INDICADORES DE GÉNERO

Bmas15 ESP TABLAS v10.indd 39

2/8/10 4:56:56 PM



País	IEG	Evolución	País	IEG	Evolución	País	IEG	Evolución
1 013	2009	(%) 2004-2009	i uis	2009	(%) 2004-2009	i uis	2009	(%) 2004-2009
Albania	55	-9,6	Federación Rusa	71	-1,7	Nigeria	44	-14,9
Alemania	78		Filipinas	76	3,9	Noruega	83	9,2
Angola	60	-8,0	Finlandia	84	6,1	Nueva Zelandia	78	2,6
Arabia Saudita	43	2,6	Francia	72	13,1	Omán	46	10,1
Argelia	53	13,3	Gabón	53	-1,3	Países Bajos	77	7,3
Argentina	72	24,2	Gambia	50	-18,7	Pakistán	43	2,3
Armenia	58		Georgia	62	-3,7	Panamá	70	12,2
Australia	75	4,7	Ghana	58	-7,5	Paraguay	67	14,2
Austria	71	1,2	Grecia	65	5,1	Perú	70	23,2
Azerbaiyán	60	-2,7	Guatemala	51	10,4	Polonia	70	-4,0
Bahamas	79	8,8	Guinea Ecuatorial	44	5,4	Portugal	73	5,6
Bahrein	46	-1,4	Guinea-Bissau	47	0,2	Qatar	48	-2,9
Bangladesh	53	-2,2	Guyana	60	4,7	Reino Unido	74	5,2
Barbados	76	2,7	Honduras	69	11,2	República Centroafricana	46	-5,1
Belarús	66	5,0	Hong Kong	75	5,7	República Checa	68	-4,0
Bélgica	72	8,3	Hungría	70	1,3	República Dominicana	65	5,1
Belize	63	13,3	India	41	-7,6	Rumania	71	3,2
Benín	42	-13,7	Indonesia	55	-1,3	Rwanda	84	18,5
Bolivia	66	12,3	Irán	54	19,8	Samoa	49	,
Bosnia y Herzegovina	61	,-	Irlanda	69	9,2	San Vicente y Granadinas	60	
Botswana	66	-6,5	Islandia	78	4,7	Santa Lucia	71	
Brasil	68	8,7	Islas Salomón	47	-,-	Santo Tomé y Príncipe	49	
Bulgaria	73	0,1	Israel	72	8,3	Senegal	55	-2,0
Burkina Faso	54	1,9	Italia	64	4,7	Sierra Leona	45	5,7
Burundi	64	6,1	Jamaica	61	-9,0	Singapur	63	0,8
Cabo Verde	54	0,1	Japón	59	0,1	Siria	54	16,1
Cambodia	62	0,8	Jordania	47	1,3	Sri Lanka	58	-5,2
Camerún	51	-6,8	Kazajstán	74	17,7	Sudáfrica	75	11,2
Canadá	74	-4,3	Kenia	59	-5,7	Sudán	43	-8,7
Chad	43	4,0	Kirguistán	70	10,0	Suecia	88	4,3
Chile	62	5,4	Kuwait	49	10,0	Suiza	62	-1,9
China	68	8,7	Lao, RDP	52		Suriname	56	-11,7
Chipre	65	7,4	Lesotho	64	16,3	Swazilandia	49	-3,8
Colombia	75	11,2	Letonia	75	0,5	Tailandia	70	0,6
Congo, Rep,	45	1,0	Líbano	47	1,2		70	0,0
•	53	-6,9	Lituania	76	1,0	Tanzania Tayikistán	52	-7,5
Corea, Rep,	67	2,7			2,1		66	-7,5
Costa Rica			Luxemburgo Macedonia	61		Timor-Leste		11.7
Côte d'Ivoire	39	-2,6		67	7,7	Togo	47	11,7
Croacia	75	9,0	Malasia	58	-7,3	Trinidad y Tabago	70	3,1
Cuba	70	7,2	Maldivas	61	-10,5	Túnez	50	-2,7
Dinamarca	79	-1,8	Malí	53	-0,5	Turquía	46	-8,0
Djibouti	47	05.0	Malta	58	24,0	Ucrania	69	0,0
Ecuador	72	25,0	Marruecos	45	-5,6	Uganda	67	7,7
Egipto	44	-11,2	Mauricio	60	17,1	Uruguay	69	0,7
El Salvador	68	10,4	Mauritania	51	6,0	Uzbekistán	57	-10,0
Emiratos Árabes Unidos	50	7,5	México	61	3,6	Vanuatu	54	400
Eritrea	47	-22,5	Moldova	74	1,7	Venezuela	68	10,3
Eslovaquia	69	-7,2	Mongolia	70	8,4	Vietnam	74	11,7
Eslovenia	65	-7,5	Mozambique	64		Yemen	30	5,1
España	77	16,5	Namibia	71	3,5	Zambia	56	-0,5
Estados Unidos de América	74	-4,1	Nepal	51	18,9	Zimbabwe	58	-2,8
Estonia	73	0,0	Nicaragua	52	-10,6			
Etiopía	53	12,0	Níger	47	2,8			







# Salud reproductiva



Resumen:	PAÍSES	MUJER	ES DE	PARTOS A	TENDIDOS	USC	) DE	Valor	
SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	(Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	15 A 49 ATEND POR PEF ESPECIAL MENOS U DURAN EMBARA	IDAS RSONAL IZADO AL INA VEZ ITE EL	POR PEI ESPECIA (%	RSONAL ALIZADO	ANTICON ENTRE N EN PA DE 15 A	DDOS CEPTIVOS MUJERES AREJA 49 AÑOS		
$\rightarrow$	Afganistán (46)	52	П	14	ш			33	NO 1. a p val sig -1: lev Dic
$\rightarrow$	Albania (96)	81	п	100	П			91	NOTA:  1. Evolu 1. Evolu a partir valores siguient -1: retr -1: retr leve; m Dicha ta (valor 2
11	Alemania (99)			100	П			100	ución de ur resul es ra ocesc ayor ayor as
$\rightarrow$	Angola (58)			45	П			45	: La i i prod tante ngos ngos a 5: a e obti
$\rightarrow$	Antigua y Barbuda (94)			100	П			100	evolu Sedim S de l S de l : me re -1 vanc vanc 200
$\rightarrow$	Arabia Saudita (95)			93	П			93	ción liento la tas nor a y 1: y 1: e sig e sig
$\rightarrow$	Argelia (96)	79	Ш	95	п			87	NOTA:  1. Evolución: La evolución de los ind a partir de un procedimiento que con: valores resultantes de la tasa de varia siguientes rangos: menor a -5: retroceso; entre -1 y 1: estancado: ri. retroceso; entre -1 y 1: estancado leve; mayor a 5: avance significativo Dicha tasa se obtiene a partir de la si (valor 2009-valor 2008)*
$\rightarrow$	Argentina (98)			99	п			99	NOTA:  1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes trangos: menor a -5: retroceso severo; ente -5 y -1: retroceso; enter -1 y 1: estarcado; entre 1 y 5: avance leve: mayor a 5: avance significativo  Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2009) *100
$\rightarrow$	Armenia (99)	93,2	П	98	п			96	icado sta en ción r eso s enti guien
11	Australia (99)			100	П			100	res s   re-e   relativ   re 1 y   te fó
←	Azerbaiyán (96)	70	п	97	П	51,1	$\leftarrow$	73	e obt scala scala va ent c; en: v 5: a:
H	Bahamas (99)			99	П			99	iene r los re los re -5 vance
11	Bahrein (99)			99	П			99	. o.
←	Bangladesh (56)	48,7	п	20	Ш	55,8	<b>←</b>	42	
$\rightarrow$	Barbados (98)	89	п	100	П			95	2. Valor : resultante dimensió con dato. con del 3. Evoluc evolución responde reproduci
$\rightarrow$	Belarús (100)			100	П			100	alor altante Itante Insiói dato. Voluc Volución Jación Jación Jación Jación Jación Jación Jación
11	Bélgica (98)			99	П			99	ide la divide la
$\leftarrow$	Belice (92)			91	П	34,3	$\leftarrow$	63	zado a sun ridida ridida ridida stan istan ncad. falta se lo
H	Benin (77)	88	п	74	П	17	<b>←</b>	60	por e na de por e cada: cada: a en l de a s vale
$\rightarrow$	Bhután (79)			51	Ш	35,4	$\rightarrow$	43	el índ los v el núi : Los a tot a tota ores o
$\rightarrow$	Birmania/Myanmar(73)			68	Ш			68	lice: /alore mero indic indic idac izació consi
$\rightarrow$	Bolivia (79)	79,1	ш	60,8	Ш			70	2. Valor alcanzado por el índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiones con dato.  3. Evolución estancada: Los indicadores que presentan evolución estancada en la totalidad de sus valores responden a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.
$\rightarrow$	Bosnia y Herzegovina (98)	99	п	100	П			100	enta danza de de de es ques vo los ros er
$\rightarrow$	Botswana (90)	99	п	99	П			99	el val dos e limen le pre alore nism
$\rightarrow$	Brasil (90)			97	П			97	or sional sional sent s os, l8.
TI .	Brunei Darussalam (99)			100	П			100	an es
$\rightarrow$	Bulgaria (97)			99	П			99	
$\rightarrow$	Burkina Faso (71)	72,8	п	54	П			63	D #C>D@@ZT
$\rightarrow$	Burundi (61)	93	ш	34	Ш			64	Mujeres de sespecializa especializa especializa especializa especializa (%): OMS of Partos ater (www.who. Uso de mét 15 a 49 año Definición
$\rightarrow$	Cabo Verde (93)			89	П			89	FUENTES: Mujeres de 11 especializado (%): OMS (w. Partos atendi (www.who.int Uso de método 15 a 49 años: I Definición de
$\rightarrow$	Camboya (66)	69,3	п	43,8	П			57	15 and a lide a
$\rightarrow$	Camerún (77)	83,3	П	63	ш			73	a 49 : I me v.whc s poi antic nco N
H	Canadá (98)			100	п			100	años nos i p.int/ r per conce dore:
$\rightarrow$	Chad (44)	42,6	П	15	п			29	FUENTES:  Mujeres de 15 a 49 años atendidas por personal especializado al menos una vez durante el embarazo (%): OMS (www.who.int/GiobalAtlas)  Partos atendidos por personal especializado (%): OMS (www.who.int) Uso de métodos anticonceptivos entre mujeres en pareja de 15 a 49 años: Banco Mundial (www.worldbank.org).  Definición de indicadores al final de la tabla.
<b>←</b>	Chile (99)			100	п	58,4	<b>←</b>	79	idida /ez d alAtla il esp s ent s ent inal
←	China (94)			98	ш	84,6	$\leftarrow$	91	is poi urant is) pecia re mu voridi
H	Chipre (100)			100	п			100	r per te el lizad lizad ujere bank,
$\rightarrow$	Colombia (94)	93,5	П	96	п			95	sona emb lo (% s en   org).
$\rightarrow$	Comoras (79)			62	П			62	l arazı ə): Ol parej
$\rightarrow$	Congo RD (68)			61	П			61	NS VIS
$\leftarrow$	Congo, Rep. (76)	86,8	п	83	п	20,6	$\leftarrow$	63	







Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, 0 a 100)	MUJEF 15 A 49 ATENI POR PEI ESPECIAL MENOS I DURAI EMBARA	9 AÑOS DIDAS RSONAL IZADO AL UNA VEZ NTE EL	POR PE	ATENDIDOS Ersonal Alizado %)	USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVO ENTRE MUJERES EN PAREJA DE 15 A 49 AÑOS (%)	3	
$\rightarrow$	Corea RD (87)	98	п	97	П		98	>□ 3 0 < P <b>1 N</b>
$\rightarrow$	Corea, Rep. (100)			100	П		100	NOTA: 1. Evol proced variacic entre mayor Dicha 1 (valor;
<b>←</b>	Costa Rica (93)			94	П		94	lució limier ón re 6 y - 7 a 5: 2009
$\rightarrow$	Côte d'Ivoire (74)	84	п	57	П		71	NOTA:  1. Evolución: La evolución de la procedimiento que consta en re variación relativa entre los sigui-variación relativa entre los sigui-variación relativa entre los siguimente -5 y -1 retroceso; entre - mayor a 5: avance significativo Dicha tasa se obtiene a partir de (valor 2009-valor 2009-valor 2009).
$\rightarrow$	Croacia (100)			100	П		100	evoll Je co entre roces Ce sig tiene tiene
$\rightarrow$	Cuba (99)			100	Ш	77,1	89	ución nsta e los e los en mifica a par 8/val
$\rightarrow$	Djibouti (90)			93	Ш		93	NOTA:  1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes rangos: menor a 5: retroceso severo: entre -1 y 1: estancado; entre 1 y 5: arance leve; mayor a 5: arance significativo  Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2008) 100
$\rightarrow$	Dominica (96)			99	П		99	s indi escal ntes y 1: la si
<del>-</del>	Ecuador (86)	56	ш	80	ш		68	cadoi ar los rangc <i>estar</i> yuien
$\rightarrow$	Egipto (89)	71,3		74	Ш		73	res se valor s: <i>me</i> cado
$\rightarrow$	El Salvador (80)			69	Ш		69	obtii es re enor ; entr
Ш	Emiratos Árabes Unidos (100)	== 0		100	П		100	ene a sultar a -5:1 e 1 y
$\rightarrow$	Eritrea (60)	70,3	Ш	28	11		49	partii ntes c <i>etroc</i> 5: av
- 11	Eslovaquia (99)			100	11		100	· de u le la t æso : ance
- 11	Eslovenia (99)			100	Ш		100	n asa d seven leve;
<del></del>	Estados Unidos de América (98)			100			100	, σ, θ
II	Estonia (99)	00		100	"		100	en es .
$\rightarrow$	Etiopía (53)	28	Ш	6 99			17 99	2. Valor alcanzado por el índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiónes con dato. 3. Evolución estancada: Los indicadores que presentan evolución estancada: la totalidad de sus valores responden a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.
"	Fiji (93)	87,6	ш	60	11	50,6 →	66	r alc: /alore ensio uciór uda er /aciór 8.
	Filipinas (78) Finlandia (100)	07,0	-"-	100		30,0	100	anzac is alc nes c n esta n la to n de li
<u> </u>	Francia (99)			99			99	do po anzac on da incad otalida os mi
$\rightarrow$	Gabón (82)	94	ш	86			99	relí dos el ato. la: Lo ad de smos
	Gambia (73)	92		57			75	ndice n cad n cad s ind sus;
$\rightarrow$	Georgia (96)	91		92			92	a dim a dim icado valore rodue
$\rightarrow$	Ghana (76)	91,9		50			71	senta lensio res q res res ciénd
$\rightarrow$	Granada (92)	31,3		100			100	ose Id
$\rightarrow$	Guatemala (68)	86	ш	41	11		64	lor re vidida esen: esen: len a
$\rightarrow$	Guinea (68)	82,2		38	11		60	sulta a por tan e la fall lores
11	Guinea Ecuatorial (58)	,-		63	п		63	nte d el nú el nú /oluc :a de consi
$\rightarrow$	Guinea-Bissau (60)	89	п	39	п		64	e la s mero lón
11	Guyana (84)	88	ш	94	ш	34,2	72	uma total os
$\rightarrow$	Haití (—)	84,5	п	26	п	,	55	
п	Honduras (82)	91,7	п	67	п	65 II	75	Mu all Gic Pa Uso Bar
11	Hungría (99)			100	п		100	FUENTES:  Mujeres de 15 a 49 años atendidas por personal especializado al menos una vez durante el embarazo (%): OMS (www.who.int/GlobalAtlas)  Partos atendidos por personal especializado (%): OMS (www.who.int)  Uso de métodos anticonceptivos entre mujeres en pareja de 15 a 49 años:  Banco Mundial (www.worldbank.org).  Definición de indicadores al final de la tabla.
11	India (68)	65	ш	47	ш		56	ES: s de 1 s un tlas) tlas) atend nétod lundia
$\rightarrow$	Indonesia (85)	91,5	п	66	п	61,4	73	15 a / a vez lidos los ai los ai indi
$\rightarrow$	Iraq (88)			89	п		89	49 añ dura por p mticor www.wc
$\longrightarrow$	Irán (95)			97	п		97	ios at ante e perso repti pridba
11	Irlanda (100)			100	п		100	tendi el em nal e ivos e ivos e
11	Islas Cook (98)			100	п		100	das p ibara: ispec intre i g).
$\rightarrow$	Islas Marshall (93)			95	ш		95	ior pe zo (% ializz mujei
$\rightarrow$	Islas Salomón (—)			43	п		43	erson 6): OI ado (1 res er
$\rightarrow$	Italia (100)			99	п		99	MS (\ MS (\ %): C
$\rightarrow$	Jamaica (94)			97	п		97	peci:
$\rightarrow$	Japón (100)			100	п		100	alizar .who. (www
H H	Jordania (99)	98,6	П	100	п	57,1 <b>→</b>	85	do .int/ v.whc
$\rightarrow$	Kazajstán (99)	82	Ш	100	п		91	o.int)
$\rightarrow$	Kenya (71)	88,1	ш	42	Ш		65	









Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	MUJER 15 A 49 ATEND POR PER ESPECIALI MENOS U DURAN EMBARA	AÑOS IDAS ISONAL ZADO AL INA VEZ ITE EL	POR PE	TENDIDOS RSONAL ALIZADO %)	USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS ENTRE MUJERES EN PAREJA DE 15 A 49 AÑOS (%)	Valor	
$\rightarrow$	Kirguistán (98)	88	П	98	п		93	~ □ > e < p → Z
$\rightarrow$	Kiribati (89)			90	П		90	NOTA: 1. Evo proced variaci entre - mayor Dicha (valor
$\rightarrow$	Kuwait (100)			100	П		100	lució limier ón re 5 y - a 5: tasa :
0.00	Laos (58)	44	Ш	19	П		32	NOTA:  1. Evolución: La evolución de lo procedimiento que consta en reprocedimiento que consta en revariación relativa entre los siguiuntes -5 y -1; retroceso; entre -ntayor a 5; avance significativo mayor a 5; avance significativo policha tasa se obtiene a partir de (valor 2009-valor 2008/valor 2009).
$\rightarrow$	Lesotho (72)	90,4	ш	55	П		73	evoluse co entre roces ce significa tiene r 200
11	Letonia (99)			100	П		100	ución nsta e e los e e los e mifica a par a par
$\rightarrow$	Líbano (96)			98	П		98	NOTA:  1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa o variación relativa entre los siguientes rangos: menor a -5: retroceso seven entre -5 y -1: retroceso; entre -1 y 1: estancado; entre 1 y 5: avance significativo Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2008-yalor 2008) *100
$\rightarrow$	Liberia (61)			51	П	11,4	31	s indi escal ntes y 1: y 1:
H .	Libia (99)			100	П		100	cador ar los rango <i>estar</i> yuien
H H	Lituania (99)			100	п		100	res se valor s: <i>me</i> cado te fór
H ,	Luxemburgo (100)			100	п		100	e obtii es re enor ; entr mula
$\rightarrow$	Macedonia (—)			98	п		98	ene a sulta a -5: e 1 y
$\rightarrow$	Madagascar (59)	79,9	Ш	45	П		62	partii ntes c <i>etroc</i> 5: av
II ,	Malasia (97)	00.1		100	11		100	de u le la t eso : ance
<b>→</b>	Malawi (62)	93,1	II	54	11		74	NOTA:  1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes rangos: menor a -5' retroceso severo: entre -1 y 1: estancado: entre 1 y 5: avance leve: mayor a 5: avance significativo plicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2008) *100
<b>→</b>	Maldivas (91)	98	II	84	11	0.0	91	,, e
- 11	Malí (67)	53	Ш	41	11	8,2 ->	34	es <b>3</b> de <b>2</b>
—————————————————————————————————————	Malta (99)	67.0		100	11		100	<ol> <li>Valor alcanzado por el índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiónes con dato.</li> <li>Evolución estancada: Los indicadores que presentan evolución estancada en la totalidad de sus valores responden a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.</li> </ol>
<del></del>	Marruecos (81)	67,8	11	63	"		65	r alc: /alore ensio uciór uda er ida er aciór B.
	Mauricio (99)	63	ш	99 53	"		99 58	anzac is alc nes c n esta n la to n de la
$\rightarrow$	Mauritania (68) México (95)	03	-"	94	"		94	do po anzac on da incad otalida os mi
$\overline{}$	Micronesia (—)			88	"		88	relí los er lto. a: Lo ad de smos
	Moldova (—)	98	п	100			99	ndice n cad s ind s us n
$\rightarrow$	Mongolia (93)	30		99			99	: Pre: a dim icado valore roduc
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Montenegro (—)			99	11		99	senta ensid ensid res q res q ss res siénd
—→	Mozambique (66)	84,5	ш	48	11		66	el va on di ue pr pond ose Ic
$\rightarrow$	Namibia (89)	85	11	76	11	55,1	72	lor re vidida esent en a os val
H.	Nauru (76)			100	п	,	100	sulta a por lan ev la falt ores
<b>←</b>	Nepal (58)	69,7	п	19	ш		44	nte di el nú voluci a de consi
$\rightarrow$	Nicaragua (70)	85	п	67	п	72,4	75	e la si mero lón gnad
$\rightarrow$	Níger (55)	46,1	ш	18	п		32	uma total
$\rightarrow$	Nigeria (66)	61	п	35	п		48	
11	Niue (94)			100	п		100	FU Mu al I Glo Pal Uso Bar
п	Nueva Zelandia (97)			95	п		95	FUENTES: Mujeres de al menos un GlobalAtlas) Partos aten Uso de méto Banco Mund Definición o
$\rightarrow$	Omán (98)			98	п		98	FUENTES:  Mujeres de 15 a 49 años atendidas por personal especializado al menos una vez durante el embarazo (%): OMS (www.who.int/GlobalAtlas)  Partos atendidos por personal especializado (%): OMS (www.who.int) Uso de métodos anticonceptivos entre mujeres en pareja de 15 a 49 años: Banco Mundial (www.worldbank.org).  Definición de indicadores al final de la tabla.
$\rightarrow$	Países Bajos (100)			100	п		100	idos idos los ar l (ww
$\rightarrow$	Pakistán (71)			54	п	29,6	42	ticon micon micon micon cado
$\rightarrow$	Palau (96)			100	п		100	os at inte e ierso icepti irldba res a
11	Panamá (93)			91	п		91	endic endic enal e nal e nk.org
$\rightarrow$	Papua Nueva Guinea (62)			38	п		38	das p bara; speci intre r g).
$\rightarrow$	Paraguay (95)			100	п		100	or pe zo (% ializa nujer
$\rightarrow$	Perú (88)	85	Ш	73	п	71,3	76	3rson b): ON ido (° es en
H	Polonia (99)			100	п		100	al es VIS (v %): 0
H H	Portugal (99)			100	п		100	pecia www.
$\rightarrow$	Qatar (95)	62	Ш	100	п		81	who.
$\rightarrow$	Reino Unido (99)			99	п		99	int/ i.whc
$\rightarrow$	República Centroafricana (65)			54	п		54	ños:
$\rightarrow$	República Checa (99)			100	П		100	

Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, 0 a 100)	MUJER 15 A 49 ATEND POR PER ESPECIALI MENOS U DURAN EMBARA	AÑOS IDAS ISONAL ZADO AL INA VEZ ITE EL	POR PE ESPECIA	TENDIDOS RSONAL ALIZADO %)	MÉTO ANTICON ENTRE N EN PA DE 15 A	D DE DDOS Ceptivos Mujeres Areja 49 años	Valor	
$\rightarrow$	República Dominicana (87)	98,3	п	96	п	72,9	$\rightarrow$	89	
$\rightarrow$	Rumania (98)	89	ш	98	п			94	NOTA: 1. Evol partir d partir d resultar rangos entre - avance Dicha t (valor)
$\rightarrow$	Rusia (99)	96	п	100	п			98	de ur antes s: mu -1 y e sig tasa r 200
$\rightarrow$	Rwanda (53)	94,3	ш	28	п			61	NOTA:  1. Evolución: La evo partir de un procedir partir de un procedir resultantes de la tass resultantes de la tass resultantes de la tass resultantes de la tass resultante de la virtua della virtua
$\rightarrow$	Saint Kitts y Nevis (95)			100	11			100	NOTA:  1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes rangos: menor a -5. retroceso severo; entre -5 y -1. retroceso; entre -1 y 1: estancado; entre 1 y 5: avance leve; mayor a 5: avance significativo  Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2008) *100
$\rightarrow$	Samoa (97)			100	11			100	luciór niento de va retro do; e a pa 08/va
$\rightarrow$	San Vicente y las Granadinas (95)			100	П			100	n de l que ariaci ceso ceso ntre i
H .	Santa Lucía (98)			100	П			100	os inc cons ón re sever 1 y 5: e la s
$\rightarrow$	Santo Tomé y Príncipe (83)	91	ш	81	П			86	dicad ta en lativa o; en avan iguie *100
$\rightarrow$	Senegal (68)	87,4	ш	52	П			70	ores : re-es entre tre -£ ce lei
$\rightarrow$	Serbia (—)			99	П			99	se ob calar los s los s los s ry-1, ve; m
$\rightarrow$	Sierra Leona (59)	82	Ш	43	П			63	tiene los v los v siguie retra ayor la:
$\rightarrow$	Singapur (100)			100	П			100	a alore intes <i>ocesc</i> <i>a 5</i> :
$\rightarrow$	Siria (95)			93	Ш			93	.s., o
$\rightarrow$	Somalia (48)			33	П			33	de de val
<del></del>	Sri Lanka (96)			97	п	68	<b>←</b>	83	Valor la su idida <b>Evolr</b> Dlució a falta ores
$\rightarrow$	Sudáfrica (89)	89	Ш	92	П			91	2. Valor alcanzado por el índ de la suma de los valores alca de las uma de los valores alca dividida por el número total di 3. Evolución estancada: Los evolución estancada en la tota la falta de actualización de lo valores consignados en 2008 valores consignados en 2008
$\rightarrow$	Sudán (70)			49	п			49	Inzad e los el núr esta tanca tanca ignad
" (	Suiza (99)	0.4		100	11			100	lo poi valor mero ncad da er izació los er
$\overline{}$	Suriname (82)	91	Ш	71		50.0		81	r el ír es all total a: Lo n la to n de n 200
$\rightarrow$	Swazilandia (80)			74	11	50,6	<b>—</b>	62	Valor alcanzado por el Índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiones con dato.     S. Forlución estancada: Los indicadores que presentan evolución estancada en la totalidad de sus valores responden a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.
	Tailandia (96)	04.2		97				97 70	: Pre: idos i mens icado ad de nismi
"	Tanzanía (73)	94,3 75		46 83		38,3		65	senta en ca sione ires q res q sus re
—————————————————————————————————————	Tayikistán (89) Timor-Leste (53)	75	11	19	11	19,8	$\rightarrow$	19	el va da dii s con ue pr valore prod
	Togo (68)	78	ш	62		19,0		70	lor remens dato dato esen: esen: esen: ucién
$\stackrel{\longrightarrow}{\rightarrow}$	Tonga (96)	70		99				99	sulta ión tan sponc
$\rightarrow$	Trinidad y Tobago (95)	96	п	98				97	inte los
$\rightarrow$	Túnez (95)	0.0		90				90	
$\rightarrow$	Turkmenistán (88)	87	п	100				94	FUENTES:  Mujeres de 15 a 49 años atendidas por personal especializado al menos una vez durante el embarazo (%):  OMS (www.who.int/GlobalAtlas)  Partos atendidos por personal especializado (%): OMS (www.who.int)  Uso de métodos anticonceptivos entre mujeres en pareja de 15 a 49 años: Banco Mundial (www.worldbank.org).  Definición de indicadores al final de la tabla.
$\rightarrow$	Turquía (92)	67	11	83	11			75	FUENTES: Mujeres de 15 especializado OMS (www.wh Partos atendid (www.who.int) Uso de método: 15 a 49 años: B Definición de i
II .	Tuvalu (89)			100	11			100	le 15 zado w.wh w.wh p.indid p.int) itodos os: B
11	Ucrania (98)	90	п	100	п	66,7	$\rightarrow$	86	a 49 al milo.int. los pu los anti anco ndica
$\rightarrow$	Uganda (59)	94,1	п	42	п	,		68	año: enos /Glob or pe or pe Muni
$\rightarrow$	Uruguay (98)			100	п			100	nos atendidas por personal os una vez durante el embarazo (* lobalAtlas) personal especializado (%): OMS personal especializado (%): OMS unodial (www.worldbank.org).
$\rightarrow$	Uzbekistán (93)			100	п			100	ndida vez d vez d as) al esj al esj bs ent vww.v
$\rightarrow$	Vanuatu (87)			92	п			92	as po luran pecia tre m world
$\rightarrow$	Venezuela (93)			95	п			95	r per te el ilizad ujere bank.
$\rightarrow$	Viet Nam (93)	70	п	88	п			79	sona emb to (% s en org)
$\rightarrow$	Yemen (59)	34	Ш	20	п	27,7	$\rightarrow$	27	l arazo ): ON parej
$\rightarrow$	Zambia (71)	93,3	п	43	п			68	AS
$\rightarrow$	Zimbabwe (77)	94,2	Ш	69	п			82	·

#### DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:

Mujeres de 15 a 49 años atendidas por personal especializado al menos una vez durante el embarazo (%): Porcentaje de mujeres de entre 15 y 49 años de edad que durante el embarazo fueron atendidas al menos una vez por personal de salud especializado (médicos, enfermeras o parteras).

Partos atendidos por personal especializado (%): Porcentaje de partos atendidos por personal especializado (médicos, enfermeras, parteras y agentes de atención primaria de salud calificados o parteras tradicionales capacitadas).

Uso de métodos anticonceptivos por mujeres en pareja de 15 a 49 años (%): Porcentaje de mujeres en pareja entre 15 y 49 años de edad que utilizan métodos anticonceptivos habitualmente.

Notas metodológicas y guía para leer las tablas al final de la sección.

Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009



Referencias SITUACIÓN ACTUAL

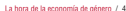
(último dato disponible)

Mejor situación

**EVOLUCIÓN RECIENTE** (Entre el dato disponible más reciente y el anterior)

## Género y educación

delic	no y cuu	uu	J101	•				Por debajo	a del promedio del promedio ción	° → " ← ←	Avance sig Avance leve Estancado Retroceso Retroceso s	е
Tabla comp	leta en: www.socialwatch	org/est	adistica	s2009				_	_		11011 00030 3	sevelo
Resumen:	PAÍSES	PAÍSES		HA EN Tización		A EN LA Ieta de		A EN LA Ieta de		A EN LA Ruta de	Valor	
SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	(Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	(valor IEG)	(mujeres		MATRIC EN ENS PRIN (mujeres	ULACIÓN EÑANZA IARIA :/varones, r 0-1)	MATRIC EN ENS SECUN (mujeres	ULACIÓN EÑANZA IDARIA /varones, r 0-1)	MATRICI EN ENS TERC (mujeres	ULACIÓN EÑANZA IARIA /varones, r 0-1)		
nd	Afganistán (46)		0,36		0,58		0,35		0,26		39	- <b>-</b>
←	Albania (96)	55	1,00	$\rightarrow$	0,93	$\leftarrow$	0,92	$\leftarrow$	1,00	п	96	FUENTES: UNESCO, I
<b>←</b>	Alemania (99)	78			0,95		0,93	$\leftarrow$			94	<b>ITES</b> 3CO,
nd	Andorra (93)				0,89		0,98		1,00		96	Bası
$\leftarrow$	Angola (60)	60	0,75				0,84		0,66	$\leftarrow$	75	e de l
nd	Anguila (—)				0,97		1,00		1,00		99	Datos
nd	Antigua y Barbuda (—)				0,96		1,00				98	sen
$\leftarrow$	Antillas Holandesas (—)		1,00	П	0,97	$\rightarrow$	1,00	П	0,42	$\leftarrow$	85	FUENTES: UNESCO, Base de Datos en sitio web (www.uis.unesco.org), 2009
11	Arabia Saudita (96)	43	0,98	$\rightarrow$	0,95	$\rightarrow$	0,92	$\leftarrow$	1,00	п	96	web
11	Argelia (96)	53			0,90	$\leftarrow$	1,00	П	1,00		97	(ww
11	Argentina (98)	72	1,00	Ш	0,95	<b>←</b>	1,00	П	1,00	ш	99	w.uig
←	Armenia (99)	58	1,00	Ш	0,89	$\leftarrow$	0,99	$\leftarrow$	1,00		97	s. une
<b>←</b>	Aruba (—)		1,00		0,95	<b>←</b>	1,00	П	1,00	П	99	3800.
<b>←</b>	Australia (100)	75			0,95	$\leftarrow$	0,91	$\leftarrow$	1,00	Ш	95	org)
<b>←</b>	Austria (99)	71			0,94	$\leftarrow$	0,91	$\leftarrow$	1,00	ш	95	, 200
$\leftarrow$	Azerbaiyán (96)	60	1,00		0,89	$\leftarrow$	0,91	$\leftarrow$	0,84	$\leftarrow$	91	)9.
$\rightarrow$	Bahamas (99)	79			0,96	$\rightarrow$	1,00	$\rightarrow$			98	
←	Bahrein (99)	46			0,95	<b>←</b>	0,99	$\leftarrow$	1,00	П	98	
$\rightarrow$	Bangladesh (56)	53	0,90	$\rightarrow$	1,00	Ш	1,00	Ш	0,54	$\leftarrow$	86	
11	Barbados (98)	76			0,97	<b>←</b>	1,00	$\rightarrow$	1,00	Ш	99	₩ de SC
<b>←</b>	Belarús (100)	66			0,93	$\leftarrow$	0,97	$\leftarrow$	1,00	Ш	97	or in obre obre los
<b>←</b>	Bélgica (98)	72			0,96	<b>←</b>	0,92	$\leftarrow$	1,00	Ш	96	form los a dato <b>soci</b> i
$\leftarrow$	Belice (92)	63			0,95	<b>←</b>	1,00	П	1,00		98	nació años os ve <b>alwa</b>
$\rightarrow$	Benin (77)	42	0,56	$\rightarrow$	0,80	$\rightarrow$	0,55	$\rightarrow$	0,25	$\rightarrow$	54	de i de r tal
nd	Bermuda (—)				0,86		1,00		1,00		95	ás d efer olas <b>org</b> /
nd	Bhután (79)				0,98		0,93		0,44		78	etall enci eom <b>esta</b>
$\rightarrow$	Bolivia (79)	66			0,96	$\leftarrow$	0,94	$\leftarrow$			95	ada a disti
nd	Bosnia y Herzegovina (—)	61			0,88		0,98				93	as er
$\rightarrow$	Botswana (90)	66			0,97	<b>←</b>	1,00	п	0,99	$\rightarrow$	99	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
<b>←</b>	Brasil (90)	68			0,89	<b>←</b>	1,00	П	1,00	п	96	
<b>←</b>	Brunei Darussalam (99)				0,91		0,95	$\leftarrow$	1,00	ш	96	
$\leftarrow$	Bulgaria (97)	73	1,00	П	0,94	<b>←</b>	0,91	$\leftarrow$	1,00	Ш	96	
$\rightarrow$	Burkina Faso (71)	54	0,71	$\rightarrow$	0,84	$\rightarrow$	0,72	$\rightarrow$	0,48		69	
11	Burundi (61)	64	0,92	<b>←</b>	0,93	$\rightarrow$	0,72		0,46	$\leftarrow$	76	
11	Cabo Verde (93)	54			0,94	$\leftarrow$	1,00	П	1,00		98	
$\rightarrow$	Camboya (66)	62	0,90	П	0,89	П	0,79	$\longrightarrow$	0,54	$\rightarrow$	78	
$\leftarrow$	Camerún (77)	51			0,85		0,78		0,78		80	
<b>←</b>	Canadá (98)	74			0,95	$\leftarrow$	0,93	$\leftarrow$	1,00	п	96	
$\leftarrow$	Chad (44)	43	0,57	$\leftarrow$	0,69	$\rightarrow$	0,44	$\rightarrow$	0,14		46	
$\rightarrow$	Chile (99)	62	1,00	П	0,92	$\leftarrow$	0,99	$\rightarrow$	0,98	$\rightarrow$	97	
$\rightarrow$	China (94)	68	0,99	$\rightarrow$	0,87		0,91		0,92	$\rightarrow$	92	
$\leftarrow$	Chipre (100)	65	1,00	П	0,95	$\leftarrow$	0,97	$\leftarrow$	1,00	п	98	
H	Cisjordania y Gaza (—)		1,00		0,96	<b>←</b>	1,00		1,00	$\rightarrow$	99	
<b>←</b>	Colombia (94)	75	1,01	П	0,95	<b>←</b>	1,00	П	1,00	п	99	
←	Comoras (79)								0,76	$\leftarrow$	76	
<b>←</b>	Congo RD (75)		0,81	<b>←</b>	0,81	$\leftarrow$	0,53	<b>←</b>	0,35		62	









