



vicealcaldía, portavoz,
seguridad y emergencias

MADRID

TRIBUNAL DE SELECCIÓN
PROMOCIÓN INTERNA INDEPENDIENTE
12 PLAZAS JEFE/A GRUPO AT CENTRAL COMUNICACIONES
CUERPO DE BOMBEROS

ANEXO

RESOLUCIÓN SEGUNDO EJERCICIO FASE OPOSICIÓN

EJERCICIO DE HABILIDADES FUNCIONALES

DESARROLLO DE LA GUARDIA EN LA CENTRAL DE COMUNICACIONES

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE
PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA
CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID

SEGUNDO EJERCICIO HABILIDADES FUNCIONALES

FASE 1 – APERTURA DE LA GUARDIA

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE
PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA
CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO
FASE 1 – APERTURA DE LA GUARDIA

- 1 Según la plantilla del relevo de referencia que hemos entregado, y acorde con la IST de asignación de dotaciones, ¿en qué Nivel de Prestación se encuentra el servicio?
- a) A
b) B
c) Por debajo de B
- 2 Según la plantilla del relevo de referencia que hemos entregado, ¿en qué parque NO habría que hacer Encomienda de Funciones?
- a) PRL
b) RBQ
c) 13
- 3 Según la plantilla del relevo de referencia que hemos entregado, ¿cuál de los permisos tiene mayor impacto por tener una duración mayor?
- a) BOLS5
b) TRDOM
c) MOPAR
- 4 Según el sinóptico del estado de la guardia (Sinóptico del Jefe de Guardia) de esa guardia, ¿cuál de las actividades entrará en la Central a través de SITREM?
- a) VISCO
b) VEHIC
c) SIMUL
- 5 Según el sinóptico del estado de la guardia (Sinóptico del Jefe de Guardia) de esa guardia, en caso de una salida FFPA para el parque 5º, ¿qué recurso se activaría si todos los del sinóptico está disponibles?
- a) 1552**
b) 1561
c) 1513

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE
PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA
CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO
FASE 1 – APERTURA DE LA GUARDIA

6 Según el sinóptico del estado de la guardia (Sinóptico del Jefe de Guardia) de esa guardia, ¿el Parque 2º tiene algún Polibrazo?

- a) No, no tiene ningún polibrazo, ya que no tiene el acrónimo POLI
- b) Sí, tiene 1 y puede alternativamente montar el contenedor de Búsqueda Técnica 1 o 2 según se necesite
- c) **Sí, tiene 2, y tienen los contenedores de BREC montados sobre ellos 1 y 2**

7 Según el sinóptico del estado de la guardia (Sinóptico del Jefe de Guardia) de esa guardia, ¿qué significa el estado de la escala corta del Parque 3º 1354?

- a) **Movimiento interno**
- b) Movilización a intervención
- c) Mantenimiento inmediato

8 Cuando nos comunican que un bombero ha sido dado de baja por Asepeyo para el resto de la guardia, debemos descontarlo en SITREM:

- a) Del "Personal Guardia"
- b) Del "Personal Relevo"
- c) **Del "Personal operativo en Parques".**

9 Cuando pulsamos sobre el ícono de Gestión de Parque y nos logamos con el usuario y la contraseña ¿Qué información sale reflejada?

- a) Parque, Día de la guardia, Jefes de Guardia M-0, M-1, J-01, J-02 y Nombre del Operador Logado
- b) Parque, Turno, Día de la Guardia, Jefes de Guardia M-0, M-1, J-01, J-02
- c) **Parque, Turno, Día de la guardia, Jefes de Guardia M-0, M-1, J-01, J-02 y Nombre del Operador Logado**

10 Según el sinóptico del estado de la guardia (Sinóptico del Jefe de Guardia) de esa guardia, ¿qué recurso se enviaría para un aviso por IEPO en el parque 3º con todos los recursos disponibles?

- a) 1631 – EMER con dotación de Coche
- b) **1121 – COCH con dotación Normal**
- c) 1233 – COBO con dotación Reducida

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE
PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA
CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO
FASE 1 – APERTURA DE LA GUARDIA

11 ¿Desde que aplicación informamos a los capataces de los parques los traslados de personal?

