

COMISION NACIONAL DE EMERGENCIA
PLAN DE RESPUESTA PARA LA ATENCION DE EMERGENCIAS AEREAS

CAPITULO I	I 3	3. Lesiones Potencialmente Mortales.	VIII 43
<i>PRESENTACIÓN</i>	I 3	4. Lesiones de cráneo.	VIII 43
CAPITULO II	II 5	5. Trauma maxilofacial y cuello	VIII 43
<i>INSTITUCIONES PARTICIPANTES</i>	II 5	6. Trauma de tórax.	VIII 44
CAPITULO III		7. Trauma de abdomen.	VIII 44
<i>TIPOS DE ALERTA</i>	III 7	8. Trauma óseo y de tejidos blandos.	VIII 44
<i>PROTOCOLOS DE ALERTA Y</i>		9. Trauma medular	VIII 45
<i>PROCEDIMIENTOS POR INSTITUCIÓN</i>	III 7	10. Trauma en la paciente embarazada.	VIII 45
ALERTA 1	9	11. Otras patologías	VIII 45
ALERTA 2	11	12. Quemaduras.	VIII 45
ALERTA 3	13	CAPITULO IX	IX 47
ALERTA 4	15	<i>NORMATIVA GENERAL DE</i>	
ALERTA 5	19	<i>OPERACIÓN POR INSTITUCIÓN</i>	IX 47
ALERTA 6	21	CAPITULO X	X 53
ALERTA 7	23	<i>DISPOSICIONES GENERALES</i>	X 53
CAPITULO IV	IV 25	CAPITULO XI	XI 55
<i>CENTRO COORDINADOR DE</i>		<i>ABREVIATURAS</i>	XI 55
<i>OPERACIONES (CCO)</i>	IV 25	CAPITULO XII	XII 57
CAPITULO V	V 27	<i>ANEXOS</i>	XII 57
<i>PUESTO DE MANDO (PM)</i>	V 27	ANEXO 1	XII 57
CAPITULO VI	VI 29	MINISTERIO DE SEGURIDAD PUBLICA	XII 57
<i>SISTEMA DE PERÍMETRAJE</i>	VI 29	ANEXO No. 2 MATERIALES	
1. Perímetros, Zonas y Áreas.	VI 30	PELIGROSOS	XII 69
2. Sectores	VI 34	ANEXO 2a: PERIMETRAJE DE	
3. Directrices para la efectiva comunicación en el puesto de mando.	VI 34	EMERGENCIA ALERTA 7	XII 69
4. Líneas de mando en el puesto.	VI 35	ANEXO 2b: NIVELES DE RIESGO EN	
5. Los medios de comunicación colectiva.	VI 35	EMERGENCIAS TECNOLOGICAS	XII 73
CAPITULO VII	VII 37	ANEXO 2c: INSTITUCIONES	
<i>PUESTOS DE RECOLECCION DE VÍCTIMAS</i>	VII 37	INVOLUCRADAS EN EMERGENCIAS TECNOLOGICAS Y SUS FUNCIONES	XII 75
CAPITULO VIII	VIII 39	ANEXO 2d: TRANSCRIPCION DE	
<i>TRIAGE</i>	VIII 39	NORMATIVA JURIDICA RELACIONADA CON LA ATENCION DE EMERGENCIAS TECNOLOGICAS	XII 77
1. Definición	VIII 39		
2. Valoración Inicial de Víctimas en Masa para la realización del Triage.	VIII 41		



