

INDICE

	<u>Página</u>
Composición del Grupo de Gestión de la OMS sobre el cumplimiento de la resolución WHA36.28	iii
Prefacio	1
Informe del Grupo de Gestión de la OMS	
Resumen	5
I. Introducción	7
II. Características físicas de las explosiones nucleares y sus efectos	7
Fenómenos que se producen cuando estallan armas nucleares	7
Efectos del tamaño de la bomba y de la altura de la explosión	9
Impulso electromagnético (IEM)	9
Efectos climáticos	10
Efectos de las detonaciones nucleares	10
Onda expansiva	10
Onda térmica	11
Radiaciones iniciales	12
Precipitación radiactiva local	12
Precipitación mundial e intermedia	13
Centrales nucleares	14
Efectos de las radiaciones en el organismo	14
Supuestos de guerra nuclear	15
Supuesto 1. Una sola ciudad atacada	16
Supuesto 2. Un ataque contra las fuerzas nucleares	16
Supuesto 3. Una guerra nuclear limitada en Europa	17
Supuesto 4. Un ataque limitado contra zonas urbanas	17
III. La amenaza de guerra nuclear tal y como es percibida	18
IV. Socorros a las víctimas en una guerra nuclear	18
V. Efectos de una guerra nuclear sobre la salud	20
Efectos a corto plazo	20
Efectos intermedios y a largo plazo	21
Glosario	25
Bibliografía escogida	31