- a) Desde Gesparque.
- b) Desde Gesparque_CC.**
- c) Desde cualquiera de las dos anteriores.

12 ¿Quién determina, normalmente, los movimientos del personal en el "ajuste diario" de la guardia a partir de la previsión existente de la guardia anterior?

- a) Los determina el Jefe de Guardia y organiza los movimientos el Jefe de Sala**
- b) Los determina el Directivo de Guardia (M1) y organiza los movimientos el Jefe de Sala
- c) Los determina y organiza los movimientos el Jefe de Sala

13 ¿A qué aplicación **NO** afectan las actividades que estén programadas en la Agenda de Actividades de la Guardia detalladas en el Sinóptico?

- a) Sinóptico del Jefe de Guardia
- b) SITREM
- c) TAS**

14 ¿Cuál de las siguientes es una de las informaciones que los parques pueden enviar a la Central a través de Gesparque?

- a) Solicitudes de material para el parque
- b) Solicitudes de altas y bajas de vehículos**
- c) Solicitud de traslados de personal

15 La recepción de los relevos de los parques en Central CC permite:

- a) Actualizar el sinóptico de personal de SITREM con los datos confirmados por los jefes de turno tras el relevo de guardia.**
- b) Que se actualice automáticamente el estado de los vehículos en SITREM tras la revisión de los vehículos en los parques.
- c) Todas las anteriores son correctas.



Subdirección General de Bomberos

JEFES DE GUARDIA:

J.01 JOSÉ MARÍA NADAL SERRANO

J.02 JESUS BORRUEL ARMENDARIZ

M0 MIGUEL SEGUI BUENAVENTURA

M1 JOSE LUIS LEGIDO REVUELTA

1 SUBF 2º	A	5º	1 SGTO CTOR 8º	A	9º
1 SGTO 12º	A	8º		A	
1 JGR 1º	A	12º	1 CTOR 1º	A	9º
1 JGR 2º	A	7º	1 CTOR 3º	A	8º
1 JGR 5º	A	8º	1 CTOR 5º	A	8º
1 BRO 1º	A	4º	1 CTOR 7º	A	2º
1 BRO 5º	A	10º	1 CTOR 10º	A	9º
1 BRO 5º	A	11º	1 CTOR 11º	A	9º
2 BROS 6º	A	8º		A	
2 BROS 6º	A	9º	1 AT 7º	A	3º
	A		1 AT 13º	A	6º
	A			A	

PERSONAL DE SERVICIO DEL TURNO **F** **PARA EL DÍA** **19** **DE** **NOVIEMBRE** **DE** **2.025**

OBSERVACIONES		PARQUES	
RECORRIDO DE CALLES			
RECORRIDO HIDRANTES			
CAMARA DE HUMOS			
RECONOC. MEDICO			

P2º SARGT-163 RJCME DE: 19/11/2025 08:30 a: 20/11/2025 08:45	
P4º SARGT-202 BOL55 DE: 19/11/2025 08:30 a: 19/11/2025 12:30	
P5º BOESP-1754 TRDOM DE: 19/11/2025 08:30 a: 20/11/2025 00:30	
P9º SARGT-200 MOPAR DE: 19/11/2025 08:30 a: 19/11/2025 10:00	
P9º JGBO-276 BOL55 DE: 19/11/2025 08:30 a: 19/11/2025 14:30	
P9º JGBO-276 BOL55 DE: 20/11/2025 07:00 a: 20/11/2025 09:00	

