

**MUJERES:
BREVE
APROXIMACIÓN
SOCIODEMOGRÁFICA**

Créditos:

Elaborado por:

Alejandra Ducca Durán
Investigadora Especialista
Unidad de Investigación

Supervisión técnica:

Lorena Camacho de la O
Jefa Unidad de Investigación

Gina Valitutti Chavarría

Coordinadora Área Especializada de Información

Diseño Gráfico e Impresión:

roxanamarin@racsa.co.cr

**Instituto Nacional de las Mujeres
Área Especializada de Información
Unidad de Investigación**

**Teléfono 253-8066 • Página web: www.inamu.go.cr
Correo electrónico: areaespecializadadeinformacion@inamu.go.cr
investigacion@inamu.go.cr**

PRESENTACIÓN

Con el presente documento, la Unidad de Investigación inaugura una serie anual de estadísticas con el objetivo de acercarse al conocimiento de la situación de las mujeres desde lo que nos dicen las estadísticas. La idea es abordar diferentes temáticas como pobreza, salud, educación, participación política aspirando abarcar la realidad de las mujeres desde su diversidad. Se busca brindar información sistematizada que sirva como insumo para el análisis y toma de decisión en procura de la igualdad y equidad de género por parte de los distintos actores tanto públicos como privados y de las organizaciones de mujeres.

La serie primera constituye una aproximación a un conjunto de indicadores importantes en el ámbito de la salud de las mujeres. Se seleccionó la temática de salud debido a que, en este sector del accionar del Estado, se encuentran indicadores anuales precisos, que ofrecen un panorama bastante claro sobre la situación de las mujeres y las brechas existentes.

Es importante señalar que el documento pretende ser un resumen de publicaciones más amplias desarrolladas en el país, Centroamérica y el continente por organizaciones nacionales como el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC), el Centro Centroamericano de Población (CCP) y el Ministerio de Salud, Organización Panamericana de la Salud (OPS), la Oficina Regional de la Organización Mundial de la Salud, CEPAL y UNIFEM entre otras.

La primera parte del documento está constituida por indicadores demográficos y de salud de las mujeres en Centroamérica. Lo anterior permite un nivel comparativo amplio entre los diferentes países de la Región, brindando un panorama general sobre la situación de las mujeres en salud para cada país. La segunda parte, pretende dar una panorámica general de la salud de las mujeres en Costa Rica.

Esperamos que este primer acercamiento a las estadísticas de género sea de utilidad y logre su cometido.



Gina Valitutti Chavarría
Coordinadora

Área Especializada de Información



Ana Lorena Camacho de la O
Jefa
Unidad de Investigación



CENTROAMÉRICA

INDICADORES DEMOGRÁFICOS

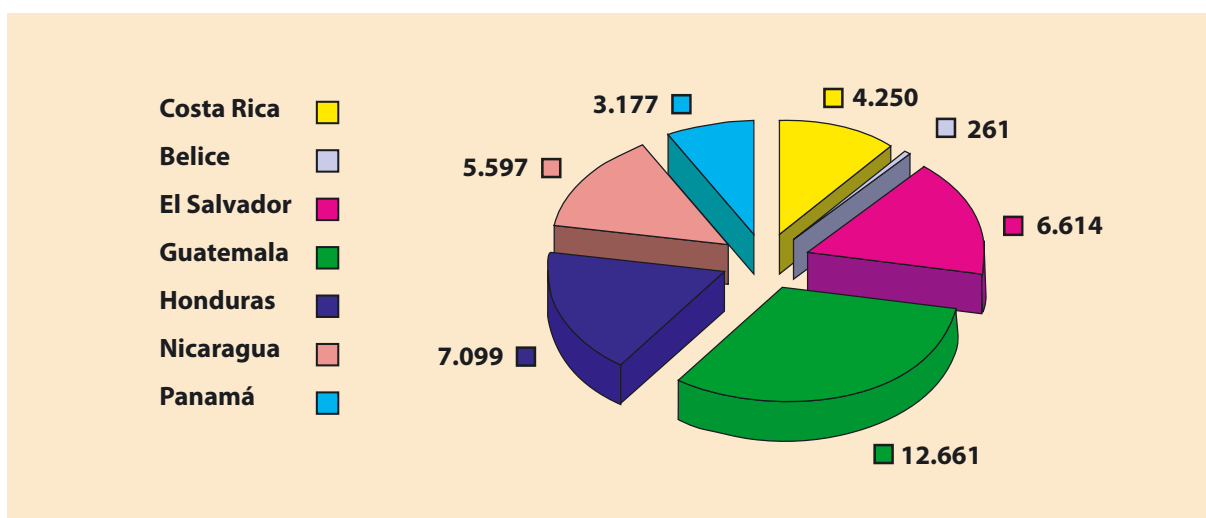
Cuadro N° 1:
Centroamérica. Principales indicadores demográficos

País	1	2	3	4
	Población total (miles)	Población urbana (%)	Mujeres entre 15 y 49 años (miles)	Tasa de crecimiento anual poblacional (%)
	2004	2004	2004	2004
Costa Rica	4.250	61	1.147	1,8
Belice	261	49	67	2,0
El Salvador	6.614	60	1.746	1,4
Guatemala	12.661	47	3.002	2,5
Honduras	7.099	46	1.754	2,2
Nicaragua	5.597	58	1.396	2,3
Panamá	3.177	58	836	1,8

País	5		6	
	Esperanza de vida al nacer (años)		Esperanza de vida a los 60 años	
	2004		2000-2005	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
Costa Rica	81	76	24	21
Belice	73	70	22	20
El Salvador	74	68	22	19
Guatemala	70	64	19	17
Honduras	71	66	22	20
Nicaragua	73	68	20	19
Panamá	78	73	23	21

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

Gráfico N° 1:
Centroamérica. Población total (miles) 2004



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

INDICADORES DE POBREZA

Cuadro N° 2:
Centroamérica. Desigualdades de riqueza e ingresos

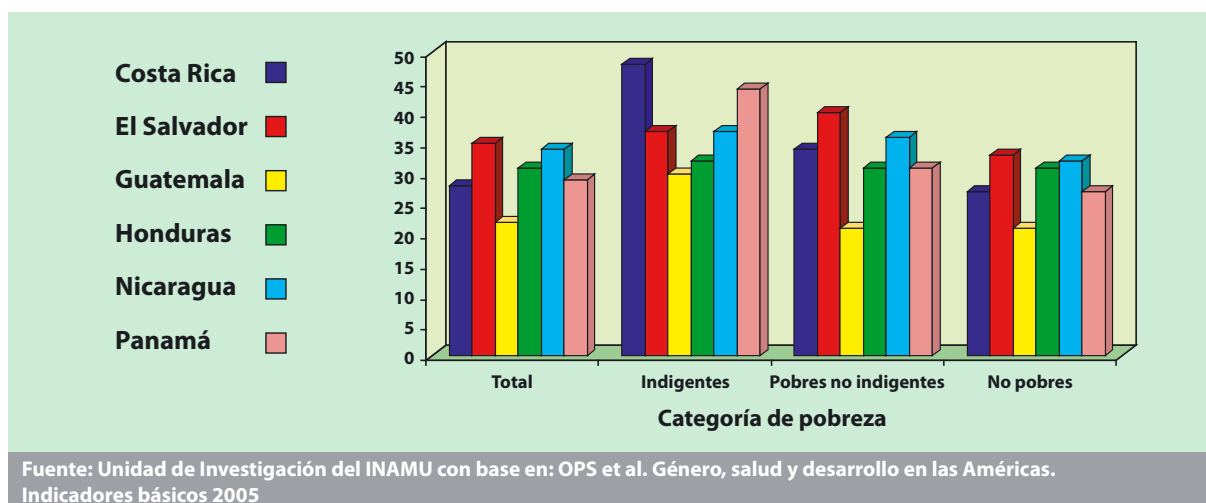
País	1		2			
	Ingreso nacional bruto (US\$ per cápita),		Razón de ingreso 20% superior/ 20% inferior			
	valor ppa 2003		1995-2001, uad			
Costa Rica	5.840		12			
Belice	9.040		--			
El Salvador	4.890		20			
Guatemala	4.060		25			
Honduras	2.580		22			
Nicaragua	2.400		17			
Panamá	6.310		25			

País	3		4			
	Población % que vive bajo		Hogares urbanos encabezados por mujeres en cada estrato de pobreza (%),			
	2000/2003, uad		2000/2003, uad			
	US\$1 diario, 98/2001, uad	línea de pobreza 2001/03, uad	Total	Indigentes	Pobres no indigentes	No pobres
Costa Rica	2 ^b	20	28	48	34	27
Belice	--	--	--	--	--	--
El Salvador	31 ^b	49	35	37	40	33
Guatemala	16 ^b	60	22	30	21	21
Honduras	24 ^b	77	31	32	31	31
Nicaragua	45 ^a	69	34	37	36	32
Panamá	7 ^b	34	29	44	31	27

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

^a = Estimado a partir del gasto / ^b = Estimado a partir del ingreso / uad= último año disponible / -- = Datos no disponibles o no aplicables

