

CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID

Pruebas selectivas para 1 plaza de Bombero Conductor Especialista. Supuestos prácticos

Examen 2

<b>1</b>	Para una intervención de apertura de puerta, el vehículo del Servicio de Extinción de Incendios más adecuado es	<b>c</b>
a)	El Emergencias	
b)	La Bomba de Pastos	
c)	El Coche de primera salida	
<b>2</b>	En la asignación de tareas al llegar a un accidente, inicialmente el equipo que realiza la valoración de los riesgos potenciales es:	<b>a</b>
a)	El equipo de mando.	
b)	La guardia civil	
c)	la policía municipal	
<b>3</b>	Para identificar la Bomba de primera salida del Parque 11º, el Protocolo de comunicaciones establece que durante las comunicaciones se denominará:	<b>c</b>
a)	Bomba del Parque 11º	
b)	Bomba de primera salida del Parque 11º	
c)	Bomba 111	
<b>4</b>	En un incendio en interior, el "equipo de trabajo de vehículo" lo constituyen	<b>ANULADA</b>
a)	El Mando y el campana	
b)	El 3 y el 4	
c)	El 6 y el Bombero Conductor	
<b>5</b>	En un incendio de una vivienda, la misión del Bombero Conductor es....	<b>a</b>
a)	Permanecer junto al cuerpo de bomba pendiente de la presión de agua solicitada por el equipo de Mando	
b)	Revisar la caja de escalera en busca de posibles víctimas	
c)	Extinguir desde la escala, las llamas que pudieran salir por las ventanas.	
<b>6</b>	¿Qué acciones, entre otras muchas, realizara el bombero conductor especialista del ayuntamiento de Madrid en una operación de rescate en accidente de vehículo ligero?	<b>c</b>
a)	El manejo del equipo hidráulico	
b)	La organización y el control del siniestro	
c)	La puesta en marcha y funcionamiento de los equipos hidráulicos	

<b>7</b>	Si al llegar a un incidente con un vehículo de transporte de mercancías peligrosas, observamos que en el panel naranja que el número de peligro 23, sabemos que corresponde a un transporte de :	<b>a</b>
a)	Un gas inflamable	
b)	Un producto explosivo	
c)	Un gas comburente	
<b>8</b>	Si en un siniestro, el mando de la dotación no puede comunicar a través de su emisora portátil con la Central, entonces la información se puede transmitir a la central por medio de:	<b>b</b>
a)	La emisora portátil del campana	
b)	La emisora del vehículo, transmitiendo la información el bombero conductor	
c)	Un teléfono de un vecino	
<b>9</b>	De acuerdo al desarrollo de la instalación básica, al despliegue de mangaje de 70 mm, desde el cuerpo de bomba hasta la pieza que conforma el Punto de Acometida Interior se le denomina	<b>b</b>
a)	Tramo clave	
b)	Tramo de acometida	
c)	Tramo básico	
<b>10</b>	En un incendio en un espacio confinado, la presencia de gases muy calientes con el plano neutro a baja altura, y que desde el exterior se observa salir humo denso y oscuro con bastante presión, puede ser el indicio de que puede producirse:	<b>b</b>
a)	Boilover	
b)	Flashover	
c)	Bleve	
<b>11</b>	El vehículo especial que se envía a los siniestros en los que ha habido un derrumbe de un edificio, se denomina:	<b>c</b>
a)	La grúa y el útiles	
b)	El protección especial (NRBQ)	
c)	Salvamento y desescombro	
<b>12</b>	Para utilizar una columna seca con un sistema de impulsión de una sola bomba, el tramo de mangaje desde el cuerpo de bomba hasta el racor de toma de la columna seca será de:	<b>c</b>
a)	25mm	
b)	45mm	
c)	70mm	

<b>13</b>	De acuerdo al procedimiento de desarrollo de la instalación básica, el despliegue del tramo de acometida desde el cuerpo de bomba hasta el punto de acometida, lo ejecuta en general:	<b>b</b>
a)	El equipo de mando.	
b)	El equipo de vehículo	
c)	El equipo nº 1	
<b>14</b>	Cuando las operaciones de extinción dependan esencialmente de una conducción de columna seca, se ha de prever	<b>b</b>
a)	Las columnas secas no fallan nunca	
b)	Un sistema de conducción alternativo para el supuesto de fallo.	
c)	Realizar el ataque desde la columna seca de otro edificio	
<b>15</b>	Cuando se ataca a fuego desde punta de escala, bajo ningún concepto los Bomberos de la cesta deben mover esta sin estar en contacto visual y/o verbal con el Conductor.	<b>b</b>
a)	FALSO	
b)	VERDADERO	
c)	El conductor de la autoescala siempre permanece en el interior de la cabina	