundiales, OMS

<sup>2</sup> EVSN representa el número promedio de años que una persona de la población tiene como expectativa de vivir con "total salud", contabilizando los años vividos con total salud menos los años con enfermedad y/o lesiones.

### Impacto de factores de riesgos

Concepto	1990	2010	Crecimiento	Porcentaje 2010
<b>Años de vida saludable perdidos (AVISA)</b>	<b>2,068,970</b>	<b>2,477,537</b>	<b>19.7%</b>	<b>100.0%</b>
<i>Años vividos con discapacidad (AVD)</i>	421,335	611,870	45.2%	24.7%
<i>Años de vida perdidos por muerte prematura (AVPP)</i>	1,647,635	1,865,667	13.2%	75.3%
<i>Defunciones</i>	81,702	112,699	37.9%	

### Impacto de los principales riesgos prevenibles

Años de vida saludable perdidos por factor de riesgo (porcentaje) 2010	Crecimiento de defunciones 2010 vs 1990 por factores de riesgo
1. <i>Riesgos fisiológicos</i> 37%	1. <b>Contaminación del aire</b> 46%
2. <i>Riesgos dietarios</i> 19%	• <i>Contaminación del aire en el hogar</i> 82%
3. <i>Consumo de tabaco</i> 16%	2. <b>Riesgos fisiológicos</b> 33%
4. <i>Inactividad física</i> 7%	• <i>Sobrepeso y obesidad</i> 86%
5. <i>Consumo de alcohol y drogas</i> 6%	• <i>Alta presión arterial</i> 34%
6. <i>Otros riesgos</i> 15%	• <i>Alta glucosa en ayuno</i> 34%
<b>Total</b> 100%	