Gráfico N° 2:
Centroamérica. Hogares urbanos encabezados por mujeres en cada estrato de pobreza (%), 2000/2003



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

INDICADORES DE ESCOLARIDAD

Cuadro N° 3:
Centroamérica. Desigualdades en la educación

País	1			2		
	Población alfabetizada de 15 años y más (%)			Razón de tasas de alfabetización mujeres/hombres 15 a 24 años		
	1998/2004, uad			2000/2004, uad		
	Mujeres	Hombres	M/Hk ²			
Belice	95,5	94,4	1,0	1,0		
Costa Rica	96,2	96,0	1,0	1,0		
El Salvador	78,3	83,2	0,9	1,0		
Guatemala	63,9	78,5	0,8	0,9		
Honduras	77,7	77,0	1,0	1,1		
Nicaragua	68,1	67,5	1,0	1,1		
Panamá	92,2	93,4	1,0	1,0		

País	3			4		
	% que está matriculado en enseñanza secundaria ¹			% que está matriculado en enseñanza superior ¹		
	2001/2003, uad			2001/2003, uad		
	Mujeres	Hombres	M/Hk ²	Mujeres	Hombres	M/Hk ²
Belice	73,5	68,0	1,0	1,0	--	--
Costa Rica	67,7	66,0	1,0	22,2	18,9	1,2
El Salvador	56,0	55,7	1,0	18,1	15,2	1,2
Guatemala	37,8	40,7	0,9	--	--	--
Honduras	--	--	--	16,2	12,3	1,3
Nicaragua	61,3	51,9	1,2	--	--	--
Panamá	71,6	66,9	1,1	42,1	25,2	1,7

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

-- = Datos no disponibles / uad= Último dato disponible / ¹ = También se le denomina cociente bruto de escolarización
² = Razón mujeres-hombres / En el caso de Belice los datos de enseñanza secundaria son de períodos anteriores, sin especificar cuál

INDICADORES DE INGRESO Y EMPLEO

Cuadro N° 4:
Centroamérica. Desigualdades en el empleo

País	1			2	
	Población urbana en actividad económica (%)			Mujeres (%) entre los empleados remunerados del sector no agrícola	
	2002/2003, uad			2002	
	Mujeres	Hombres	M/H ¹		
Costa Rica	46,0	77,0	0,6	40,0	
El Salvador	51,0	73,0	0,7	31,0	
Guatemala	58,0	85,0	0,7	39,0	
Honduras	50,0	78,0	0,6	50,0	
Nicaragua	52,0	83,0	0,6	49,0	
Panamá	54,0	79,0	0,7	44,0	

País	3		4		
	Ingresos laborales de la mujer como % de los del hombre, área urbana		Población urbana ocupada en sectores de baja productividad (%)		
	2000/2003, uad		2002/2003, uad		
			Mujeres	Hombres	M/H ¹
Costa Rica	75,0		45,1	37,3	1,2
El Salvador	73,0		61,0	48,4	1,3
Guatemala	58,0		65,7	51,5	1,3
Honduras	76,0		61,5	57,9	1,1
Nicaragua	69,0		65,5	55,7	1,2
Panamá	76,0		39,2	37,8	1,0

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

En el caso de Belice no tiene datos disponibles / uad = Último dato disponible / ¹ = Razón mujeres/hombres

INDICADORES DE INGRESO Y EMPLEO

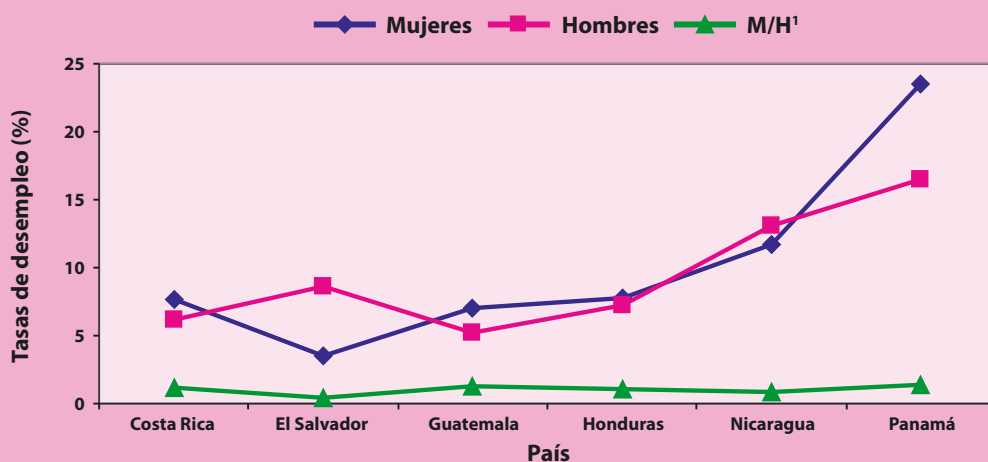
Cuadro N° 5:
Centroamérica. Tasas de desempleo urbano. 2003

País	1		
	Tasa de desempleo urbano (%)		
	2003		
	Mujeres	Hombres	M/H ¹
Costa Rica	7,7	6,2	1,2
El Salvador	3,5	8,6	0,4
Guatemala	7	5,2	1,3
Honduras	7,8	7,2	1,1
Nicaragua	11,7	13,1	0,9
Panamá	23,5	16,5	1,4

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

¹ = Razón mujeres / hombres

Gráfico N° 3:
Centroamérica. Tasas de desempleo urbano. 2003



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

Cuadro N° 6:
Centroamérica. Principales indicadores
de salud sexual y reproductiva

País	1	2		3		
	Tasa global de fecundidad (hijos/mujer)	Mujeres que dieron a luz en los grupos de edad		% de prevalencia de anemia en mujeres		
	2004	15 a 19 años 2004	35 a 49 años 2004	embarazadas 1990/2000, uad	no embarazadas 1985/1997, uad	
Belice	3,0	9,0	3,0	52,0	--	
Costa Rica	2,2	8,0	2,0	28,0	19,0	
El Salvador	2,8	9,0	3,0	40,0	20,0	
Guatemala	4,2	11,0	6,0	39,0	35,0	
Honduras	3,5	10,0	5,0	32,0	26,0	
Nicaragua	3,6	14,0	4,0	40,0	34,0	
Panamá	2,7	9,0	2,0	39,0	29,0	
País	4	5		6		
	Razón de mortalidad materna, reportada (por 100.000 nacidos vivos)	Tasa estimada de mortalidad (por 100.000 mujeres)		Incidencia anual de casos de SIDA (por 1.000.000)		
	1997/2003, uad	por		1999/2002, uad		
		Neoplasias malignas de útero 1997/2002, uad	Neoplasias malignas de mama 1997/2002, uad	Mujeres	Hombres	M/H ¹
Belice	-- ^a	14,0	4,0	354,3	503,9	0,7
Costa Rica	32,0	10,0	11,0	5,8	39,9	0,1
El Salvador	120,0	20,0	4,0	55,9	133,1	0,4
Guatemala	153,0	9,0	2,0	45,3	94,6	0,5
Honduras	108,0	--	--	142,0	150,5	0,9
Nicaragua	95,6	18,0	7,0	6,0	16,9	0,4
Panamá	71,3	13,0	11,0	129,4	334,4	0,4

(Continúa en la siguiente página.)

INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

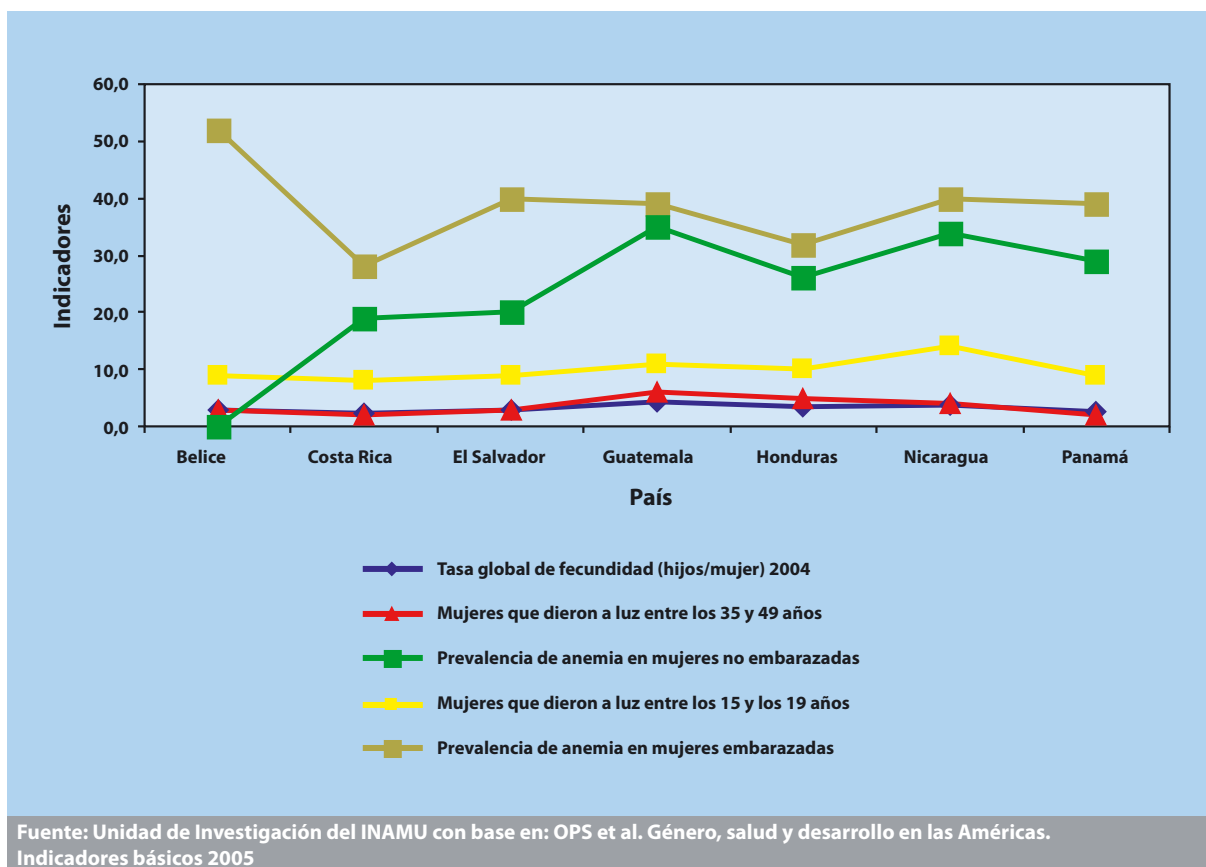
País	7	8	9			10	
	Prevalencia de VIH/SIDA (%) población de 15 a 49 años	% de mujeres entre la población de 15 a 49 años que tiene VIH/SIDA	Tasa de incidencia anual de SIDA en la población de 15 a 24 años (por 1.000.000)			Atención de salud por personal capacitado (%)	
	2003	2003	2001/2002, uad			1999/2003, uad	
			Mujeres	Hombres	M/H ¹	Prenatal ²	En el parto
Belice	2,4	37,0	348,8	294,1	1,2	98,0	97
Costa Rica	0,6	33,0	--	--	--	82,0	98
El Salvador	0,7	34,0	38,9	75,2	0,5	53,0	70
Guatemala	1,1	42,0	64,2	66,6	1,0	90,0	26
Honduras	1,8	56,0	125,7	71,5	1,8	85,0	62
Nicaragua	0,2	34,0	5,3	12,3	0,4	86,0	74
Panamá	0,9	41,0	105,7	126,7	0,8	94,0	94

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

uad = Último dato disponible / ¹ = Razón mujeres/hombres / ² = Al menos una visita / -- = Datos no disponibles o no aplicables

^a = No se calcula razón si el error estándar relativo es mayor que 23 %

Gráfico N° 4:
Centroamérica. Principales indicadores de salud sexual y reproductiva. 2004



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

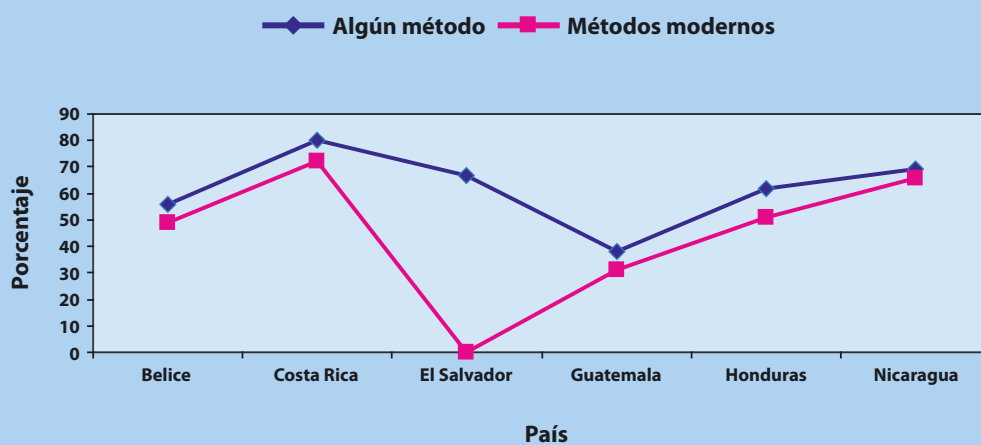
Cuadro N° 7:
Centroamérica. Utilización de métodos de planificación familiar en mujeres de 15 a 49 años de edad, 1996/2003, uad, en porcentajes

País	1	2	3	4	5		6	7
	Algún método	Métodos modernos	Píldora	DIU	Esterilización		Inyección	Condón
					Mujeres	Hombres		Hombres
Belice	56	49	15	2	19	--	4	2
Costa Rica	80	72	26	7	21	<1	6	11
El Salvador	67	--	8	2	32	--	9	3
Guatemala	38	31	5	2	17	<1	4	2
Honduras	62	51	10	9	18	--	--	3
Nicaragua	69	66	15	6	25	<1	14	3
Panamá	--	--	--	--	--	--	--	--

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

-- = Datos no disponibles o no aplicables / Las cursivas significan que el año del dato es anterior al período indicado

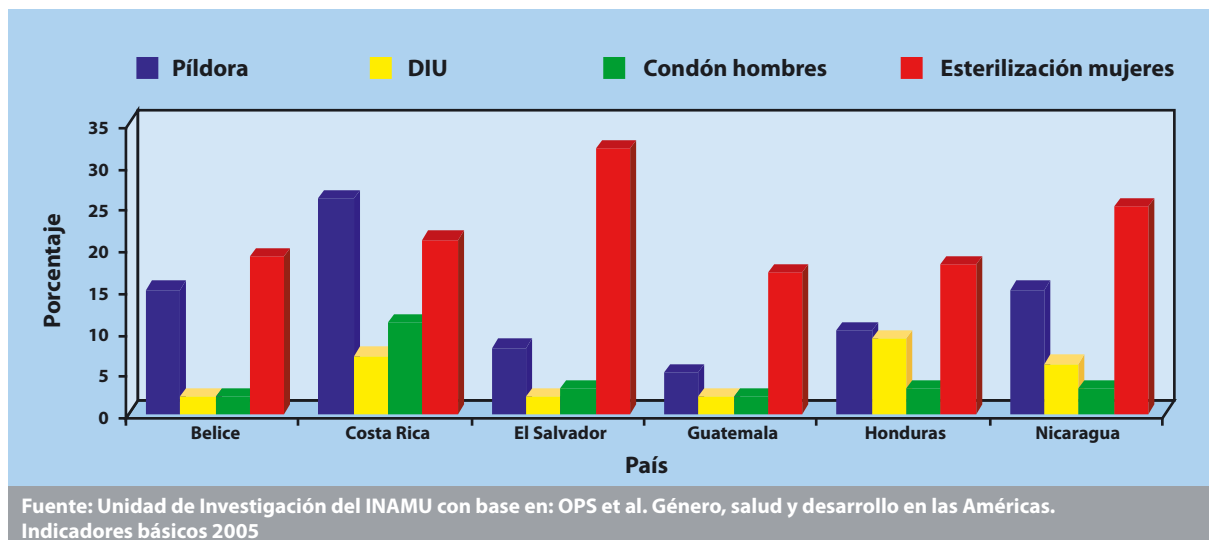
Gráfico N° 5:
Centroamérica. Utilización de métodos de planificación familiar en mujeres de 15 a 49 años de edad



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

Gráfico N° 6:
Centroamérica. Principales métodos de planificación familiar utilizados por mujeres de 15 a 49 años. Porcentajes



Cuadro N° 8a:
Centroamérica. Tasa estimada de mortalidad (por 100.000 habitantes)

País	1			2		
	Enfermedades cerebrovasculares			Enfermedad isquémica del corazón		
	1997/2002, uad			1997/2002, uad		
	Mujeres	Hombres	M/H ¹	Mujeres	Hombres	M/H ¹
Belice	34	41,5	0,8	31,6	41,9	0,8
Costa Rica	32,3	27,3	1,2	56,5	74,2	0,8
El Salvador	32,9	27,1	1,2	51,1	46,7	1,1
Guatemala	19,8	18,8	1,1	15,1	19,5	0,8
Honduras	--	--	--	--	--	--
Nicaragua	43,3	36,8	1,2	56,5	58,4	1
Panamá	56,2	54,7	1	46,8	60,4	0,8