Turno F	19/11/2025	08:23	M0 M. SEGUI	M1 J. LEGIDO	J1 J. NADAL	J2 J. BORRUEL	OC A. CARMONA							
PARQUES	Parque 1	Parque 2	Parque 3	Parque 4	Parque 5	Parque 6	Parque 7	Parque 8	Parque 9	Parque 10	Parque 11	Parque 12	Parque 13	TOT
SUMATORIO	1-4-8-4	2-2-4-12-6	1-2-8-3	1-3-6-2	1-6-13-6	1-2-10-2	1-1-9-3	1-1-2-9-4	1-1-3-8-1	1-2-5-3	1-3-6-3	2-2-7-2	1-2-8-2	205
Suboficiales								61 C.Vera	85 P.Garau					4
	87 D.Martinez													
Sargentos	183 J.Hernanz	162 L.Mora	88 R.Lopez	202 L.Diez	87 J.Rodriguez	113 J.Alpuente	89 C.Lopez	126 J.Casero	200 F.Beneyto	206 J.Fernandez	203 A.Lopez	125 R.Ramirez	195 D.Cuadrado	15
	163 D.Grafulla											193 G.Sanz		
Jefes de Grupo	455 D.Varas	472 B.Fernandez	527 A.Agenjo	399 F.Martin	292 R.Martin	495 R.Carretero	475 J.Duran	262 I.Gonzalez	276 J.Cardenas	568 J.Uriol	492 A.Azabal	467 F.Ariza	337 D.Augusto	36
	465 E.Villacañas	498 M.Puentes	528 E.Almagro	504 R.Garcia	408 J.Alarza	583 E.Garcia		459 A.Valia	367 R.Martin	577 I.Mora	538 R.Urda	519 S.Lazaro	555 F.Duro	
	518 D.Castro	522 S.Martinez		581 D.Garcia	447 E.Saez				534 D.Martinez		546 C.Lopez			
	533 A.Alvarez	537 D.Blanco			450 J.Minguito									
					477 D.Moreno									
					505 M.Salmeron									
Bomberos	8	12	8	6	13	10	9	9	8	5	6	7	8	109
Suboficial Cdtr		7 L.Lopez												1
Sargentos Cdtr		65 J.Lopez							55 R.Gutierrez					5
		68 A.Pradas						61 C.Viana						
Jefes Grp Cdtr		235 A.De La Moren	129 E.Rodriguez		181 M.Sanchez-Cre	230 O.Hernandez	171 F.Sanz	179 J.San Jose		210 J.Arenillas	185 G.Garcia	206 J.Diaz		9
Conductores	4	3	2	2	4	1	2	1	1	2	2	1	2	27
AT	1	1		1	1		2		1	1	1	1	1	12
PERMISOS		SARGT163-0.25h			BOESP1608-0.5h		BOESP1440-4h		JGBO276-6h		JGBO276-2h			
					BOESP1754 -8h				SARGT200-1.5h					
NOTAS	PQ1	PQ2	PQ3	PQ4	PQ5	PQ6	PQ7	PQ8	PQ9	PQ10	PQ11	PQ12	PQ13	
	DA 1111 COCH	DA 1235 BOMB	DA 1121 COCH	DA 1122 COCH	DA 1120 COBO	DA 1234 COBO	DA 1117 COCH	DA 1126 COCH	DA 1125 COCH	DA 1116 COCH	DA 1118 COCH	DA 1127 COCH	DA 1113 COCH	
	DA 1236 BOMB	DA 1227 BOM2	DA 1233 COBO	DA 1224 BOMB	DA 1240 BOMB	DA 1352 ES27	DA 1226 BOMB	DA 1241 BOMB	DA 1238 BOMB	DA 1229 BOMB	DA 1230 BOMB	DA 1237 BOMB	DA 1222 BOMB	
	DA 1341 ES32	DA 1346 EA32	DA 1550 BOPA	DA 1551 BOPA	DA 1552 BOPA	DA 1686 FURM	DA 1553 BOPA	DA 1223 BOM2	DA 1206 BOM2	DA 1556 BOPA	DA 1563 BOPA	DA 1564 BOPA	DA 1565 BOPA	
	DA 1508 TANP	DA 1323 BR54	MI 1354 ES27	DA 1343 ES32	D1 1561 BOPA	DA 7006 APIE	DA 1344 ES32	DA 1562 BOPA	DA 1555 BOPA	DA 1338 ES32	DA 1335 ESC2	DA 1558 BOPA	DA 1334 ESC2	
