





## Acrónimos

ASEAN	Asociación de Naciones del Sureste Asiático	FLACSO	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales
BCPR	Buró para la Prevención de Crisis y la Recuperación	FMI	Fondo Monetario Internacional
BID	Banco Interamericano de Desarrollo	GEF/FMAM	Fondo para el Medio Ambiente Mundial
BRAC	Comité para el Progreso Rural de Bangladesh	GEI	gases de efecto invernadero
CAPRADE	Comité Andino para la Prevención y Atención de Desastres	GFDRR	Facilidad Global para la Reducción y la Recuperación de Desastres
CDERA	Agencia Caribeña de Respuesta a los Desastres	GIS	sistema de información geográfica
CENTRO	Centro de Estudios Sociales y Ambientales	GRADE	Grupo de Análisis para el Desarrollo
CEPAL	Comisión Económica para América Latina y el Caribe	GRD	gestión del riesgo de desastres
CEPREDENAC	Centro de Coordinación para la Prevención de Desastres Naturales en América Central	GRD-C	gestión del riesgo de desastres al nivel comunitario
CIDAP	Centro de Información, Documentación y Asesoría Poblacional	GRD-L	gestión del riesgo de desastres al nivel local
CMNUCC	Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático	GRID	Base de Datos sobre Recursos Mundiales
CODI	Instituto para el Desarrollo de Organizaciones Comunitarias	GRUMP	Proyecto de cartografía urbana y rural mundial
CV	coeficiente de variación	GSHAP	Programa de Evaluación Global de la Amenaza Sísmica
DAES/ONU	Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas	GTZ	Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (Cooperación técnica alemana)
DFID	Departamento para el Desarrollo Internacional del Reino Unido	HFA	Marco de Acción de Hyogo 2005–2015
ECCAS	Comunidad Económica de los Estados Centrafricanos	IASC	Comité Permanente Interagencias
ECO	Organización de Cooperación Económica	IDS	Instituto de Estudios de Desarrollo (Reino Unido)
ECOWAS	Comunidad Económica de Estados de África Occidental	IIED	Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo (Reino Unido)
EIA	evaluación del impacto ambiental	INP	indicador normalizado de precipitaciones
EIRD	Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres	IPCC	Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático
EIRD/ONU	Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas	IRP	Plataforma Internacional para la Recuperación
EM-DAT	Base de Datos Internacional sobre Desastres OFDA/CRED	ISO	Organización Internacional de Normalización
EMI	Iniciativa sobre Terremotos y Megaciudades	KDP	Programa de Desarrollo de Kecamatan
ENOS	El Niño Oscilación Sur	LDCF	Fondo para los Países Menos Adelantados
FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación	LLDC	países en desarrollo sin litoral
FHIS	Fondo Hondureño de Inversión Social	MDL	Mecanismo para un Desarrollo Limpio
FICR	Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y la Media Luna Roja	MFI	instituciones microfinancieras
		MMI	escala de Mercalli modificada
		NAPA	Programa Nacional de Acción para la Adaptación
		NCF	acumulación de capital neto
		NHC	Centro Nacional de Huracanes

NOAA	Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de EE.UU.	SOPAC	Comisión de Geociencias Aplicadas del Pacífico Sur
NREGP	Programa Nacional de Garantía de Empleo Rural	TSM	temperatura de la superficie del mar
OCDE	Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico	UA	Unión Africana
ODM	Objetivos de Desarrollo del Milenio	UK	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte
OMM	Organización Meteorológica Mundial	UNAM	Universidad Nacional Autónoma de México
OMS	Organización Mundial de la Salud	UNCT	Equipo de País de las Naciones Unidas
ONG	organización no gubernamental	UNDAF	Marco de Asistencia de las Naciones Unidas para el Desarrollo
ONU	Organización de las Naciones Unidas	UNESCO	Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura
ONU OCHA	Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas	UN-HABITAT	Centro de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos
OPP-RTI	Proyecto Piloto Orangi: Instituto de Investigación y Capacitación, Pakistán	UNICEF	Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia
OSSO	Observatorio Sismológico del Sur-Occidente	UNITAR	Instituto de Naciones Unidas para la Formación y la Investigación
PIB	producto interior bruto	UN-OHRLLS	Oficina del Alto Representante de Naciones Unidas para los Países Menos Adelantados, los Países en Desarrollo sin Litoral y los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo
PMA	Programa Mundial de Alimentos	UNOOSA	Oficina de Naciones Unidas para Asuntos del Espacio Ultraterrestre
PNUD	Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo	UNOSAT	Programa Operacional para las Aplicaciones Satelitales de las Naciones Unidas
PNUMA	Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente	UNU-EHS	Instituto para el Medio Ambiente y la Seguridad Humana de la Universidad de las Naciones Unidas
PREDECAN	Apoyo a la Prevención de Desastres en la Comunidad Andina	USGS	Servicio Geológico de los Estados Unidos
PRSP	documentos de estrategia para la reducción de la pobreza	VIH/SIDA	virus de inmunodeficiencia humana / síndrome de inmunodeficiencia adquirida
PSE	pago por los servicios de los ecosistemas	VTA	evaluación a pequeña escala a nivel de aldea ( <i>Village Tract Assessment</i> )
SAARC	Asociación Sudasiática para la Cooperación Regional		
SADC	Comunidad de Desarrollo de África del Sur		
SCCF	Fondo Especial para el Cambio Climático		
SIDS	pequeños Estados insulares en desarrollo		
SIISE	Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador		

## Tabla resumen del riesgo de mortalidad

Código ISO3	Nombre del territorio	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (relativa)
ABW	Aruba	0	0	0	0	0	0									
AFG	Afganistán	8	8	7				8	8	7	6	6	5	4	4	3
AGO	Angola	4	4	4				0	0	0	4	4	4	4	4	3
AIA	Anguilla	3	1	5	3	1	5	0	0	0						
ALB	Albania	7	6	7				7	6	7	4	3	4	5	4	5
AND	Andorra															
ANT	Antillas Neerlandesas	4	2	6	4	2	6	0	0	0						
ARE	Emiratos Árabes Unidos	0	0	0							0	0	0	0	0	0
ARG	Argentina	5	5	4				4	5	3	5	5	4	3	4	2
ARM	Armenia	7	6	7				7	6	7	5	4	5	4	3	4
ASM	Samoa Americana	2	0	3	2	0	3									
ATG	Antigua y Barbuda	4	2	6	4	2	6	3	1	4						
AUS	Australia	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2
AUT	Austria	4	4	4				1	1	1	3	3	3	3	3	3
AZE	Azerbaiyán	5	4	5				2	2	2	4	4	4	4	3	4
AZO	Islas Azores															
BDI	Burundi	5	4	5				1	1	0	4	3	4	4	4	4
BEL	Bélgica	3	3	3				0	0	0	3	3	3			
BEN	Benin	4	4	4							4	4	4	4	4	4
BFA	Burkina Faso	4	4	4							4	4	4	2	2	1
BGD	Bangladesh	9	10	7	9	10	7	2	3	1	7	8	5	4	5	2
BGR	Bulgaria	4	3	4				1	1	0	3	3	3	3	2	3
BHR	Bahréin	0	0	0							0	0	0			
BHS	Bahamas	4	2	5	4	2	5									
BIH	Bosnia-Herzegovina	5	4	5				2	2	2	4	4	4	4	4	4
BLR	Bielorrusia	4	4	4							4	4	4			
BLZ	Belice	5	3	6	4	2	5	0	0	0	4	2	5	4	2	6
BMU	Bermudas	3	1	5	3	1	5									
BOL	Bolivia	5	5	5				4	4	4	4	4	4	4	4	4
BRA	Brasil	5	6	3	1	2	0	0	0	0	4	5	3	4	5	2
BRB	Barbados	3	1	4	3	1	4									
BRN	Brunei Darussalam	4	2	5							0	0	0	4	2	5
BTN	Bután	6	4	7				3	2	4	5	4	6	5	4	6
BVT	Isla Bouvet															
BWA	Botswana	4	3	4							4	3	4			
CAF	República Centroafricana	5	4	5				0	0	0	5	4	5	4	3	4
CAN	Canadá	4	4	3				1	1	0	2	2	1	3	3	2
CCK	Islas Cocos	0	0	0	0	0	0									
CHE	Suiza	4	4	4				0	0	0	3	3	3	4	3	4
CHL	Chile	6	6	5				5	5	5	4	4	3	4	4	4