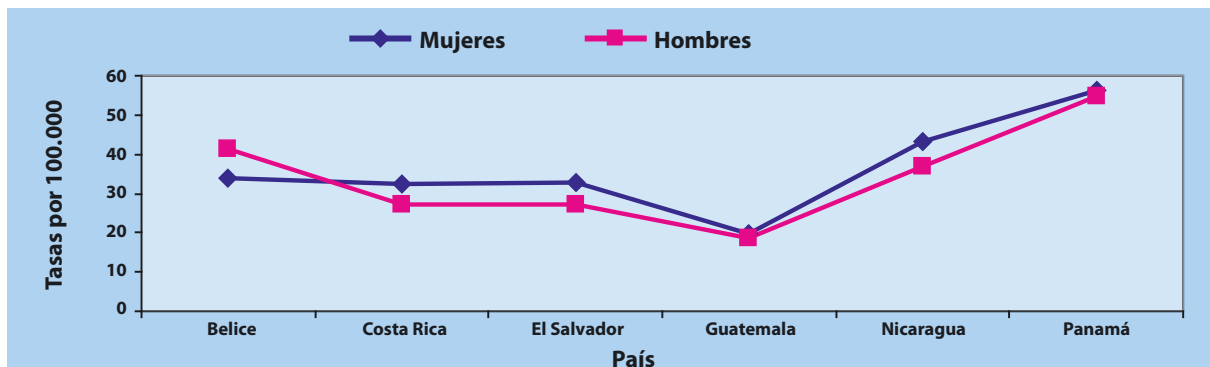
País	3			4		
	Diabetes mellitus			Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado		
	1997/2002, uad			1997/2002, uad		
	Mujeres	Hombres	M/H ¹	Mujeres	Hombres	M/H ¹
Belice	23,1	15,3	1,5	4,4	6,5	0,7
Costa Rica	17,7	13	1,4	8,3	16,1	0,5
El Salvador	23,8	12,9	1,8	6	18	0,3
Guatemala	16,2	12,9	1,3	8,9	24,9	0,4
Honduras	--	--	--	--	--	--
Nicaragua	34,7	24,4	1,4	9	26,8	0,3
Panamá	37,3	25,5	1,5	6,4	10,7	0,6

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

-- = Datos no disponibles o no aplicables / uad = Último dato disponible / ¹ = Razón mujeres/hombres

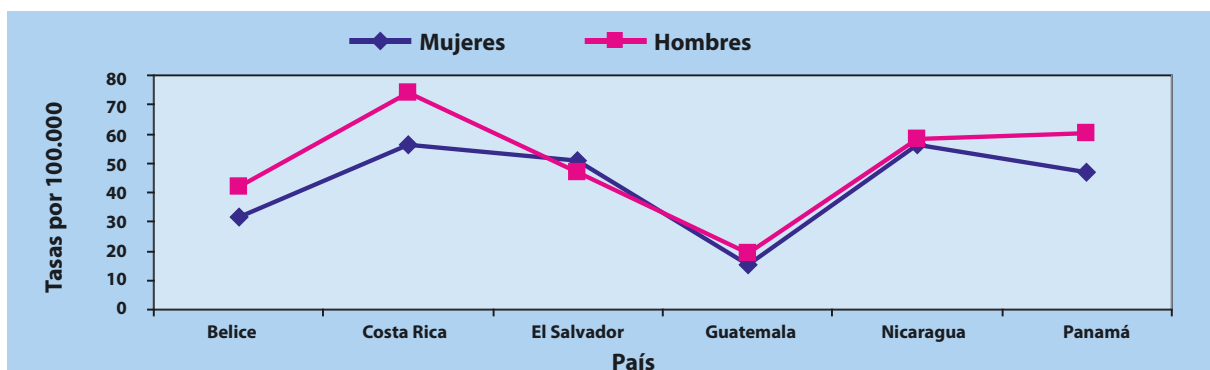
INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

Gráfico N° 7:
Centroamérica. Tasas estimadas de mortalidad por enfermedades cerebrovasculares, según sexo



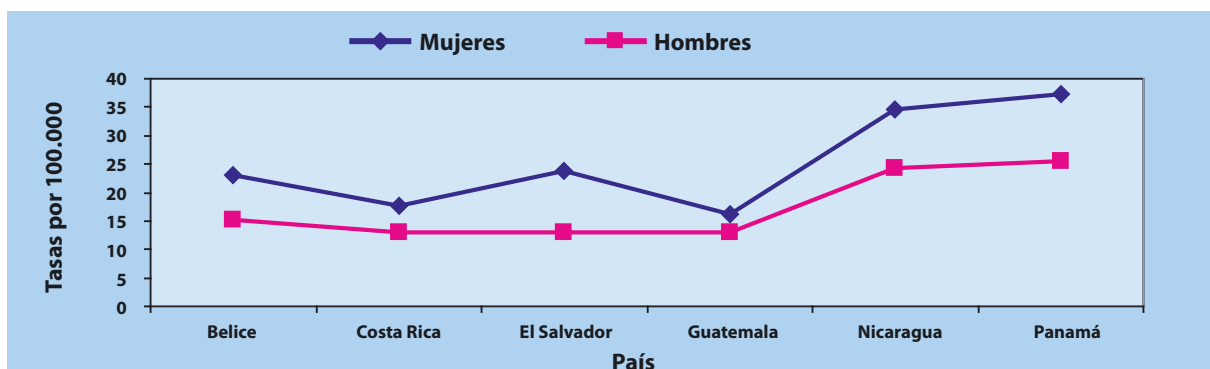
Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

Gráfico N° 8:
Centroamérica. Tasas estimadas de mortalidad por enfermedad isquémica del corazón, según sexo



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

Gráfico N° 9:
Centroamérica. Tasas estimadas de mortalidad por diabetes mellitus, según sexo



Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

Cuadro N° 8b:
Centroamérica. Tasa estimada de mortalidad
(por 100.000 habitantes)

País	1			2			3		
	Neoplasias malignas de la tráquea, bronquios, pulmón			VIH/SIDA			Accidentes de transporte		
	1997/2002, uad			1997/2002, uad			1997/2002, uad		
	Mujeres	Hombres	M/H ¹	Mujeres	Hombres	M/H ¹	Mujeres	Hombres	M/H ¹
Belice	1,4	11,1	0,1	9,3	15,2	0,6	8,5	52,8	0,2
Costa Rica	4,6	9,0	0,5	1	5,8	0,2	6,5	30,6	0,2
El Salvador	3,5	3,1	1,1	3,6	10,1	0,4	13,1	46,1	0,3
Guatemala	2,3	3,0	0,8	--	--	--	2,0	8,1	0,2
Honduras	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Nicaragua	3,0	5,4	0,6	0,8	2,2	0,4	6,8	27,1	0,3
Panamá	5,4	11,9	0,5	11,5	30,5	0,4	6,9	28,5	0,2
País	4			5					
	Accidentes excluidos los de transporte			Homicidio y lesiones infligidas intencionalmente por otra persona					
	1997/2002, uad			1997/2002, uad					
	Mujeres	Hombres	M/H ¹	Mujeres	Hombres	M/H ¹			
Belice	11,1	34,5	0,3	2,7	17,6	0,2			
Costa Rica	10,6	20,2	0,5	1,9	11,2	0,2			
El Salvador	9,1	27,7	0,3	9,1	87,6	0,1			
Guatemala	9,4	30,8	0,3	3,7	41,6	0,1			
Honduras	--	--	--	--	--	--			
Nicaragua	12,7	38,7	0,3	2,9	22,3	0,1			
Panamá	7,7	24,3	0,3	2,7	23,7	0,1			

Fuente: Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos 2005

-- = Datos no disponibles o no aplicables / uad = Último dato disponible / ¹ = Razón mujeres/hombres

INDICADORES DE SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

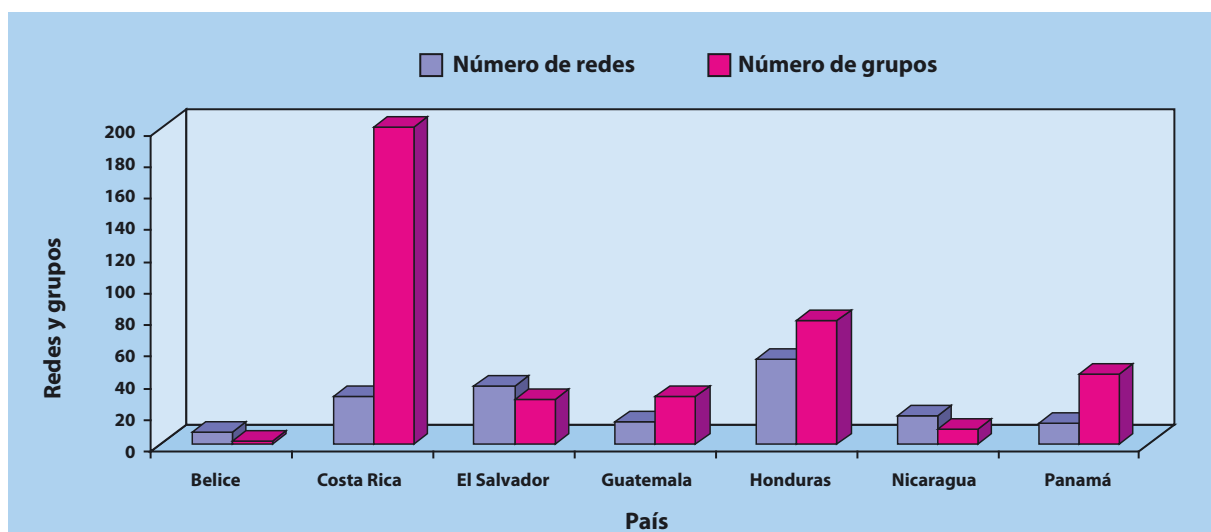
Cuadro N° 9:
Centroamérica. Redes locales y nacionales
que atienden la Violencia Intrafamiliar (VIF)