	DA 1738 FENJ	DA 1510 TANG	DA 1340 ESC2	DA 1504 TANM	DA 1347 EA32		DA 1505 TANM	DA 1348 EA32	DA 1349 EA32	DA 1502 TANM	DA 1503 TANM	DA 1342 ES32	DA 1400 REPA	
	DA 1651 FURM	DA 1509 TANP	DA 1512 TANM	DA 1715 APEO	DA 1336 ESC2		DA 1687 FURM	DA 1514 TANM	DA 1339 ES50	DA 1724 DSAG	DA 1717 APEO	DA 1350 ES50	DA 1693 FURM	
	DA 7001 APIE	DA 1723 DSAG	DA 1653 FURM	DA 1099 CMVI	DA 1513 TANM		DA 7007 APIE	DA 1630 EMER	DA 1353 BR70	DA 1721 FDSC	DA 1727 FC60	DA 1507 TANM	DA 7013 APIE	
	DA 1713 ALMA	DA 7003 APIE	DA 1654 FURM	DA 1419 GR50			DA 1077 CMSR	DA 1511 TANG	DA 1690 FURM	DA 1718 ELEC	DA 1725 DSAG	BA 1559 BOPA		
	DA 1708 FC30		DA 7004 APIE	DA 1631 EMER			DA 1092 CMAN	DA 1506 TANM	DA 1628 PLRH	DA 1657 FURG	DA 1634 EMER			
	DA 2001 MAES				DA 1722 SACU		DA 1759 FURT	DA 1720 FDSC	DA 0104 CTRH	DA 1691 FURM	DA 1739 FENJ			
	DA 1744 BREC				DA 1726 FC60		DA 1754 FURT	DA 1078 CMSR	DA 7010 APIE	DA 1706 FUK9	DA 1027 CMAN			
	DA 1080 CMM0				DA 1359 ELEC		DA 1660 FURG	DA 1093 CMCR	BA 0102 CTPE	DA 7011 APIE	DA 1692 FURT			
	DA 1073 CMM1				DA 1079 CMSR		DA 1688 FURM	DA 1755 FURT		BA 1345 ES32	DA 1663 FURM			
	DA 1074 JG01				DA 1094 CMCR		DA 1704 FUMV	DA 1661 FURG			DA 1696 FURM			
	DA 1075 JG02				DA 1756 FURT		DA 7008 APIE	DA 1698 FURM			DA 1676 FURM			
	DA 1076 CMSR				DA 1659 FURG		AP 1228 BOM2	DA 1702 FDET			DA 0111 CTAE			
	DA 1081 CMAN				DA 1655 FURM		BA 1557 BOPA	DA 1705 FUMV			DA 1629 POLI			
	DA 1091 CMAN				DA 0109 CTME		DA 0110 CTAE				DA 7012 APIE			
	DA 1088 CMCR				DA 0112 CTGD		DA 0108 CTME				AP 1207 BOM2			
	DA 1753 FURT				DA 1624 POLI		DA 1626 PLRH				AP 1332 ES32			
	DA 1652 FURM				DA 1625 POLI		DA 0103 CTRH				AP 1740 FENJ			
	DA 1658 FURM				DA 1617 RMSA		DA 1627 PLPE				AP 1757 FURT			
	DA 1701 FBUT				DA 1616 RMSA		DA 0101 CTPE				AP 1694 FURM			
	DA 1703 FUMV				DA 1615 RMSA		DA 7009 APIE				AP 1610 RMES			
	DA 1622 PLB1				DA 1614 RMEV									
	DA 0106 CTB1				DA 7005 APIE									
	DA 1623 PLB2				BA 1231 BOMB									
	DA 0105 CTB2													
ACTIVIDADES	10:00 MANSE	07:30 VEHIC	11:00 REVHD	07:30 VEHIC	10:30 VISII		09:30 SIMUL	10:00 IMVH	10:00 MANSE		07:00 VEHIC			
PROGRAMADAS	10:30 VISII	07:30 VEHIC		10:00 MANSE	11:00 REVHD		09:30 VISCO	15:00 IMVH	10:30 COLEG		08:30 VEHIC			
	10:30 COLEG	10:30 COLEG		11:00 IMVH			10:30 COLEG				07:30 VEHIC			
	11:00 IMVH			11:30 VEHIC			10:30 COLEG							