## Riesgo y pobreza en un clima cambiante

Código ISO3	Nombre del territorio	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (relativa)
CHN	China	9	10	7	4	6	2	9	10	7	6	8	4	4	6	2
CIV	Costa de Marfil	5	5	4							5	5	4	4	4	3
CMR	Camerún	5	5	5				0	0	0	4	4	4	5	5	4
COD	Congo, República Democrática del	7	8	6				7	8	6	5	6	4	0	0	0
COG	Congo	5	4	5				0	0	0	4	4	4	4	3	4
COK	Islas Cook	2	0	4	2	0	4									
COL	Colombia	9	9	8	0	0	0	9	9	8	5	5	4	5	5	4
COM	Comoras	7	5	8	0	0	0							7	5	8
CPT	Isla Clipperton															
CPV	Cabo Verde	5	3	6										5	3	6
CRI	Costa Rica	7	6	7	2	1	2	7	6	7	3	2	3	5	4	5
CUB	Cuba	5	5	5	4	4	4	1	1	0	4	4	4	4	4	3
CXR	Isla de Navidad															
CYM	Islas Caimán	3	1	5	3	1	5	0	0	0						
CYP	Chipre	3	2	4				2	1	3	0	0	0	3	2	4
CZE	República Checa	4	4	4				0	0	0	3	3	3	3	3	3
DEU	Alemania	4	4	3				1	1	0	3	4	2	2	3	1
DJI	Yibuti	5	4	6				5	4	6	2	1	3			
DMA	Dominica	6	4	8	3	1	5	0	0	0				6	4	8
DNK	Dinamarca	0	0	0							0	0	0			
DOM	República Dominicana	6	6	6	6	6	6	5	5	5	4	4	4	4	4	4
DZA	Argelia	7	8	6				7	8	6	5	5	4	4	4	3
ECU	Ecuador	7	7	7				7	7	7	4	4	4	5	5	4
EGY	Egipto	5	6	4				3	4	2	5	6	4			
ERI	Eritrea	4	4	4				0	0	0	4	3	4	4	3	4
ESH	Sahara Occidental															
ESP	España	4	4	3				1	1	0	3	4	2	3	3	2
EST	Estonia	0	0	0							0	0	0			
ETH	Etiopía	6	6	5				4	5	3	4	5	3	5	6	4
FIN	Finlandia															
FJI	Fiji	6	5	7	5	4	6	1	1	1				5	4	6
FLK	Islas Malvinas															
FRA	Francia	4	4	3				0	0	0	4	4	3	3	3	2
FRO	Islas Feroe	3	1	4	3	1	4							0	0	0
FSM	Micronesia, Estados Federados de	4	2	6	4	2	6	1	0	1						
GAB	Gabón	4	3	5				0	0	0	4	3	5	3	2	4
GBR	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	3	4	2				0	0	0	3	3	2	2	3	1
GEO	Georgia	5	5	5				3	3	3	5	4	5	5	4	5
GGY	Guernsey															
GHA	Ghana	4	4	3							4	4	3	3	3	2
GIB	Gibraltar															

Código ISO3	Nombre del territorio	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (relativa)
GIN	República Guinea	5	5	5				3	3	3	4	4	4	4	4	4
GLP	Guadalupe	3	2	4	3	2	4	2	1	2				0	0	0
GMB	Gambia	4	3	5							4	3	4	3	2	4
GNB	Guinea-Bissau	4	3	5				0	0	0	4	3	4	3	2	4
GNQ	Guinea Ecuatorial	5	3	6				0	0	0	0	0	0	5	3	6
GRC	Grecia	5	5	5				5	5	5	2	2	2	4	4	3
GRD	Granada	0	0	0	0	0	0							0	0	0
GRL	Groenlandia	0	0	0				0	0	0						
GTM	Guatemala	8	8	8	2	2	2	8	8	8	4	4	3	6	6	5
GUF	Guayana Francesa	4	2	5							4	2	5	0	0	0
GUM	Guam	4	2	5	3	1	5	3	1	4				0	0	0
GUY	Guyana	4	3	5							4	3	5	3	2	4
HKG	Hong Kong, China (RAE)	4	4	4	0	0	0							4	4	4
HMD	Islas de Heard y McDonald															
HND	Honduras	6	5	6	3	3	3	5	5	5	4	4	4	5	4	5
HRV	Croacia	5	4	5				3	2	3	4	3	4	4	3	4
HTI	Haití	6	6	6	6	6	6	1	1	1	4	4	4	5	5	5
HUN	Hungría	3	3	3				0	0	0	3	3	3	1	1	1
IDN	Indonesia	9	10	7	0	0	0	9	10	7	5	6	3	5	6	3
IMN	Isla de Man	0	0	0	0	0	0									
IND	India	9	10	7	6	8	4	9	10	7	8	10	5	4	6	2
IOT	Territorio Británico del Océano Índico															
IRL	Irlanda	4	3	4							3	2	3	3	2	3
IRN	Irán, República Islámica del	8	8	7				8	8	7	5	6	4	3	4	2
IRQ	Iraq	5	5	4				1	1	0	5	5	4	3	3	2
ISL	Islandia	4	2	5				0	0	0				4	2	5
ISR	Israel	3	3	3				0	0	0	3	3	3	3	2	3
ITA	Italia	5	5	4				5	5	4	3	4	2	4	4	3
JAM	Jamaica	5	4	5	4	3	4	2	1	2				5	4	5
JEY	Jersey															
JOR	Jordania	3	3	3				2	2	2	3	3	3			
JPN	Japón	7	8	5	5	6	3	6	7	5	4	5	2	4	5	2
JTN	Atolón Johnston															
KAZ	Kazajstán	5	5	4				1	1	0	5	5	4	1	1	1
KEN	Kenia	5	5	4				0	0	0	4	4	3	5	5	4
KGZ	Kirguistán	6	6	6				6	6	6	4	4	4	3	3	3
KHM	Camboya	6	6	6	0	0	0				6	6	6	4	4	4
KIR	Kiribati															
KNA	San Cristóbal y Nieves	5	2	7	5	2	7	2	1	3						
KOR	Corea, República de	5	5	4	3	4	2	0	0	0	4	5	3	4	4	3
KWT	Kuwait	2	1	2				0	0	0	2	1	2			

## Riesgo y pobreza en un clima cambiante

Código ISO3	Nombre del territorio	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (relativa)
LAO	Lao, República Popular Democrática	6	6	6	4	4	4	3	2	3	6	5	6	5	4	5
LBN	Libano	5	4	5				1	1	1	3	3	3	5	4	5
LBR	Liberia	5	4	5							4	3	4	4	3	4
LBY	Libia, Jamahiriya Árabe	3	3	3				0	0	0	3	3	3			
LCA	Santa Lucía	5	3	7	0	0	0						5	3	7	
LIE	Liechtenstein	4	1	6							0	0	0	4	1	6
LKA	Sri Lanka	5	5	4	3	3	2				4	4	4	4	4	3
LSO	Lesotho	4	3	5							4	3	4	4	3	4
LTU	Lituania	4	3	4							4	3	4			
LUX	Luxemburgo	3	1	4							3	1	4			
LVA	Latvia	0	0	0							0	0	0			
MAC	Macau	0	0	0	0	0	0									
MAR	Marruecos	5	5	4	2	2	1	5	5	4	0	0	0	0	0	0
MCO	Mónaco	4	1	6							0	0	0	4	1	6
MDA	Moldavia, República de	4	4	4				1	1	1	4	4	4	2	2	2
MDG	Madagascar	6	6	6	6	6	6	1	1	0	4	4	4	5	5	4
MDR	Islas Madeira															
MDV	Egipto															
MEX	México	6	7	5	4	5	3	5	6	4	4	5	3	4	5	3
MHL	Islas Marshall	3	1	5	3	1	5									
MID	Islas Midway															
MKD	Macedonia, Antigua República Yugoslava de	4	3	5				1	1	1	4	3	4	4	3	4
MLI	Malí	4	4	4							4	4	4	2	2	2
MLT	Malta	3	2	4										3	2	4
MMR	Myanmar	9	9	8	6	6	5	9	9	8	6	6	5	5	6	4
MNE	Montenegro	5	4	6				2	1	2	4	2	5	5	4	6
MNG	Mongolia	4	3	4				1	1	0	4	3	4	0	0	0
MNP	Marianas del Norte	4	2	6	4	1	6	3	1	4						
MOZ	Mozambique	6	6	5	5	5	5	3	3	2	4	4	4	4	4	3
MRT	Mauritania	4	3	4							4	3	4			
MSR	Montserrat	4	1	7	0	0	0	4	1	7						
MTQ	Martinica	2	1	3	2	1	3	0	0	0				0	0	0
MUS	Mauricio	5	4	6	4	3	5							5	4	6
MWI	Malawi	5	5	5				3	3	3	4	4	3	4	4	4
MYS	Malasia	5	5	4				1	1	0	4	4	4	4	4	3
MYT	Mayotte	0	0	0	0	0	0									
NAM	Namibia	4	3	5				0	0	0	4	3	4	3	2	4
NCL	Nueva Caledonia	5	3	6	5	3	6	0	0	0				4	2	6
NER	Níger	4	4	4							4	4	4	3	3	2
NFK	Islas Norfolk	0	0	0												
NGA	Nigeria	5	6	4				0	0	0	5	6	3	4	5	3
NIC	Nicaragua	6	5	6	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5