País	1	2
	Redes locales y nacionales que atienden VIF	Grupos de autoayuda para personas afectadas por la VIF
	1998/2004	1998/2002*
	Número de redes	N° de grupos
Belice	7	2
Costa Rica	30	200
El Salvador	36	28
Guatemala	14	30
Honduras	53	78
Nicaragua	18	9
Panamá	13	44
Total	171	391

Fuente: OPS et al. Por veinte millones de mujeres. Equidad de género en salud en Centroamérica. 1998-2004

* = Son grupos de apoyo, autoayuda, masculinidad y terapéuticos

Gráfico N° 10:
Centroamérica. Redes locales, nacionales
y grupos que atienden la VIF



Fuente: Elaborado por la Unidad de Investigación del INAMU con base en: OPS et al. Por veinte millones de mujeres. Equidad de género en salud en Centroamérica. 1998-2004

INDICADORES DE GÉNERO

Cuadro N° 10:
Centroamérica. Coeficiente de masculinidad¹. 1980-2005

País	1	2	3	4	5
	1980	1985	1990	2000	2005
Costa Rica	101,9	102,1	102,3	102,9	102,9
El Salvador	99,6	96,7	95,9	96,4	96,7
Guatemala	102,6	102,4	102,2	101,7	101,5
Honduras	101,0	101,2	101,4	101,6	101,6
Nicaragua	99,7	99,4	98,5	99,0	99,3
Panamá	103,4	103,1	102,7	101,8	101,4

Fuente: CEPAL. Indicadores sociales básicos de la Subregión Norte de América Latina y el Caribe. Edición 2004-2005

¹ = Número de hombres sobre el número de mujeres multiplicado por 100

Cuadro N° 11:
Centroamérica. Índice de desarrollo relativo al género
e Índice de potenciación de género. 2003

País	1		2		3
	IDG ¹		IPG ²		IDH*
	Clasificación	IDG	Clasificación	IPG	
Costa Rica	44	0,83	19	0,67	0,838
El Salvador	80	0,72	62	0,47	0,722
Guatemala	94	0,65	44	0,48	0,663
Honduras	95	0,66	74	0,36	0,667
Nicaragua	88	0,68	---	---	0,690
Panamá	47	0,80	40	0,56	0,804

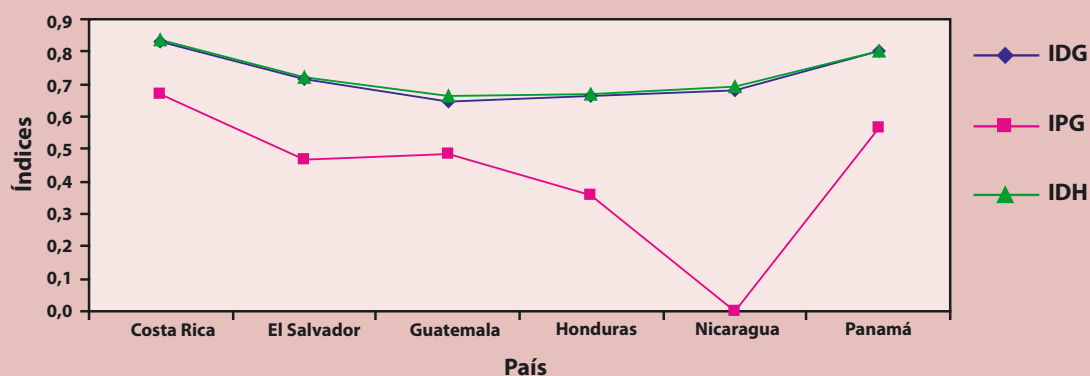
Fuente: CEPAL. Indicadores sociales básicos de la Subregión Norte de América Latina y el Caribe. Edición 2004-2005 y ONU. Tabla de reporte de desarrollo humano 2005, EN: <http://hdr.undp.org/reports/global/2004/espanol/>

¹ = En el cálculo del IDG se utilizaron las mismas variables que en el del Índice de Desarrollo Humano (IDH) (relativas a las condiciones de salud, educación e ingreso). La diferencia en el cálculo del IDG es que se incluye el ajuste del adelanto medio de cada país en materia de esperanza de vida, nivel educacional e ingreso, en función del grado de disparidad entre mujeres y hombres.

² = Se refiere a las oportunidades de la mujer más que a su capacidad, y refleja las desigualdades de género en tres ámbitos fundamentales: 1) participación política y poder de toma de decisiones; 2) participación económica y poder de toma de decisiones, y 3) poder sobre los recursos económicos. Para cada uno de estos componentes se calcula un "porcentaje equivalente igualmente distribuido" (EDEP), como promedio ponderado en función de la población. Con el promedio de estos tres componentes indexados se obtiene el IPG.

* = El dato es del año 2003, aunque el reporte de la ONU es del 2005

Gráfico N° 11:
Centroamérica. Índice relativo al género e Índice de potenciación de género. 2003



Fuente: Elaborado por la Unidad de Investigación del INAMU con base en: CEPAL. Indicadores sociales básicos de la Subregión Norte de América Latina y el Caribe. Edición 2004-2005 y ONU. Tabla de reporte de desarrollo humano 2005, EN: <http://hdr.undp.org/reports/global/2004/espanol/>



COSTA RICA

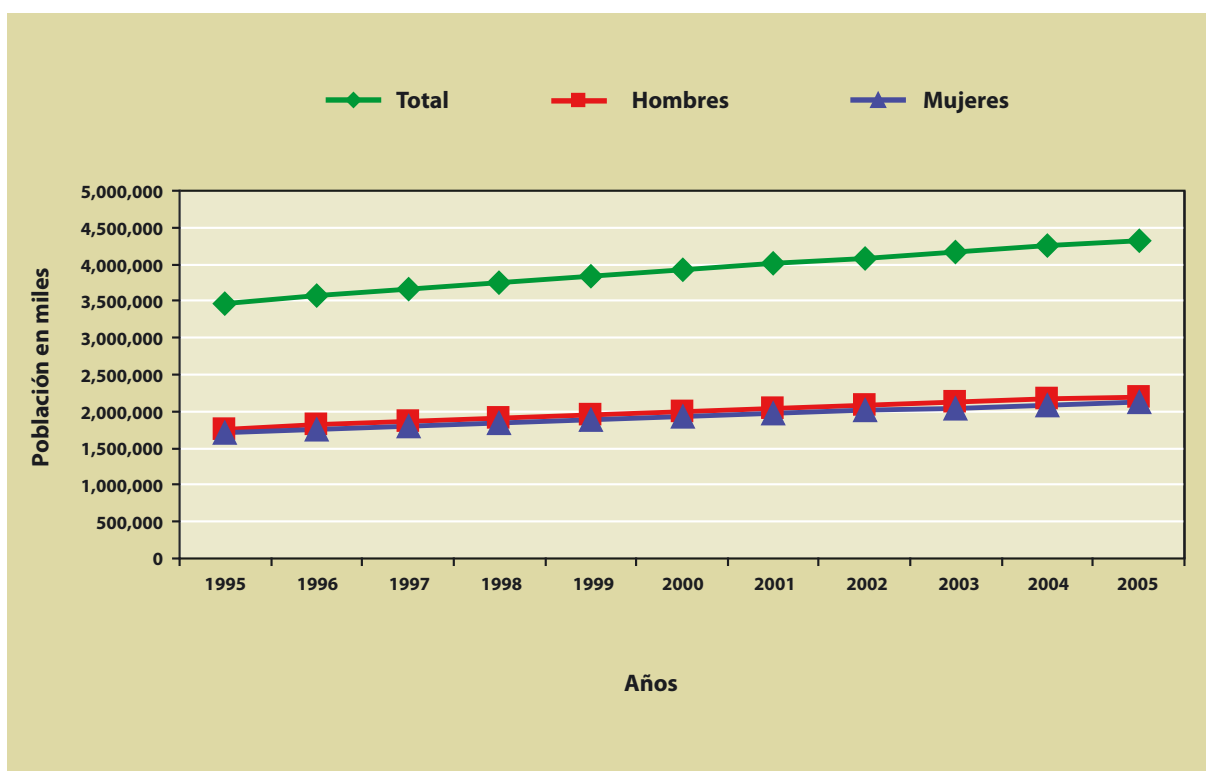
INDICADORES DEMOGRÁFICOS

Cuadro N° 12:
Costa Rica. Proyecciones
de Población por sexo

Año	1		
	Población total al 1° de julio		
	Total	Hombres	Mujeres
1995	3.469.787	1.764.975	1.704.812
1996	3.564.631	1.813.346	1.751.285
1997	3.656.519	1.859.976	1.796.543
1998	3.747.006	1.905.866	1.841.140
1999	3.837.674	1.951.858	1.885.816
2000	3.925.331	1.996.350	1.928.981
2001	4.008.265	2.038.585	1.969.680
2002	4.089.609	2.080.026	2.009.583
2003	4.169.730	2.120.743	2.048.987
2004	4.248.481	2.160.688	2.087.793
2005	4.325.808	2.199.858	2.125.950