Compo, Ren (76)	Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	PAÍSES (valor IEG)	ALFABET (mujeres	HA EN Fización /varones, r 0-1)	TASA N MATRICI EN ENS PRIN (mujeres	A EN LA IETA DE ULACIÓN EÑANZA IARIA /varones, r 0-1)	TASA N MATRIC En ens Secun (mujeres	A EN LA IETA DE ULACIÓN EÑANZA IDARIA /varones, r 0-1)	TASA BI MATRICI EN ENS TERC (mujeres	A EN LA RUTA DE ULACIÓN EÑANZA CIARIA (/varones, r 0-1)	Valor	
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98  ← Estados Unidos de América (98) 74 1,00 11 0,95 ← 0,96 ← 1,00 11 98  ← Estonia (99) 73 1,00 11 0,93 ← 0,97 ← 1,00 11 98  ← Filipinas (78) 76 1,03 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 99  ← Filipinas (78) 76 1,03 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 99  ← Financia (100) 84 ← 0,96 ← 1,00 11 0,0 19 99  ← Francia (99) 72 0,94 ← 0,96 ← 1,00 11 99  ← Garbin (23) 53 0,97 0,49 ← 0,96 ← 1,00 11 99  ← Garbin (23) 50 0,97 0,49 ← 0,96 ← 1,00 11 99  ← Garbin (73) 50 1,00 → 0,94 ← 0,96 ← 1,00 → 95  ← Georgia (96) 62 0,89 ← 0,95 ← 1,00 → 95  III Ghana (76) 58 0,86 ← 0,94 11 0,85 ← 0,52 → 79  III Granada (82) 0,96 0,96 96  ← Giulena (88) 51 0,91 → 0,92 0,96 96  ← Giulena (88) 51 0,91 → 0,92 ← 0,92 ← 1,00 19  ← Giulena (88) 51 0,91 → 0,92 ← 0,92 ← 1,00 94  ← Giulena (88) 55 0,97 0,83 → 0,55 → 0,27 55  → Giulena (88) 0,57 0,83 → 0,55 → 0,27 55  ← Hungria (99) 70 0,95 0,95 ← 1,00 97  III Honduras (82) 69 1,03 II 0,96 ← 1,00 II 99  ← Hungria (99) 70 0,93 ← 0,95 ← 1,00 II 99  ← Hungria (99) 70 0,93 ← 0,97 → 0,98 → 97  III Handa (100) 69 0,94 1,00 II 99  ← II Irán (97) 54 0,99 → 1,00 0 19  ← Islas Salomón (-) 75 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 0,9	$\rightarrow$	Congo, Rep. (76)				0,92				0,19	$\rightarrow$	65	- <b>-</b>
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estonia (98) 74 1,00 11 0,95 ← 0,96 ← 1,00 11 98     ← Estonia (98) 73 1,00 11 0,93 ← 0,97 ← 1,00 11 98     ← Estonia (93) 73 1,00 11 0,93 ← 0,97 ← 1,00 11 98     ← Fiji (93)							<b>←</b>		$\leftarrow$		$\rightarrow$		JNES GEN
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98  ← Estados Unidos de América (98) 74 1,00 11 0,95 ← 0,96 ← 1,00 11 98  ← Estonia (99) 73 1,00 11 0,93 ← 0,97 ← 1,00 11 98  ← Filipinas (78) 76 1,03 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 99  ← Filipinas (78) 76 1,03 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 99  ← Financia (100) 84 ← 0,96 ← 1,00 11 0,0 19 99  ← Francia (99) 72 0,94 ← 0,96 ← 1,00 11 99  ← Garbin (23) 53 0,97 0,49 ← 0,96 ← 1,00 11 99  ← Garbin (23) 50 0,97 0,49 ← 0,96 ← 1,00 11 99  ← Garbin (73) 50 1,00 → 0,94 ← 0,96 ← 1,00 → 95  ← Georgia (96) 62 0,89 ← 0,95 ← 1,00 → 95  III Ghana (76) 58 0,86 ← 0,94 11 0,85 ← 0,52 → 79  III Granada (82) 0,96 0,96 96  ← Giulena (88) 51 0,91 → 0,92 0,96 96  ← Giulena (88) 51 0,91 → 0,92 ← 0,92 ← 1,00 19  ← Giulena (88) 51 0,91 → 0,92 ← 0,92 ← 1,00 94  ← Giulena (88) 55 0,97 0,83 → 0,55 → 0,27 55  → Giulena (88) 0,57 0,83 → 0,55 → 0,27 55  ← Hungria (99) 70 0,95 0,95 ← 1,00 97  III Honduras (82) 69 1,03 II 0,96 ← 1,00 II 99  ← Hungria (99) 70 0,93 ← 0,95 ← 1,00 II 99  ← Hungria (99) 70 0,93 ← 0,97 → 0,98 → 97  III Handa (100) 69 0,94 1,00 II 99  ← II Irán (97) 54 0,99 → 1,00 0 19  ← Islas Salomón (-) 75 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 0,99 0,9		` ,		,			<b>←</b>	-	Ш				ites
←         España (100)         77         1,00         II         0,90         ←         1,00         II         98           ←         Estotos (106s de América (98)         74         0,95         ←         0,96         ←         1,00         II         98           ←         Estonia (99)         73         1,00         II         0,93         ←         0,97         ←         1,00         II         98           ←         Filipians (78)         76         1,03         II         0,94         ←         1,00         II         1,00         97           ←         Filipians (78)         76         1,03         II         0,94         ←         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         99         4         6         6         6         70         4         4         6         6         6         1,00         1         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         1         1,00         1,00         1,00         1,00         1,00		` '				0,79	$\rightarrow$			0,50	$\rightarrow$		Base
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74		` '				0.00		,		1.00			de D
←         España (100)         77         1,00         II         0,90         ←         1,00         II         98           ←         Estotos (106s de América (98)         74         0,95         ←         0,96         ←         1,00         II         98           ←         Estonia (99)         73         1,00         II         0,93         ←         0,97         ←         1,00         II         98           ←         Filipians (78)         76         1,03         II         0,94         ←         1,00         II         1,00         97           ←         Filipians (78)         76         1,03         II         0,94         ←         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         99         4         6         6         6         70         4         4         6         6         6         1,00         1         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         1         1,00         1,00         1,00         1,00         1,00		` '		1,00	- "				•				atos
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74		` '					$\rightarrow$				<u> </u>		en si
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74	·	, , ,								0,00	``		tio w
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estatos líndios és América (98) 74		` '	72	1,00	$\rightarrow$		<b>←</b>		<b>←</b>	1,00		98	eb (v
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74		Egipto (89)	44	0,93	$\rightarrow$	0,91	<b>←</b>	0,90	$\leftarrow$			91	ww.
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74	H	( )	68	1,01	$\rightarrow$	0,96			$\rightarrow$	1,00	п		uis.u
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74		` '		,	П		<b>←</b>	-					nesco
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74	•	()		0,81	$\rightarrow$		<del></del>	,					o.org
← España (100) 77 1,00 11 0,94 ← 1,00 11 1,00 11 98     ← Estates Unidos de América (98) 74		, , ,		1.00									), 200
←         Estados Unidos de América (398)         74         0,95         ← 0,96         ← 1,00         II         97           ←         Estonía (39)         73         1,00         II         0,93         ← 0,97         ← 1,00         II         98           ←         Filipínas (78)         76         1,03         II         0,94         ← 1,00         II         1,00         II         99           ←         Filipínas (78)         76         1,03         II         0,94         ← 1,00         II         1,00         II         99           ←         Finlandia (100)         84         0,96         ← 1,00         II         1,00         II         99           ←         Gabón (82)         53         0,97         0,49         ← 0,86         ← 1,00         II         1,00         II         99           ←         Gabón (82)         53         0,97         0,49         ← 0,86         ← 1,00         II         99           ←         Garbín (82)         58         0,86         ← 0,94         II         0,85         ← 0,52         → 79         Bullionia (100)           III         Ghara (76)         58         0,86         ← 0		` '		,									<b>)</b> 9.
←         Estonia (99)         73         1,00         II         0,93         ←         0,97         ←         1,00         II         98           ←         Etiopia (S3)         53         0,72         ←         0,92         ←         1,00         II         0,00         II         0,00         II         0,00         II         0,00         II         0,00         0,00         II         0,00				1,00	- "								
← Fili (O3)         76         1,03         11         0,92         ← 1,00         1,00         1,00         197         was able for all relations           ← Filipinas (78)         76         1,03         11         0,94         ← 1,00         11         1,00         199         98         sea for filipinas (78)         6 for data was all relations for file details and all relations for filipinas (78)         6 for data was all relations for filipinas (78)         1,00         1,00         199         90         90         90         1,00				1,00	п								
←         Filipinas (78)         76         1,03         II         0,94         ←         1,00         II         1,00         II         99         48         86         20         1,00         II         99         99         18         86         1,00         II         1,00         99         99         18         86         1,00         II         1,00         99         90         10         99         90         10         99         90         10         99         90         10         99         90         10         97         4         4         1,00         90         90         10         90         90         10         10         90         90         10         10         90         90         10         10         90         90         10	$\leftarrow$	Etiopía (53)	53	0,72	$\leftarrow$	0,87	$\rightarrow$	0,67	<b>←</b>	0,34	<b>←</b>	65	
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99	<b>←</b>	Fiji (93)				0,92		1,00		1,00		97	Por sob de l
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		' ' '		1,03	П						п		info re lo os d <b>w.so</b>
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		` '					<del></del>	,					rmac s año atos <b>cial</b> v
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		` '		0.07			<b>—</b>		<b>←</b>	1,00			sión r os de ver t <b>vatcl</b>
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		` '		0,97						0.24			más o refe ablas <b>1.org</b>
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		` '							7		<b>→</b>		detall renci com /esta
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		- ' '		0.86	←				_` <b>←</b>		$\rightarrow$		lada la nplet adist
nd       Granada (92)       0,95       0,96       96       96         ← Grecia (99)       65       1,00       II       0,95       0,89       ← 1,00       II       96         → Guatemala (68)       51       0,91       → 0,92       ← 0,92       ← 1,00       94         ← Guinea (68)       0,57       0,83       → 0,55       → 0,27       55         → Guinea Elissau (60)       47       0,67       0,55       → 0,43       ← 74         ← Guyana (84)       60       0,95       0,95       ← 1,00       97         II Honduras (82)       69       1,03       II       0,96       ← 1,00       II       99         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 0,55       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Irlanda (707)       54       0,99       → 1,00       → 0,93       ← 0,57       → 73         II Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       99		` '		0,00	Ì					0,02			as en icasí
→ Guatemala (68)         51         0,91         → 0,92         ← 0,92         ← 1,00         94           ← Guinea (68)         0,57         0,83         → 0,55         → 0,27         55           → Guinea Ecuatorial (58)         44         1,00         → 0,95         → 0,57         → 0,43         ← 74           ← Guinea Elissau (60)         47         0,67         0,55         0,19         47           ← Guyana (84)         60         0,95         0,95         ← 1,00         19         97           II Honduras (82)         69         1,03         II         0,96         1,00         1,00         II         99           ← Hungria (99)         70         0,92         0,95         ← 1,00         II         96           ← Hundria (89)         70         0,93         ← 0,87         0,76         0,66         → 78           → Indonesia (85)         55         0,99         II         0,93         ← 0,97         → 0,98         → 97           → Irak (88)         0,91         → 0,80         0,64         ← 0,57         → 73           II Irak (89)         78         0,99         → 1,00         II         1,00         II         98 <t< td=""><td>nd</td><td>` '</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>96</td><td>2009</td></t<>	nd	` '										96	2009
←         Guinea (68)         0,57         0,83         → 0,55         → 0,27         55           →         Guinea Ecuatorial (58)         44         1,00         → 0,95         → 0,55         → 0,43         ← 74           ←         Guinea-Bissau (60)         47         0,67         0,55         0,19         47           ←         Guyana (84)         60         0,95         0,95         0,95         ← 1,00         19         97           II         Hondruras (82)         69         1,03         II         0,96         ← 1,00         1,00         II         99           ←         Hong Kong (—)         75         0,92         0,95         ← 1,00         II         96           ←         Hungria (99)         70         0,93         ← 0,87         0,76         0,66         → 78           →         India (68)         41         0,80         ← 0,87         0,76         0,66         → 78           →         India (88)         0,91         → 0,80         0,64         ← 0,57         → 73           I Irán (97)         54         0,99         → 1,00         → 0,89         ← 1,00         II         90           ←	<b>←</b>	Grecia (99)	65	1,00	П	0,95	$\leftarrow$	0,89	$\leftarrow$	1,00	п	96	
→ Guinea Ecuatorial (58)         44         1,00         → 0,95         → 0,57         → 0,43         ← 74           ← Guinea-Bissau (60)         47         0,67         0,55         0,19         47           ← Guyana (84)         60         0,95         0,95         ← 1,00         97           III Honduras (82)         69         1,03         II         0,96         ← 1,00         II         99           ← Hong Kong (—)         75         0,92         0,95         ← 1,00         II         99           ← Hungría (99)         70         0,93         ← 0,95         ← 1,00         II         96           ← Hungría (99)         70         0,93         ← 0,95         ← 1,00         II         96           ← Hungría (99)         70         0,93         ← 0,95         ← 1,00         II         96           ← Hungría (99)         70         0,93         ← 0,87         0,76         0,66         → 78           → India (68)         41         0,80         ← 0,87         0,76         0,66         → 78           → Irada (88)         0,91         → 0,80         0,64         ← 0,57         → 73           Irada (80)         78         0,99		` '	51		$\rightarrow$				<b>←</b>				
←         Guinea-Bissau (60)         47         0,67         0,55         0,19         47           ←         Guyana (84)         60         0,95         0,95         0,95         1,00         97           II         Honduras (82)         69         1,03         II         0,96         1,00         1,00         II         99           ←         Hong Kong (—)         75         0,92         0,95         ←         1,00         II         96           ←         Hungria (99)         70         0,93         ←         0,95         ←         1,00         II         96           →         India (68)         41         0,80         ←         0,87         0,76         0,66         →         78           →         Indonesia (85)         55         0,99         II         0,93         ←         0,97         →         0,98         →         97           →         Irak (88)         0,91         →         0,80         0,64         ←         0,57         →         73           III         Irán (97)         54         0,99         →         1,00         →         0,88         ←         1,00         II	`	` '					$\rightarrow$		$\rightarrow$				
←         Guyana (84)         60         0,95         0,95         ←         1,00         97           II         Honduras (82)         69         1,03         II         0,96         ←         1,00         II         99           ←         Hong Kong (—)         75         0,92         0,95         ←         1,00         II         96           ←         Hungria (99)         70         0,93         ←         0,95         ←         1,00         II         96           →         India (68)         41         0,80         ←         0,87         0,76         0,66         →         78           →         Indonesia (85)         55         0,99         II         0,93         ←         0,97         →         0,98         →         97           →         Irak (88)         0,91         →         0,80         0,64         ←         0,57         →         73           II         Irán (97)         54         0,99         →         1,00         →         0,89         ←         1,00         II         9,00           II         Irán (97)         54         0,99         →         1,00         II		` '		1,00	<b>→</b>		$\rightarrow$		$\rightarrow$		<b>←</b>		
Honduras (82)   69   1,03   1   0,96   ← 1,00   1,00   1   99	` `	` '							_				
← Hong Kong (—)       75       0,92       0,95       ← 1,00       II       96         ← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Indonesia (85)       55       0,99       II       0,93       ← 0,97       → 0,98       → 97         → Irak (88)       0,91       → 0,80       0,64       ← 0,57       → 73         II Irán (97)       54       0,99       → 1,00       → 0,89       ← 1,00       II       97         ← Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       98         ← Islandia (98)       78       0,96       ← 1,00       II       1,00       II       99         nd Islas Caimán (—)       0,99       0,93       0,98       1,00       II       99         nd Islas Marshall (91)       0,92       0,97       1,00       96         nd Islas Signers (RU) (—)       0,95       1,00       1,00       98         nd Islas Virgenes (RU) (—)       0,95       0,95       1,00       II       97         nd Islai (100) <td></td> <td>· ' '</td> <td></td> <td>1.03</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ш</td> <td></td> <td></td>		· ' '		1.03			4				ш		
← Hungría (99)       70       0,93       ← 0,95       ← 1,00       II       96         → India (68)       41       0,80       ← 0,87       0,76       0,66       → 78         → Indonesia (85)       55       0,99       II       0,93       ← 0,97       → 0,98       → 97         → Irak (88)       0,91       → 0,80       0,64       ← 0,57       → 73         III       Irán (97)       54       0,99       → 1,00       → 0,89       ← 1,00       II       97         ← Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       98         ← Islandia (98)       78       0,96       ← 1,00       II       1,00       II       99         nd       Islas Caimán (←)       0,99       0,93       0,98       1,00       II       99         nd       Islas Socok (←)       0,88       ← 1,00       II       1,00       94         nd       Islas Salomón (←)       47       0,88       0,77       82         nd       Islas Virgenes (RU) (←)       0,95       1,00       1,00       98         ← Israel (100)       72       0,96       0,95       ← 1,00       II		` '		1,00					<b>←</b>				
→         India (68)         41         0,80         ←         0,87         0,76         0,66         →         78           →         Indonesia (85)         55         0,99         II         0,93         ←         0,97         →         0,98         →         97           →         Irak (88)         0,91         →         0,80         0,64         ←         0,57         →         73           II         Irán (97)         54         0,99         →         1,00         →         0,89         ←         1,00         II         97           ←         Irlanda (100)         69         0,94         1,00         II         1,00         II         1,00         II         98           ←         Islandia (98)         78         0,96         ←         1,00         II         1,00         II         1,00         II         1,00         II         99           nd         Islas Caimán (—)         0,99         0,93         0,98         ←         1,00         98           Heal (18)         Islas Salamón (—)         47         0,88         0,77         82           nd         Islas Turcas y Caicos (—)         0,95							$\leftarrow$						
→         Irak (88)         0,91         →         0,80         0,64         ←         0,57         →         73           II         Irán (97)         54         0,99         →         1,00         →         0,99         →         1,00         II         97           ←         Irlanda (100)         69         0,94         1,00         II         1,00         II         98           ←         Islandia (98)         78         0,96         ←         1,00         II         1,00         II         99           nd         Islas Caimán (一)         0,99         0,93         0,98         1,00         98           ←         Islas Cook (一)         0,88         ←         1,00         94           nd         Islas Salomón (一)         47         0,88         0,77         82           nd         Islas Turcas y Caicos (一)         1,00         0,92         96           nd         Islas Vírgenes (RU) (一)         0,95         1,00         1,00         98           ←         Israel (100)         72         0,96         0,95         1,00         II         97           ←         Islaia (100)         64         1,00<				0,80	<b>←</b>								
II         Irán (97)         54         0,99         →         1,00         →         0,89         ←         1,00         II         97           ←         Irlanda (100)         69         0,94         1,00         II         1,00         II         98           ←         Islandia (98)         78         0,96         ←         1,00         II         99           nd         Islas Caimán (一)         0,99         0,93         0,98         1,00         98           ←         Islas Cook (一)         0,88         ←         1,00         94           nd         Islas Marshall (91)         0,92         0,97         1,00         96           nd         Islas Salomón (一)         47         0,88         0,77         82           nd         Islas Turcas y Caicos (一)         1,00         0,92         96           nd         Islas Vírgenes (RU) (一)         0,95         1,00         1,00         98           ←         Israel (100)         72         0,96         0,95         1,00         II         97           ←         Italia (100)         64         1,00         0,93         0,94         1,00         II         99		Indonesia (85)	55				$\leftarrow$			0,98			
← Irlanda (100)       69       0,94       1,00       II       1,00       II       98         ← Islandia (98)       78       0,96       1,00       II       1,00       II       99         nd Islas Caimán (—)       0,99       0,93       0,98       1,00       98         ← Islas Cook (—)       0,88       1,00       94         nd Islas Marshall (91)       0,92       0,97       1,00       96         nd Islas Salomón (—)       47       0,88       0,77       82         nd Islas Vírgenes (RU) (—)       0,95       1,00       1,00       98         ← Israel (100)       72       0,96       0,95       1,00       II       97         ← Italia (100)       64       1,00       II       0,96       0,94       1,00       II       99         ← Japón (100)       59       0,95       0,95       0,95       0,84       92         ← Jordania (99)       47       1,00       II       0,97       0,98       1,00       II       99		` '											
← Islandia (98)       78       0,96       ← 1,00       II       1,00       II       99         nd Islas Caimán (─)       0,99       0,93       0,98       1,00       98         ← Islas Cook (─)       0,88       ← 1,00       94         nd Islas Marshall (91)       0,92       0,97       1,00       96         nd Islas Salomón (─)       47       0,88       0,77       82         nd Islas Vírgenes (RU) (─)       0,95       1,00       1,00       98         ← Israel (100)       72       0,96       0,95       1,00       II       97         ← Italia (100)       64       1,00       II       0,96       0,94       1,00       II       97         II Jamaica (94)       61       1,10       II       0,96       1,00       II       1,00       II       1,00       II       1,00       II       99         ← Japón (100)       59       0,95       0,95       0,95       0,84       0,92       0,84       0,92       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95       0,95		` '		0,99	$\rightarrow$		$\rightarrow$						
nd         Islas Caimán (─)         0,99         0,93         0,98         1,00         98           ← Islas Cook (─)         0,88         ← 1,00         94           nd         Islas Marshall (91)         0,92         0,97         1,00         96           nd         Islas Salomón (─)         47         0,88         0,77         82           nd         Islas Turcas y Caicos (─)         1,00         0,92         96           nd         Islas Vírgenes (RU) (─)         0,95         1,00         1,00         98           ←         Israel (100)         72         0,96         0,95         1,00         1         97           ←         Italia (100)         64         1,00         1         0,93         0,94         1,00         1         97           II         Jamaica (94)         61         1,10         1         0,96         1,00         1         1,00         1         99           ←         Japón (100)         59         0,95         0,95         0,95         0,84         92           ←         Jordania (99)         47         1,00         11         0,97         0,98         1,00         11         99 <td></td>													
← Islas Cook (─)       0,88       1,00       94         nd Islas Marshall (91)       0,92       0,97       1,00       96         nd Islas Salomón (─)       47       0,88       0,77       82         nd Islas Turcas y Caicos (─)       1,00       0,92       96         nd Islas Vírgenes (RU) (─)       0,95       1,00       1,00       98         ← Israel (100)       72       0,96       0,95       1,00       11       97         ← Italia (100)       64       1,00       11       0,93       0,94       1,00       11       97         11 Jamaica (94)       61       1,10       11       0,96       1,00       11       1,00       11       99         ← Japón (100)       59       0,95       0,95       0,95       0,84       92         Jordania (99)       47       1,00       11       0,97       0,98       1,00       11       99		` '	78	0.00			-		11		- 11		
nd       Islas Marshall (91)       0,92       0,97       1,00       96         nd       Islas Salomón (—)       47       0,88       0,77       82         nd       Islas Turcas y Caicos (—)       1,00       0,92       96         nd       Islas Vírgenes (RU) (—)       0,95       1,00       1,00       98         ← Israel (100)       72       0,96       0,95       1,00       1       97         ← Italia (100)       64       1,00       11       0,93       0,94       1,00       11       97         II       Jamaica (94)       61       1,10       11       0,96       1,00       11       1,00       11       99         ← Japón (100)       59       0,95       0,95       0,95       0,84       92         ← Jordania (99)       47       1,00       11       0,97       0,98       1,00       11       99		` '		0,99			4			1,00			
nd         Islas Salomón (─)         47         0,88         0,77         82           nd         Islas Turcas y Caicos (─)         1,00         0,92         96           nd         Islas Vírgenes (RU) (─)         0,95         1,00         1,00         98           ← Israel (100)         72         0,96         0,95         1,00         II         97           ← Italia (100)         64         1,00         II         0,93         0,94         1,00         II         97           II         Jamaica (94)         61         1,10         II         0,96         1,00         II         1,00         II         99           ←         Japón (100)         59         0,95         0,95         0,95         0,84         92           ←         Jordania (99)         47         1,00         II         0,97         0,98         1,00         II         99										1,00			
nd       Islas Turcas y Caicos (─)       1,00       0,92       96         nd       Islas Vírgenes (RU) (─)       0,95       1,00       1,00       98         ← Israel (100)       72       0,96       0,95       1,00       1       97         ← Italia (100)       64       1,00       11       0,93       0,94       1,00       11       97         II       Jamaica (94)       61       1,10       11       0,96       1,00       11       1,00       11       99         ← Japón (100)       59       0,95       0,95       0,95       0,84       92         ← Jordania (99)       47       1,00       11       0,97       0,98       1,00       11       99		` '	47							.,50			
← Israel (100)       72       0,96       0,95       ← 1,00       II       97         ← Italia (100)       64       1,00       II       0,93       ← 0,94       ← 1,00       II       97         II       Jamaica (94)       61       1,10       II       0,96       ← 1,00       II       1,00       II       99         ← Japón (100)       59       0,95       ← 0,95       ← 0,84       ← 92         ← Jordania (99)       47       1,00       II       0,97       0,98       ← 1,00       II       99		` '											
←       Italia (100)       64       1,00       II       0,93       ←       0,94       ←       1,00       II       97         II       Jamaica (94)       61       1,10       II       0,96       ←       1,00       II       1,00       II       99         ←       Japón (100)       59       0,95       ←       0,95       ←       0,84       ←       92         ←       Jordania (99)       47       1,00       II       0,97       0,98       ←       1,00       II       99		•								1,00			
II       Jamaica (94)       61       1,10       II       0,96       ←       1,00       II       1,00       II       99         ←       Japón (100)       59       0,95       ←       0,95       ←       0,84       ←       92         ←       Jordania (99)       47       1,00       II       0,97       0,98       ←       1,00       II       99		· /								1,00	П		
←       Japón (100)       59       0,95       ←       0,95       ←       0,84       ←       92         ←       Jordania (99)       47       1,00       II       0,97       0,98       ←       1,00       II       99		` '											
←         Jordania (99)         47         1,00         II         0,97         0,98         ←         1,00         II         99		` '		1,10	П								
				1.00			<del>-</del>						
← Kazajstán (99) 74 1,00 II 0,95 ← 0,94 ← 1,00 II 97							_						







Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	PAÍSES (valor IEG)	ALFABET (mujeres	HA EN Tización /varones, r 0-1)	TASA N MATRICI EN ENS PRIN (mujeres	A EN LA IETA DE ULACIÓN EÑANZA IARIA /varones, r 0-1)	TASA N MATRIC En ens Secun (mujeres	A EN LA IETA DE ULACIÓN EÑANZA NDARIA (/varones, r 0-1)	TASA BI MATRIC EN ENS TERC (mujeres	A EN LA RUTA DE ULACIÓN EÑANZA SIARIA s/varones, r 0-1)	Valor	
<b>←</b>	Kenya (71)	59	1,01	$\rightarrow$	0,97	<b>←</b>	0,87	$\leftarrow$	0,57	$\leftarrow$	85	
H	Kirguistán (98)	70	1,00		0,97	П	0,98		1,00	П	99	FUENTES: UNESCO, E
nd	Kiribati (89)				0,98		1,00				99	NTES SCO,
<b>←</b>	Kuwait (100)	49	1,00	Ш	0,95		0,96	<del></del>	1,00	Ш	98	Base
$\rightarrow$	Laos (58)	52	0,88	$\rightarrow$	0,86	$\leftarrow$	0,77	$\leftarrow$	0,71	$\rightarrow$	81	e de
II	Lesotho (72)	64			0,98		1,00	II	1,00	Ш	99	Dato
<b>←</b>	Letonia (99)	75	1,00	II	0,92	$\leftarrow$	0,97	<b>←</b>	1,00		97	s en :
—————————————————————————————————————	Libano (96)	47	1,01	<b>→</b>	0,94	$\leftarrow$	1,00	11	1,00		98 78	sitio
$\rightarrow$	Liberia (65) Libia (99)				0,88 0,91		0,71 1,00	_	0,75 1,00	$\rightarrow$	97	web
nd	Liechtenstein (—)				1,00		0,85		0,47		77	www)
<b>←</b>	Lituania (99)	76	1,00	п	0,94	<b>←</b>	0,96	<b>←</b>	1,00	п	97	v.uis.
$\leftarrow$	Luxemburgo (100)	61	.,00		0,95	` <b>←</b>	0,99	ii	1,00		98	unes
H .	Macao (—)		1,00	$\rightarrow$	0,88	<b>←</b>	0,97	<b>←</b>	0,95	$\rightarrow$	95	FUENTES: UNESCO, Base de Datos en sitio web (www.uis.unesco.org), 2009
<b>←</b>	Macedonia (—)	67	0,99		0,93	$\leftarrow$	0,92	$\leftarrow$	1,00	п	96	rg), 2
<b>←</b>	Madagascar (59)		0,94	$\rightarrow$	0,97	<b>←</b>	0,95	<del></del>	0,89	$\leftarrow$	94	2009.
<b>←</b>	Malasia (97)	58	1,00	Ш	0,94	$\leftarrow$	1,00	п	1,00	П	99	
<b>←</b>	Malawi (62)		0,86	$\rightarrow$	1,00	Ш	1,00	$\rightarrow$	0,51		84	
<del></del>	Maldivas (91)	61	1,00	Ш	0,92	$\leftarrow$	1,00	Ш	1,00		98	
$\rightarrow$	Malí (67)	53	0,65	$\rightarrow$	0,80	$\rightarrow$	0,64		0,53		65	• 0 % T
<b>←</b>	Martugge (81)	58 45	1,02 0,75	— ←	0,92 0,87	<del></del>	0,94	11	1,00	"	97 84	or ir sobre de lo:
—————————————————————————————————————	Marruecos (81) Mauricio (99)	60	1,02	11	0,67	$\overline{}$	0,04	— <del>"</del>	0,91 1,00	"	98	nforr e los e dat s dat
$\rightarrow$	Mauritania (68)	51	0,82	$\rightarrow$	1,00	$\rightarrow$	0,84	$\rightarrow$	0,34	$\rightarrow$	75	nacić años os v i <b>alw</b> a
II.	México (95)	61	1,00	ıı	0,95	<del>É</del>	1,00	ıı.	1,00	$\rightarrow$	99	on m s de a s r tal atch.
nd	Micronesia (—)		,		0,98		0,97		,		97	ás de refere olas de org/
<b>←</b>	Moldova (—)	74			0,94	$\leftarrow$	1,00	- 11	1,00	п	98	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
nd	Mónaco (—)				0,90		0,92				91	da oletas <b>distic</b>
	Mongolia (93)	70	1,01	П	0,98	<b>←</b>	1,00	п	1,00	П	99	s en: 3 <b>as21</b>
nd	Montserrat (92)				0,97		0,87				92	009
<del></del>	Mozambique (66)	64	0,61	<del>-</del>	0,87	$\rightarrow$	0,73	$\rightarrow$	0,50		68	
11	Myanmar (73)	74	0,98	<del></del>	0,98	II	1,00	$\rightarrow$	1,00	II .	99	
<u></u> ←	Namibia (89)	71	1,03	"	0,98	$\leftarrow$	1,00	11	0,88	$\leftarrow$	97 97	
$\rightarrow$	Nauru (76) Nepal (58)	51	0,75	$\rightarrow$	0,94	$\rightarrow$	1,00 0,88		0,38		74	
<b>←</b>	Nicaragua (70)	52	1,04	11	0,94		1,00	п	1,00		99	
<b>←</b>	Níger (55)	47	0,44	11	0,71	$\rightarrow$	0,61	<del></del>	0,40	<b>←</b>	54	
$\leftarrow$	Nigeria (66)	44	0,77	$\leftarrow$	0,83	,	0,79	`	0,69		77	
nd	Niue (94)				1,00		0,92				96	
←	Noruega (100)	83			0,95	$\leftarrow$	0,94	$\leftarrow$	1,00	п	96	
<b>←</b>	Nueva Zelandia (97)	78			0,95	<b>←</b>	0,97	<b>←</b>	1,00	П	97	
<b>←</b>	Omán (98)	46	0,99	$\rightarrow$	0,96	<b>←</b>	0,92	$\leftarrow$	1,00	п	97	
<del>-</del>	Países Bajos (100)	77			0,93	$\leftarrow$	0,94	$\leftarrow$	1,00	п	96	
$\rightarrow$	Pakistán (71)	43	0,74	$\rightarrow$	0,77	$\rightarrow$	0,72	4	0,80		76	
<del></del>	Palau (96)	70	0.00		0,92	<b>—</b>	0,98	<del></del>	1,00		97	
$\rightarrow$	Panamá (93) Papua Nueva Guinea (61)	70	0,99	<b>→</b>	0,93 0,80		1,00	II	1,00	Ш	98 86	
<del></del>	Paraguay (95)	67	0,93	<del>-</del>	0,00	$\leftarrow$	0,99	п	1,00	п	98	
<b>→</b>	Perú (88)	70	0,99	<b>→</b>	0,94	`	1,00	$\rightarrow$	1,00		99	
<del></del>	Polonia (99)	70	2,00		0,94	$\leftarrow$	0,94	$\leftarrow$	1,00	п	96	
<del>\</del>	Portugal (99)	73	1,00	п	0,90		1,00	ìn .	1,00	п	98	
←	Qatar (95)	48	0,99	п	0,95	<b>←</b>	0,98	<b>←</b>	1,00	п	98	
<b>←</b>	Reino Unido (99)	74			0,96	<b>←</b>	0,97	<b>←</b>	1,00	П	98	
$\leftarrow$	República Centroafricana (65)	46	0,67	$\leftarrow$	0,72	$\rightarrow$			0,29	$\leftarrow$	56	
<del></del>	República Checa (99)	68			0,94	$\leftarrow$	0,96	<del>-</del>	1,00	п	97	
<del></del>	República Dominicana (87)	65	1,02	Ш	0,90	$\leftarrow$	1,00	II .	1,00		98	
<b>←</b>	Rumania (98)	71	1,00	Ш	0,94	<b>←</b>	0,95	$\leftarrow$	1,00	Ш	97	







Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	PAÍSES (valor IEG)	ALFABET (mujeres	HA EN Fización /varones, r 0-1)	TASA N MATRICI EN ENS PRIM (mujeres	A EN LA IETA DE ULACIÓN Eñanza Iaria /varones, r 0-1)	TASA M MATRIC En ens Secun (mujeres	A EN LA NETA DE ULACIÓN JEÑANZA NDARIA (varones, r 0-1)	TASA BI MATRICI EN ENS TERC (mujeres	A EN LA RUTA DE ULACIÓN Eñanza Iaria /varones, r 0-1)	Valor	
<b>←</b>	Rusia (100)	71	1,00	П	0,95		0,94		1,00	п	97	
$\rightarrow$	Rwanda (53)	84	0,98	$\rightarrow$	1,00		0,91		0,64	$\rightarrow$	88	UM <b>E</b>
nd	Saint Kitts y Nevis (95)				0,98		0,98				98	FUENTES: UNESCO, I
$\leftarrow$	Samoa (97)	49	0,99	П	0,92	<b>←</b>	1,00	П	0,80	$\leftarrow$	93	FUENTES: UNESCO, Base de Datos en sitio web (www.uis.unesco.org), 2009
nd	San Marino (—)				0,91		0,95		1,00		95	ie de
nd	San Vicente y las Granadinas (95)	60			0,93		1,00				97	Date
$\rightarrow$	Santa Lucía (98)	71			0,95	$\leftarrow$	1,00	П	1,00	$\rightarrow$	98	os er
nd	Santo Tomé y Príncipe (83)	49	0,99		0,96		1,00				98	ısiti
$\leftarrow$	Senegal (68)	55	0,77	$\longrightarrow$	0,98	$\rightarrow$	0,76		0,55		76	o we
nd	Seychelles (99)		1,00		0,97		1,00				99	w (w
$\longrightarrow$	Sierra Leona (59)	45	0,63		0,91		0,69	$\leftarrow$	0,40	$\rightarrow$	66	ww.
<b>←</b>	Singapur (100)	63	1,00	Ш	0,93		0,93		0,94		95	Jis.u
$\rightarrow$	Siria (95)	54	0,95	$\rightarrow$	0,92	<b>←</b>	0,93	$\rightarrow$			93	nesc
nd	Somalia (—)				0,54						54	o.org
<b>←</b>	Sri Lanka (96)	58	1,01	П	0,96	<b>←</b>	0,98				98	J), 20
11	Sudáfrica (89)	75	1,00	Ш	0,95	$\leftarrow$	1,00	П	1,00	П	99	009.
<b>←</b>	Sudán (70)	43	0,84	<b>←</b>	0,83		0,90		0,89	$\leftarrow$	86	
<b>←</b>	Suecia (100)	88			0,95	<del></del>	0,94	$\leftarrow$	1,00	П	96	
- 11	Suiza (99)	62			0,94	<b>—</b>	0,90	<b>←</b>	0,91	$\rightarrow$	92	
11	Suriname (82)	56	0,98		0,92		1,00	Ш	1,00		97	
- 11	Swazilandia (80)	49	1,03	Ш	0,92	$\leftarrow$	0,89	<b>←</b>	0,99	$\rightarrow$	95	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/esta disticas2009
II .	Tailandia (94)	70	1,00	Ш	0,94	<b>←</b>	1,00	,	1,00	Ш	98	infor e los e los s da <b>1.800</b>
<del>-</del>	Tanzanía (73)	72	0,94	<b>←</b>	0,99	Ш	0,81	$\leftarrow$	0,48		81	mac s año s tos : cialv
$\rightarrow$	Tayikistán (89)	52	1,00	11	0,93	Ш	0,82	<b>←</b>	0,38	$\rightarrow$	78	ión i os de ver t vatcl
nd	Timor-Leste (53)	66	. = .		0,90		0,95		1,00		95	más ) refe abla <b>h.or</b> j
$\rightarrow$	Togo (68)	47	0,76	$\rightarrow$	0,87	$\rightarrow$	0,53	$\rightarrow$			72	deta ereni s coi <b>g/es</b>
nd	Tokelau (—)				1,00		0,82				91	Illada cia mple <b>tadis</b>
<del>-</del>	Tonga (96)		1,00		0,89		0,94	$\leftarrow$	1,00	П	96	etas e
<b>←</b>	Trinidad y Tobago (95)	70	0.00		0,94	<b>-</b>	1,00	п	1,00	П	98	en: <b>as20</b> (
- 0	Túnez (95)	50	0,96	$\rightarrow$	0,91	$\leftarrow$	1,00	ш	1,00	$\rightarrow$	97	39
nd	Turkmenistán (—)	40	1,00		0.04		0.00		0.74		100	
$\rightarrow$	Turquía (92)	46	0,96	$\rightarrow$	0,91		0,80	<b>→</b>	0,74		85	
<del>-</del>	Tuvalu (89)	00	4.00		0,92	<b>←</b>	0,86		4.00		89	
$\leftarrow$	Ucrania (98)	69	1,00	II	0,95	$\rightarrow$	0,95		1,00	11	97	
$\rightarrow$	Uganda (59)	67	0,89	<b>→</b>	0,99		0,82	<b>→</b>	0,62		83	
<b>←</b>	Uruguay (98)	69	1,01		0,93	<del></del>	0,95	<del>-</del>	1,00		97	
$\leftarrow$	Uzbekistán (—)	57 54	1,00		0,94	<b>←</b>	0,95	4	0,69		90 76	
	Vanuatu (87)		1.01		0,91	$\equiv$	0,81		0,57			
$\stackrel{\longleftarrow}{\longrightarrow}$	Venezuela (93)	68 74	1,01 0,99	11	0,93	$\overline{}$	1,00		1,00	-11	98 97	
$\rightarrow$	Viet Nam (93)	30	,	4	0,92		0,98		0,97		49	
	Yemen (59) Zambia (71)	56	0,43 0,85		0,71 0,96	<del>-</del>	0,47 0,88	$\rightarrow$	0,35 0,46		79	
$\rightarrow$	` '	58	0,03	$\rightarrow$	0,98	$\rightarrow$	0,00		0,46		88	
7	Zimbabwe (77)	00	0,90		0,90		0,93	- 11	0,04		00	

#### NOTA:

1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes rangos: menor a -5: avance significativo; entre -5 y -1: avance leve; entre -1 y 1: estancado; entre 1 y 5: retroceso; mayor a 5: retroceso severo.

Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2008)\*100

- 2. Valor alcanzado por el índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiones con dato.
- 3. Evolución estancada: Los indicadores que presentan evolución estancada en la totalidad de sus valores responden

a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.

Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009

#### DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:

### Brecha en alfabetización (mujeres/hombres):

Relación entre las tasas de alfabetización de mujeres y hombres de 15 a 24 años de edad.

Brecha en la tasa neta de matriculación en enseñanza primaria (mujeres/hombres): Relación entre las tasas

netas de matriculación en enseñanza primaria de niñas y niños.

### Brecha en la tasa neta de matriculación en enseñanza

secundaria (mujeres/hombres): Relación entre las tasas netas de matriculación en enseñanza secundaria de mujeres y hombres.

Brecha en la tasa bruta de matriculación en enseñanza terciaria (mujeres/hombres): Relación entre las tasas brutas de matriculación en enseñanza terciaria de mujeres y hombres.

Notas metodológicas y guía para leer las tablas al final de la sección.





Referencias SITUACIÓN ACTUAL (último dato disponible)

**EVOLUCIÓN RECIENTE** (Entre el dato disponible más reciente y el anterior)

			_	_			_			<b>←</b>	Retroceso s	Severo
Tabla comp	oleta en: www.socialwatch	n.org/est	tadisticas	s2009								
Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, 0 a 100)	PAÍSES (valor IEG)	PROFESION TÉCNO (Relacion puestos o mujeres)	ERES ONALES Y IICAS ón entre cupados – /varones, r 0-1)	LADORA FUNCIOI DIRECTIVA entre I ocupados	S LEGIS- S, ALTAS NARIAS Y S (Relación Duestos – mujeres/ valor 0-1)	EN ES PARLAMI (Relaci puestos – mujeres	ERES CAÑOS ENTARIOS ón entre ocupados s/varones, r 0-1)	DE DECIS GOBIERN MINISTERI entre carg – mujere	EN PUESTOS SIÓN EN EL NO A NIVEL AL (Relación os ocupados es/varones, or 0-1)	Valor	
$\rightarrow$	Afganistán (46)						0,38				38	
$\leftarrow$	Albania (96)	55					0,08	$\rightarrow$	0,06	$\leftarrow$	7	IPU [
$\rightarrow$	Alemania (99)	78	1,00	п	0,59	$\rightarrow$	0,47	$\rightarrow$	0,86	$\rightarrow$	73	UNPD Hui IPU Datab
$\rightarrow$	Andorra (93)						0,47	$\rightarrow$			47	UNPD Human Development Report 2009 IPU Database, 2009. (www.ipu.org)
$\rightarrow$	Angola (60)	60					0,59	$\longrightarrow$	0,06	←	33	Deve 2009
$\rightarrow$	Antigua y Barbuda (—)		1,00		0,82		0,12	$\rightarrow$	0,18	$\rightarrow$	53	lopm
$\rightarrow$	Arabia Saudita (96)	43	0,06		0,45		0,00		0,00	$\leftarrow$	13	nent l
$\rightarrow$	Argelia (96)	53	0,47				0,08	$\rightarrow$	0,12	$\rightarrow$	22	Repo ou.or
$\rightarrow$	Argentina (98)	72	1,00		0,49		0,67	$\rightarrow$	0,09	П	56	rt 20 g)
$\rightarrow$	Armenia (99)	58					0,09	$\rightarrow$	0,00	<b>←</b>	5	09
$\rightarrow$	Australia (100)	75	1,00	$\rightarrow$	0,59	$\rightarrow$	0,36	$\rightarrow$	0,25	$\rightarrow$	55	
$\rightarrow$	Austria (99)	71	0,96	$\rightarrow$	0,37	$\leftarrow$	0,39	<del>\</del>	0,55	$\rightarrow$	57	<b>×</b> a s
$\rightarrow$	Azerbaiyán (96)	60					0,13	$\rightarrow$	0,18	$\rightarrow$	15	sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
$\rightarrow$	Bahamas (99)	79	1,00	Ш	0,85	$\rightarrow$	0,14	<del>-</del>	0,36	$\rightarrow$	59	date socii
$\rightarrow$	Bahrein (99)	46		4			0,03	$\rightarrow$	0,10	$\rightarrow$	6	nños os ve alwa:
$\rightarrow$	Bangladesh (56)	53	0,14	<b>←</b>	0,30	$\rightarrow$	0,23	$\rightarrow$	0,09	$\rightarrow$	19	de re r tab <b>tch.c</b>
$\rightarrow$	Barbados (98)	76	1,00	ш	0,75	$\rightarrow$	0,11	$\leftarrow$	0,42	$\rightarrow$	57	efere las c lrg/e
$\rightarrow$	Belarús (100)	66	0.00		0.47		0,47	$\rightarrow$	0,11	$\rightarrow$	29	ncia ompl <b>stad</b> i
$\rightarrow$	Bélgica (98)	72	0,96	<del>-</del>	0,47	$\rightarrow$	0,55	<b>→</b>	0,27	$\rightarrow$	56	letas i <b>stic</b> a
$\rightarrow$	Belice (92)	63	1,00	11	0,69	<b>→</b>	0,00	<b>←</b>	0,07	$\rightarrow$	44	en: <b>as20</b>
$\rightarrow$	Benin (77)	42					0,12	<b>→</b>	0,23		18	09
$\rightarrow$	Bhután (79)	00	0.07		0.50		0,09	$\leftarrow$	0.07		9	
<b>←</b>	Bolivia (79)	66	0,67	- 11	0,56	11	0,20		0,07		38	
—————————————————————————————————————	Bosnia y Herzegovina (—)	61	1.00		0.40		0,14		0,12		13	
<u> </u>	Botswana (90)	66	1,00		0,49		0,12		0,36		50	
$\vec{\exists}$	Brasil (90)	68	1,00 0,79	- 11	0,52 0,35		0,10	_	0,13 0,10		44 41	
	Brunei Darussalam (99) Bulgaria (97)	73	1,00		0,35		0,28	4	0,10		53	
$\rightarrow$	Burkina Faso (71)	54	1,00		0,32						18	
$\rightarrow$	Burundi (61)	64					0,18 0,44		0,17 0,12		28	
$\rightarrow$	Cabo Verde (93)	54					0,44	$\rightarrow$	0,12	$\rightarrow$	23	
<del>→</del>	Camboya (66)	62	0,49	п	0,16	$\rightarrow$	0,19	$\rightarrow$	0,23	7	23	
$\rightarrow$	Camerún (77)	51	0,73		0,10		0,19	$\rightarrow$	0,00	$\rightarrow$	14	
<del></del>	Canadá (98)	74	1,00	п	0,56	$\rightarrow$	0,10	$\rightarrow$	0,12		54	
$\rightarrow$	Chad (44)	43	1,00		0,00	,	0,05	<b>←</b>	0,13	$\rightarrow$	9	
$\rightarrow$	Chile (99)	62	1,00	п	0,33	$\rightarrow$	0,18	$\rightarrow$	0,20	$\rightarrow$	43	
$\rightarrow$	China (94)	68	1,00		0,20		0,27	<del></del>	0,07		39	
$\rightarrow$	Chipre (100)	65	0,82	$\rightarrow$	0,18	<b>←</b>	0,17	$\rightarrow$	0,00	$\leftarrow$	29	
$\rightarrow$	Colombia (94)	75	1,00	$\rightarrow$	0,61	ìıı	0,09	$\leftarrow$	0,56	$\rightarrow$	56	
<del></del>	Comoras (79)						0,03				3	
nd	Congo RD (75)								0,14		14	
$\rightarrow$	Congo, Rep. (76)	45					0,08	$\leftarrow$	0,17	$\rightarrow$	13	
←	Corea RD (—)						0,18				18	

La hora de la economía de género / 49





2/8/10 4:57:04 PM



Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	PAÍSES (valor IEG)	PROFESION TÉCNO (Relacion puestos o mujeres)	ERES ONALES Y IICAS ón entre cupados – /varones, r 0-1)	LADORA FUNCIOI DIRECTIVA entre ¡ ocupados	S LEGIS- S, ALTAS NARIAS Y S (Relación Duestos – mujeres/ valor 0-1)	EN ES PARLAMI (Relaci puestos – mujeres	JERES CAÑOS ENTARIOS ón entre ocupados s/varones, r 0-1)	DE DECIS GOBIERN MINISTERI entre carg – mujere	EN PUESTOS SIÓN EN EL NO A NIVEL AL (Relación os ocupados es/varones, or 0-1)	Valor	
$\rightarrow$	Corea, Rep. (100)	53	0,64	$\rightarrow$	0,09	$\rightarrow$	0,16	$\rightarrow$	0,06		24	
←	Costa Rica (93)	67	0,67	$\rightarrow$	0,33	$\leftarrow$	0,58	$\rightarrow$	0,33	$\rightarrow$	48	UNPI IPU [
$\rightarrow$	Côte d'Ivoire (74)	39					0,10	$\leftarrow$	0,21	$\rightarrow$	15	FUENTES UNPD Hui IPU Datab
$\rightarrow$	Croacia (100)	75	1,00	П	0,32	<b>←</b>	0,43	$\rightarrow$	0,50	$\rightarrow$	56	: man nase,
$\rightarrow$	Cuba (99)	70	1,00		0,52		0,76	$\rightarrow$	0,19	$\rightarrow$	62	Deve
←	Dinamarca (100)	79	1,00	п	0,33	$\rightarrow$	0,61	П	0,50	$\leftarrow$	61	elopr 9. (w
$\rightarrow$	Djibouti (90)	47					0,16	$\rightarrow$	0,06	$\rightarrow$	11	FUENTES: UNPD Human Development Report 2009 IPU Database, 2009. (www.ipu.org)
$\rightarrow$	Dominica (96)		1,00		0,92		0,23	Ш	0,00	$\leftarrow$	54	Repo pu.o
$\rightarrow$	Ecuador (86)	72	0,92	$\rightarrow$	0,54	$\rightarrow$	0.00		0,17	$\leftarrow$	54	ort 20 rg)
$\rightarrow$	Egipto (89)	44	0,43	$\rightarrow$	0,10	<del></del>	0,02	<del>_</del>	0,06	$\rightarrow$	15	009
$\rightarrow$	El Salvador (80)	68	0,82	<u></u>	0,49	II	0,23	$\rightarrow$	0,55	$\rightarrow$	52	
$\rightarrow$	Emiratos Árabes Unidos (100) Eritrea (60)	50	0,33	$\rightarrow$	0,09	<b>←</b>	0,29	$\rightarrow$	0,06	$\Rightarrow$	19 25	
7	Eslovaquia (99)	47 69	1,00	п	0,45	п	0,28 0,24	— →	0,21		42	
$\rightarrow$	Eslovenia (99)	65	1,00	"	0,43		0,24	$\rightarrow$	0,00		43	
$\rightarrow$	España (100)	77	0,92	—→	0,43	11	0,10	$\rightarrow$	1,00		74	Por sob de I
$\leftarrow$	Estados Unidos de América (98)	74	1,00	11	0,72	<del></del>	0,20	$\rightarrow$	0,17	$\leftarrow$	52	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
$\rightarrow$	Estonia (99)	73	1,00	п	0,59	$\rightarrow$	0,26	$\rightarrow$	0,18	$\rightarrow$	51	mac s año s tos v
$\rightarrow$	Etiopía (53)	53	0,43		0,25		0,28	$\rightarrow$	0,06	$\rightarrow$	26	ión n is de ser ta <b>/atch/atch/</b>
$\rightarrow$	Fiji (93)		-, -		.,				0,10	<b>←</b>	10	nás c refe ablas <b>org</b>
$\rightarrow$	Filipinas (78)	76	1,00	п	1,00	п	0,26	$\rightarrow$	0,33	$\rightarrow$	65	detall renci com /esta
$\rightarrow$	Finlandia (100)	84	1,00	п	0,43	$\rightarrow$	0,71	$\rightarrow$	0,89	$\rightarrow$	76	ada la lplet
$\rightarrow$	Francia (99)	72	0,89		0,59		0,22	$\rightarrow$	0,21	$\rightarrow$	48	as en icas:
$\rightarrow$	Gabón (82)	53					0,20	$\rightarrow$	0,13	$\rightarrow$	17	2009
$\leftarrow$	Gambia (73)	50					0,10	$\leftarrow$	0,25	$\leftarrow$	18	
$\rightarrow$	Georgia (96)	62	1,00	П	0,35	$\rightarrow$	0,06	$\leftarrow$	0,29	$\rightarrow$	43	
$\rightarrow$	Ghana (76)	58					0,09	$\leftarrow$	0,13	$\rightarrow$	11	
$\rightarrow$	Granada (92)						0,15	$\leftarrow$	0,67	$\rightarrow$	41	
$\rightarrow$	Grecia (99)	65	0,96	$\rightarrow$	0,35	$\rightarrow$	0,17	$\rightarrow$	0,06	$\rightarrow$	39	
$\rightarrow$	Guatemala (68)	51					0,14	$\rightarrow$	0,33	$\rightarrow$	23	
$\rightarrow$	Guinea (68)								0,18	$\rightarrow$	18	
$\rightarrow$	Guinea Ecuatorial (58)	44					0,11	$\rightarrow$	0,05	$\rightarrow$	8	
$\rightarrow$	Guinea-Bissau (60)	47					0,11	$\rightarrow$	0,60	$\rightarrow$	36	
$\rightarrow$	Guyana (84)	60					0,43	$\rightarrow$	0,29	$\rightarrow$	36	
$\rightarrow$	Haití (—)	00	1.00		0.00		0,04	$\rightarrow$	0,33	$\rightarrow$	19	
<b>→</b>	Honduras (82)	69	1,00	II	0,69	<b>→</b>	0,31	$\rightarrow$	0,17	$\rightarrow$	54	
$\rightarrow$	Hong Kong (—)	75	0,67		0,37		0,83		0.12		62	
$\rightarrow$	Hungría (99)	70 41	1,00	Ш	0,54	$\rightarrow$	0,12	$\rightarrow$	0,13	$\rightarrow$	45 8	
$\xrightarrow{\leftarrow}$	India (68) Indonesia (85)	55					0,12 0,20	$\rightarrow$	0,04 0,12	$\rightarrow$	16	
$\stackrel{\longrightarrow}{\rightarrow}$	Irak (88)	00					0,20		0,12		34	
$\stackrel{\longrightarrow}{\rightarrow}$	Irán (97)	54	0,52		0,19		0,04	$\rightarrow$	0,07	_	21	
$\rightarrow$	Irlanda (100)	69	1,00	$\rightarrow$	0,19	$\rightarrow$	0,04	$\rightarrow$	0,07	11	47	
$\rightarrow$	Islandia (98)	78	1,00	II	0,43	$\leftarrow$	0,13	$\rightarrow$	0,27	$\rightarrow$	55	
$\rightarrow$	Islas Marshall (91)	10	1,00		0,01	,	0,03	$\rightarrow$	5,00		3	
$\leftarrow$	Islas Salomón (—)	47					0,00	$\leftarrow$	0,00	←	0	
$\rightarrow$	Israel (100)	72	1,00	п	0,35	$\leftarrow$	0,21	$\rightarrow$	0,20	$\rightarrow$	44	
$\rightarrow$	Italia (100)	64	0,85	$\rightarrow$	0,47	$\rightarrow$	0,27	$\rightarrow$	0,09	<b>←</b>	42	
$\rightarrow$	Jamaica (94)	61	,		.,		0,15	$\rightarrow$	0,21	$\rightarrow$	18	
$\rightarrow$	Japón (100)	59	0,85	$\rightarrow$	0,11	$\rightarrow$	0,10	$\longrightarrow$	0,14	$\rightarrow$	30	
$\rightarrow$	Jordania (99)	47					0,07	$\rightarrow$	0,12	$\rightarrow$	9	
$\rightarrow$	Kazajstán (99)	74	1,00		0,61		0,19	$\rightarrow$	0,21	$\rightarrow$	50	
$\rightarrow$	Kenya (71)	59					0,11	$\rightarrow$	0,11	$\rightarrow$	11	
$\rightarrow$	Kirguistán (98)	70	1,00		0,33		0,34	$\longrightarrow$	0,14	$\rightarrow$	46	







Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	PAÍSES (valor IEG)	PROFESIO TÉCN (Relacio puestos o mujeres/	ERES ONALES Y IICAS ón entre cupados – /varones, r 0-1)	LADORA FUNCIOI DIRECTIVA entre ¡ ocupados	ES LEGIS- IS, ALTAS NARIAS Y S (Relación puestos – mujeres/ valor 0-1)	EN ES PARLAMI (Relacion puestos of mujeres	ERES CAÑOS ENTARIOS ón entre ocupados s/varones, r 0-1)	DE DECIS GOBIERI MINISTERI entre carg – mujere	EN PUESTOS SIÓN EN EL NO A NIVEL IAL (Relación los ocupados es/varones, or 0-1)	Valor	
<b>←</b>	Kiribati (89)						0,04	$\leftarrow$			4	
$\rightarrow$	Kuwait (100)	49					0,08	$\rightarrow$	0,00	←	4	UNP IPU
$\rightarrow$	Laos (58)	52					0,34	$\rightarrow$	0,00	←	17	<b>FUENTES:</b> UNPD Hur IPU Datab
$\rightarrow$	Lesotho (72)	64					0,33	$\rightarrow$	0,39	$\rightarrow$	36	S: Jmar base
$\rightarrow$	Letonia (99)	75	1,00	п	0,72	$\rightarrow$	0,25	$\leftarrow$	0,31	$\rightarrow$	57	n Dev
$\rightarrow$	Líbano (96)	47					0,05	$\rightarrow$	0,07	$\rightarrow$	6	/elop // // // // // // // // // // // // //
$\rightarrow$	Liberia (65)						0,14	$\rightarrow$			14	FUENTES: UNPD Human Development Report 2009 IPU Database, 2009. (www.ipu.org)
$\rightarrow$	Libia (99)						0,08				8	t Reg
$\rightarrow$	Liechtenstein (—)						0,32	$\longrightarrow$			32	ort :
$\rightarrow$	Lituania (99)	76	1,00	П	0,75	$\leftarrow$	0,22	$\longrightarrow$	0,18	$\rightarrow$	54	2009
$\rightarrow$	Luxemburgo (100)	61					0,30	$\rightarrow$	0,17	$\leftarrow$	24	
$\rightarrow$	Macedonia (—)	67	1,00		0,41		0,39	$\rightarrow$	0,20	$\rightarrow$	50	
<del></del>	Madagascar (59)								0,06	$\leftarrow$	6	
<del></del>	Malasia (97)	58	0,67	$\leftarrow$	0,30	$\rightarrow$	0,12	$\rightarrow$	0,10	<del>-</del>	30	
$\rightarrow$	Malawi (62)	0.1	0.07		0.10	4	0.00		0,17	$\rightarrow$	17	Pc de
$\rightarrow$	Maldivas (91)	61	0,67	ш	0,18	<b>←</b>	0,07	$\rightarrow$	0,13	$\rightarrow$	26	or inf obre I e los ww.s
<u> </u>	Malí (67)	53	0.04		0.05		0,11	$\rightarrow$	0,23	<del></del>	17	orma os ai dato: <b>ocia</b>
$\rightarrow$	Malta (99)	58	0,61		0,25		0,10	$\rightarrow$	0,18	$\rightarrow$	29	ación ños o s ver lwat
$\rightarrow$	Marruecos (81)	45	0,54		0,14		0,12	<b>←</b>	0,06	$\rightarrow$	21	n más de re tabl
$\rightarrow$	Mauricio (99) Mauritania (68)	60 51	0,75		0,33		0,21 0,28	_	0,09		35 19	s dett feren as cc <b>rg/es</b>
$\stackrel{\longrightarrow}{\rightarrow}$	México (95)	61	0,72		0,41		0,20	ш	0,10		38	allad Icia Impli Itadi
<del>-</del>	Micronesia (—)	01	0,72		0,41		0,00	<u></u>	0,10		0	a etas stica
$\rightarrow$	Moldova (—)	74	1,00	ш	0,64	$\rightarrow$	0,31	$\rightarrow$	0,12	$\rightarrow$	52	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
$\rightarrow$	Mónaco (—)	7-7	1,00		0,04	,	0,33	$\rightarrow$	0,12		33	99
$\rightarrow$	Mongolia (93)	70	1,00		1,00		0,04	$\leftarrow$	0,06	$\rightarrow$	53	
nd	Montenegro (—)		1,00		.,		0,07		-,		7	
$\rightarrow$	Mozambique (66)	64					0,53	$\rightarrow$	0,15	$\rightarrow$	34	
$\rightarrow$	Namibia (89)	71	1,00	п	0,43	п	0,37	$\rightarrow$	0,23	$\rightarrow$	51	
$\leftarrow$	Nauru (76)						0,00	$\leftarrow$			0	
$\rightarrow$	Nepal (58)	51	0,23		0,09		0,50	$\longrightarrow$	0,08	$\rightarrow$	22	
$\rightarrow$	Nicaragua (70)	52					0,23	$\leftarrow$	0,17	$\rightarrow$	20	
$\rightarrow$	Níger (55)	47					0,14	$\longrightarrow$	0,30	$\rightarrow$	22	
$\rightarrow$	Nigeria (66)	44					0,08	$\rightarrow$	0,11	$\rightarrow$	9	
$\rightarrow$	Noruega (100)	83	1,00	$\rightarrow$	0,43	$\rightarrow$	0,56	Ш	0,80	$\rightarrow$	70	
$\rightarrow$	Nueva Zelandia (97)	78	1,00	п	0,56	$\leftarrow$	0,51	$\rightarrow$	0,30	$\rightarrow$	59	
$\rightarrow$	Omán (98)	46	0,49		0,10		0,00		0,11	$\rightarrow$	18	
$\rightarrow$	Países Bajos (100)	77	1,00	<b>→</b>	0,35	"	0,70	$\rightarrow$	0,56	$\rightarrow$	65	
<del></del>	Pakistán (71)	43	0,35	- 11	0,02	<b>←</b>	0,29	<b>→</b>	0,06	<del>-</del>	18	
<u> </u>	Palau (96)	70	1.00		0.75		0,00	<del></del>	0.17		0	
$\rightarrow$	Panamá (93)	70	1,00	$\rightarrow$	0,75	$\rightarrow$	0,09	<b>↓</b>	0,17	$\rightarrow$	50	
$\rightarrow$	Papua Nueva Guinea (61)	67	1.00		0.20		0,01		0.45		1	
$\xrightarrow{\longrightarrow}$	Paraguay (95) Perú (88)	67 70	1,00 0,85	— →	0,30 0,52	— →	0,14 0,38	$\rightarrow$	0,45 0,13	$\rightarrow$	47 47	
$\leftarrow$	Polonia (99)	70	1,00	"	0,52	$\rightarrow$	0,36	$\rightarrow$	0,13	$\leftarrow$	47	
$\rightarrow$	Portugal (99)	73	1,00	"	0,49	$\rightarrow$	0,23	$\rightarrow$	0,00	$\rightarrow$	53	
$\rightarrow$	Qatar (95)	48	0,32		0,09		0,00		0,20	$\rightarrow$	12	
$\stackrel{'}{\rightarrow}$	Reino Unido (99)	74	0,89	$\rightarrow$	0,52	$\rightarrow$	0,24	$\rightarrow$	0,40	$\rightarrow$	51	
$\rightarrow$	República Centroafricana (65)	46	2,00		5,02		0,12	$\rightarrow$	0,11	$\rightarrow$	11	
11	República Checa (99)	68	1,00	11	0,43	$\rightarrow$	0,18	$\leftarrow$	0,12	$\leftarrow$	43	
$\rightarrow$	República Dominicana (87)	65	1,00	$\rightarrow$	0,47	$\rightarrow$	0,25	$\rightarrow$	0,17	$\rightarrow$	47	
$\rightarrow$	Rumania (98)	71	1,00	п	0,41	п	0,13	$\rightarrow$	0,14	$\rightarrow$	42	
$\rightarrow$	Rusia (100)	71	1,00	п	0,64	$\rightarrow$	0,16	$\rightarrow$	0,00	←	45	
$\longrightarrow$	Rwanda (53)	84					1,00	$\rightarrow$	0,56	$\rightarrow$	78	







Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, O a 100)	PAÍSES (valor IEG)	MUJI PROFESIO TÉCN (Relació puestos o mujeres/ valor	ONALES Y IICAS ón entre cupados – varones,	LADORA FUNCION DIRECTIVA entre p ocupados	S LEGIS- S, ALTAS NARIAS Y S (Relación Duestos – mujeres/ valor 0-1)	EN ES PARLAMI (Relaci puestos – mujeres	IERES CAÑOS ENTARIOS ón entre ocupados s/varones, r 0-1)	DE DECIS GOBIERN MINISTERI entre carg – mujere	EN PUESTOS SIÓN EN EL NO A NIVEL AL (Relación os ocupados es/varones, or 0-1)	Valor	
$\leftarrow$	Saint Kitts y Nevis (95)						0,07	$\leftarrow$	0,00	←	3	<b>-</b>
$\rightarrow$	Samoa (97)	49					0,09	$\rightarrow$	0,08	$\rightarrow$	9	JNPI PUL
$\rightarrow$	San Marino (—)				0,22		0,18	$\leftarrow$			20	FUENTES UNPD Hui IPU Datab
$\rightarrow$	San Vicente y las Granadinas (95)	60					0,22	$\leftarrow$	0,25	$\rightarrow$	24	FUENTES: UNPD Human Development Report IPU Database, 2009. (www.ipu.org)
$\longrightarrow$	Santa Lucía (98)	71	1,00		1,00		0,12	$\rightarrow$	0,09	$\leftarrow$	55	ı Dev
$\longrightarrow$	Santo Tomé y Príncipe (83)	49					0,08	$\leftarrow$	0,17	$\rightarrow$	12	/elop )9. (1
$\rightarrow$	Senegal (68)	55					0,28	$\longrightarrow$	0,26	$\rightarrow$	27	www
nd	Serbia (—)						0,28				28	ıt Re
←	Seychelles (99)						0,31	$\leftarrow$	0,14	$\leftarrow$	23	port .org)
$\rightarrow$	Sierra Leona (59)	45					0,15	$\leftarrow$	0,15	$\rightarrow$	15	FUENTES: UNPD Human Development Report 2009 IPU Database, 2009. (www.ipu.org)
$\rightarrow$	Singapur (100)	63	0,79	$\rightarrow$	0,35	$\rightarrow$	0,32	$\longrightarrow$	0,00	$\leftarrow$	37	9
$\rightarrow$	Siria (95)	54	0,67				0,14	$\rightarrow$	0,07	$\leftarrow$	29	
$\longrightarrow$	Somalia (—)						0,06				6	
$\rightarrow$	Sri Lanka (96)	58	0,85	$\leftarrow$	0,27	$\rightarrow$	0,06	$\rightarrow$	0,11	$\leftarrow$	32	
$\rightarrow$	Sudáfrica (89)	75					0,77	$\rightarrow$	0,71		74	
$\rightarrow$	Sudán (70)	43					0,22	$\rightarrow$	0,03	$\rightarrow$	12	Por sobr de lo
$\rightarrow$	Suecia (100)	88	1,00	$\rightarrow$	0,43	П	0,89	$\rightarrow$	1,00	$\rightarrow$	83	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
$\leftarrow$	Suiza (99)	62	0,28	$\leftarrow$	0,09	$\leftarrow$	0,40	$\longrightarrow$	0,17	$\leftarrow$	23	mac s años atos
$\leftarrow$	Suriname (82)	56					0,34	$\rightarrow$	0,13	$\rightarrow$	24	ión i os de ver t <b>vatci</b>
$\rightarrow$	Swazilandia (80)	49					0,16	$\rightarrow$	0,15	$\rightarrow$	16	más ) refe abla h <b>.or</b>
$\rightarrow$	Tailandia (94)	70	1,00	Ш	0,41	$\rightarrow$	0,13	$\rightarrow$	0,08	$\rightarrow$	41	deta erenc s cor <b>g/est</b>
$\rightarrow$	Tanzanía (73)	72	0,47		0,96		0,44	$\rightarrow$	0,18	$\rightarrow$	51	llada Dia mple mple
$\rightarrow$	Tayikistán (89)	52					0,21	$\rightarrow$	0,03	<b>←</b>	12	tas e
11	Timor-Leste (53)	66					0,41	$\rightarrow$	0,29		35	9n: <b>8200</b>
$\rightarrow$	Togo (68)	47					0,12	$\rightarrow$	0,25	$\rightarrow$	19	9
nd	Tonga (96)						0,03				3	
$\rightarrow$	Trinidad y Tobago (95)	70	1,00	Ш	0,75	$\rightarrow$	0,37	$\rightarrow$	0,22	$\rightarrow$	59	
$\rightarrow$	Túnez (95)	50					0,30	$\rightarrow$	0,08	$\rightarrow$	19	
<b>←</b>	Turkmenistán (—)						0,20	←	0,10	$\rightarrow$	15	
$\longrightarrow$	Turquía (92)	46	0,47	$\rightarrow$	0,08	$\leftarrow$	0,10	$\rightarrow$	0,04	· ←	17	
$\leftarrow$	Tuvalu (89)						0,00	$\leftarrow$			0	
$\rightarrow$	Ucrania (98)	69	1,00	П	0,61	$\rightarrow$	0,09	$\rightarrow$	0,06	$\rightarrow$	44	
$\rightarrow$	Uganda (59)	67					0,44	$\rightarrow$	0,31	$\rightarrow$	37	
- 11	Uruguay (98)	69	1,00	П	0,67	$\rightarrow$	0,14	<b>←</b>	0,00	<b>←</b>	45	
$\rightarrow$	Uzbekistán (—)	57					0,21	$\rightarrow$	0,04	$\rightarrow$	12	
$\rightarrow$	Vanuatu (87)	54					0,04	$\rightarrow$	0,09	$\rightarrow$	7	
$\rightarrow$	Venezuela (93)	68	1,00	Ш	0,37	$\rightarrow$	0,23	$\rightarrow$	0,16	$\rightarrow$	44	
$\rightarrow$	Viet Nam (93)	74	1,00		0,28		0,35	<del>-</del>	0,13	$\rightarrow$	44	
$\rightarrow$	Yemen (59)	30	0,18	<del>-</del>	0,04	$\rightarrow$	0,00	$\leftarrow$	0,03	$\rightarrow$	6	
$\rightarrow$	Zambia (71)	56					0,18	$\rightarrow$	0,33	$\rightarrow$	26	
$\rightarrow$	Zimbabwe (77)	58					0,18	$\rightarrow$	0,17	$\rightarrow$	18	

#### NOTA:

1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes rangos: menor a -5: avance significativo; entre -5 y -1: avance leve; entre -1 y 1: estancado; entre 1 y 5: retroceso; mayor a 5: retroceso severo.

Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2008)\*100

- 2. Valor alcanzado por el índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiones con dato.
- **3. Evolución estancada:** Los indicadores que presentan evolución estancada en la totalidad de sus valores responden

a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.

Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009

#### DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:

#### Mujeres profesionales y técnicas.

Relación entre los puestos ocupados por mujeres y hombres. Dichos puestos se definen según la clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones, que incluye profesionales de ciencias físicas, matemáticas y de ingenieria (y profesionales asociados), profesionales de ciencias biológicas y de la salud (y profesionales asociados), profesionales del ámbito docente (y profesionales asociados) y otros profesionales.

#### Legisladoras altas funcionarias y directivas.

Relación entre los puestos ocupados por mujeres y hombres. Dichos puestos se definen según la clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones, que incluye funciones de legisladoras, altas funcionarias gubernamentales, jefas y líderes tradicionales de aldeas, directivas de organizacines con intereses especiales, gerentes, directivas y directoras ejecutivas de empresas, gerentes de departamentos de producción y operaciones y otros departamentos, así como directoras generales.

### Mujeres en puestos de decición en el gobierno a nivel ministerial

Relación entre la participación en cargos de decisión a nivel gubernamental por mujeres y hombres.

#### Mujeres en escaños parlamentarios.

Relación entre los puestos ocupados en escaños parlamentarios por mujeres y hombres.





# Género y economía

Referencias	
situación actual (último dato disponible)  Mejor situación  Por encima del promedio  Por debajo del promedio  Peor situación	EVOLUCIÓN RECIENTE (Entre el dato disponible más reciente y el anterior)  Avance significativo Avance leve  II Estancado Retroceso Retroceso severo

	paíone							
Resumen: SITUACIÓN ACTUAL	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas,	(valey IEC)		HA EN TASA TIVIDAD	RELACIÓN DE INGRESOS ESTIMADOS (mujeres/varones, valor 0-1)		Valor	
(color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	0 a 100)		(mujeres/varones, valor 0-1)					
$\leftarrow$	Albania (96)	55	0,70	<b>←</b>	0,54		62	
$\rightarrow$	Alemania (99)	78	0,77	$\rightarrow$	0,58	$\rightarrow$	68	(www.uis.unesco.org), 2009
$\leftarrow$	Angola (60)	60	0,81	<del>(</del>	0,62		71	.uis.u
$\leftarrow$	Arabia Saudita (96)	43	0,22	<b>←</b>	0,16		19	Inesc
<b>←</b>	Argelia (96)	53	0,45	$\rightarrow$	0,34		39	o.org
$\rightarrow$	Argentina (98)	72	0,70	$\rightarrow$	0,54		62	), 200
<b>←</b>	Armenia (99)	58	0,79	$\leftarrow$	0,63		71	(www.uis.unesco.org), 2009.
$\rightarrow$	Australia (100)	75	0,80	$\rightarrow$	0,70	п	75	
$\rightarrow$	Austria (99)	71	0,76	$\rightarrow$	0,46	<b>←</b>	61	
←	Azerbaiyán (96)	60	0,82	$\rightarrow$	0,65		73	
$\rightarrow$	Bahamas (99)	79	0,91	$\rightarrow$	0,70	$\rightarrow$	81	
$\leftarrow$	Bahrein (99)	46	0,33	$\leftarrow$	0,35		34	de lo
$\leftarrow$	Bangladesh (56)	53	0,61	$\leftarrow$	0,46	←	53	s dat . <b>soci</b>
$\rightarrow$	Barbados (98)	76	0,83	$\rightarrow$	0,63	$\rightarrow$	73	alwa:
$\leftarrow$	Belarús (100)	66	0,82	П	0,63		73	r tabi
$\rightarrow$	Bélgica (98)	72	0,73	$\rightarrow$	0,55	$\rightarrow$	64	as co rg/es
$\rightarrow$	Belice (92)	63	0,52	$\rightarrow$	0,40	$\rightarrow$	46	de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
$\leftarrow$	Benin (77)	42	0,62	$\leftarrow$	0,47		55	tas e ticas
$\leftarrow$	Bhután (79)		0,58	$\leftarrow$	0,48		53	n: 2009
$\rightarrow$	Bolivia (79)	66	0,74	$\rightarrow$	0,57	$\rightarrow$	66	
$\rightarrow$	Bosnia y Herzegovina (—)	61	0,86	$\rightarrow$	0,66		76	
$\leftarrow$	Botswana (90)	66	0,67	<b>←</b>	0,31	<b>←</b>	49	
$\rightarrow$	Brasil (90)	68	0,71	$\rightarrow$	0,58		65	
$\leftarrow$	Brunei Darussalam (99)		0,55	$\leftarrow$	0,42		48	
$\leftarrow$	Bulgaria (97)	73	0,78	←	0,65		72	
$\leftarrow$	Burkina Faso (71)	54	0,87	$\rightarrow$	0,66		77	
II .	Burundi (61)	64	0,99	$\rightarrow$	0,77		88	
$\leftarrow$	Cabo Verde (93)	54	0,45	$\leftarrow$	0,35		40	
<b>←</b>	Camboya (66)	62	0,93	<b>←</b>	0,74	<b>←</b>	84	
<b>←</b>	Camerún (77)	51	0,65	$\rightarrow$	0,49		57	
$\rightarrow$	Canadá (98)	74	0,84	$\rightarrow$	0,64	ш	74	
<b>←</b>	Chad (44)	43	0,85	$\rightarrow$	0,65		75	
$\rightarrow$	Chile (99)	62	0,52	$\rightarrow$	0,40	$\rightarrow$	46	
$\leftarrow$	China (94)	68	0,83	<b>←</b>	0,64		73	
$\rightarrow$	Chipre (100)	65	0,76	$\rightarrow$	0,60	$\rightarrow$	68	
$\rightarrow$	Cisjordania y Gaza (—)		0,15	$\rightarrow$			15	
$\rightarrow$	Colombia (94)	75	0,76	$\rightarrow$	0,63	$\rightarrow$	70	
<b>←</b>	Comoras (79)		0,67	$\leftarrow$	0,51		59	
←	Congo RD (75)		0,68		0,52		60	







Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, 0 a 100)	PAÍSES BRECHA EN LA TASA DE ACTIVIDAD  (mujeres/varones, valor 0-1)		TASA Tividad	RELACIÓN DE INGRESOS ESTIMADOS (mujeres/varones, valor 0-1)		Valor	
RECIENTE (símbolo)								
←	Congo, Rep. (76)	45	0,65	<del></del>	0,50		57	
←	Corea, Rep. (100)	53	0,68	<b>←</b>	0,40	$\leftarrow$	54	FUENTES: UNESCO, Base de Datos en s (www.uis.unesco.org), 2009,
$\rightarrow$	Costa Rica (93)	67	0,56	$\rightarrow$	0,53	$\rightarrow$	54	TES SCO, v.uis.
<b>←</b>	Côte d'Ivoire (74)	39	0,44	$\leftarrow$	0,32		38	Base
$\rightarrow$	Croacia (100)	75	0,74	$\rightarrow$	0,67	$\rightarrow$	71	de Da
<b>←</b>	Cuba (99)	70	0,59	$\leftarrow$	0,45		52	tos ei ), 200
$\rightarrow$	Dinamarca (100)	79	0,84	П	0,73	$\rightarrow$	79	FUENTES: UNESCO, Base de Datos en sitio web (www.uis.unesco.org), 2009.
nd	Djibouti (90)	47	0,64		0,48		56	web
$\rightarrow$	Ecuador (86)	72	0,73	$\rightarrow$	0,56	$\rightarrow$	64	
$\leftarrow$	Egipto (89)	44	0,27	$\leftarrow$	0,23	←	25	
$\rightarrow$	El Salvador (80)	68	0,62	$\rightarrow$	0,40	$\rightarrow$	51	
$\rightarrow$	Emiratos Árabes Unidos (100)	50	0,42	$\rightarrow$	0,25	$\rightarrow$	33	
←	Eritrea (60)	47	0,64	$\leftarrow$	0,45		54	
←	Eslovaquia (99)	69	0,76	$\leftarrow$	0,58	$\leftarrow$	67	Por i sobr de la
←	Eslovenia (99)	65	0,80	<b>←</b>	0,61	<b>←</b>	71	inforr e los os dat <b>7. soci</b>
$\rightarrow$	España (100)	77	0,66	$\rightarrow$	0,51	$\rightarrow$	58	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
H .	Estados Unidos de América (98)	74	0,82	П	0,63	Ш	72	n má de re de re ir tab
←	Estonia (99)	73	0,80	<b>←</b>	0,62	<b>←</b>	71	s det ferer las co <b>irg/es</b>
$\rightarrow$	Etiopía (53)	53	0,79	$\rightarrow$	0,60		70	allada ıcia ımple s <b>tadis</b>
$\rightarrow$	Fiji (93)		0,64	$\rightarrow$	0,48		56	tas e
$\rightarrow$	Filipinas (78)	76	0,66	$\rightarrow$	0,61	$\rightarrow$	63	n: <b>200</b> 9
H .	Finlandia (100)	84	0,86	<b>←</b>	0,71	$\rightarrow$	79	
<del></del>	Francia (99)	72	0,79	<b>→</b>	0,64		72	
<del></del>	Gabón (82)	53	0,75	<del></del>	0,57		66	
<del></del>	Gambia (73)	50	0,69	<del></del>	0,53	,	61	
<del></del>	Georgia (96)	62	0,66	<del></del>	0,33	<b>←</b>	50	
<u> </u>	Ghana (76)	58	0,94	<u></u>	0,71		83	
$\rightarrow$	Grecia (99)	65	0,67		0,55	<b>→</b>	61	
<del></del>	Guatemala (68)	51	0,41	<del></del>	0,32		37	
4	Guinea (68)	4.4	0,91	<b>-</b>	0,69		80	
<del></del>	Guinea Ecuatorial (58)	44	0,56		0,43		49	
<del>-</del>	Guinea-Bissau (60)	47 60	0,66		0,51		58 47	
<del>-</del>	Guyana (84) Haití (—)	00	0,53 0,67	4	0,41 0,52		60	
$\rightarrow$	Honduras (82)	69	0,61		0,32		54	
$\rightarrow$	Hong Kong (—)	75	0,76		0,46		66	
$\stackrel{\rightarrow}{\longrightarrow}$	Hungría (99)	70	0,73	$\rightarrow$	0,64	<b>→</b>	68	
<del></del>	India (68)	41	0,42	<u></u>	0,31		37	
$\leftarrow$	Indonesia (85)	55	0,60	<b>←</b>	0,46		53	
$\rightarrow$	Irán (97)	54	0,52	$\rightarrow$	0,39		46	
$\rightarrow$	Irlanda (100)	69	0,74	$\rightarrow$	0,53	$\rightarrow$	63	
$\rightarrow$	Islandia (98)	78	0,86	$\rightarrow$	0,72	$\rightarrow$	79	
←	Islas Salomón (—)	47	0,66	$\leftarrow$	0,50		58	
$\rightarrow$	Israel (100)	72	0,85	$\rightarrow$	0,65	$\rightarrow$	75	
$\rightarrow$	Italia (100)	64	0,62	$\rightarrow$	0,47	$\rightarrow$	55	
<b>←</b>	Jamaica (94)	61	0,73	$\leftarrow$	0,56		65	
<b>←</b>	Japón (100)	59	0,66	<b>←</b>	0,45	<b>←</b>	55	
<b>←</b>	Jordania (99)	47	0,36	П	0,31		34	







STUACIÓN ACTUALD (valor del findice de Capacidades Básicas, 0 a 100)	FUENTES: Por información más detallada UNESCO, Base de Datos en sitio web sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009
Color)   Color   Col	lase de Datos en siño web mesco.org), 2009.
←         Kenya (71)         59         0.78         ←         0.83         81           ←         Kirguistán (98)         70         0.74         ←         0.58         66           ←         Kuwait (100)         49         0.58         →         0.35         46           ←         Laos (58)         52         0.67         ←         0.51         59           →         Lesotho (72)         64         0.63         →         0.52         58           ←         Letonia (99)         75         0.77         ←         0.65         ←         71           ←         Libia (99)         75         0.77         ←         0.65         ←         71           ←         Libia (99)         76         0.82         →         0.69         →         76           →         Lituania (99)         76         0.82         →         0.69         →         76           →         Lituania (99)         76         0.83         ←         0.48         56           →         Macedonia ()         67         0.63         ←         0.48         56           →         Madagascar (59)         0.92	lase de Datos en siño web mesco.org), 2009.
←         Kenya (71)         59         0.78         ←         0.83         81           ←         Kirguistán (98)         70         0.74         ←         0.58         66           ←         Kuwait (100)         49         0.58         →         0.35         46           ←         Laos (58)         52         0.67         ←         0.51         59           →         Lesotho (72)         64         0.63         →         0.52         58           ←         Letonia (99)         75         0.77         ←         0.65         ←         71           ←         Libia (99)         75         0.77         ←         0.65         ←         71           ←         Libia (99)         76         0.82         →         0.69         →         76           →         Liuxemburgo (100)         61         0.69         →         0.51         60           ←         Macedonia (一)         67         0.63         ←         0.48         56           →         Madagascar (59)         0.92         →         0.70         81           ←         Malasia (97)         58         0.57         ←	lase de Datos en siño web mesco.org), 2009.
←         Kuwait (100)         49         0.58         → 0.35         46           ←         Laos (58)         52         0.67         ← 0.51         59           →         Lesotho (72)         64         0.63         → 0.52         58           ←         Letonia (99)         75         0.77         ← 0.65         ← 71           ←         Libian (96)         47         0.41         → 0.31         36           →         Libia (99)         0.40         → 0.30         35           →         Lituania (99)         76         0.82         → 0.69         → 76           →         Luxemburgo (100)         61         0.69         → 0.51         60           ←         Macedonia (一)         67         0.63         ← 0.48         56           →         Madagascar (59)         0.92         → 0.70         81           ←         Malasia (97)         58         0.57         ← 0.36         ← 47           ←         Malawi (62)         0.95         → 0.73         84           ←         Maldivas (91)         61         0.67         ← 0.50         59           ←         Malia (99)         58         0.49	lase de Datos en siño web mesco.org), 2009.
←         Laos (58)         52         0.67         ←         0.51         59           →         Lesotho (72)         64         0.63         →         0.52         58           ←         Letonia (99)         75         0.77         ←         0.65         ←         71           ←         Libian (96)         47         0.41         →         0.31         36           →         Libia (99)         0.40         →         0.30         35           →         Libia (99)         76         0.82         →         0.69         →         76           →         Livemburgo (100)         61         0.69         →         0.51         60           ←         Macedonia (一)         67         0.63         ←         0.48         56           →         Madagascar (59)         0.92         →         0.70         81           ←         Malasia (97)         58         0.57         ←         0.36         ←         47           ←         Malawi (62)         0.95         →         0.73         84           ←         Maldivas (91)         61         0.67         ←         0.50         59	lase de Datos en siño web mesco.org), 2009.
→         Lesotho (72)         64         0.63         →         0.52         58           ←         Letonia (99)         75         0.77         ←         0.65         ←         71           ←         Libano (96)         47         0.41         →         0.31         36           →         Libia (99)         0.40         →         0.30         35           →         Lituania (99)         76         0.82         →         0.69         →         76           →         Luxemburgo (100)         61         0.69         →         0.51         60           ←         Macedonia (一)         67         0.63         ←         0.48         56           →         Madagascar (59)         0.92         →         0.70         81           ←         Malasia (97)         58         0.57         ←         0.36         ←         47           ←         Malawi (62)         0.95         →         0.73         84           ←         Maldivas (91)         61         0.67         ←         0.50         59           ←         Mali (67)         53         0.87         →         0.68         77	
←         Letonia (99)         75         0,77         ←         0,65         ←         71           ←         Libano (96)         47         0,41         →         0,31         36           →         Libia (99)         0,40         →         0,30         35           →         Lituania (99)         76         0,82         →         0,69         →         76           →         Luxemburgo (100)         61         0,69         →         0,51         60           ←         Macedonia (一)         67         0,63         ←         0,48         56           →         Madagascar (59)         0,92         →         0,70         81           ←         Malasia (97)         58         0,57         ←         0,36         ←         47           ←         Malawi (62)         0,95         →         0,73         84           ←         Maldivas (91)         61         0,67         ←         0,50         59           ←         Mali (67)         53         0,87         →         0,68         77           →         Malta (99)         58         0,49         →         0,50         50	
←       Libian (96)       47       0,41       →       0,31       36         →       Libia (99)       0,40       →       0,30       35         →       Lituania (99)       76       0,82       →       0,69       →       76         →       Luxemburgo (100)       61       0,69       →       0,51       60         ←       Macedonia (一)       67       0,63       ←       0,48       56         →       Madagascar (59)       0,92       →       0,70       81         ←       Malasia (97)       58       0,57       ←       0,36       ←       47         ←       Malawi (62)       0,95       →       0,73       84         ←       Maldivas (91)       61       0,67       ←       0,50       59         ←       Mali (67)       53       0,87       →       0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47	
→         Libia (99)         0,40         → 0,30         35           →         Lituania (99)         76         0,82         → 0,69         → 76           →         Luxemburgo (100)         61         0,69         → 0,51         60           ←         Macedonia (一)         67         0,63         ← 0,48         56           →         Madagascar (59)         0,92         → 0,70         81           ←         Malasia (97)         58         0,57         ← 0,36         ← 47           ←         Malawi (62)         0,95         → 0,73         84           ←         Maldivas (91)         61         0,67         ← 0,50         59           ←         Mali (67)         53         0,87         → 0,68         77           →         Malta (99)         58         0,49         → 0,50         50           ←         Marruecos (81)         45         0,33         ← 0,25         29           ←         Mauricio (99)         60         0,54         → 0,41         47           ←         Mauricio (99)         60         0,54         → 0,41         47           ←         Mauricio (95)         61	
→         Lituania (99)         76         0,82         →         0,69         →         76           →         Luxemburgo (100)         61         0,69         →         0,51         60           ←         Macedonia (—)         67         0,63         ←         0,48         56           →         Madagascar (59)         0,92         →         0,70         81           ←         Malasia (97)         58         0,57         ←         0,36         ←         47           ←         Malawi (62)         0,95         →         0,73         84           ←         Maldivas (91)         61         0,67         ←         0,50         59           ←         Malí (67)         53         0,87         →         0,68         77           →         Malta (99)         58         0,49         →         0,50         50           ←         Marruecos (81)         45         0,33         ←         0,25         29           ←         Mauritania (68)         51         0,65         ←         0,50         57           →         México (95)         61         0,50         →         0,39         → </td <td></td>	
→         Luxemburgo (100)         61         0,69         →         0,51         60           ←         Macedonia (—)         67         0,63         ←         0,48         56           →         Madagascar (59)         0,92         →         0,70         81           ←         Malasia (97)         58         0,57         ←         0,36         ←         47           ←         Malawi (62)         0,95         →         0,73         84           ←         Maldivas (91)         61         0,67         ←         0,50         59           ←         Mali (67)         53         0,87         →         0,68         77           →         Malta (99)         58         0,49         →         0,50         50           ←         Marruecos (81)         45         0,33         ←         0,25         29           ←         Mauritania (68)         51         0,65         ←         0,50         57           →         México (95)         61         0,50         →         0,39         →         44           ←         Moldova (—)         74         0,81         ←         0,50         58 <td>Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas comple www.socialwatch.org/estadis</td>	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas comple www.socialwatch.org/estadis
←       Macedonia (─)       67       0,63       ←       0,48       56         →       Madagascar (59)       0,92       →       0,70       81         ←       Malasia (97)       58       0,57       ←       0,36       ←       47         ←       Malawi (62)       0,95       →       0,73       84         ←       Maldivas (91)       61       0,67       ←       0,50       59         ←       Malí (67)       53       0,87       →       0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (─)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas comple www.socialwatch.org/estadis
→       Madagascar (59)       0,92       → 0,70       81         ←       Malasia (97)       58       0,57       ← 0,36       ← 47         ←       Malawi (62)       0,95       → 0,73       84         ←       Maldivas (91)       61       0,67       ← 0,50       59         ←       Malí (67)       53       0,87       → 0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       → 0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ← 0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       → 0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ← 0,50       57         →       México (95)       61       0,50       → 0,39       → 44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ← 0,63       ← 72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ← 0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas comple www.socialwatch.org/estadis
←       Malasia (97)       58       0,57       ←       0,36       ←       47         ←       Malawi (62)       0,95       →       0,73       84         ←       Maldivas (91)       61       0,67       ←       0,50       59         ←       Malí (67)       53       0,87       →       0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas comple www.socialwatch.org/estadis
←       Malawi (62)       0,95       → 0,73       84         ←       Maldivas (91)       61       0,67       ← 0,50       59         ←       Malf (67)       53       0,87       → 0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       → 0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ← 0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       → 0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ← 0,50       57         →       México (95)       61       0,50       → 0,39       → 44         ←       Moldova ()       74       0,81       ← 0,63       ← 72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ← 0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	Por información más detallado sobre los años de referencia de los datos ver tablas comple www.socialwatch.org/estadis
←       Maldivas (91)       61       0,67       ←       0,50       59         ←       Malí (67)       53       0,87       →       0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	r información más detallade bre los años de referencia los datos ver tablas comple vw.socialwatch.org/estadis
←       Maldivas (91)       61       0,67       ←       0,50       59         ←       Malí (67)       53       0,87       →       0,68       77         →       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	ormación más detallado os años de referencia latos ver tablas comple ocialwatch.org/estadis
→       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (一)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	ción más detallada os de referencia ver tablas comple watch.org/estadis
→       Malta (99)       58       0,49       →       0,50       50         ←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (一)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	nás detallada e referencia ablas comple n.org/estadis
←       Marruecos (81)       45       0,33       ←       0,25       29         ←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	detallada rencia comple /estadis
←       Mauricio (99)       60       0,54       →       0,41       47         ←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	ada a dis
←       Mauritania (68)       51       0,65       ←       0,50       57         →       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	<b>=</b>
→       México (95)       61       0,50       →       0,39       →       44         ←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	s en: cas2!
←       Moldova (—)       74       0,81       ←       0,63       ←       72         ←       Mongolia (93)       70       0,66       ←       0,50       58         nd       Mozambique (66)       64       1,02       0,81       91	009
nd         Mozambique (66)         64         1,02         0,81         91	
nd         Mozambique (66)         64         1,02         0,81         91	
→ Myanmar (73) 0,79 → 79	
$\longrightarrow \qquad \text{Namibia (89)} \qquad \qquad 71 \qquad 0,74 \qquad \longrightarrow \qquad 0,57 \qquad \longrightarrow \qquad 66$	
← Nepal (58) 51 0,64 ← 0,50 57	
→ Níger (55) 47 0,75 II 0,57 66	
$\longrightarrow$ Noruega (100) 83 0,87 $\longrightarrow$ 0,77 $\longrightarrow$ 82	
$\rightarrow$ Nueva Zelandia (97) 78 0,82 $\rightarrow$ 0,70 $\rightarrow$ 76	
← Omán (98) 46 0,28 → 0,19 23	
→ Países Bajos (100) 77 0,77 → 0,64 → 71	
← Pakistán (71) 43 0,39 ← 0,29 ← 34	
→ Panamá (93) 70 0,64 → 0,58 → 61	
→ Papua Nueva Guinea (61) 0,96 → 0,72 84	
$\rightarrow$ Paraguay (95) 67 0,77 $\rightarrow$ 0,34 $\rightarrow$ 56	
→ Perú (88) 70 0,72 → 0,55 → 63	
← Polonia (99) 70 0,78 ← 0,60 ← 69	
$\rightarrow$ Portugal (99) 73 0,79 $\rightarrow$ 0,59 $\rightarrow$ 69	
Qatar (95) 48 0,41 ← 0,24 33	
→ Reino Unido (99) 74 0,80 → 0,66 → 73	
República Centroafricana (65) 46 0,79 $\rightarrow$ 0,61 70	
← República Checa (99) 68 0,77 ← 0,51 ← 64	
República Dominicana (87) 65 $0,57$ $\longrightarrow$ $0,43$ $\longrightarrow$ 50	
→ Rumania (98) 71 0,80 → 0,69 → 75	







