

## Nicaragua llora a sus muertos

**Luis Duarte**

Periodista de La Prensa, Nicaragua

¿Quién escribirá los epitafios de tantas víctimas? Nicaragua parece un camposanto sin cruces ni tumbas para sus hijos perdidos. Muchos dolidos no tienen donde reposar la cabeza y llorar.

El Presidente Arnoldo Alemán, la última vez que habló sobre el número de víctimas hizo referencia a cuatro mil muertos. La única coincidencia en los datos de muertes por el Mitch es que nunca se sabrá cuántos fueron en realidad. Eso, sólo Dios lo sabe.

Chinandega es la zona donde más lágrimas podemos derramar. Los cuerpos de madres e hijos del Volcán Casita sumaron hiel a la tragedia nacional. El alud sepultó a unas dos mil personas o quizás más.

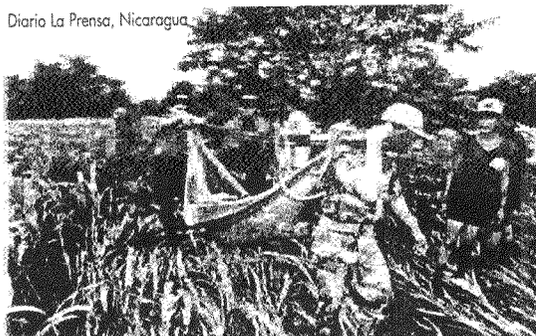
Las piedras y el lodo endurecido serán la mayor tumba colectiva que podamos imaginar en el país. Uno de los peores recuerdos. No habrá nombres ni lápidas, sólo la memoria de sus sobrevivientes y el profundo malestar de todo aquel que al pasar por ahí vuelva a las imágenes de lo ocurrido el 28 de octubre de 1998.

Otro cuadro de los estragos del huracán serán los cuerpos de unos 200 campesinos sobre los cañaverales de Chichigalpa, cuyos restos tuvieron descanso en el agua de los ríos y el fuego de la incineración.

Padres, hijos e hijas, hermanos, madres y amigos de los perdidos por la corriente o el lodo, no tendrán una tumba donde depositar flores. Las almas perdidas tendrán que conformarse con el recuerdo de los suyos.

En los recuentos oficiales, no hay ninguna zona del país que no pueda lamentar un fallecido. Estamos heridos. Mitch ha penetrado hasta lo más hondo de nuestro dolor.

Diario La Prensa, Nicaragua



### Salud de Nicaragua requiere más de US\$77 millones

Según las proyecciones del Ministerio de Salud de Nicaragua y de la OPS, este país requiere un mínimo de US\$77,244 000 para hacer frente a la labor de rehabilitación y reconstrucción del sector salud en los próximos dos años. La mayoría de los fondos se deberán destinar al sector de agua potable y saneamiento.

## La reconstrucción en salud de Nicaragua

— Proyectos elaborados por el Ministerio de Salud y la OPS —

Proyecto	Costo (en US\$)	Duración
1. Reconstrucción, rehabilitación y mejoramiento de la infraestructura de atención primaria del Ministerio de Salud	27,000.000	2 años
2. Preparativos hospitalarios para desastres	2,500.000	2 años
3. Desarrollo de la capacidad del sector salud para prevención y mitigación de emergencia y desastres en Nicaragua	700.000	2 años
4. Fortalecimiento del control y vigilancia de la calidad del agua para consumo humano.	1,070.000	1 año
5. Rehabilitación y mantenimiento de alcantarillados sanitarios	2,620.000	6 meses
6. Rehabilitación de sistemas de agua potable (área urbana y rural)	15,157.000	18 meses
7. Disposición sanitaria de excretas y aguas servidas	7,850.000	1 año
8. Desarrollo de la capacidad del sector de agua potable y alcantarillados para prevención y mitigación de emergencia y desastres.	600.000	2 años
9. Formación especial de recursos humanos en agua y saneamiento.	281.000	6 meses
10. Plan de emergencia para el control de vectores en poblaciones afectadas por el huracán Mitch en Nicaragua	2,604.000	2 meses
11. Plan de mantenimiento para el control de vectores en poblaciones afectadas por el huracán Mitch en Nicaragua	15,862.000	1 año
<b>Once proyectos en salud, agua y saneamiento</b>	<b>77,244.000</b>	



## Secuelas de

# 10 años de desastres

Exactamente diez años antes de que Mitch devastara 72 municipios de Nicaragua, la Bahía de Bluefields fue destruida por el huracán Juana, que impactó la costa Atlántica nicaragüense el 22 de octubre de 1988, con vientos de 217 kilómetros por hora. En esa ocasión el fenómeno destrozó 13 comunidades, afectó a más de 500 000 personas y 184 murieron.