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID

SEGUNDO EJERCICIO HABILIDADES FUNCIONALES

FASE 2 – INTERVENCIÓN

SUBFASE 1: RECONOCIMIENTO

Se recibe en central una llamada de 092 (Policía Municipal) indicando la siguiente información:

- Una patrulla se encuentra en la Calle Alcalá 199, y han encontrado un fuego en la campana extractora de la cocina en el 4ºC.
- La patrulla ha evacuado a la vecina de 83 años que ha inhalado algo de humo, y ha dejado el incendio confinado. Ha bajado con ella y con las llaves.
- No hay apenas humo en la caja de escalera.
- No se han evacuado plantas superiores, y no se tiene constancia de más personas afectadas, aunque la vecina de arriba (5ºC) es una anciana PMR de 91 años que vive sola.
- El edificio de viviendas es de planta BAJA+7. Carece de columna seca, pero tiene extintores de polvo seco polivalente.
- No se encuentran servicios sanitarios en el lugar, aunque ya han sido alertados junto a bomberos.

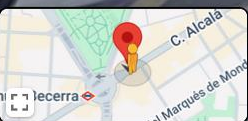
199 Calle de Alcalá
Madrid, Community of Madrid

Google Street View

Jul 2024 See more dates

Share

X



Google Maps

Image capture: Jul 2024 © 2025 Google Spain Terms Privacy Report a problem

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID

SEGUNDO EJERCICIO HABILIDADES FUNCIONALES

FASE 2 – INTERVENCIÓN

SUBFASE 2 : EVALUACION

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
 SEGUNDO EJERCICIO
 FASE 2 – Subfase 2– EVALUACIÓN.

BLOQUE 1- INCENDIO (máximo 10 puntos).	SOLUCIÓN
A) FOCO DEL INCENDIO.	Campana extractora
B) DEPENDENCIA.	Cocina
C) USO DEL LUGAR DONDE SE OBSERVA EL INCENDIO (PUEDE NO COINCIDIR CON EL USO DEL EDIFICIO).	Una vivienda, de un Piso de viviendas
D) NÚMERO DE PLANTAS. Número de planta/s en la que se encuentra el incendio	Cuarta planta
E) EXTENSIÓN DEL INCENDIO, DIFERENCIANDO ENTRE LLAMAS Y/O HUMO.	Fuego en la cocina solamente, humo saliendo por ventana
BLOQUE 2. EDIFICACIÓN (máximo 6 puntos).	
F) NÚMERO DE PLANTAS DEL EDIFICIO.	Baja + 7
G) USO DEL EDIFICIO QUE CONTIENE EL INCENDIO.	Edificio de viviendas
H) TIPO DE CONFIGURACIÓN DEL EDIFICIO Y ACCESIBILIDAD.	Edificio de pisos adosados, con acceso por la fachada principal exclusivamente
I) TIPO DE ESTRUCTURA DEL EDIFICIO.	Se desconoce. Por tipo de edificio reconocido en la foto, probable estructura de hormigón de forjados unidireccionales.
BLOQUE 3. ENTORNO (máximo 4 puntos).	
J) EDIFICIOS COLINDANTES.	A ambos lados, otros edificios de viviendas de altura similares
K) ELEMENTOS RELEVANTES DEL ENTORNO.	En el frente derecho, un árbol de grandes dimensiones que podría dificultar la accesibilidad por fachada
BLOQUE 4. RIESGOS DIRECTOS/INDIRECTOS (máximo 3 puntos).	
L) ELEMENTOS Y/O CONDICIONES QUE SUPONGAN UN RIESGO EN LA EVOLUCIÓN DE LA INTERVENCIÓN.	Poco humo en la caja de escalera, ligera posibilidad de intoxicación a ocupantes de plantas superiores.
BLOQUE 5. PERSONAS AFECTADAS (máximo 4 puntos).	
M) NÚMERO, SITUACIÓN Y CONDICIÓN DE LAS PERSONAS AFECTADAS POR EL SINIESTRO.	Además de la víctima rescatada por PM, hay una persona de avanzada edad PMR en piso superior
BLOQUE 6. MEDIOS EXTERNOS (máximo 2 puntos).	
N) RELACIÓN DE SERVICIOS DE EMERGENCIA EN EL LUGAR.	Está PM, no están servicios sanitarios. Se desconoce el resto de servicios
BLOQUE 7. (máximo 1 punto).	
O) INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS Y VENTILACIÓN.	No hay CS, sí hay extintores.