Fuente: INEC-CCP. Proyecciones de Población 1970-2005

Gráfico N° 12:
Costa Rica. Proyecciones
de Población por sexo



Fuente: Elaborado por la Unidad de Investigación del INAMU con base en: INEC-CCP. Proyecciones de población 1970-2005

INDICADORES DEMOGRÁFICOS

Cuadro N° 13:
Costa Rica. Evolución de los principales
indicadores demográficos. 1995-2005

Año	1	2	3
	Tasa de crecimiento	Tasa de natalidad	Tasa de mortalidad
1995	2,84	23,14	4,05
1996	2,70	22,22	4,10
1997	2,55	21,34	3,90
1998	2,44	20,54	3,93
1999	2,39	20,46	3,92
2000	2,26	19,92	3,81
2001	2,09	19,06	3,89
2002	2,01	17,40	3,67
2003	1,94	17,49	3,79
2004	1,87	17,01	3,75
2005	1,80	16,54	3,73
Año	4	5	6
	Tasa global de fecundidad	Tasa bruta de reproducción	Tasa neta de reproducción
1995	2,78	1,38	1,37
1996	2,69	1,33	1,32
1997	2,60	1,27	1,26
1998	2,50	1,22	1,22
1999	2,50	1,22	1,21
2000	2,41	1,18	1,18
2001	2,30	1,13	1,13
2002	2,10	1,01	1,01
2003	2,10	1,00	1,00
2004	2,00	0,98	0,98
2005	2,00	0,95	0,95

Fuente: INEC-CCP. Proyecciones de Población 1970-2005

INDICADORES DEMOGRÁFICOS, DE GÉNERO Y DE SALUD

Cuadro N° 14:
Costa Rica. Principales indicadores demográficos
y de género. Según sexo. 2002-2003

Indicadores demográficos	1		2		3	
	Mujeres		Hombres		Total	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Población total	1.989.485	2.048.966	2.056.352	2.120.706	4.045.837	4.169.672
Esperanza de vida al nacer en años	80,9	78,6	76,2	76,3	78,1	81,1
IDH					0,82	0,83
IDG					81,00	0,82
IPG					0,58	0,67
Tasa global de fecundidad					1,90	2,10
Tasa bruta de natalidad (por 1000)					17,50	17,50
Nacimientos totales	34.276	35.762	36.686	37.176	71.144	72.938
Nacimientos de mujeres menores de 20 años					14.454	14.835

Fuente: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

Cuadro N° 15:
Costa Rica. Principales indicadores
de salud. Según sexo. 2002-2003

Indicadores de salud	1			2		
	2002			2003		
	Mujeres	Hombres	Total	Mujeres	Hombres	Total
Tasa bruta de mortalidad infantil	9,2	11,0	10,5	9,2	11,0	10,1
Defunciones totales	6.357	8.647	15.004	6.851	8.949	15.800
Abortos atendidos en hospitales de la CCSS			8.332			8.967
Tasa de mortalidad materna (por 10.000)	3,8			3,3		
Tasa bruta de mortalidad (por 1.000)	3,2	4,2	3,7	3,3	4,2	3,8
Homicidios	31	205	236	36	249	285
Suicidios	40	241	281	53	264	317
Defunciones por diabetes mellitus	289	225	515			

Fuente: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

INDICADORES DE SALUD

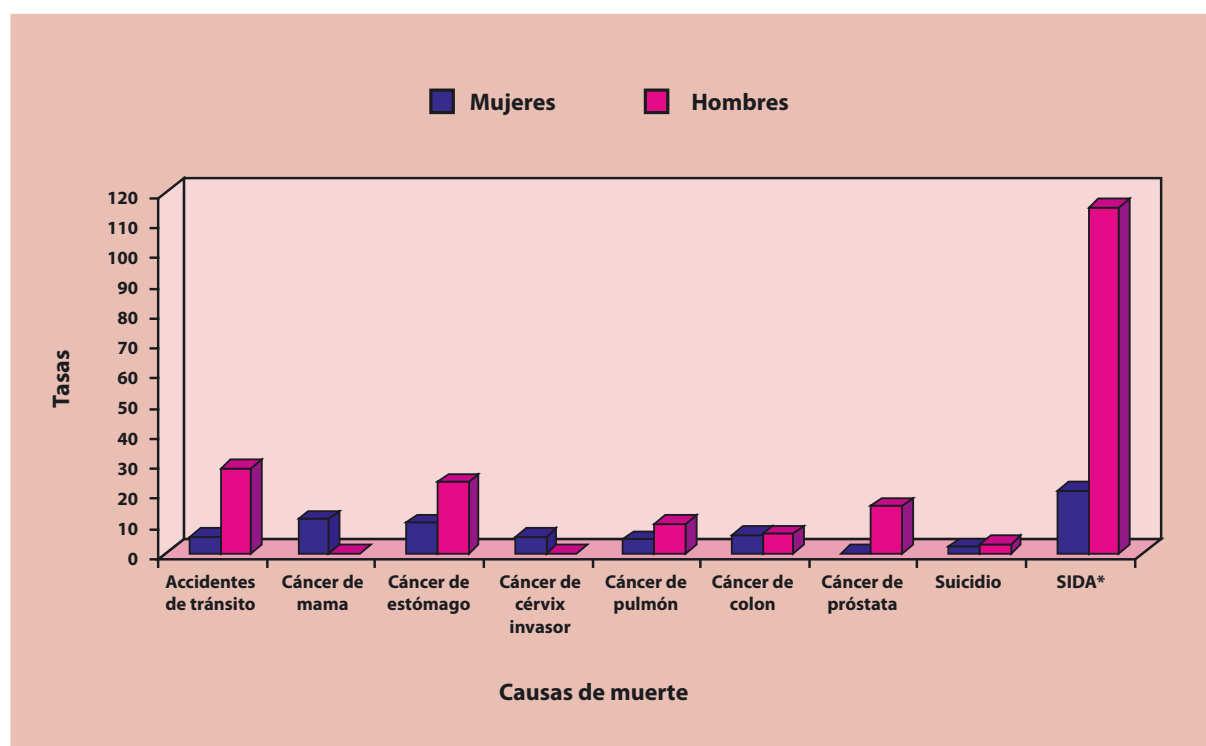
Cuadro N° 16:
Costa Rica. Tasas de mortalidad por causa de muerte. Según sexo. 2003

Causa de muerte	1	
	2003	
	Mujeres	Hombres
Accidentes de tránsito	5,60	28,30
Cáncer de mama	11,27	ND
Cáncer de estómago	10,15	23,67
Cáncer de cérvix invasor	5,60	NA
Cáncer de pulmón	4,55	9,99
Cáncer de colon	6,12	6,62
Cáncer de próstata	NA	15,89
Suicidio	2,20	3,13
SIDA*	21	115

Fuente: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

* = Números absolutos / NA = No aplica / ND = No hay datos

Gráfico N° 13:
Costa Rica. Tasas de mortalidad por causa de muerte. Según sexo. 2003



Fuente: Elaborado por la Unidad de Investigación del INAMU con base en: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

* = Números absolutos

INDICADORES DE SALUD

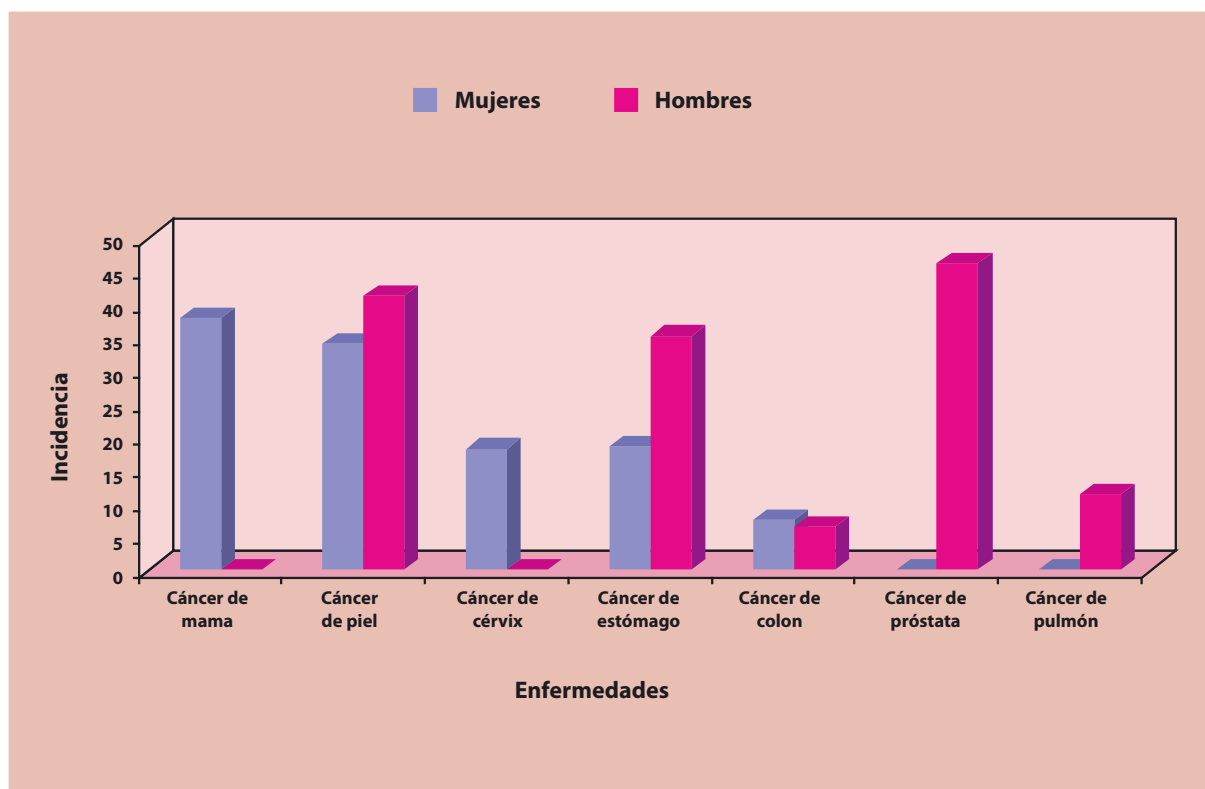
Cuadro N° 17:
Costa Rica. Incidencia de cáncer.
Según sexo. 2003