### Principales factores de riesgo y causa de muerte por grupo de edad, 2010

	Factores de riesgo	Causas de defunción
Menores de 5 años	1. <i>Deficiencia de zinc</i>	1. <i>Anomalías congénitas</i>
	2. <i>Consumo de tabaco</i>	2. <i>Infecciones respiratorias bajas</i>
	3. <i>Consumo de drogas</i>	3. <i>Accidentes automotores</i>
	4. <i>Lactancia materna sub-óptima</i>	4. <i>Ahogamientos</i>
	5. <i>Contaminación del aire en el hogar</i>	5. <i>Leucemia</i>
	6. <i>Niños con bajo peso</i>	6. <i>Meningitis</i>
	7. <i>Deficiencia de vitamina A</i>	7. <i>VIH/SIDA</i>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
5 a 9 años	1. <i>Consumo de alcohol</i>	1. <i>Accidentes automotores</i>
	2. <i>Deficiencia de hierro</i>	2. <i>Leucemia</i>
	3. <i>Consumo de drogas</i>	3. <i>Ahogamiento</i>
	4. <i>Falta de agua potable</i>	4. <i>Anomalías congénitas</i>
	5. <i>Falta de saneamiento</i>	5. <i>Fiebre tifoidea</i>
	6. <i>Abuso sexual infantil</i>	6. <i>Infecciones respiratorias bajas</i>
		7. <i>Meningitis</i>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
10 a 14 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Consumo de alcohol</li> <li>2. Consumo de drogas</li> <li>3. Deficiencia de hierro</li> <li>4. Abuso sexual infantil</li> <li>5. Falta de agua potable</li> <li>6. Falta de saneamiento</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Accidentes automotores</li> <li>2. Ahogamiento</li> <li>3. Leucemia</li> <li>4. Anomalías congénitas</li> <li>5. Autolesiones</li> <li>6. Violencia interpersonal</li> <li>7. Caídas</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
15 a 19 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Consumo de alcohol</li> <li>2. Violencia de pareja</li> <li>3. Riesgos laborales</li> <li>4. Consumo de drogas</li> <li>5. Abuso sexual infantil</li> <li>6. Deficiencia de hierro</li> <li>7. Falta de agua potable</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Accidentes automotores</li> <li>2. Autolesiones</li> <li>3. Violencia interpersonal</li> <li>4. Ahogamiento</li> <li>5. Anomalías congénitas</li> <li>6. Leucemia</li> <li>7. Caídas</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
20 a 24 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Consumo de alcohol</li> <li>2. Riesgos laborales</li> <li>3. Violencia de pareja</li> <li>4. Consumo de drogas</li> <li>5. Abuso sexual infantil</li> <li>6. Deficiencia de hierro</li> <li>7. Falta de agua potable</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Accidentes automotores</li> <li>2. Violencia interpersonal</li> <li>3. Autolesiones</li> <li>4. Ahogamiento</li> <li>5. Anomalías congénitas</li> <li>6. Leucemia</li> <li>7. Infecciones respiratorias bajas</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
25 a 29 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Consumo de alcohol</li> <li>2. Riesgos dietarios</li> <li>3. Riesgos laborales</li> <li>4. Violencia de pareja</li> <li>5. Alta presión arterial</li> <li>6. Sobrepeso y obesidad</li> <li>7. Consumo de drogas</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Violencia interpersonal</li> <li>2. Accidentes automotores</li> <li>3. Autolesiones</li> <li>4. VIH/SIDA</li> <li>5. Ahogamiento</li> <li>6. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>7. Anomalías congénitas</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
30 a 34 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riesgos dietarios</li> <li>2. Consumo de alcohol</li> <li>3. Alta presión arterial</li> <li>4. Consumo de tabaco</li> <li>5. Sobrepeso y obesidad</li> <li>6. Riesgos laborales</li> <li>7. Inactividad física</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Autolesiones</li> <li>2. Violencia interpersonal</li> <li>3. Accidentes automotores</li> <li>4. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>5. VIH/SIDA</li> <li>6. Infarto cerebral</li> <li>7. Ahogamiento</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
35 a 39 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riesgos dietarios</li> <li>2. Consumo de tabaco</li> <li>3. Alta presión arterial</li> <li>4. Sobrepeso y obesidad</li> <li>5. Consumo de alcohol</li> <li>6. Inactividad física</li> <li>7. Altos niveles de glucosa en la sangre</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Autolesiones</li> <li>2. Accidentes automotores</li> <li>3. Violencia interpersonal</li> <li>4. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>5. Infarto cerebral</li> <li>6. Cáncer cervical</li> <li>7. Insuficiencia renal crónica</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
40 a 44 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riesgos dietarios</li> <li>2. Consumo de tabaco</li> <li>3. Alta presión arterial</li> <li>4. Sobrepeso y obesidad</li> <li>5. Consumo de alcohol</li> <li>6. Inactividad física</li> <li>7. Altos niveles de glucosa en la sangre</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>2. Autolesiones</li> <li>3. Accidentes automotores</li> <li>4. Infarto cerebral</li> <li>5. Violencia interpersonal</li> <li>6. Cáncer de pulmón</li> <li>7. Cirrosis</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
45 a 49 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riesgos dietarios</li> <li>2. Consumo de tabaco</li> <li>3. Alta presión arterial</li> <li>4. Sobrepeso y obesidad</li> <li>5. Inactividad física</li> <li>6. Altos niveles de glucosa en la sangre</li> <li>7. Consumo de alcohol</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>2. Infarto cerebral</li> <li>3. Cáncer de pulmón</li> <li>4. Autolesiones</li> <li>5. Accidentes automotores</li> <li>6. Cáncer de mama</li> <li>7. Cirrosis</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
50 a 69 años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riesgos dietarios</li> <li>2. Consumo de tabaco</li> <li>3. Alta presión arterial</li> <li>4. Sobrepeso y obesidad</li> <li>5. Inactividad física</li> <li>6. Altos niveles de glucosa en la sangre</li> <li>7. Consumo nivel de colesterol</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>2. Infarto cerebral</li> <li>3. Cáncer pulmonar</li> <li>4. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica</li> <li>5. Cáncer colon</li> <li>6. Infecciones respiratorias bajas</li> <li>7. Cirrosis</li> </ol>

	Factores de riesgo	Causas de defunción
70 o más años	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Riesgos dietarios</li> <li>2. Alta presión arterial</li> <li>3. Consumo de tabaco</li> <li>4. Inactividad física</li> <li>5. Sobrepeso y obesidad</li> <li>6. Altos niveles de glucosa en la sangre</li> <li>7. Altos niveles de colesterol</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Enfermedades isquémicas del corazón</li> <li>2. Infarto cerebral</li> <li>3. Infecciones respiratorias bajas</li> <li>4. Enfermedad de Alzheimer</li> <li>5. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica</li> <li>6. Cáncer pulmonar</li> <li>7. Cáncer de próstata</li> </ol>