Código ISO3	Nombre del territorio	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (relativa)
NIU	Niue	0	0	0	0	0	0									
NLD	Países Bajos	3	3	3				0	0	0	3	3	3			
NOR	Noruega	3	2	3	0	0	0							3	2	3
NPL	Nepal	6	6	6				6	6	5	5	5	4	6	6	5
NRU	Nauru															
NZL	Nueva Zelanda	5	4	5	3	2	3	1	1	1	3	3	3	4	3	4
OMN	Omán	2	1	3							0	0	0	2	1	3
PAK	Pakistán	8	9	7	3	4	1	8	9	6	5	6	4	4	5	3
PAN	Panamá	5	4	5				4	3	4	3	2	3	5	4	5
PCN	Islas Pitcairn															
PER	Perú	8	8	7				8	8	7	4	4	3	5	5	4
PHL	Filipinas	8	8	7	6	7	5	7	8	6	4	5	3	5	6	4
PLW	Palau	4	1	6	4	1	6									
PNG	Papúa Nueva Guinea	6	6	6	0	0	0	5	5	5	4	3	4	6	5	6
POL	Polonia	4	4	3				0	0	0	4	4	3	2	2	1
PRI	Puerto Rico	4	4	4	3	3	3	0	0	0	2	1	2	4	3	4
PRK	Corea, República Popular Democrática de	6	6	5	3	3	3	0	0	0	6	6	5	5	5	4
PRT	Portugal	4	4	4				1	1	0	2	2	2	3	3	3
PRY	Paraguay	5	4	5				0	0	0	4	4	4	4	4	4
PSE	Cisjordania y Gaza	2	2	2				2	2	2	0	0	0			
PYF	Polinesia Francesa	2	1	3	2	1	3									
QAT	Qatar	0	0	0							0	0	0			
REU	Reunión	0	0	0	0	0	0							0	0	0
ROU	Rumania	8	8	7				8	8	7	0	0	0	3	3	2
RUS	Federación Rusa	5	6	4				3	4	2	5	6	3	2	3	1
RWA	Ruanda	5	5	5				5	5	5	4	4	4	4	4	4
SAU	Arabia Saudí	3	3	2				2	2	2	3	3	2			
SDN	Sudán	6	6	5				6	6	5	6	6	5	3	3	2
SEN	Senegal	4	4	4				0	0	0	4	4	4			
SGP	Singapur															
SGS	Islas Georgias del Sur y Sandwich del Sur															
SHN	Santa Elena															
SJM	Isla Jan Mayen y Archipiélago de Svalbard															
SLB	Islas Salomón	6	5	7	4	2	5	6	4	7				6	4	7
SLE	Sierra Leona	6	5	6							4	4	4	5	5	5
SLV	El Salvador	7	7	7				7	7	7	3	3	3	5	5	5
SMR	San Marino	4	1	6										4	1	6
SOM	Somalia	5	5	5				1	1	0	5	5	5			
SPM	San Pedro y Miquelón	0	0	0	0	0	0									
SRB	Serbia	5	5	5				5	5	5	4	4	4	3	3	3
STP	Santo Tomé y Príncipe	6	4	7										6	4	7

## Riesgo y pobreza en un clima cambiante

Código ISO3	Nombre del territorio	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad múltiple (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por ciclones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por terremotos (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por inundaciones (relativa)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (absoluta)	Clasificación de riesgo de mortalidad por deslizamientos de tierra (relativa)
SUR	Surinam	4	2	5							4	2	5			
SVK	Eslovaquia	4	3	4							4	3	4	2	2	2
SVN	Eslovenia	4	3	5				2	1	2	3	2	4	4	3	4
SWE	Suecia	2	2	2				0	0	0	2	2	2			
SWZ	Suazilandia	4	3	5				0	0	0	4	3	5	2	1	3
SYC	Seychelles	0	0	0	0	0	0									
SYR	República Árabe Siria	5	5	5				0	0	0	5	5	4	4	4	3
TCA	Islas Turcas y Caicos	0	0	0	0	0	0									
TCD	Chad	5	5	5							5	5	5	3	3	3
TGO	Togo	5	4	5							4	4	4	4	3	4
THA	Tailandia	5	6	4	1	2	0	1	1	0	5	6	4	4	4	3
TJK	Tayikistán	6	6	6				6	5	6	5	4	5	4	3	4
TKL	Tokelau	0	0	0	0	0	0									
TKM	Turkmenistán	5	5	5				1	1	1	5	4	5	0	0	0
TLS	Timor Oriental	6	5	7				5	4	6	4	3	4	5	4	6
TON	Tonga	4	2	6	4	2	6	3	1	4						
TTO	Trinidad y Tobago	4	3	5	0	0	0	3	2	3				4	3	5
TUN	Túnez	4	4	4				0	0	0	4	4	4	3	3	3
TUR	Turquía	6	7	5				6	7	5	4	5	3	4	4	3
TUV	Tuvalu	0	0	0	0	0	0									
TWN	Taiwán, provincia de China	7	7	7	2	2	2	7	7	6	3	3	2	4	4	4
TZA	Tanzania, República Unida de	5	6	4				5	5	4	4	4	3	5	5	4
UGA	Uganda	6	6	5				6	6	5	4	4	3	4	4	3
UKR	Ucrania	4	5	3				1	1	0	4	5	3	2	3	1
UMI	Isla Baker															
URY	Uruguay	4	3	4							4	3	4	3	2	3
USA	Estados Unidos de América	6	7	4	3	4	1	6	7	4	3	4	1	3	4	1
UZB	Uzbekistán	8	8	7				8	8	7	5	5	4	2	2	1
VAT	Santa Sede															
VCT	San Vicente y Granadinas	4	2	6	4	2	6									
VEN	Venezuela, República Bolivariana de	6	6	5	1	1	0	5	5	4	4	4	4	4	4	3
VGB	Islas Vírgenes Británicas	3	1	4	3	1	4	0	0	0						
VIR	Islas Vírgenes Estadounidenses	3	1	5	3	1	5	0	0	0						
VNM	Vietnam	6	7	5	4	5	3	3	3	2	6	7	5	4	5	3
VUT	Vanuatu	7	5	8	6	4	7	5	3	7				5	3	6
WLF	Wallis y Futuna	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
WSM	Samoa	5	3	6	5	3	6	0	0	0						
YEM	Yemen	4	4	4				3	3	2	1	1	0	4	4	3
ZAF	Sudáfrica	4	4	3				1	2	0	3	4	2	3	3	2
ZMB	Zambia	4	4	4				1	1	0	4	4	4	3	3	3
ZWE	Zimbabue	5	5	5	5	5	5	1	1	0	4	4	4	2	2	2

## Referencias

- Abarquez, I. y Murshed, Z. (2004) *Community-Based Disaster Risk Management: Field Practitioners' Handbook*. Bangkok. ADPC (Centro Asiático de Preparación para Desastres).
- Abers, R. (1998) Learning democratic practice: distributing government resources through popular participation in Porto Alegre, Brazil. En: Douglass, M. y Friedmann, J. (Eds.) *Cities for Citizens*. Chichester. John Wiley and Sons.
- Acho-Chi (1998) Human interference and environmental instability: addressing the environmental consequences of rapid urban growth in Bamenda, Cameroon. *Environment and Urbanization* 10(2), 161–174.
- ActionAid International (2006) *Unjust Waters – Climate Change, Flooding and the Protection of Poor Urban Communities: Experiences from Six African Cities*. Londres. Action Aid International.
- Aheeyar, M. M. M. (2006) *Cash Grants and Microfinance in Livelihood Recovery: Experiences from Tsunami-affected Areas of Sri Lanka*. Londres. Grupo de Política Humanitaria, ODI (Instituto de Desarrollo Exterior).
- Allen, T. I., Wald, D. J., Hotovec, A., Lin, K., Earle, P., y Marano, K. (2008) *An Atlas of ShakeMaps for Selected Global Earthquakes*. Servicio Geológico de EEUU. Informe abierto 2008-1236. USGS.
- Aina, T. A. (1995) *Metropolitan Lagos: Population Growth and Spatial Expansion; City Study*. Documento de trabajo para el Informe Mundial sobre los Asentamientos Humanos, UN-HABITAT (Centro de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos). Londres. Earthscan.
- Aina, T. A., Etta, F. E. y Obi, C. I. (1994) The search for sustainable urban development in metropolitan Lagos, Nigeria. *Third World Planning Review* 14(2), 1–18.
- Altez, R. (2007) Muertes Bajo Sospecha: investigación sobre el número de fallecidos en el desastre del estado Vargas, Venezuela, en 1999. *Cuadernos de Medicina Forense*, 13 (50).
- Altez, R. y Revet, S. (2005) Contar los muertos para contar la muerte: discusión en torno al número de fallecidos en la tragedia de 1999 en el estado Vargas – Venezuela. *Revista Geográfica Venezolana*, Número especial 2005, 21–43.
- Anderson, M. y Woodrow, P. (1989) *Rising from the Ashes: Development Strategies in Times of Disaster*. Boulder, Colorado. Westview Press.
- APHRC (Centro Africano de Investigación sobre Población Africana y Salud) (2002) *Population and Health Dynamics in Nairobi's Informal Settlements*. Nairobi. APHRC.
- Arnold, M. (2008) *The Role of Risk Transfer and Insurance in Disaster Risk Reduction and Climate Change Adaptation*. Documento de política para la Comisión Sueca sobre Cambio Climático y Desarrollo. Estocolmo. comisión sobre Cambio Climático y Desarrollo.
- Baez, J. E. y Santos, I. V. (2008) *Assessing the Link between Natural Disasters and Poverty: The Case of El Salvador*. Presentado en el Taller Regional Riesgo de Desastres-Pobreza, México DF, 30–31 de octubre de 2008. Organizado por RBLAC, PNUD.
- Banco Mundial (2000) *Informe sobre el Desarrollo Mundial 2000/01: Gestión de las crisis económicas y los desastres naturales*. Washington,DC. Banco Mundial.
- Banco Mundial (2007) *Costa Rica Poverty Assessment: Recapturing Momentum for Poverty Reduction*. Washington DC. Banco Mundial.
- Banco Mundial (2008a) *World Bank Brief on Climate Change Policy*, Noviembre de 2008. <http://www.bicusa.org/en/Article.10931.aspx>
- Banco Mundial (2008b) *Aceh Poverty Assessment 2008, the Impact of the Conflict, the Tsunami and Reconstruction on Poverty in Aceh*. Washington DC. Banco Mundial.
- Banco Mundial (2008c) *Informe sobre el Desarrollo Mundial 2009: Una nueva geografía económica*. Washington DC. Banco Mundial.
- Banco Mundial (2008d) Community foundations – the relevance for social funds in urban areas: the Tanzania Social Action Fund experience. *Social Funds Innovations Notes* 5(1). Washington DC. Banco Mundial.
- Banco Mundial (2009) *Building Resilient Communities: Risk Management and Response to Natural Disasters through Social Funds and Community-driven Development Operations*. Washington DC. Banco Mundial.