←         Rusia (100)         71         0,80         ←         0,62         ←         71           ←         Rwanda (53)         84         0,95         →         0,74         85           Ind         Sama (97)         49         0,51         0.38         44           Ind         Sam (10m) Y Principe (83)         49         0,67         0,51         60           Ind         Santo Tom Py Principe (83)         49         0,40         0,30         35           ←         Senegal (68)         55         0,69         ←         0,54         61           ←         Sierra Leona (59)         45         0,60         →         0,46         53           →         Siria (95)         45         0,60         →         0,46         53           →         Siria (95)         54         0,44         →         0,34         39           ←         Siria (95)         54         0,44         →         0,34         39           ←         Sudán (70)         43         0,33         ←         0,25         29           →         Suiza (99)         62         0,20         →         0,63         →         1 <th>Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)</th> <th>PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, 0 a 100)</th> <th>PAÍSES (valor IEG)</th> <th>LA 1 DE AC1</th> <th>CHA EN TASA TIVIDAD Ones, valor 0-1)</th> <th>INGF Estii</th> <th>CIÓN DE RESOS Mados Ones, Valor 0-1)</th> <th>Valor</th> <th></th>	Resumen: SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN RECIENTE (símbolo)	PAÍSES (Valor del Índice de Capacidades Básicas, 0 a 100)	PAÍSES (valor IEG)	LA 1 DE AC1	CHA EN TASA TIVIDAD Ones, valor 0-1)	INGF Estii	CIÓN DE RESOS Mados Ones, Valor 0-1)	Valor	
← Sirra Leona (59)         45         0.00         → 0.46         53           → Singapur (100)         63         0.66         → 0.51         → 59           → Siria (95)         54         0.44         → 0.34         39           ← Sri Lanka (96)         58         0.45         ← 0.41         ← 43           ← Sudárica (89)         75         0.58         ← 0.45         51           ← Sudár (70)         43         0.33         ← 0.25         29           → Suecia (100)         88         0.87         ← 0.81         → 84           → Suiza (99)         62         0.80         → 0.63         → 71           ← Suriname (82)         56         0.52         → 0.40         46           ← Swazilandia (80)         49         0.43         ← 0.29         36           ← Tailandia (94)         70         0.81         ← 0.62         → 72           nd         Tarykistán (89)         52         0,74         ← 0.58         66           ← Timor-Leste (53)         66         0.67         ← 72         67           ← Tonga (96)         0.03         0.48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →	←	Rusia (100)	71	0,80	<b>←</b>	0,62	<b>←</b>	71	
← Sirra Leona (59)         45         0.00         → 0.46         53           → Singapur (100)         63         0.66         → 0.51         → 59           → Siria (95)         54         0.44         → 0.34         39           ← Sri Lanka (96)         58         0.45         ← 0.41         ← 43           ← Sudárica (89)         75         0.58         ← 0.45         51           ← Sudár (70)         43         0.33         ← 0.25         29           → Suecia (100)         88         0.87         ← 0.81         → 84           → Suiza (99)         62         0.80         → 0.63         → 71           ← Suriname (82)         56         0.52         → 0.40         46           ← Swazilandia (80)         49         0.43         ← 0.29         36           ← Tailandia (94)         70         0.81         ← 0.62         → 72           nd         Tarykistán (89)         52         0,74         ← 0.58         66           ← Timor-Leste (53)         66         0.67         ← 72         67           ← Tonga (96)         0.03         0.48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →	←	Rwanda (53)	84	0,95	$\rightarrow$	0,74		85	FUE UNE (www
← Sirra Leona (59)         45         0.00         → 0.46         53           → Singapur (100)         63         0.66         → 0.51         → 59           → Siria (95)         54         0.44         → 0.34         39           ← Sri Lanka (96)         58         0.45         ← 0.41         ← 43           ← Sudárica (89)         75         0.58         ← 0.45         51           ← Sudár (70)         43         0.33         ← 0.25         29           → Suecia (100)         88         0.87         ← 0.81         → 84           → Suiza (99)         62         0.80         → 0.63         → 71           ← Suriname (82)         56         0.52         → 0.40         46           ← Swazilandia (80)         49         0.43         ← 0.29         36           ← Tailandia (94)         70         0.81         ← 0.62         → 72           nd         Tarykistán (89)         52         0,74         ← 0.58         66           ← Timor-Leste (53)         66         0.67         ← 72         67           ← Tonga (96)         0.03         0.48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →	nd	Samoa (97)	49	0,51		0,38		44	NTES SCO, w.uis
← Sirra Leona (59)         45         0.00         → 0.46         53           → Singapur (100)         63         0.66         → 0.51         → 59           → Siria (95)         54         0.44         → 0.34         39           ← Sri Lanka (96)         58         0.45         ← 0.41         ← 43           ← Sudárica (89)         75         0.58         ← 0.45         51           ← Sudár (70)         43         0.33         ← 0.25         29           → Suecia (100)         88         0.87         ← 0.81         → 84           → Suiza (99)         62         0.80         → 0.63         → 71           ← Suriname (82)         56         0.52         → 0.40         46           ← Swazilandia (80)         49         0.43         ← 0.29         36           ← Tailandia (94)         70         0.81         ← 0.62         → 72           nd         Tarykistán (89)         52         0,74         ← 0.58         66           ← Timor-Leste (53)         66         0.67         ← 72         67           ← Tonga (96)         0.03         0.48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →	nd	San Vicente y las Granadinas (95)	60	0,68		0,51		60	Base .unes
← Sirra Leona (59)         45         0.00         → 0.46         53           → Singapur (100)         63         0.66         → 0.51         → 59           → Siria (95)         54         0.44         → 0.34         39           ← Sri Lanka (96)         58         0.45         ← 0.41         ← 43           ← Sudárica (89)         75         0.58         ← 0.45         51           ← Sudár (70)         43         0.33         ← 0.25         29           → Suecia (100)         88         0.87         ← 0.81         → 84           → Suiza (99)         62         0.80         → 0.63         → 71           ← Suriname (82)         56         0.52         → 0.40         46           ← Swazilandia (80)         49         0.43         ← 0.29         36           ← Tailandia (94)         70         0.81         ← 0.62         → 72           nd         Tarykistán (89)         52         0,74         ← 0.58         66           ← Timor-Leste (53)         66         0.67         ← 72         67           ← Tonga (96)         0.03         0.48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →	nd	Santa Lucía (98)	71	0,67		0,51		59	de D
← Sirra Leona (59)         45         0.00         → 0.46         53           → Singapur (100)         63         0.66         → 0.51         → 59           → Siria (95)         54         0.44         → 0.34         39           ← Sri Lanka (96)         58         0.45         ← 0.41         ← 43           ← Sudárica (89)         75         0.58         ← 0.45         51           ← Sudár (70)         43         0.33         ← 0.25         29           → Suecia (100)         88         0.87         ← 0.81         → 84           → Suiza (99)         62         0.80         → 0.63         → 71           ← Suriname (82)         56         0.52         → 0.40         46           ← Swazilandia (80)         49         0.43         ← 0.29         36           ← Tailandia (94)         70         0.81         ← 0.62         → 72           nd         Tarykistán (89)         52         0,74         ← 0.58         66           ← Timor-Leste (53)         66         0.67         ← 72         67           ← Tonga (96)         0.03         0.48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →	nd	Santo Tomé y Príncipe (83)	49	0,40		0,30		35	atos g), 21
→         Singapur (100)         63         0.66         →         0.51         →         59           →         Siria (95)         54         0.44         →         0.34         39           ←         Siria (89)         58         0.45         ←         0.41         ←         43           ←         Sudárica (89)         75         0.58         ←         0.45         51           ←         Sudárica (89)         75         0.58         ←         0.45         51           ←         Sudári (70)         43         0.33         ←         0.25         29           →         Suecia (100)         88         0.87         ←         0.61         →         84           →         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Tallandía (94)         70         0.81         ←         0.62         →         72         0.73         84	←	Senegal (68)	55	0,69	<b>←</b>	0,54		61	en sit 009.
→         Singapur (100)         63         0.66         →         0.51         →         59           →         Siria (95)         54         0.44         →         0.34         39           ←         Siria (89)         58         0.45         ←         0.41         ←         43           ←         Sudárica (89)         75         0.58         ←         0.45         51           ←         Sudárica (89)         75         0.58         ←         0.45         51           ←         Sudári (70)         43         0.33         ←         0.25         29           →         Suecia (100)         88         0.87         ←         0.61         →         84           →         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Tallandía (94)         70         0.81         ←         0.62         →         72         0.73         84	<b>←</b>	Sierra Leona (59)	45	0,60	$\rightarrow$	0,46		53	tio we
←         Sri Lanka (96)         58         0.45         ←         0.41         ←         43           ←         Sudárica (89)         75         0.58         ←         0.45         51           ←         Sudán (70)         43         0.33         ←         0.25         29           →         Suecia (100)         88         0.87         ←         0.81         →         84           →         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suriname (82)         56         0.52         →         0.40         46           ←         Tailandía (94)         70         0.81         ←         0.29         36           ←         Tailandía (94)         70         0.81         ←         0.62         →         72           nd         Tazyikistán (89)         52         0.74         ←         0.58         66           ←         Timor-Leste (53)         66         0.67         ←         67           ←         Togo (68)         47         0.56         ←         0.43         49           nd         Tonga (96)         0.63         0.48 <td><math>\rightarrow</math></td> <td>Singapur (100)</td> <td>63</td> <td>0,66</td> <td><math>\rightarrow</math></td> <td>0,51</td> <td><math>\rightarrow</math></td> <td>59</td> <td>ö</td>	$\rightarrow$	Singapur (100)	63	0,66	$\rightarrow$	0,51	$\rightarrow$	59	ö
←         Sudáfrica (89)         75         0.58         ←         0.45         51           ←         Sudán (70)         43         0.33         ←         0.25         29           →         Suecia (100)         88         0.87         ←         0.81         →         84           →         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suriname (82)         56         0.52         →         0.40         46           ←         Swazilandia (80)         49         0.43         ←         0.29         36           ←         Tailandia (94)         70         0.81         ←         0.62         →         72           nd         Tanzania (73)         72         0.95         0.73         84           ←         Timor-Leste (53)         66         0.67         ←         67           ←         Togo (68)         47         0.56         ←         0.43         49           nd         Tonga (96)         0.63         0.48         55           →         Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →         0.46         →	$\rightarrow$	Siria (95)	54	0,44	$\rightarrow$	0,34		39	
Sudán (70)         43         0,33         0,25         29           → Suecia (100)         88         0,87         ← 0,81         → 84           → Suiza (99)         62         0,80         → 0,63         → 71           ← Suriname (82)         56         0,52         → 0,40         46           ← Swazilandia (80)         49         0,43         ← 0,29         36           ← Tailandia (94)         70         0,81         ← 0,62         → 72           nd         Tanzania (73)         72         0,95         0,73         84           ← Tailandia (94)         70         0,81         ← 0,62         → 72           nd         Tanzania (73)         72         0,95         0,73         84           ← Timor-Leste (53)         66         0,67         ← 0,58         66           ← Togo (68)         47         0,58         ← 0,43         49           nd         Tonga (96)         0,63         0,48         55           → Trinidad y Tobago (95)         70         0,61         → 0,46         → 54           ← Turquia (92)         46         0,36         ← 0,36         ← 36           ← Turquia (92)         46	<b>←</b>	Sri Lanka (96)	58	0,45	$\leftarrow$	0,41	<b>←</b>	43	
→         Suecia (100)         88         0.87         ←         0.81         →         84           →         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suriname (82)         56         0.52         →         0.40         46           ←         Swazilandia (80)         49         0.43         ←         0.29         36           ←         Tailandia (94)         70         0.81         ←         0.62         →         72           nd         Tanzania (73)         72         0.95         0.73         84           ←         Tajikistán (89)         52         0.74         ←         0,58         66           ←         Timor-Leste (53)         66         0.67         ←         67         67           ←         Togo (68)         47         0.56         ←         0,43         49           nd         Tonga (96)         0.63         0.48         55           →         Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →         0.46         →         54           ←         Tureze (95)         50         0.38         ←	<b>←</b>	Sudáfrica (89)	75	0,58	<b>←</b>	0,45		51	
→         Suiza (99)         62         0.80         →         0.63         →         71           ←         Suriname (82)         56         0.52         →         0.40         46           ←         Swazilandia (80)         49         0.43         ←         0.29         36           ←         Tailandia (94)         70         0.81         ←         0.62         →         72           nd         Tanzania (73)         72         0.95         0.73         84           ←         Taylikistán (89)         52         0.74         ←         0.58         66           ←         Timor-Leste (53)         66         0.67         ←         67         67           ←         Togo (68)         47         0.56         ←         0.43         49           nd         Tonga (96)         0.63         0.48         55           →         Trinidad y Tobago (95)         70         0.61         →         0.46         →         54           ←         Túnez (95)         50         0.38         ←         0.29         34           ←         Turquia (92)         46         0.36         ←         36 <td><math>\leftarrow</math></td> <td>Sudán (70)</td> <td>43</td> <td>0,33</td> <td><math>\leftarrow</math></td> <td>0,25</td> <td></td> <td>29</td> <td></td>	$\leftarrow$	Sudán (70)	43	0,33	$\leftarrow$	0,25		29	
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	$\rightarrow$	Suecia (100)	88	0,87	←	0,81	$\rightarrow$	84	Pc sc de
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	$\rightarrow$	Suiza (99)	62	0,80	$\rightarrow$	0,63	$\rightarrow$	71	or inf obre I los e ww.s
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	<b>←</b>	Suriname (82)	56	0,52	$\rightarrow$	0,40		46	orma os ar datos <b>ocial</b>
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	<b>←</b>	Swazilandia (80)	49	0,43	$\leftarrow$	0,29		36	ición Tos d Tos ver Twatc
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	<b>←</b>	Tailandia (94)	70	0,81	<b>←</b>	0,62	$\rightarrow$	72	más e refe tabla h.org
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	nd	Tanzanía (73)	72	0,95		0,73		84	detal erenc s cor g/est
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	$\leftarrow$	Tayikistán (89)	52	0,74	$\leftarrow$	0,58		66	lada ia nplet <b>adist</b>
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	$\leftarrow$	Timor-Leste (53)	66	0,67	←			67	as en icas:
nd       Tonga (96)       0,63       0,48       55         →       Trinidad y Tobago (95)       70       0,61       →       0,46       →       54         ←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (一)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (一)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Venezuela (99)       30       0,39       →	←	Togo (68)	47	0,56	<b>←</b>	0,43		49	2009
←       Túnez (95)       50       0,38       ←       0,29       34         ←       Turkmenistán (←)       0,83       →       0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (←)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	nd	Tonga (96)		0,63		0,48		55	
←       Turkmenistán (—)       0,83       → 0,64       73         ←       Turquía (92)       46       0,36       ← 36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ← 0,55       → 67         ←       Uganda (59)       67       0,92       → 0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       → 0,56       → 64         ←       Uzbekistán (—)       57       0,78       ← 0,60       69         Image:	$\rightarrow$	Trinidad y Tobago (95)	70	0,61	$\rightarrow$	0,46	$\rightarrow$	54	
←       Turquía (92)       46       0,36       ←       36         II       Ucrania (98)       69       0,79       ←       0,55       →       67         ←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         ←       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (—)       57       0,78       ←       0,60       69         III       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	$\leftarrow$	Túnez (95)	50	0,38	$\leftarrow$	0,29		34	
II       Ucrania (98)       69       0,79       ← 0,55       → 67         ← Uganda (59)       67       0,92       → 0,70       81         → Uruguay (98)       69       0,72       → 0,56       → 64         ← Uzbekistán (—)       57       0,78       ← 0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         → Venezuela (93)       68       0,69       → 0,53       → 61         ← Viet Nam (93)       74       0,92       → 0,71       81         → Yemen (59)       30       0,39       → 0,30       II       34         ← Zambia (71)       56       0,73       ← 0,55       64	$\leftarrow$	Turkmenistán (—)		0,83	$\rightarrow$	0,64		73	
←       Uganda (59)       67       0,92       →       0,70       81         →       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (—)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	$\leftarrow$	Turquía (92)	46	0,36	$\leftarrow$	0,36	$\leftarrow$	36	
→       Uruguay (98)       69       0,72       →       0,56       →       64         ←       Uzbekistán (—)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	H H	Ucrania (98)	69	0,79	←	0,55	$\rightarrow$	67	
←       Uzbekistán (→)       57       0,78       ←       0,60       69         nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	$\leftarrow$	Uganda (59)	67	0,92	$\rightarrow$	0,70		81	
nd       Vanuatu (87)       54       0,91       0,68       79         →       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	$\rightarrow$	Uruguay (98)	69	0,72	$\rightarrow$	0,56	$\rightarrow$	64	
→       Venezuela (93)       68       0,69       →       0,53       →       61         ←       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         →       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	$\leftarrow$	Uzbekistán (—)	57	0,78	$\leftarrow$	0,60		69	
✓       Viet Nam (93)       74       0,92       →       0,71       81         ✓       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ✓       Zambia (71)       56       0,73       ✓       0,55       64	nd	Vanuatu (87)	54	0,91		0,68		79	
→       Yemen (59)       30       0,39       →       0,30       II       34         ←       Zambia (71)       56       0,73       ←       0,55       64	$\rightarrow$	Venezuela (93)	68	0,69	$\rightarrow$	0,53	$\rightarrow$	61	
Zambia (71) 56 0,73 ← 0,55 64	←	Viet Nam (93)	74	0,92	$\rightarrow$	0,71		81	
	<b>→</b>	Yemen (59)	30	0,39	$\rightarrow$	0,30	ш	34	
∠ Zimbabwe (77) 58 0,76 ← 0,58 67	<b>←</b>	Zambia (71)	56	0,73	<b>←</b>	0,55		64	
	$\leftarrow$	Zimbabwe (77)	58	0,76	<b>←</b>	0,58		67	

#### NOTA:

1. Evolución: La evolución de los indicadores se obtiene a partir de un procedimiento que consta en re-escalar los valores resultantes de la tasa de variación relativa entre los siguientes rangos: menor a -5: avance significativo; entre -5 y -1: avance leve; entre -1 y 1: estancado; entre 1 y 5: retroceso; mayor a 5: retroceso severo.

Dicha tasa se obtiene a partir de la siguiente fórmula: (valor 2009-valor 2008/valor 2008)\*100

- 2. Valor alcanzado por el índice: Presenta el valor resultante de la suma de los valores alcanzados en cada dimensión dividida por el número total de dimensiones con dato.
- 3. Evolución estancada: Los indicadores que presentan evolución estancada en la totalidad de sus valores responden

a la falta de actualización de los mismos, reproduciéndose los valores consignados en 2008.

Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en: www.socialwatch.org/estadisticas2009

#### DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:

#### Brecha en la tasa de actividad (mujeres/varones):

Tasa de actividad económica femenina (proporción de la población femenina de 15 años o más que aporta, o se encuentra disponible para aportar, mano de obra para la producción de bienes y servicios) como porcentaje de la tasa de actividad masculina.

Debido a la falta de datos relativos a los ingresos desagregados por sexo, el PNUD realiza un estimación aproximada de los ingresos percibidos por hombres y mujeres a partir de datos sobre la relación entre el salario no agrícola de la mujer y el salario no agrícola del hombre, el porcentaje femenino y masculino de la población económicamente activa, la población femenina y masculina

total y el PBI per cápita (paridad de poder adquisitivo en

#### Relación de ingresos estimados (mujeres/hombres):

Relación de los ingresos estimados recibidos por las mujeres respecto a los ingresos estimados percibidos por los hombres.