Tipo de cáncer	1	
	2003	
	Mujeres	Hombres
Cáncer de mama	37,88	ND
Cáncer de piel	33,99	41,29
Cáncer de cérvix	18,17	NA
Cáncer de estómago	18,64	35,22
Cáncer de colon	7,41	6,50
Cáncer de próstata	NA	46,10
Cáncer de pulmón	ND	11,28

Fuente: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

NA = No aplica / ND = No hay datos

Gráfico N° 14:
Costa Rica. Incidencia de cáncer.
Según sexo. 2003



Fuente: Elaborado por la Unidad de Investigación del INAMU con base en: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

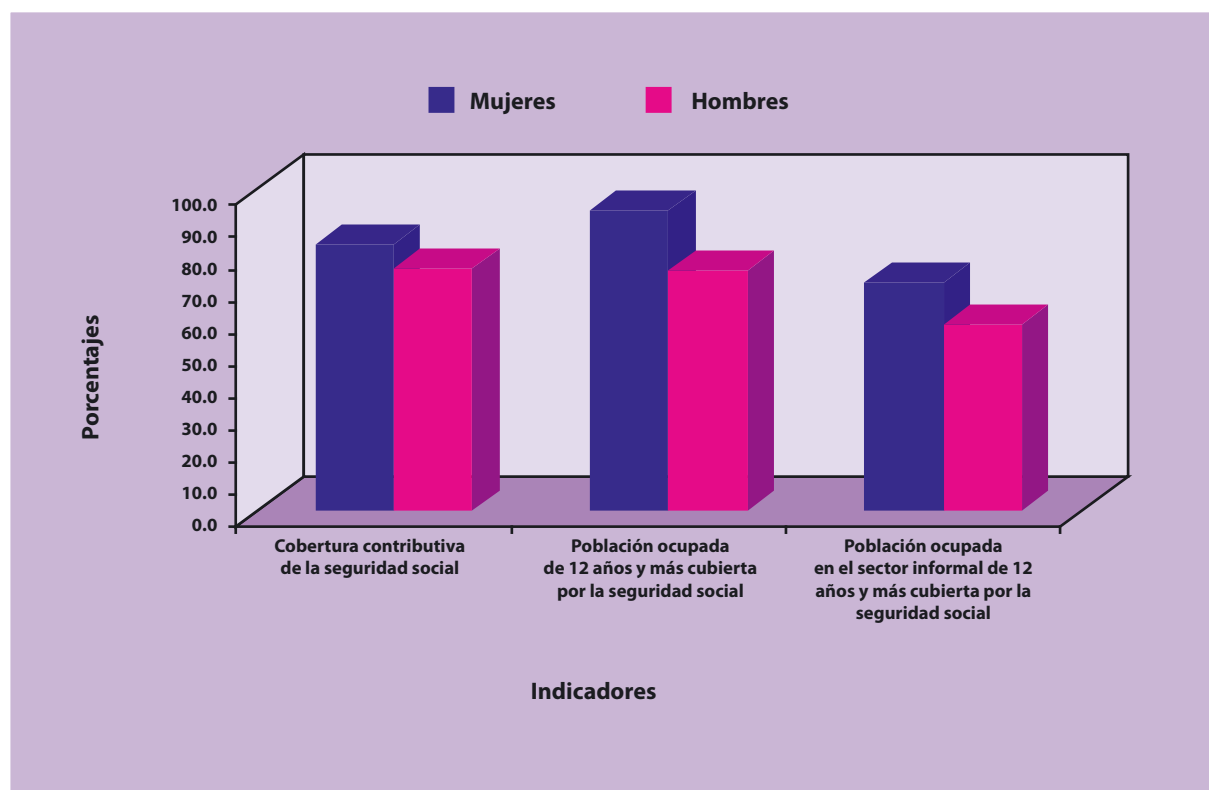
INDICADORES DE SEGURIDAD SOCIAL

Cuadro N° 18:
Costa Rica. Indicadores de acceso a seguridad social en porcentajes. Según sexo. 2002

Indicadores	1		
	2002		
	Mujeres	Hombres	Total
Cobertura contributiva de la seguridad social	82,9	75,7	79,4
Población ocupada de 12 años y más cubierta por la seguridad social	93,4	74,8	77,7
Población ocupada en el sector informal de 12 años y más cubierta por la seguridad social	71,0	58,2	63,2

Fuente: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

Gráfico N° 15:
Costa Rica. Indicadores de acceso a seguridad social en porcentajes. Según sexo. 2002



Fuente: Elaborado por la Unidad de Investigación del INAMU con base en: Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005

GLOSARIO

Las siguientes definiciones han sido tomadas de diferentes publicaciones y sitios de Internet de las siguientes instituciones: Instituto Nacional de Estadística y Censos, Centro Centroamericano de Población y el Observatorio del Desarrollo, ambos de la Universidad de Costa Rica, la Comisión Económica para América Latina (CEPAL), Organización Panamericana de la Salud y Organización Mundial de la Salud. En estos dos últimos casos, las definiciones utilizadas por dichos organismos se han copiado textualmente.

1. Población total: Todos los habitantes de un país, territorio o área. Para efectos demográficos es el número de habitantes que viven efectivamente dentro de los límites fronterizos de un país.

2. Tasa de crecimiento anual poblacional: Es el número de personas en que aumenta o disminuye la población de un país, en un año dado, por cada cien (100) personas de la población de base.

3. Esperanza de vida al nacer: Se refiere al número de años que en promedio espera vivir un recién nacido, nacido en el año indicado, si se mantuvieran vigentes las condiciones de mortalidad prevalecientes en el año para el cual se calculó el indicador.

4. Esperanza de vida a los 60 años: El número adicional de años que se espera viva una persona que ha sobrevivido 60 años.

5. Ingreso nacional bruto per cápita ajustado por ppa: La suma del valor añadido por todos los residentes, más todo impuesto sobre productos (menos subsidios), más los ingresos netos de los ciudadanos residentes en el extranjero, dividido por la

población a mediados de año. Este resultado se ha convertido a dólares internacionales mediante un factor de conversión de la paridad del poder adquisitivo (ppa).

6. Porcentaje de población que vive bajo US\$1 diario: Porcentaje de población que vive con menos de US\$1,08 diario a precios internacionales de 1993 (equivalente a US\$1 a precios de 1985, ajustado por ppa). Esta misma línea de referencia se emplea para calcular la pobreza en todo el mundo, y se expresa en una unidad común para todos los países.

7. Porcentaje de población que vive bajo la línea nacional de pobreza: La definición operacional de línea nacional de pobreza suele variar de país a país y representa el monto del ingreso que permite a cada hogar satisfacer las necesidades básicas de todos sus miembros. Esta medición es diferente del nivel de vida mínimo establecido a escala internacional con medidas tales como el porcentaje de población que vive con menos de US\$1 diario.

8. Porcentaje de hogares urbanos encabezados por mujeres: Porcentaje de hogares urbanos en los cuales los demás miembros del hogar reconocen a una mujer como cabeza de familia. El hogar se considera indigente, pobre no indigente o no pobre en función de la línea nacional de pobreza.

9. Porcentaje matriculado en enseñanza secundaria: Razón entre el número total de alumnos de secundaria y la población del grupo de edad que corresponde a este nivel de enseñanza en el país (cociente bruto de escolarización secundaria), multiplicado por 100.

10. Porcentaje matriculado en enseñanza superior: Razón entre el número total de alumnos matriculados en cualquier rama de la enseñanza postsecundaria y la población del grupo de edad correspondiente en el país (cociente bruto de escolarización superior), multiplicado por 100.

