

OIPS, CISS ECONOMÍA PREVENTIVA-FACTORES DE RIESGO

NICARAGUA¹



Indicadores demográficos 2013

Población total	6,080 mil habitantes
Esperanza de Vida al Nacer (EVN)	74 años
Esperanza de Vida Sana al Nacer (EVSN) ²	64 años (10 años menos que la EVN)
Mediana de edad	23 años
Esperanza de vida mayores 60 años	21 años
Población mayor de 60 años	7% (426 mil habitantes)

Indicadores macroeconómicos 2013

PIB per cápita por PPA	4,579 dólares
Gasto per cápita en salud por PPA	382 dólares
Gasto total en Salud % del PIB	8.4%
<i>Gasto Público en salud</i>	4.5%
<i>Gasto de bolsillo en salud</i>	3.4%
<i>Otros</i>	0.5%

Indicadores de Desarrollo Humano 2013

Índice de Desarrollo Humano	0,614 (Desarrollo Humano Alto, lugar 132 de 187)
IDH ajustado por desigualdad	0,452
Coefficiente de Gini 2012	40,5 (Óptimo, menor a 39.0)

Causas de defunción 2012

Enfermedades transmisibles	10.9%
Enfermedades no transmisibles	79.8%
Traumatismos	9.3%

Principales causas de defunción, 2010

Causa	Defunciones	Porcentaje relativo
1. Enfermedad isquémica del corazón	4,026	27.6%
2. Infarto cerebral	2,385	16.3%
3. Insuficiencia Renal Crónica	1,638	11.2%
4. Diabetes	1,327	9.1%
5. Infecciones respiratorias bajas	1,304	8.9%
6. Cirrosis	938	6.4%
7. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)	941	6.4%
8. Enfermedades hipertensivas cardiovasculares	704	4.8%
9. Anomalías congénitas	709	4.9%
10. Accidentes automotores	639	4.4%
Total 10 principales causas de muerte	14,611	100%

¹ 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

² 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
Años de vida saludable perdidos (AVISA)	1,005,905	851,804	-15%	100.0%
Años vividos con discapacidad (AVD)	109,543	191,595	75%	22%
Años de vida perdidos por muerte prematura (AVPP)	896,361	660,207	-26%	78%
Defunciones	19,003	27,441	44%	

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. Riesgos fisiológicos 29%	1. Riesgo fisiológico 130%
2. Consumo de alcohol y drogas 12%	• Sobrepeso y obesidad 206%
3. Riesgos dietarios 12%	• Alta glucosa en ayuno 149%
4. Desnutrición 12%	• Baja densidad mineral ósea 169%
5. Contaminación del aire 8%	2. Consumo de alcohol y drogas 124%
6. Lesiones 6%	• Consumo de drogas 77%
7. Consumo de tabaco 6%	• Consumo de alcohol 128%
8. Otros riesgos 15%	3. Riesgos dietarios 102%
100%	4. Lesiones 41%
	• Violencia interpersonal 65%

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

	Factores de riesgo	Causas de defunción
Menores de 5 años	1. Deficiencia de zinc	1. Infecciones respiratorias bajas
	2. Bajo peso para la edad	2. Enfermedades diarreicas
	3. Contaminación del aire en el hogar	3. Anomalías congénitas
	4. Consumo de tabaco (directo e indirecto)	4. Malnutrición
	5. Lactancia materna sub-óptima	5. Accidentes automotores
	6. Falta de saneamiento	6. Meningitis
	7. Consumo de alcohol	7. Ahogamientos

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

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

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>15 a 19 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumo de alcohol 2. Riesgos laborales 3. Violencia de pareja 4. Consumo de drogas 5. Abuso sexual infantil 6. Deficiencia de hierro 7. Falta de saneamiento 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Violencia interpersonal 2. Autolesión 3. Accidentes automotores 4. Ahogamiento 5. Leucemia 6. Infecciones respiratorias bajas 7. Trastorno maternal

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>20 a 24 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumo de alcohol 2. Riesgos laborales 3. Violencia de pareja 4. Consumo de drogas 5. Abuso sexual infantil 6. Deficiencia de hierro 7. Falta de saneamiento 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Violencia interpersonal 2. Autolesiones 3. Accidentes automotores 4. Ahogamiento 5. Insuficiencia Renal Crónica 6. Leucemia 7. Trastorno maternal

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>25 a 29 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumo de alcohol 2. Riesgos laborales 3. Riesgos dietarios 4. Sobrepeso y obesidad 5. Alta presión arterial 6. Contaminación del aire del hogar 7. Inactividad física 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Violencia interpersonal 2. Accidentes automotores 3. Autolesiones 4. Insuficiencia Renal Crónica 5. Ahogamiento 6. Cirrosis 7. Enfermedad isquémica del corazón

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>30 a 34 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumo de alcohol 2. Riesgos dietarios 3. Sobrepeso y obesidad 4. Riesgos laborales 5. Alta presión arterial 6. Consumo de tabaco 7. Contaminación del aire del hogar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Violencia interpersonal 2. Accidentes automotores 3. Autolesiones 4. Cirrosis 5. Insuficiencia Renal Crónica 6. Enfermedad isquémica del corazón 7. Consumo de alcohol

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>35 a 39 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumo de alcohol 2. Riesgos dietarios 3. Sobrepeso y obesidad 4. Alta presión arterial 5. Altos niveles de glucosa en la sangre 6. Consumo de tabaco 7. Contaminación del aire del hogar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Violencia interpersonal 2. Cirrosis 3. Insuficiencia Renal Crónica 4. Accidentes automotores 5. Enfermedad isquémica del corazón 6. Ahogamiento 7. Autolesiones

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>40 a 44 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumo de alcohol 2. Riesgos dietarios 3. Sobrepeso y obesidad 4. Alta presión arterial 5. Altos niveles de glucosa en la sangre 6. Consumo de tabaco 7. Contaminación del aire del hogar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuficiencia Renal Crónica 2. Cirrosis 3. Enfermedad isquémica del corazón 4. Accidentes automotores 5. Violencia interpersonal 6. Infarto cerebral 7. Ahogamiento

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>45 a 49 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Riesgos dietarios 2. Alta presión arterial 3. Consumo de alcohol 4. Sobrepeso y obesidad 5. Altos niveles de glucosa en la sangre 6. Consumo de tabaco 7. Contaminación del aire del hogar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Insuficiencia Renal Crónica 2. Enfermedad isquémica del corazón 3. Cirrosis 4. Infarto cerebral 5. Diabetes 6. Cáncer cervical 7. Ahogamiento

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>50 a 69 años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Riesgos dietarios 2. Alta presión arterial 3. Sobrepeso y obesidad 4. Altos niveles de glucosa en la sangre 5. Consumo de tabaco 6. Contaminación del aire en el hogar 7. Consumo de alcohol 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Enfermedades isquémicas del corazón 2. Insuficiencia Renal Crónica 3. Infarto cerebral 4. Diabetes 5. Cirrosis 6. Cáncer de estómago 7. Enfermedad hipertensivas del corazón

	<i>Factores de riesgo</i>	<i>Causas de defunción</i>
<i>70 o más años</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Riesgos dietarios 2. Alta presión arterial 3. Contaminación del aire en el hogar 4. Sobrepeso y obesidad 5. Altos niveles de glucosa en la sangre 6. Consumo de tabaco 7. Inactividad física 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Enfermedades isquémicas del corazón 2. Infarto cerebral 3. Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC) 4. Diabetes 5. Insuficiencia Renal Crónica 6. Enfermedades hipertensivas del corazón 7. Infecciones respiratorias bajas