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID

SEGUNDO EJERCICIO HABILIDADES FUNCIONALES

FASE 2 – INTERVENCIÓN

SUBFASE 3 : TOMA DE DECISIONES

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE
PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA
CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO

FASE 2 – INTERVENCIÓN – SUBFASE TOMA DE DECISIONES

1 ¿Qué clave de intervención tendría este siniestro en SITREM?

- a) **FIP**L
- b) FVAP
- c) EGA0

2 Para un aviso con fuego visible en cocina y humo en escalera, ¿qué tren de ataque mínimo se debería activar?

- a) CO+ES
- b) BO+ES+SR
- c) **BO+ES**

3 ¿Qué clave sería si dijieran que no pueden abrir la puerta porque hay una sartén, pero no se ha desarrollado ningún fuego?

- a) SEHV
- b) **FVAP**
- c) FECO

4 Y este otro caso, ¿cuál sería el tren de ataque?

- a) BO+ES
- b) BO
- c) **CO**

5 Si ese mismo aviso fuera igualmente en una vivienda en 4°C, pero en un edificio de 13 plantas, ¿qué clave habría que considerar?

- a) FIPL
- b) **EGA0**
- c) EGA1

6 El parque de referencia es el Parque 2. ¿Qué grupo de comunicaciones usa ese parque?

- a) **CENTRO**
- b) ESTE
- c) NORTE

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO

FASE 2 – INTERVENCIÓN – SUBFASE TOMA DE DECISIONES

7 Se recibe llamada de Teleasistencia indicando que en el piso 5ºC existe una persona con PMR, y que en cámaras se observa humo en su vivienda. ¿Qué información en tránsito sería interesante que la Central informara a las dotaciones relativa a este suceso?

- a) Nada, porque las dotaciones ya comprobarán esa posibilidad in-situ, y más información hacer perder el foco de la información relevante.
- b) La información se le dará a PM que ya se encuentra en el lugar, para que actúe en consecuencia
- c) **Se informará de esta circunstancia lo antes posible, incluso en tránsito, para que se prepare la intervención de forma adecuada.**

8 Si no se puede evacuar el humo de la caja de escalera y hay necesidad de ventilación forzada, ¿qué medio sería necesario enviar según el último cuadrante de vehículos?

- a) DSAG21
- b) ELEC21
- c) **ELEC111**

9 Al estar la víctima ya en el exterior, ¿es necesario activar SAMUR de oficio, o se debe esperar a confirmación?

- a) No es necesario, ya que PM ya comunica que está en el exterior y atendida
- b) Es necesario que PM haga la solicitud, ya que ellos son los que tienen a la víctima
- c) **Es necesario solicitar la presencia de SAMUR, ya que por ser clave de fuego, tienen que ir adicionalmente en caso de necesidad de atención médica de los intervenientes.**

10 ¿Qué preguntas serían interesantes para poder alertar otros servicios?

- a) **Si la cocina funciona con gas natural.**
- b) Si el edificio tiene ascensor operativo en ese momento.
- c) Si el pasillo de la vivienda tiene luces LED o halógenas.

11 Si el incendio evoluciona hacia un fuego con productos peligrosos almacenados en la cocina, ya que se confirma que la acometida de gas tiene una fuga incendiada, ¿qué sería adecuado?

- a) Se añadiría la clave de MMPP, para poder explotarlo en la memoria mensual.
- b) **No se puede cambiar la clave, pero se daría aviso al Jefe de Guardia para que valorara envío de recursos específicos.**
- c) Se enviaría el RHID.