11. Porcentaje de población urbana en actividad económica: Porcentaje de mujeres y hombres de 15 años y más, residentes de zonas urbanas, que trabajan en el sector formal o informal, frente al conjunto de la población urbana del mismo grupo de edad y sexo (tasa de participación en la fuerza laboral).

12. Porcentaje de mujeres entre los empleados remunerados del sector no agrícola: Corresponde a las mujeres trabajadoras remuneradas en el sector no agrícola, como porcentaje del total de trabajadores remunerados de ese mismo sector.

13. Porcentaje de población urbana ocupada en sectores de baja productividad: Los sectores de baja productividad incluyen tres grandes categorías: las microempresas (establecimientos que ocupan hasta 5 personas; los datos de El Salvador y Panamá son para establecimientos que ocupan hasta 4 personas), el empleo doméstico, y los trabajadores independientes no calificados. Este último grupo incluye los trabajadores por cuenta propia y familiares no remunerados sin calificación profesional o técnica.

14. Tasa global de fecundidad: Número de hijos que tendría una mujer durante toda su vida si en cada edad diera a luz de conformidad con las tasas de fecundidad imperantes en cada edad específica para un determinado país, territorio o área geográfica.

15. Prevalencia de mujeres anémicas: En las mujeres no embarazadas la anemia se define por un nivel de hemoglobina san-

guínea inferior a 12 g/dl (gramos por decilitro) y, en las embarazadas, por un nivel inferior a 11 g/dl.

16. Razón de mortalidad materna reportada por 100.000 nacidos vivos: Número registrado de muertes maternas, por 100.000 nacidos vivos. Muerte materna se define como la defunción de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación de su embarazo, sea cual fuere la duración y sitio del embarazo, debido a complicaciones del embarazo, el parto y el puerperio, pero no por causas accidentales o incidentales.

17. Incidencia anual de casos registrados de SIDA por 1.000.000: Número de casos nuevos del síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA) registrados en un determinado año, según sexo, expresado por 1.000.000 de habitantes del sexo correspondiente. Los datos son proporcionados por las oficinas de la OPS en los países y los programas técnicos regionales OMS/OPS; se basan en la información notificada por los sistemas nacionales de vigilancia y control de enfermedades.

18. Prevalencia de VIH/SIDA (%) en la población de 15 a 49 años de edad: Porcentaje de personas de 15 a 49 años de edad, en relación al total de población de ese grupo de edad, que hasta fines del año, son portadoras del virus de la inmunodeficiencia humana y están vivos, independientemente de que hayan desarrollado, o no, síntomas del SIDA.

19. Atención prenatal por personal capacitado: Los datos representan el porcentaje de gestantes que recibieron al menos una consulta de atención de salud durante el embarazo, prestada por un trabajador de salud capacitado. Se define como atención de salud durante el embarazo, los servicios de control y monitoreo del embarazo y/o la atención ambulatoria por morbilidad asociada; no incluye las actividades directas

de vacunación, ni la atención inmediatamente previa al parto. El personal capacitado incluye médicos, enfermeras y parteras (comadronas) diplomadas; no incluye parteras tradicionales.

20. Atención del parto por personal capacitado: Los datos corresponden al número de partos atendidos por personal capacitado durante un año específico, independientemente del lugar donde ocurrió el parto, como porcentaje del total de nacimientos durante ese año. El personal capacitado incluye médicos, enfermeras y parteras (comadronas) diplomadas; no incluye parteras tradicionales.

21. Tasa estimada de mortalidad por 100.000 habitantes – enfermedades cerebrovasculares: Cociente entre el número estimado de muertes debido a enfermedades cerebrovasculares en una población y el total de esa población, por 100.000 habitantes. En la OPS, las tasas estimadas de mortalidad se obtienen a partir de las correspondientes tasas registradas de mortalidad según causa, después de corregir el subregistro de mortalidad y redistribuir según causa las defunciones que fueron asignadas al grupo Signos, síntomas y afecciones mal definidas. Entre las enfermedades cerebrovasculares se incluye el accidente cerebrovascular (apoplejía, aneurisma cerebral y otras causas afines).

22. Tasa estimada de mortalidad por 100.000 habitantes – enfermedad isquémica del corazón: También se le llama ataque del corazón o infarto del miocardio.

23. Coeficiente de masculinidad: es el número de hombres sobre el número de mujeres multiplicado por 100.

24. Índice relativo al género: Refleja la desigualdad en el progreso entre el hombre y la mujer. En el cálculo del IDG se utilizaron las mismas variables que en el del

Índice de Desarrollo Humano (IDH) (relativas a las condiciones de salud, educación e ingreso). La diferencia en el cálculo del IDG es que se incluye el ajuste del adelanto medio de cada país en materia de esperanza de vida, nivel educacional e ingreso, en función del grado de disparidad entre mujeres y hombres.

25. Índice de potenciación de género: Mide la desigualdad de género en esferas fundamentales de la participación y la adopción de decisiones económicas y políticas. Se refiere a las oportunidades de la mujer más que a su capacidad, y refleja las desigualdades de género en tres ámbitos fundamentales: 1) participación política y poder de toma de decisiones; 2) participación económica y poder de toma de decisiones, y 3) poder sobre los recursos económicos. Para cada uno de estos componentes se calcula un “porcentaje equivalente igualmente distribuido” (EDEP), como promedio ponderado en función de la población. Con el promedio de estos tres componentes indexados se obtiene el IPG.

26. Tasa bruta de natalidad: Cociente del número de nacimientos inscritos en un período y la población estimada a mitad del mismo período. Se estima a partir de la población que se obtiene del modelo de crecimiento vegetativo.

27. Tasa general de mortalidad: Número anual de defunciones de todas las edades por cada mil habitantes. Cociente entre el número de defunciones de todas las edades ocurridas en un período determinado y la población total, por mil.

28. Tasa bruta de reproducción: La tasa bruta de reproducción (TBR o GRR, por sus siglas en inglés) es el número promedio de hijas que una mujer (o grupo de mujeres) tendría durante su vida si se ajustara a las tasas de fecundidad por edad específica para años particulares durante su período reproductivo.

29. Nacimientos totales: Nacimientos totales con asistencia de médicos, enfermeras, parteras, personal capacitado de atención primaria de salud o parteras tradicionalmente calificadas.

30. Porcentaje de nacimientos hospitalarios: Se refiere únicamente al porcentaje de los nacimientos vivos en los hospitales de la Caja Costarricense de Seguro Social. UCR. Observatorio del Desarrollo Costarricense.

31. Porcentaje de nacimientos en madres adolescentes: Porcentaje de nacimientos registrados en mujeres con edades inferiores a los 20 años (menores de los 15 y de 15 a 19 años).

32. Porcentaje de nacimientos en menores de 15 años: Nacimientos registrados en mujeres con edades inferiores a los 15 años.

33. Tasa de fecundidad total: La tasa global de fecundidad (TGF o TFR, por sus siglas en inglés) es el número promedio de hijos que una mujer hubiera tenido al final de sus años reproductivos si la misma se

hubiera ajustado a las tasas de fecundidad por edad específica durante cada año de su vida reproductiva.

34. Tasa de mortalidad infantil: Número anual de defunciones de niños menores de un año por cada mil nacidos vivos. La probabilidad de morir entre el nacimiento y el momento en que se cumple exactamente el primer año de edad. Cociente entre el número de defunciones de infantes menores de un año y el total de nacidos vivos en un período determinado, por mil.

35. Tasa de mortalidad de niños menores de cinco años: Probabilidad de morir entre el nacimiento y al cumplir exactamente cinco años de edad, expresada por cada 1.000 nacidos vivos.

36. Tasa de mortalidad materna hospitalaria: Número anual de muertes de mujeres por causas relacionadas con el embarazo, por cada 1.000 egresos hospitalarios.

37. Cobertura de seguro social: Se refiere al número de personas cubiertas por el seguro de Salud de la Caja Costarricense de Seguro Social, por cada 100 habitantes.

BIBLIOGRAFÍA

CEPAL. Indicadores sociales básicos de la subregión norte de América Latina y el Caribe. Edición 2004-2005. México, D.F.

INEC, CCP. Proyecciones de población 1950-2003. EN: [http://www.inec.go.cr/indicadores demográficos](http://www.inec.go.cr/indicadores-demograficos).

Ministerio de Salud et al. Salud de las mujeres en Costa Rica, un análisis desde la perspectiva de género. San José, 2005.

OPS, Oficina Regional de la OMS, UNFPA, UNIFEM. Género, salud y desarrollo en las Américas. Indicadores básicos. 2005.

Ops et al. Por veinte millones de mujeres... Equidad en salud en Centromérica 1998-2004. San José, 2005.

Páginas web:

http://ccp.ucr.ac.cr/cursos/demografia_03/glosario.html

<http://www.ccss.sa.cr/actuarial/estadist/cantonal/cantonal.html>

<http://www.consejosocial.go.cr/docs/glosario%20de%20terminologia.pdf>

<http://www.consejosocial.go.cr/docs/glosario.xls>

<http://hdr.undp.org/reports/global/2004/espanol/>

<http://www.inec.go.cr/04Indicadores/01Demograficos/series>

<http://www.info.ccss.sa.cr>