



ANEXO

RESOLUCION 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 Relevó"
- c) **Del "Personal operativo en Parques".**

9 Cuando pulsamos sobre el icono 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 Activadaes 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 SGT0 CTOR 8º	A	9º
1 SGT0 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

MANDOS RESPONSABLES DE PARQUES	J. HERNANZ	D. MARTINEZ	R. LOPEZ	L. DIEZ	J. RODRIGUEZ	J. ALPUENTE	C. LOPEZ	C. VERA	P. GARAU	J. FERNANDEZ	A. LOPEZ	R. RAMIREZ	D. CUADRADO							
PARQUES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	CC	TALLER	UIC	PRL	RALT	RBQ	TOTAL
OFICIAL																				0
SUBOFICIAL		1			1			1	1											4
JEFE DE TURNO	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1							15
JEFE GRUPO	3	3	2	3	5	2	2	3	3	2	3	3	2							36
BOMBERO	5	10	7	7	10	4	6	9	9	4	7	6	7							91
BOMBERO U. PROMOCION	2	2	1		1	2	2	2	1	2		1	1							17
SUBOFICIAL COND		1																		1
SARGENTO COND		2			1			1	1											5
JEFE GRUPO COND		1	1		1	1	1	1		1	1	1				1				9
BOMBERO COND	3	4	1	2	3	1	1	3	4	1	1	1	2							27
BOMBERO COND U. PROMOCI																				0
MANDO APOYO TÉCNICO														3	6		2			0
APOYO TÉCNICO	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	6	8		2		1	12
2º AT PARQUE TRASLADOS																				0
ASPIRANTES																				0

159

42

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 BOLS5 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 BOLS5 DE: 19/11/2025 08:30 a: 19/11/2025 14:30	
P9º JGBO-276 BOLS5 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					53 A.Luna						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						2						1		1		1		2		12		
PERMISOS		SARGT163 0-25h					BOESP1608 0-5h				BOESP1440 4h				JGBO276 6h												
							BOESP1754 -8h								JGBO276 2h												
															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	COCH	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 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														
													11:00 REVHD														
													07:30 VEHIC														

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 4°C.**
- **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 (5°C) 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



Google Maps

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 derecha, 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) **FIPL**
 - 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 dijeran 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 4ºC, 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 intervinientes.**
- 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