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO

FASE 2 – INTERVENCIÓN – SUBFASE TOMA DE DECISIONES

12 En caso de que la intervención se prolongue: si se informa de gran cantidad de humo en todo el edificio y las dotaciones han trabajado intensamente, ¿qué previsión de medios adicionales puede valorar la central?

- a) SR05, FENJ
- b) FUAV, BO, ESC**
- c) UIC, M1

13 Si no se ha marcado bien la hora de llegada de los vehículos, ¿cómo se debe actuar?

- a) Se pondrá una nota en las anotaciones de la intervención para su modificación en SIL2 por el jefe de guardia
- b) Se desmarcará la hora de llegada en SITREM, para volver a consignarla, esta vez de forma correcta.
- c) Se debe anotar a mano la hora, para corregirla una vez cerrada la intervención con el perfil adecuado, en intervenciones cerradas.**

14 Si a la hora de activar la BO21, nos dice el telefonista de parque que no está disponible ese recurso, ¿cuál sería el siguiente recurso a considerar para esta clave de intervención según las tácticas de búsqueda de SITREM suponiendo que estén disponible con personal en todos los parques?

- a) BO22**
- b) BO81
- c) CO21

15 Si en el incendio ha resultado intoxicado un gato cuyo propietario es desconocido, ¿qué aviso habría que considerar?

- a) SELUR
- b) SEVEMUR**
- c) SERVER

PRUEBAS SELECTIVAS PARA PROVEER 12 PLAZAS DE JEFE DE GRUPO EN LA MODALIDAD DE PRESTACIÓN DE APOYO TÉCNICO CON RESPONSABILIDADES DE ADJUNTO AL JEFE DE SALA DE LA CENTRAL DE COMUNICACIONES DEL CUERPO DE BOMBEROS DEL AYUNTAMIENTO DE MADRID
SEGUNDO EJERCICIO

FASE 2 – INTERVENCIÓN – SUBFASE TOMA DE DECISIONES

16 ¿En qué caso podría cambiar el Grupo de Comunicaciones de Siniestro?

- a) En caso en que se persone en el lugar el SR08, ya que su grupo es SUR, y tendrían que cambiar todos los vehículos a SUR, ya que están jerarquizadas las comunicaciones y él es mando de mayor rango.
- b) En caso de saturación del grupo de siniestro, y se podría usar el de MANIOBRAS, ya que está disponible para este fin a criterio de la Central.
- c) **En caso de que el siniestro evolucione y requiera de la participación de muchos medios de otros parques, para lo que se puede pasar a INCIDENTE COMPLEJO, y así ordenar la intervención, y no saturar el grupo normal de siniestro.**

17 En caso de querer comunicar algo el mando de la ESCALA-21 a Central:

- a) Lo hará por la emisora personal del Jefe de Grupo, la TETRA MTP810Ex en el grupo de Comunicaciones de Siniestro
- b) Lo hará por la emisora móvil TETRA del vehículo en el grupo de Comunicaciones de Siniestro
- c) **Lo comunicará al Jefe de Siniestro para que sea él quien lo evalúe y en su caso lo comunique, ya que las comunicaciones estratégicas están jerarquizadas.**

18 En caso de que se produzca un MAYDAY de las dotaciones en el incendio, ¿cómo le llegará a la Central?

- a) Directamente en canal directo de siniestro, ya que la Central graba el canal DMR, por la cercanía del siniestro (localizado frente al CISEM)
- b) A través de la comunicación por la emisora TETRA portátil del equipo siniestrado
- c) **Será por la comunicación del mando del siniestro expresa a Central por el Grupo de Comunicaciones de siniestro, ya que es una comunicación muy relevante**

19 En caso de evolución del siniestro y activación del PIC por alguno de los servicios, ¿cuál de los siguientes **NO** será uno de los datos que el mando informará obligatoriamente al CISEM durante la activación, según lo establecido en el protocolo?

- a) Clase de siniestro y gravedad
- b) Lugar exacto y accesos recomendables
- c) **La ubicación del PSA (Puesto Sanitario Avanzado).**

20 Según el tren de ataque normal para este tipo de intervenciones, ¿a qué tipo de siniestro corresponde?

- a) **GRADO 0**
- b) GRADO 1
- c) GRADO 2