- Baritto, F. (2009) *Disasters, Vulnerability and Resilience from a Macro-Economic Perspective, Lessons from the Empirical Evidence*. Documento de trabajo para el Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Bartlett, S. (2008) *Climate Change and Urban Children: Implications for Adaptation in Low- and Middle-income Countries*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Beck, A. (2005). *Learning Lessons from Disaster Recovery: The Case of Bangladesh*. Disaster Risk Management Working Paper Series No. 11. Washington, DC. Banco Mundial.
- Bedoya, N. y Narvaez, L. M. (2004) *EgoYá: Degradación Ambiental y Riesgo; en Cambios Ambientales en Perspectiva Histórica: Ecoregión eje Cafetero*, vol 1. Risaralda, Colombia. Universidad Tecnológica de Pereira.
- Benson, C. y Twigg, J. (2007) *Análisis de vulnerabilidad y capacidad*. Herramientas para la integración de la reducción del riesgo de desastres: evaluación de iniciativas de reducción del riesgo de desastres. Ginebra. ProVention Consortium.
- Bird, K., Hulme, D., Moore, K. y Shepherd, A. (2002) *Chronic Poverty and Remote Rural Areas*. CPRC (Centro para la Investigación de la Pobreza Crónica) Documento de Trabajo Núm.13. Manchester. Instituto de Gestión y Política de Desarrollo, Universidad de Manchester.
- Brown, O., Crawford, A. y Hammill, A. (2006) *Natural Disasters and Resource Rights Building Resilience, Rebuilding Lives*. Winnipeg, IISD (Instituto Internacional para el Desarrollo Sostenible).
- Bryceson, D. F. (1999) African rural labour, income diversification and livelihood approaches: a long-term development perspective. *Review of African Political Economy* 80, 171–189.
- Bryceson, D. F. (2000) Rural Africa at the crossroads. *Livelihood Practices and Policies* 52. Londres, ODI (Instituto de Desarrollo Exterior).
- Bull-Kamanga, L., Diagne, K., Lavell, A., Lerise, F., MacGregor, H., Maskrey, A., Meshack, M., Pelling, M., Reid, H., Satterthwaite, D., Songsore, J., Westgate, K. y Yitambe, A. (2003) From everyday hazard to disasters: the accumulation of risk in urban areas. *Environment and Urbanization* 15(1), 193–204.
- Cabannes, Y. (2004) Participatory budgeting: a significant contribution to participatory democracy. *Environment and Urbanization* 16 (1), 27–46.
- Campbell, T. (2003) *The Quiet Revolution: Decentralization and the Rise of Political Participation in Latin American Cities*. Pittsburgh. University of Pittsburgh Press.
- Cardona, O. D. (2005) *Indicadores de riesgo de desastre y de gestión de riesgos. Programa para América Latina y Caribe: Informe Resumen*. Manizales, Colombia: Instituto de Estudios Ambientales, Universidad Nacional de Colombia.
- Carter, M., P. Little, Mogues, T. y Negat, W. (2006) *Shocks, Sensitivity and Resilience: Tracking the Economic Impacts of Environmental Disaster on Assets in Ethiopia and Honduras*. Development Strategy and Governance Division (DSGD) Discussion Paper No. 32. Washington DC. IFPRI (Instituto Internacional de Investigaciones sobre Políticas Alimentarias).
- CEPAL (Comisión Económica para América Latina y el Caribe) (2003) *Manual de estimación de impactos económicos, sociales y ambientales de los desastres*. Santiago. CEPAL.
- Chambers, R. (1995) Poverty and livelihoods; whose reality counts? *Environment and Urbanization* 7(1) 173–204.
- Christoplos, I., Mitchell, J. y Liljelund, A. (2001) Re-framing risk: the changing context of disaster mitigation and preparedness. *Disasters* 25(3), 185–198.
- Churchill, C. (2006) What is insurance for the poor? En: Churchill, C. (Ed.) *Protecting the Poor: A Microinsurance Compendium*. Geneva. Grupo de Trabajo sobre Microseguros de la OIT (Organización Internacional del Trabajo, Munich Re Foundation y CGAP (Grupo Consultivo de Ayuda a la Población más Pobre).
- CMNUCC (Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático) (2007a) *Plan de Acción de Bali* (1/Cp.13). Informe de la Conferencia de las Partes (COP 13) Bali.
- CMNUCC (Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático) (2007b) *Analysis of Existing and Planned Investment and Financial Flows Relevant to the Development of Effective and Appropriate International Response to Climate Change*. Bonn. CMNUCC.
- Cormac, Ó. G. (2007) Making famine history. *Journal of Economic Literature* XLV (March) 5–38.
- Corrales y Miquilena (2008) Disasters in Developing Countries. Sustainable Development: A conceptual

- framework for strategic action. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres 2009*. No publicado.
- Cummins, D. y Mahul, O. (2009) *Catastrophe Risk Financing in Developing Countries: Principles for Public Intervention*. Washington, DC. Banco Mundial.
- DAES/ONU (Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas) División de Desarrollo Sostenible (2002) *Plan de Implementación de Johannesburgo*. Cumbre Mundial sobre Desarrollo Sostenible. Septiembre de 2002, Johannesburgo.
- DAES/ONU (Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas) (2008) *World Economic and Social Survey 2008: Overcoming Economic Insecurity*. New York. United Nations.
- DAES/ONU (Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas) Population Division (2008) *World Urbanization Prospects: The 2007 Revision*. New York. United Nations.
- DAES ONU/PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo, Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente)/Banco Mundial/WRI (Instituto de Recursos Mundiales) (2005) *World Resources 2005 – the Wealth of the Poor: Managing Ecosystems to Fight Poverty*. Washington DC. World Resources Project.
- Davis, I. (1976) *Shelter after Disaster*. Oxford. Polytechnic Press.
- D’Cruz, C. y Satterthwaite, D. (2005) *Building Homes, Changing Official Approaches: The Work of Urban Poor Federations and Their Contributions to Meeting the Millennium Development Goals in Urban Areas*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- DDP (Development Data Platform) (2008) Datos de población: División de Población de la ONU, Development Data Group. Previsiones demográficas mundiales, revisión de 2006, Washington DC. Banco Mundial.
- de Silva, S. (2008) *Role of Social Funds and Community Driven Programs in Natural Disaster Management*. Presentación para la reunión del Banco Mundial sobre Cambio Climático: implicaciones para el desarrollo, 21 de mayo de 2008, Helsinki, Finlandia. Washington DC. Banco Mundial.
- Deaton, A. (1992) Household saving in LDCs: credit markets, insurance, and welfare. *Scandinavian Journal of Economics* 94, 253–73.
- Dent, D. (2007) Capítulo 3: Tierras. En: *Perspectivas del Medio Ambiente Mundial (GEO) 4: Medio Ambiente para el Desarrollo*. Nairobi. PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente).
- Dercon, S. (2002) Income risk, coping strategies and safety nets. *World Bank Research Observer* 17(2), 141–166.
- Dercon, S. (2004) Growth and shocks: evidence from rural Ethiopia. *Journal of Development Economics* 74(2), 309–329.
- Dercon, S. y Christiaensen, L. (2007) *Consumption Risk, Technology Adoption, and Poverty Traps: Evidence from Ethiopia*. CSAE (Centro para el Estudio de las Economías Africanas) Serie de Documentos de Trabajo 2007–06. Oxford. Universidad de Oxford. <http://www.csae.ox.ac.uk/workingpapers/pdfs/2007-06text.pdf>.
- Dercon, S. y Krishnan, P. (2000) In sickness and in health: risk-sharing within households in rural Ethiopia. *Journal of Political Economy* 108(4), 688–727.
- Dercon, S., Hoddinott, J. y Woldehanna, T. (2005) Shocks and consumption in 15 Ethiopian villages, 1999–2004. *Journal of African Economies*, 14(4), 559–585
- Devereux, S. (2007) *Seasonality and Social Protection in Africa*. Oxford. Universidad de Oxford.
- DFID (Departamento para el Desarrollo Internacional, Reino Unido) (2006) *Reducing the Risk of Disasters – Helping to Achieve Sustainable Poverty Reduction in a Vulnerable World: A DFID Policy Paper*. Londres. DFID.
- Diagne, K. (2007) Governance surrounding the Saint Louis flooding problem, Senegal. En: Pelling, M. y Satterthwaite, D. (Eds.) *Investigating Urban Risk Accumulation in Six Countries in Africa*. Ginebra, FICR (Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y la Media Luna Roja) y ProVention Consortium.
- Dilley, M., Chen, R.S., Deichmann, U., Lerner-Lam, A.L. y Arnold, M. (2005) *Natural Disaster Hotspots: A Global Risk Analysis*. Washington DC. Banco Mundial y Universidad de Colombia.
- División de Población de Naciones Unidas (2006) Previsiones demográficas mundiales, revisión de 2006, Nueva York. Naciones Unidas.
- DMH/ADPC (Departamento de Meteorología e Hidrología de Myanmar y Centro Asiático de Preparación para Desastres) (2008) *Joint Rapid Situation Assessment Report: Status and Context of Four Coastal Townships of Yangon and Ayezarwady Divisions in Myanmar*. Bangkok. DMH/ADPC.

