

Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación horizontal	X1	X1	X1	X1	X1
Compartimentación vertical			X3	X3	X3
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio			X	X	X
Alarma de incendio	X2	X2	X2	X2	X2
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Boca de incendio exterior				X	X
Rociadores automáticos					X

Notas Específicas:

1 - Puede ser sustituido por sistema de rociadores automáticos.

2 - Debe haber por lo menos un pulsador manual por pasillo y piso a no más de 5 metros de la salida de emergencia.

3 - La compartimentación vertical se establece para las fachadas, ductos de ventilación y de instalaciones.

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo G - Categoría G1				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	4	4	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación vertical			X3	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación				X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio				X	X
Alarma de incendio	X2	X2	X2	X2	X2
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X

Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Boca de incendio exterior				X	X
Rociadores automáticos					X

Notas Específicas:

1 - Los detectores deberán instalarse en todos los cuartos.

2 - Es obligatorio instalar pulsadores manuales en pasillos.

3 - Puede ser sustituido por sistema de control de humo, detección de detección y rociadores automáticas, excepto para la compartimentación de las fachadas, ductos de ventilación y de instalaciones.

4 - Recomendado.

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo G - Categoría G2				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	X	X	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación vertical			X3	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación	X	X	X	X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X1	X1	X1	X1	X1
Alarma de incendio	X2	X2	X2	X2	X2
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Boca de incendio exterior				X	X
Rociadores automáticos					X

Notas Específicas:

1 - Los detectores deberán instalarse en todos los cuartos.

2 - Es obligatorio instalar pulsadores manuales en pasillos.

3 - Puede ser sustituido por sistema de control de humo, detección de detección y rociadores automáticas, excepto para la compartimentación de las fachadas, ductos de ventilación y de instalaciones.

4 - Recomendado.

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo G - Categoría G2				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30

Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	X	X	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación horizontal			X	X	X
Compartimentación vertical			X ³	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación	X	X	X	X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Alarma de incendio	X ²	X ²	X ²	X ²	X ²
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Rociadores automáticos					X
Boca de incendio exterior				X	X

Notas Específicas:

- 1 - Los detectores deberán instalarse en todos los cuartos.
- 2 - Es obligatorio instalar pulsadores manuales en pasillos.
- 3 - Puede ser sustituido por sistema de control de humo, de detección y rociadores automáticas, excepto para la compartimentación de las fachadas, ductos de ventilación y ductos de instalaciones.
- 4 Recomendado.

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo G - Categoría G4				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	4	4	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación horizontal				X	X
Compartimentación vertical			X ³	X ³	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación				X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X

Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X	X	X	X	X
Alarma de incendio	X	X	X	X	X
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Rociadores automáticos					X
Boca de incendio exterior				X	X

Notas Específicas:

1 - Los detectores deberán instalarse en todos los cuartos.

2 - Es obligatorio instalar pulsadores manuales en pasillos.

3 - Puede ser sustituido por sistema de control de humo, de detección y rociadores automáticas, excepto para la compartimentación de las fachadas, ductos de ventilación y ductos de instalaciones.

4 Recomendado.

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo G, Categoría G5				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	X	X	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación vertical			X	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación	X	X	X	X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X1	X1	X1	X1	X1
Alarma de incendio	X	X	X	X	X
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Boca de incendio exterior			X4	X	X
Rociadores automáticos					X

Notas Específicas:

1 - Respecto a las prisiones en general se recomienda detección automática de incendio. Para los hospitales psiquiátricos y similares, se debe instalar detección de incendio en todos los cuartos.

2 - Puede ser sustituido por sistema de control de humo, detección de incendio y rociadores automáticos, excepto para la compartimentación de las fachadas, ductos de ventilación y de instalaciones.

3 - Recomendado

4 - Únicamente para prisiones en general

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo G - Categoría G6				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	2	2	2	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación vertical			X1	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación				X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X	X	X	X	X
Alarma de incendio	X	X	X	X	X
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Boca de incendio exterior				X	X
Rociadores automáticos					X

Notas Específicas:

1 - Puede ser sustituido por sistema de control de humo, detección de incendio y rociadores automáticos, excepto para la compartimentación de las fachadas, ductos de ventilación y de instalaciones.

2 - Recomendado

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo H - Categoría H1				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	X	X	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación horizontal	X1	X1	X1	X1	X1
Compartimentación vertical			X	X	X

Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación			X2	X2	X2
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X	X	X	X	X
Alarma de incendio	X	X	X	X	X
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Rociadores automáticos					X
Boca de incendio exterior				X	X

Notas Específicas:

1 - Puede ser sustituido por sistema de rociadores automáticos y detección de incendio.

2 - Es obligatorio el plan de evacuación para locales con más de 100 personas

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo H1 - Categoría H2				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	X	X	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación horizontal	X1	X1	X1	X1	X1
Compartimentación vertical			X	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Plan de evacuación			X	X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X	X	X	X	X
Alarma de incendio	X	X	X	X	X
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Rociadores automáticos				X	X
Boca de incendio exterior			X	X	X

Notas Específicas:

- 1 - Puede ser sustituido por sistema de rociadores automáticos y detección de incendio.
- 2 - Es obligatorio el plan de evacuación para locales con más de 100 personas

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo H3 - Categoría H3				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	X	X	X	X	X
Seguridad estructural contra incendio	X	X	X	X	X
Compartimentación horizontal	X1	X1	X1	X	X
Compartimentación vertical			X	X	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X
Plan de evacuación	X	X	X	X	X
Control de humo			X	X	X
Salidas de emergencia	X	X	X	X	X
Capacitación de incendio	X	X	X	X	X
Iluminación de emergencia	X	X	X	X	X
Detección de incendio	X	X	X	X	X
Alarma de incendio	X	X	X	X	X
Señalización de emergencia	X	X	X	X	X
Extintores	X	X	X	X	X
Bocas de incendio	X	X	X	X	X
Rociadores automáticos				X	X
Boca de incendio exterior		X	X	X	X

Notas específicas:

- 1 - Puede ser sustituido por sistema de rociadores automáticos

Medidas de protección contra incendio	CLASIFICACIÓN POR DESTINO				
	Grupo I1 - Categoría I1				
	Clasificación en altura				
	H ≤ 6	6 < H ≤ 12	12 < H ≤ 23	23 < H ≤ 30	H > 30
Acceso de vehículos de emergencia a la edificación	3	3	3	3	3
Seguridad estructural contra incendio					
Compartimentación horizontal					
Compartimentación vertical			X2	X2	X
Control de materiales y revestimientos	X	X	X	X	X

