

ÍNDICE

A modo de introducción	13
Paso 1. Aceptar el desafío	19
1.1. Conocer las trabas	22
1.2. Valorar los beneficios	24
1.3. Asumir responsabilidades.	27
1.4. Establecer las acciones que hay que realizar.	29
1.5. Crear el entorno de trabajo	30
1.6. Definir el contexto	33
1.7. Decidir el alcance del plan	35
1.7.1. Tipología de edificios	35
1.7.2. Tipo de fondos.	37
1.7.3. Tipo de personal	37
1.7.4. Recursos internos.	39
1.7.5. Recursos externos	41
1.8. El manual de desastres a vista de pájaro	42
1.9. Recapitulación del paso 1	44
1.10. Bibliografía adicional.	44
Paso 2. Conocer los riesgos	47
2.1. Calcular el riesgo	49
2.2. Valorar el tamaño del siniestro.	52
2.3. Conocer el origen de los riesgos	53
2.4. Conocer los efectos de los riesgos: el fuego	55
2.5. Conocer los efectos de los riesgos: el agua	58
2.6. Conocer los efectos de los riesgos: los daños físicos	59
2.7. Prever riesgos temporales.	61

2.8. Valorar otros riesgos: los imponderables	62
2.9. Recapitulación del paso 2	66
2.10. Bibliografía adicional.	67
Paso 3. Conocer el archivo	69
3.1. Determinar la protección frente al entorno	71
3.2. Determinar la calidad del edificio.	73
3.3. Identificar los elementos que hay que proteger.	76
3.4. Conocer el plan de autoprotección.	82
3.5. Evaluar la seguridad contra incendios	85
3.6. Evaluar la seguridad frente al agua	90
3.7. Evaluar la calidad del mobiliario	93
3.8. Describir el edificio	95
3.9. Conocer los fondos	97
3.10. Recapitulación del paso 3	101
3.11. Bibliografía adicional.	102
Paso 4. Incrementar la seguridad.	103
4.1. Implantar una seguridad a medida.	105
4.2. Mejorar la operatividad	108
4.3. Crear un sistema de comunicación eficaz.	110
4.4. Recapitulación del paso 4	111
4.5. Bibliografía adicional.	112
Paso 5. Mejorar la protección	115
5.1. Prevenir el fuego	115
5.2. Conocer los extintores	120
5.3. Instalar sistemas de detección del fuego	122
5.4. Decidir un sistema de extinción	126
5.5. Protegerse contra los accidentes de trabajo	131
5.6. Protegerse contra el agua, las filtraciones y las inundaciones	132
5.7. Recapitulación del paso 5	135
5.8. Bibliografía adicional.	136

Paso 6. Localizar y organizar recursos	139
6.1. Organizar los recursos humanos	141
6.2. Colaborar con agentes externos	144
6.3. Los protocolos de actuación.	147
6.4. Materiales para el salvamento	148
6.5. Recapitulación del paso 6	151
6.6. Bibliografía adicional	152
Paso 7. Actuar para paliar los efectos del desastre	153
7.1. Toma de contacto y organización del proceso de salvamento	154
7.2. Decidir quién hace qué y cómo	157
7.3. Recuperar los documentos dañados por el fuego	160
7.4. Recuperar los documentos dañados por el agua.	162
7.5. Evitar el riesgo de biodeterioro	168
7.6. Utilizar el sistema de secado más adecuado a sus posibilidades	169
7.7. Estabilizar los documentos en siniestros de carácter físico	173
7.8. Recuperar la normalidad	175
7.9. Recapitulación del paso 7	176
7.10. Bibliografía adicional.	177
Epílogo	181