- Dodman, D., Hardoy, J. y Satterthwaite, D. (2008) *Urban Development and Intensive and Extensive Risk*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Dossou, K. y Glehouenou-Dossou, B. (2007) The vulnerability to climate change of Cotonou (Benin): the rise in sea level. *Environment and Urbanization* 19(1), 65–79.
- Drimie, S. y Mini, S. (2003) *Food Security and Sustainable Development in Southern Africa*. Ciudad del Cabo. Consejo de Investigación de Ciencias Humanas.
- Duflos, E., Ledgerwood, J., Helms, B. y Moyart, M. (2006) *Country-Level Effectiveness and Accountability Review: Sri Lanka*. Washington, DC. CGAP (Grupo Consultivo de Ayuda a la Población más Pobre).
- Duraiappah, A., Dolcemascolo, G., Fleiner, R., Peterson, G. y Stephens, J. (2008) *Ecosystems and Disaster Risk Reduction*. Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente y Centro de Resiliencia de Estocolmo. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- ECCAS (Comunidad Económica de los Estados Centrafricanos) (2008) *Aportación de la ECCAS para el Informe de Situación de África*. Información recibida del Coordinador de Gestión Superior del Medio Ambiente y los Recursos Naturales, en nombre del Director Ejecutivo Louis Sylvain-Goma, Secretaría de ECCAS. No publicado. Entregado en la Oficina de Nairobi de EIRD/ONU. Noviembre de 2008.
- ECOWAS (Comunidad Económica de Estados de África Occidental) *Informe sobre las actividades de la división para la reducción del riesgo de desastres de ECOWAS* recibido de Mohammed Ibrahim, Técnico Encargado del Programa (Reducción del Riesgo de Desastres), Departamento de Asuntos Humanitarios y Sociales, Comisión de la ECOWAS en nombre del Secretario Ejecutivo Mohammed Ibn Chambas. Noviembre de 2008. Presentado en la Oficina de Nairobi de EIRD/ONU. No publicado.
- Edesio, F. (2007) Implementing the urban reform agenda in Brazil. *Environment and Urbanization* 19(1), 177–189.
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas) (2006) *La reducción de los desastres empieza en la escuela*, 2006–2007 Campaña Mundial para la Reducción de Desastres, EIRD/ONU: [http://www.unisdr.org/eng/public\\_aware/world\\_camp/2006-2007/wdrc-2006-2007.htm](http://www.unisdr.org/eng/public_aware/world_camp/2006-2007/wdrc-2006-2007.htm)
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas) (2007a) *Marco de Acción de Hyogo 2005–2015: Aumento de la resiliencia de las naciones y las comunidades ante los desastres*. Extracto del informe final de la Conferencia Mundial sobre Reducción de Desastres (A/ CONF.206/6). Página 3, frase 11. Ginebra. Naciones Unidas.
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas) (2007b) *Reducción del riesgo de desastres: Informe mundial 2007*. Ginebra. Naciones Unidas.
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas) (2008a) *Indicators of Progress Guidance on Measuring the Reduction of Disaster Risks and the Implementation of the Hyogo Framework for Action*. Ginebra. Naciones Unidas.
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas) (2008b) *The Disaster Risk Reduction Process: A Gender Perspective*. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas.) (2008c) *Linking Disaster Risk Reduction and Poverty Reduction: Good Practices and Lessons Learned*. Publicación de la Red Global de ONG para la Reducción del Riesgo de Desastres. Nueva York y Ginebra. Naciones Unidas.
- EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas) (2009) Terminología sobre reducción del riesgo de desastres. <http://www.EIRD/ONU.org/eng/library/lib-terminology-eng.htm>
- EIRD/ONU/PNUMA/PEDRR (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas, Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente y *Partnership on Environment and Disaster Risk Reduction*) (2009) *Survey on Progress in Environmental Management for Disaster Risk Reduction:*

- A Practice Area Review*. Documento de trabajo para el Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Elbers, C. y Gunning, J. W. (2003) *Vulnerability in a Stochastic Dynamic Model*. Tinbergen Institute Discussion Paper TI 2003-070/2. Amsterdam. Tinbergen Institute, Vrije Universiteit.
- El-Raey, M. (1997) Vulnerability assessment of the coastal zone of the Nile Delta of Egypt to the impact of sea level rise. *Ocean and Coastal Management* 37(1), 29–40.
- Elsner, J. B., Kossin, J. P. y Jagger, T. H. (2008) The increasing intensity of the strongest tropical cyclones. *Nature* 455, 92–95.
- ERN (Evaluación de Riesgos Naturales) (2008). *CAPRA (Evaluación probabilística de riesgo de desastres con énfasis en América Central) Overview: Project Report*. Reducing Vulnerability to Natural Hazards. Información de proyecto facilitada por la iniciativa CAPRA (Evaluación probabilística de riesgo de desastres con énfasis en América Central del Banco Mundial como aportación al GAR 2009. Información disponible también en línea en la página del Banco Mundial: <http://go.worldbank.org/YJ5KU1G5R0> Washington DC. Banco Mundial.
- ESCAP (Comisión Económica y Social para Asia y el Pacífico), División de Pobreza y Desarrollo (2008) *Economic and Social Survey of Asia and the Pacific 2008 Sustaining Growth and Sharing Prosperity*. Bangkok. Naciones Unidas.
- Fafchamps, M., Udry, C. y Czukas, K. (1998) Drought and saving in West Africa: are livestock a buffer stock? *Journal of Development Economics* 55(2), 273–305.
- FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) (2006) *El estado de la inseguridad alimentaria en el mundo*. Roma. FAO.
- FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) (2008a) Base de datos FAOSTAT. Roma. FAO.
- FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) (2008b) *Growing Demand on Agriculture and Rising Prices of Commodities*. Roma. FAO.
- Fernandes, E. (2007) Implementing the urban reform agenda in Brazil. *Environment and Urbanization* 19(1), 177–189.
- Flood, J. (2004), Cost estimate for Millennium Development Goal 7, Target 11 on slums. Informe de trabajo para el UN Millennium Project Task Force on Improving the Lives of Slum Dwellers and UN-HABITAT. Elsternwick, Australia. Urban Resources.
- Foro Económico Mundial (2008) *Global Risks 2008: A Global Risk Network Report*. <http://www.weforum.org/pdf/globalrisk/report2008.pdf>
- Fuente, A. d. I. y Dercon, S. (2008) *Disasters, Growth and Poverty in Africa: Revisiting the Microeconomic Evidence*. Documento de trabajo para el Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Gaiha, R. e Imai, K. (2003) *Vulnerability, Shocks and Persistence of Poverty. Estimates for Semi-Arid Rural South India*. Oxford y Nueva Delhi. Universidad de Oxford y Universidad de Nueva Delhi (no publicado).
- GEF (FMAM) (Fondo para el Medio Ambiente Mundial) (2008a) *Status Report on the Climate Change Funds October 2008*. [http://www.gefweb.org/uploadedFiles/Documents/LDCFSCCF\\_Council\\_Documents/LDCFSCCF4\\_April\\_2008/LDCF.SCCF.4.Inf.2%20Trustee%20Status%20Report%2003.21.08.pdf](http://www.gefweb.org/uploadedFiles/Documents/LDCFSCCF_Council_Documents/LDCFSCCF4_April_2008/LDCF.SCCF.4.Inf.2%20Trustee%20Status%20Report%2003.21.08.pdf)
- GEF (FMAM) (Fondo para el Medio Ambiente Mundial) (2008b) Base de datos de proyectos. <http://www.gefonline.org/>
- GEF (FMAM) (Fondo para el Medio Ambiente Mundial) (2008c) GEF support for adaptation to climate change. July 2006. Washington DC. Fondo para el Medio Ambiente Mundial. [http://www.gefweb.org/projects/Focal\\_Areas/climate/documents/Insrt\\_6\\_GEFsupport.pdf](http://www.gefweb.org/projects/Focal_Areas/climate/documents/Insrt_6_GEFsupport.pdf)
- Gine, X. y Yang, D. (2009) Insurance, credit, and technology adoption: field experimental evidence from Malawi. *Journal of Development Economics*
- Glave, M., Fort, R. y Rosemberg, C. (2008) *Disaster Risk and Poverty in Latin America: The Peruvian Case Study*. Grupo de Análisis para el Desarrollo – GRADE. Nueva York. RBLAC–PNUD. Documento de trabajo para el Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Gobierno de la India, Comisión de Planificación (2008) *Eleventh Five Year Plan 2007–2012* Nueva Delhi. Gobierno de la India.