A una década cumplida, Mitch vino a superar el grado de luto y dolor que dejó Juana. Esta vez murieron 3.833 nicaragüenses -según las cifras conocidas- y el 20% de la población resultó seriamente afectada. Pero entre uno y otro huracán, los desastres de distinto tipo no han cesado de golpear a los nicaragüenses. En los últimos diez años -para referirnos sólo a este período—, el pueblo "nica" ha visto pasar otros huracanes, maremotos, erupciones volcánicas, inundaciones, tormentas, deslizamientos y tornados —una y otra vez.

En este período, un total de 4.239 personas desaparecieron por causa de tres huracanes, tres tormentas tropicales, dos erupciones volcánicas, un maremoto, un deslizamiento y dos inundaciones de gran magnitud en Nicaragua. También quedaron totalmente destruidas cerca de 25 000 viviendas.

A continuación citamos los desastres más significativos que han afectado a este país en la última década.

- 1988 Huracán Juana  
Impactó la costa Atlántica, destruyendo la ciudad de Bluefields, ciudad Rama y Corn Island. 148 muertos, 184 heridos, 23 200 viviendas destruidas, 500 000 personas afectadas. Pérdidas por \$840 millones.
- 1991 Inundación Ciudad Rama  
La crecida del río Escondido inundó ciudad Rama y Puerto Esperanza. Cerca de 20 mil personas afectadas, daños en viviendas y otros daños materiales.
- 1992 Erupción Volcán Cerro Negro (León)  
Violenta y corta, la decimocuarta erupción de este volcán obligó a evacuar a la población campesina. 11 578 manzanas de tierra cultivable afectadas, 505 casas semidestruidas, 100 heridos, pérdidas por \$19 millones.
- 1992 Maremoto en Costa del Pacífico  
Producidas por un sismo, olas de entre ocho y quince metros azotaron 250 kilómetros de costa entre Corinto y San Juan del Sur. 26 localidades afectadas, 116 muertos, 63 desaparecidos, 498 heridos. 40 500 personas afectadas, pérdidas por \$25 millones.
- 1993 Tormenta Tropical Gert  
Azotó nuevamente las costas de Bluefields y afectó toda la Región Autónoma Atlántico Sur. 13 muertos, 24 desaparecidos, 62 192 damnificados, 252 casas destruidas, 292 casas dañadas.
- 1993 Tormenta Tropical Bret  
Afectó la Región del Atlántico Norte. 1 138 casas destruidas, 1 530 casas dañadas, 65 029 damnificados, pérdidas por \$5.1 millones.
- 1995 Inundaciones en Zona Norte, Centro y Sur del país  
Intensas lluvias durante 18 días generaron serios daños a la población urbana y rural de estas regiones. 3 525 personas afectadas, 32 muertos, 1 343 damnificados, 71 viviendas destruidas, 1 214 pozos afectados, 1 050 letrinas inundadas, 161 dañadas parcialmente, 1 525 kilómetros de red vial dañados, 13 puentes destruidos, pérdidas económicas por más de \$17 millones, la mayoría en producción agrícola.
- 1995 Erupción Volcán Cerro Negro  
Afectó un área de 9,839 manzanas, abarcando un área de 50 kilómetros. Según cálculos cayeron 60 000 toneladas de arena en seis sectores evacuados.
- 1996 Deslizamiento Volcán Maderas, Isla de Ometepe  
Fuerzas de lluvia provocaron un deslizamiento de tierra y rocas del Volcán Maderas sobre seis comunidades con 250 familias y un total de 1 550 personas afectadas. 5 muertos, 10 heridos, 1 desaparecido, 20 viviendas totalmente destruidas, 28 destruidas parcialmente, 9 kilómetros de tubería de agua potable destruida, pérdida de 107 manzanas cultivadas.
- 1996 Huracán César  
Impactó nuevamente la Bahía de Bluefields y, convertido en tormenta y luego en depresión tropical, atravesó el territorio nicaragüense hasta salir hacia el Océano Pacífico. 13 muertos, 1 desaparecido, 75 heridos, 221 comunidades afectadas, 45 329 refugiados.
- 1997 Tornado en Nandasmo y Masatepe  
632 damnificados y 95 viviendas dañadas.
- 1997 Tormenta Tropical Andrés  
Afectó la zona occidental del país. 1 259 damnificados, 91 casas dañadas y 82 destruidas.