- Gobierno de la República Islámica del Irán y PNUD Irán (2009) *Iran: Development Context, Challenges and Responses*. Resumen ejecutivo del informe. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Gobierno de la Unión de Myanmar, ONU (Naciones Unidas), ASEAN (Asociación de Naciones del Sureste Asiático), ADPC (Centro Asiático de Preparación para Desastres) (2008) *Post-Nargis Joint Assessment*. [http://www.41amm.sg/amm/index.php/web/press\\_room/press\\_releases/post\\_nargis\\_joint\\_assessment\\_report](http://www.41amm.sg/amm/index.php/web/press_room/press_releases/post_nargis_joint_assessment_report)
- GPCC (Centro de Climatología y Precipitación Global) (2008) *Global Precipitation Analysis Products of the GPCC*. Offenbach. GPCC.
- Gurenko, E., Lester, R. R., Mahul, O. y Gonulal, S. O. (2006) *Earthquake Insurance in Turkey: History of the Turkish Catastrophe Insurance Pool*. Washington DC. World Bank Publications.
- Hardoy, J. y Pandiella, G. (2008) *Urban Poverty and Vulnerability to Climate Change in Latin America*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Hardoy, J.E., Mitlin D. y Satterthwaite, D. (2001) *Environmental Problems in an Urbanizing World: Finding Solutions for Cities in Africa, Asia, and Latin America*. Londres. Earthscan Publications.
- Hoddinott, J. (2006) Shocks and their consequences across and within households in rural Zimbabwe. *Journal of Development Studies* 42(2), 301–321.
- Hoddinott, J. y Kinsey, B. (2001) Child growth in the time of drought. *Oxford Bulletin of Economics and Statistics* 63, 409–436.
- Houinsou, D. (1998) Coping with house waste management in Cotonou. *Environment and Urbanization* 10(2), 191–208.
- IDS (Instituto de Estudios de Desarrollo) (2006) *IDS in Focus: Looking at Social Protection through a Livelihoods Lens*. Brighton. IDS.
- IFRC (Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y la Media Luna Roja) (2008) *Egypt: Cairo Rockslides*. Boletín Informativo Núm. 1. Ginebra. FICR.
- IISD (Instituto Internacional para el Desarrollo Sostenible), IUCN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y los Recursos Naturales) y el SEI (Instituto de Medio Ambiente de Estocolmo) (2003) *Livelihoods and Climate Change, Combining Disaster Risk Reduction, Natural Resource Management and Climate Change Adaptation in a New Approach to the Reduction of Vulnerability and Poverty*. Manitoba, Canadá. IISD.
- IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático) (1990) *Primer informe de evaluación del IPCC*. Estrategias de respuesta del IPCC – Informe del Grupo de Trabajo III. Island Press, EE UU.
- IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático) (2007a) *Cambio climático 2007: Impactos y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto informe de evaluación del IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático)*. En: Parry, M. L., Canziani, O. F., Palutikof, J. P., Linden, P. J. v. d. and Hanson, C. E. (Eds.) *Cuarto informe de evaluación del IPCC*. Cambridge, Reino Unido. Cambridge University Press.
- IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático) (2007b) *Resumen para responsables de políticas*. En: Parry, M. L., Canziani, O. F., Palutikof, J. P., Linden, P. J. v. d. and Hanson, C. E. (Eds.) *Cambio Climático 2007: Impactos y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto informe de evaluación del IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático)*. Cambridge, Reino Unido. Cambridge University Press.
- IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático) (2007c) Informe de síntesis. p.36. [http://www.ipcc.ch/pdp/assessment\\_report/ar4/syr/ar4\\_syr.pdf](http://www.ipcc.ch/pdp/assessment_report/ar4/syr/ar4_syr.pdf)
- Iwugo, K. O., D'Arcy, B. y Andoh, R. (2003) *Aspects of Land-Based Pollution of an African Coastal Megacity of Lagos*. Documento presentado en la Conferencia sobre Contaminación Difusa, Dublín. [http://www.ucd.ie/dipcon/docs/theme14/theme14\\_32.PDF](http://www.ucd.ie/dipcon/docs/theme14/theme14_32.PDF)
- Janvry, A. d., Sadoulet, E., Solomon, P. y Vakis, R. (2006) *Uninsured Risk and Asset Protection: Can Conditional Cash Transfer Programs Serve as Safety Nets?* Banco Mundial, Documento de trabajo sobre protección social Núm. 604. Washington DC. Banco Mundial.
- Jensen, R. (2000) Agricultural volatility and investments in children. *American Economic Review* 90(2), 399–404.
- Klein, R. J. T., Eriksen, S. E. H., Næss, L. O., Hammill, A., Robledo, C., O'Brien, K. L. y Tanner, T. M. (2007) *Portfolio Screening to Support the Mainstreaming of Adaptation to Climate Change into Development*



- Assistance. Tyndall Centre Working Paper No. 102. Norwich. Centro Tyndall para la Investigación sobre Cambio Climático.
- Lafferty, W. M. y Eckerberg, K. (Eds.) (1998) *From the Earth Summit to Local Agenda 21: Working Towards Sustainable Development*. Londres. Earthscan.
- Lavell, A. (2008) *Relationships between Local and Community. Disaster Risk Management and Poverty Reduction: A Preliminary Exploration*. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Lavell, A. y Brenes, A. (2008) *Enos y el Riesgo de Desastre en las Americas: proceso, patrones y gestión*. San José, Costa Rica. Alma Mater Editores.
- Lehsten, V., Tansey, K., Balzter, H., Thonicke, K., Spessa, A., Weber, U., Smith, B. y Arneth, A. (2009) Estimating carbon emissions from African wildfires. *Biogeosciences* 6: 349-360.
- Loewenson, R. y Whiteside, A. (2001) HIV/AIDS: *Implications for Poverty Reduction*. En: Drimie, S. and Mini, S. (Eds) (2003) *Food Security and Sustainable Development in Southern Africa*. Ciudad del Cabo. Consejo de Investigación de Ciencias Humanas.
- Lotsch, A. (2007) *Flood Risk Modeling in Thailand ... and More...*. Presentado en la Reunión de Expertos de IIASA Expert Meeting sobre *Instrumentos de seguros para la adaptación al cambio climático*, 24 a 25 de septiembre de 2007, Laxenburg, Austria. IIASA (Instituto Internacional para el Análisis de Sistemas Aplicados). Actas no publicadas. Resumen en línea <http://www.iiasa.ac.at/Research/RAV/conf/ICR-07/Summary.pdf>
- Lynch, E. (2005) Sri Lanka Mfi Janashakti rebuilds after the Tsunami. *Women's World Banking*. Número 9, febrero de 2005. Fondo de las Naciones Unidas para el Desarrollo de la Capitalización (UNCDF). [http://www.uncdf.org/english/microfinance/pubs/newsletter/pages/2005\\_02/fromthefield\\_SriLanka.php](http://www.uncdf.org/english/microfinance/pubs/newsletter/pages/2005_02/fromthefield_SriLanka.php)
- Mahul, O. y Skees, J. R. (2007). *Managing Agricultural Risk at the Country Level: The Case of index-based Livestock Insurance in Mongolia*. Serie Documento de Trabajo sobre Investigaciones de Política 4325, 1 de agosto de 2007. Washington DC. Banco Mundial.
- Manda, M. A. Z. (2007) Mchenga – urban poor housing fund in Malawi. *Environment and Urbanization* 19(2), 337–359.
- Mansilla, E. (2008a) *Anexo. 7: Manifestaciones del Riesgo Intensivo y Extensivo 1980–2006, México*. Análisis del riesgo xxtensivo: urbanización de los riesgos y su expansión territorial en América Latina. Análisis del riesgo extensivo para el *Informe de evaluación global de la reducción del riesgo de desastres 2009*. Corporación OSSO (Observatorio Sismológico del Sur-Occidente). Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Mansilla, E. (2008b) *Centroamérica a 10 Años de Mitch. Reflexiones en torno a la reducción del riesgo*. Washington DC. Banco Mundial. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Mansilla, E. (2008c) *Marco general de riesgo en México*. RBLAC–PNUD (Buró Regional para América Latina y Caribe del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo) Nueva York. PNUD. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Marcelino, E. V., Marcelino, I. P. V. d. O. y Rudorff, F. d. M. (2004) *Cyclone Catarina: Damage and Vulnerability Assessment*. Florianópolis, Brasil. Universidad Federal de Santa Catarina.
- Maskrey, A. (1989) *Disaster Mitigation: A Community-based Approach*. Oxford. OXFAM.
- Maskrey, A., Rojas, J. y Pinedo, T. (1991) *Raíces y bosques – San Martín, modelo para armar*. Lima, Perú. ITDGD (Intermediate Technology Development Group – Practical Action/Soluciones Prácticas).
- McCord, M. J., Isern, J. y Hashemi, S. (2001) *Microinsurance: A Case Study of an Example of the Full Service Model of Microinsurance Provision*. Ahmedabad, India. SEWA (Self-Employed Women's Association).
- McGranahan, G., Balk, D. y Anderson, B. (2007) The rising tide: assessing the risks of climate change and human settlements in low-elevation coastal zones. *Environment and Urbanization* 19(1), 17–37.
- McTaggart-Cowan, R., Bosart, L. F., Davis, C. A., Atallah, E. H., Gyakum, J. R. y Emanuel, K. A. (2006) Analysis

- of Hurricane Catarina (2004). *Monthly Weather Review* 134(11), 3029–3053.
- Menegat, R. (2002) Environmental management in Porto Alegre. *Environment and Urbanization* 14(2), 181–206.
- Mercy Corps (2008) Reducing flood risk through a job creation scheme. En: Unidad Especial para la Cooperación Sur-Sur de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (Eds.) *Linking Disaster Risk Reduction and Poverty Reduction Good Practices and Lessons Learned. A Publication of The Global Network of NGOs for Disaster Risk Reduction*. Nueva York, Ginebra. Naciones Unidas.
- Miamidian, E., Arnold, M., Burritt, K. y Jacquand, M. (2005) *Surviving Disasters and Supporting Recovery: A Guidebook for Microfinance Institutions*. Serie Documentos de Trabajo sobre Reducción del Riesgo de Desastres Núm. 10. Washington DC. Banco Mundial.
- Evaluación de los Ecosistemas del Milenio (2005) *Ecosystems and Human Well-Being: Current State and Trends: Findings of the Condition and Trends Working Group*. Washington DC. Island Press.
- Ministerio del Interior, Gobierno de la India (2007) 2ª Conferencia Ministerial Asiática sobre la Reducción del Riesgo de Desastres. 7 a 8 de noviembre de 2007. Organizada por el Ministerio del Interior, Gobierno de la India con socios internacionales y regionales. *Delhi Declaration on Disaster Risk Reduction in Asia 2007* en: <http://nidm.gov.in/amcdr/declaration.asp>
- Mitlin, D. (2008) With and beyond the state – co-production as a route to political influence, power and transformation for grassroots organizations. *Environment and Urbanization* 20(2).
- Mitlin, D. y Muller, A. (2004) Windhoek, Namibia: Towards progressive urban land policies in Southern Africa. *International Development Planning Review* 26(2), 167–186.
- Monzon, F. de M. (1990) People's participation in housing construction in Huancayo, Perú. En: Gamser, M.S., Appleton, H. y Lewin, R., (Eds) *Tinker, Tiller, Technical Change*. Londres, Intermediate Technology Publications.
- Moreno, L. A. (2007) Extending Financial Services to Latin America's Poor. *The McKinsey Quarterly*. [http://www.mckinseyquarterly.com/Financial\\_Services/Personal\\_Financial\\_Services/Extending\\_financial\\_services\\_to\\_Latin\\_Americas\\_p](http://www.mckinseyquarterly.com/Financial_Services/Personal_Financial_Services/Extending_financial_services_to_Latin_Americas_p)
- Morris, S. S. y Wodon, Q. (2003) The allocation of natural disaster relief funds: Hurricane Mitch in Honduras. *World Development*, 31(7), 1279–1289.
- Moser, C. (1998) The Asset Vulnerability Framework: reassessing urban poverty reduction strategies. *World Development Report* 26(1), 1–19.
- Nwafor, J. C. (1986) Physical environment, decision-making and land use development in metropolitan Lagos. *GeoJournal* 12(4), 433–442.
- O'Donnell, I. (2009) *Innovations in Finance for Disaster Risk Management*. ProVention Consortium. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Oficina del Registrador General y Comisario del Censo (2001) Incremento demográfico anual para el periodo 1981–2001. Nueva Delhi. Censo de la India. Ministerio del Interior, Gobierno de la India. <http://www.censusindia.net/>
- Oficina del Registrador General y Comisario del Censo (2005) Nueva Delhi. Censo de la India. Ministerio del Interior, Gobierno de la India. <http://www.censusindia.net/>.
- Okude, A. S. y Taiwo, O. J. (2006) Lagos shoreline change pattern: 1986–2002. *American–Eurasian Journal of Scientific Research* 1(1), 25–30.
- OMM (Organización Meteorológica Mundial) (2009) Thematic progress review on Early Warning Systems. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas. No publicado.
- ONU (1994) Estrategia y Plan de Acción de Yokohama para un mundo más seguro, Directrices para la prevención, preparación y mitigación de desastres. Conferencia Mundial sobre la Reducción de los Desastres Naturales. Yokohama 23 a 27 de mayo de 1994. Nueva York. Naciones Unidas.
- Orindi, V. A., Nyong, A. y Herrero, M. (2007) *Pastoral Livelihood Adaptation to Drought and Institutional Interventions in Kenya*. Nueva York. PNUD (Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo).
- OSSO (Observatorio Sismológico del Sur-Occidente) (2008) *Urbanización, Marginalización y Prefiguración de*

- Desastres en Ciudades “Medianas” de Países en Desarrollo* Cali, Colombia. OSSO. (No publicado).
- Oxfam (2007) *Adaptarse al cambio climático. Qué necesitan los países pobres y quién debería pagarlo*. Oxfam Informe 2007. Oxford. Oxfam.
- Parry, M. L., Canziani, O. F. y Palutikof, J. P. (2007) Resumen Técnico. Cambio Climático 2007: Impactos, Adaptación y Vulnerabilidad. En: Parry, M. L., Canziani, O. F., Palutikof, J. P., Linden, P. J. v. d. y Hanson, C. E. (Eds.) *Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto Informe de Evaluación del Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático*. Cambridge, Reino Unido. Cambridge University Press.
- Porter, C. (2008) *The Long Run Impact of Severe Shocks in Childhood: Evidence from the Ethiopian Famine of 1984*. Oxford. Universidad de Oxford, Departamento de Economía.
- PNUD (Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo) (2007) *Informe sobre desarrollo humano 2007/2008 La lucha contra el cambio climático: solidaridad frente a un mundo dividido*. Nueva York. Palgrave Macmillan.
- PNUD/BCPR (Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo, Buró para la Prevención de Crisis y la Recuperación) (2004) *Reducción del riesgo de desastres: un reto para el desarrollo*. Nueva York. PNUD/BCPR.
- PNUD/BDP (Buró de Políticas de Desarrollo - Grupo Energía y Medio Ambiente) (2005) *Frameworks and Strategies for Sustainable Development*. Hoja informativa disponible en Internet: <http://www.energyandenvironment.undp.org/undp/index.cfm?module=Library&page=Document&DocumentID=5540>
- PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente) (2005) *One Planet Many People: An Atlas of Our Changing Environment*. Nairobi. PNUMA.
- PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente) (2007) *Perspectivas del Medio Ambiente Mundial (GEO) 4: Medio Ambiente para el Desarrollo*. Nairobi. PNUMA.
- PNUMA (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente) DEWA (División de Evaluación y Alerta Temprana) (2008) *Africa: Atlas of Our Changing Environment*. Nairobi. PNUMA DEWA.
- PNUMA/GRID-Europa (Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente/Base de datos sobre recursos mundiales-Europa) Preparado para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Premand, P. y Vakis, R. (2009) Do shocks affect poverty persistence? Evidence using welfare trajectories for Nicaragua. Mimeo (borrador). Banco Mundial.
- ProAct Network (2008) *The Role of Environmental Management and Eco-Engineering in Disaster Risk Reduction and Climate Change Adaptation*. Gaia, Ministerio de Medio Ambiente, Finlandia. Tannay, Suiza. EIRD/ONU (Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres) Disponible también en Internet [http://www.preventionweb.net/files/4148\\_emecoengindrcca1.pdf](http://www.preventionweb.net/files/4148_emecoengindrcca1.pdf)
- Proyecto del Milenio de Naciones Unidas (2005) *A Home in the City: The Report of the Millennium Project Taskforce on Improving the Lives of Slum Dwellers*. London and Sterling. Earthscan.
- Quisumbing, A. (2005) *A Drop in the Bucket? The Impact of Food Assistance after the 1998 Floods in Bangladesh*. Washington DC. IFPRI (Instituto Internacional de Investigaciones sobre Políticas Alimentarias). No publicado.
- Quisumbing, A. (2007) *Poverty Transitions, Shocks, and Consumption in Rural Bangladesh: Preliminary Results from a Longitudinal Household Survey*. IFPRI (Instituto Internacional de Investigaciones sobre Políticas Alimentarias). CPRC (Centro para la Investigación de la Pobreza Crónica). Documento de Trabajo Núm. 105. Washington DC. IFPRI.
- Rada, E. P. d. y Fernández, D. P. (2008) *Análisis de La Relación entre Amenazas Naturales y Condiciones de Vida: el caso de Bolivia*. Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Ranandrianarisoa, J.-C. y Minten, B. (2003) Gains sur l'usage d'intrants agricoles, productivité et pauvreté. En: J.C. Randrianarisoa, B. Minten y L. Randrianarison (Eds) *Agriculture, pauvreté rurale et politiques économiques à Madagascar*. Universidad de Cornell, FOFIFA, USAID.
- Ratha, D. y Xu, Z. (2008) *Migration and Remittances Factbook 2008*. Washington DC. Banco Mundial.
- Ravaillon, C. (2008) *The Developing World Is Poorer Than We Thought But No Less Successful in the Fight Against Poverty*. Washington DC. Banco Mundial.

- Ravallion, M., Chen, S. y Sangraula, P. (2007) *New Evidence on the Urbanization of Global Poverty*. Washington DC. Banco Mundial.
- República de Sudáfrica (2008) *The Future of Micro-Insurance Regulation in South Africa*. Documento de Trabajo del Departamento de Hacienda Pública, 134.
- República Federal Democrática de Etiopía, Ministerio de Recursos Hídricos y Agencia Nacional de Meteorología. (2007) *Climate Change National Adaptation Programme of Action (NAPA) of Ethiopia*. Addis Ababa. Ministerio de Recursos Hídricos y Agencia Nacional de Meteorología.
- Revi, A. (2005) Lessons from the deluge, priorities for multi-hazard risk mitigation. *Economic and Political Weekly*, 3911–3916.
- Revi, A. (2008) Climate change risk: an adaptation and mitigation agenda for Indian cities. *Environment and Urbanization* 20(1), 207–229. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Roberts, I. (2000) Leicester Environment City: learning how to make local Agenda 21, partnerships and participation deliver. *Environment and Urbanization* 12(2), 9–26.
- Rodriguez-Oreggia, E., de la Fuente, A. y de la Torre, R. (2008) *The Impact of Natural Disasters on Human Development and Poverty at the Municipal Level in Mexico*. RPP-LAC MDGs and Poverty – 09/2008. Nueva York. RBLAC-PNUD. Documento de trabajo para el Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Sabates-Wheeler, R., Devereux, S., Mitchell, T., Tanner, T., Davies, M. y Leavy, J. (2008) *Rural Disaster Risk–Poverty Interface*. Brighton. Instituto de Estudios de Desarrollo (IDS), Universidad de Sussex. Documento de trabajo para el Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Sachs, J. D. y Proyecto del Milenio de la ONU (2005) *Investing in Development: A Practical Plan to Achieve the Millennium Development Goals*. Londres. Earthscan.
- Sánchez-Montero, M. (10/11/2008) The 2005 Niger food crisis: a strategic approach to tackling human needs. Red de Práctica Humanitaria (HPN): <http://www.odihpn.org/report.asp?id=2793>.
- Satterthwaite, D. (1997) *Urban poverty: reconsidering its scale and nature*. IDS (Instituto de Estudios de Desarrollo) Boletín 28(2), 9–23.
- Satterthwaite, D. (2004) *The Under-estimation of Urban Poverty in Low and Middle-Income Nations*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Satterthwaite, D. (2007a) *The Transition to a Predominantly Urban World and Its Underpinnings*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Satterthwaite, D. (2007b) In pursuit of a healthy urban environment in low- and middle-income nations. En: Marcotullio, P. J. y McGranahan, G. (Eds.) *Scaling Urban Environmental Challenges: From Local to Global and Back*. Londres. Earthscan.
- Satterthwaite, D., Huq, S., Pelling, M., Reid, H. y Lankao, P. R. (2007) *Adapting to Climate Change in Urban Areas. The Possibilities and Constraints in Low- and Middle-Income Nations*. Serie de documentos de trabajo sobre asentamientos humanos. Tema: Cambio climático y ciudades. Núm.1. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Schmidt, A., Bloemertz, L. y Macamo, E. (2005) *Linking Poverty Reduction and Disaster Risk Management*. Eschborn. GTZ (Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit).
- Selvaraju, R., Subbiah, A. R., Baas, S. y Juergens, I. (2006) *Livelihood Adaptation to Climate Variability and Change in Drought-Prone Areas of Bangladesh*. Roma y Bangkok. FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación) y ADPC (Centro Asiático de Preparación para Desastres).
- Sheridan, B. (2008) *Climate Change and Urban Children: Implications for Adaptation in Low and Middle Income Countries*. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- Sperling, F. y Szekely, F. (2005) *Disaster Risk Management in a Changing Climate*. Documento de trabajo preparado en nombre de VARG (Grupo de recursos ante la vulnerabilidad y la adaptación) para la Conferencia Mundial sobre la Reducción de Desastres 2005 Hyogo, Japón.
- Stern, N. (2006) *The Economics of Climate Change: The Stern Review*. Nueva York. Cambridge University Press
- Tacoli, C. (2002) *Changing Rural–Urban Interactions in Sub-Saharan Africa and Their Impact on Livelihoods: A*

- Summary. Londres. IIED (Instituto Internacional de Medio Ambiente y Desarrollo).
- UN-HABITAT (Centro de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos) (1996) *Un mundo en proceso de urbanización: informe mundial sobre asentamientos humanos*. Oxford y Nueva York. Oxford University Press.
- UN-HABITAT (Centro de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos) (2003a) *Water and Sanitation in the World's Cities: Local Action for Global Goals*. Londres. Earthscan Publications.
- UN-HABITAT (Centro de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos) (2003b) *The Challenge of Slums: Global Report on Human Settlements 2003*. Londres. Earthscan Publications.
- UN-HABITAT (Centro de Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos) (2008) *State of the World's Cities 2008/2009 – Harmonious Cities*. <http://www.unhabitat.org/content.asp?cid=5964andcatid=7andtypeid=46andsubmenuid=0>
- UNICEF (Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia) (1995) *Should Users Pay for Basic Services? A Review of Theoretical Arguments and Empirical Evidence Regarding User Contributions Towards Basic Education, Primary Health Care, and Water and Sanitation*. Nueva York. UNICEF.
- Universidad Nacional de Colombia – Sede Manizales, Instituto de Estudios Ambientales (2005) *Indicators of Disaster Risk and Risk Management: IADB-Sponsored System of Disaster Risk and Risk Management Indicators*. Washington DC. BID (Banco Interamericano de Desarrollo), ECLAC (Comisión Económica para América Latina y el Caribe). [http://www.manizales.unal.edu.co/gestion\\_riesgos/](http://www.manizales.unal.edu.co/gestion_riesgos/).
- Ureta, M. (2005) *Hurricane Mitch, Family Budget and Schooling in Nicaragua*. Borrador. College Station. Universidad de Texas A&M, Departamento de Economía.
- von Hesse, M., Kamiche, J. y de la Torre, C. (2008) *In-depth review of Mainstreaming risk reduction into public investment in Latin America*. Noviembre de 2008. Coordinado por el PNUD (Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo) y GTZ (Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit). Documento de trabajo para el *Informe de evaluación global sobre la reducción del riesgo de desastres*, mayo de 2009, Secretaría de la EIRD (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres). Ginebra. Naciones Unidas.
- Wald, D. J., Earle, P.S., Porter, K., Jaiswal, K. y Allen, T. I. (2008) *Development of the U.S. Geological Survey's Prompt Assessment of Global Earthquakes for Response (PAGER) System*. Actas de la XIV Conferencia Mundial sobre Ingeniería Sísmica, 12 a 17 de octubre de 2008. Beijing, China.
- Walton, M. (2007) *Poverty Reduction in the New Asia and Pacific: Key Challenges of Inclusive Growth for the Asian Development Bank*. Manila. ADB (Banco Asiático de Desarrollo).
- Warner, W. (2006) *Microcredit in Post-Conflict, Conflict, Natural Disaster, and Other Difficult Settings*. Preparado para la Cumbre Mundial sobre Microcréditos 12 a 15 de noviembre de 2006. [http://www.microcreditsummit.org/papers/Workshops/32\\_Woodworth.pdf](http://www.microcreditsummit.org/papers/Workshops/32_Woodworth.pdf). Halifax, Canada. Cumbre Mundial sobre Microcréditos.
- Wilbanks, T., Lankao, P. R., Bao, M., Berkhout, F., Cairncross, S., Ceron, J.-P., Kapshe, M., Muir-Wood, R. y Zapata-Martí, R. (2007) Chapter 7: Industry, settlement and society. En: Martin, P., Canziani, O., Palutikof, J., van der Linden, P. and Hanson, C. (Eds.) *Cambio climático 2007: impactos y vulnerabilidad. Contribución del Grupo de Trabajo II al Cuarto informe de evaluación del IPCC (Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático)*. Cambridge y Nueva York. Cambridge University Press.
- Wilches-Chaux (1988) La vulnerabilidad global. En: Maskrey, A. 1993 (Ed.) *Los desastres no son naturales*. La RED, Bogotá. Tercer Mundo Editores.
- Wilches-Chaux, G. (2007) *ENSO What? La RED Guide to Getting Radical with ENSO Risks*. Bogotá. ARFO Editores.
- Winslow, M., Shapiro, B. I., Thomas, R. y Shetty, S. V. R. (2004) *Desertification, Drought, Poverty and Agriculture: Research Lessons and Opportunities*. Aleppo, Siria; Patancheru, India y Roma. ICARDA (Centro Internacional de Investigaciones Agrarias en Zonas Áridas), ICRISAT (Instituto de Investigaciones sobre Cultivos en los Trópicos Semiáridos) y UNCCD GM (Mecanismo Global de la Convención de Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación).
- Wisner, B., Westgate, K. y O'Keefe, P. (1976) *Poverty and Disaster*. Londres. New Society.
- Yamano, T., Alderman, H. y Christiaensen, L. (2005) Child growth, shocks and food aid in rural Ethiopia. *American Journal of Agricultural Economics* 87(2), 273–288.

Zhai, G., Fukuzono, T. e Ikeda, S. (2006) An empirical model of fatalities and injuries due to floods in Japan. *Journal of the American Water Resources Association* No. 4155.