

Dec. 169/2019

2

## PROTOCOLO DE MOVILIZACIÓN DE RECURSOS EN INTERVENCIONES

Objetivos de los protocolos de movilización de recursos son:

- Mejorar la movilización de recursos, reduciendo los tiempos de respuesta.
- Homogeneizar los recursos (vehículos y personal) a movilizar de forma automática ante cualquier tipo de siniestro

Funciones y responsabilidades:

### **1. De los Centrales**

- o Clasificar el siniestro e informar el protocolo de movilización de recursos aplicable, según la información recibida
- o Movilizar de forma automática los recursos previstos en los diferentes Parques
- o Modificar el nivel de la emergencia según evolucione la información recibida

### **2. De los Cabos**

- o Conocer y aplicar los protocolos de movilización de recursos determinando, en última instancia, el protocolo aplicable.
- o Solicitar a Central la movilización de más recursos según las características del siniestro o si se prevee que éstos sean insuficientes.
- o Modificar el nivel de la emergencia según evolucione el siniestro

### **3. De los Sargentos**

- o Comprobar que la movilización inicial sea de acuerdo al protocolo
- o Reestructurar los recursos disponibles en los Parques para garantizar una óptima atención de las emergencias y los niveles de cobertura más adecuados, desplazando dotaciones entre Parques cuando estén ocupados en servicios.

TIPO DE SINIESTRO	NIVEL GRAVEDAD	DESCRIPCIÓN/EJ	PARQUES	TREN SALIDA		PERSONAL	
				EN TODO CASO	OPCIONAL (Según Circunstancias)		
INCENDIOS	URBANOS	Nivel 1 – I.U. Pequeñas dimensiones	Contenedores, mobiliario urbano, vehículos ligeros en vía pública...	1	BUP		CB + 3 BOMBS
		N 2- I.U. Vivienda o Bajo Comercial	Interior de viviendas, bares, tiendas...	1 ó 2	BUP + BNPoBUL + ABE*		CB + 7 BOMBS
		N 3 – I. U. Local Público	Cines, teatros, Hoteles, centros sanitarios,...	2	BUP+2BNP+ABE	2ºBUP / 2º ABE	1 ó 2 CB + 9/14 BOMBS + SG
		N 4 – Gran I. Urbano	Edificios o locales de riesgo especial. Centros comerciales, Hospitales, locales públicos bajo rasante, EGAs, ...	2	2BUP+2BNP+2ABE		2CB + 14 BOMBS + SG
	INDUSTRIAL	Nivel 1 – Apoyo a I.I.	-Apoyo recursos - Cuando hay otra interv.		BUP /o BNP o ABE		Dotación de cada vehículo
		N 2- I.I. Pequeñas dimensiones	-Industrias o almacenes de pequeña actividad	1 ó 2	BUP+BNP+ABE		CB + 7 BOMBS + SG
		N 3 – I. I.	-Interior o exterior de industrias o almacenes	2	BUP+2BNP+ABE	2º ABE	CB + 9/11 BOMBS + SG
		N 4 – Gran I. I.	-Grandes industrias o almacenes, químicas o con riesgos mayores	2	2BUP+2BNP+2ABE		2CB + 14 BOMBS + SG
	RURAL	Nivel 1 – Apoyo a I.R.	-Apoyo para completar los recursos establecidos		BUP o BNP o ABE		Dotación de cada vehículo
		N 2- I.R. Bajo Riesgo Propagación	- Residuos agrícolas, pastos, ...	1 ó 2	UMJ + BNP	2º BNP	CB + 2/4 BOMBS
		N 3 – I. R. Con Propagación y/o víctimas	- Caseríos, cortijos, cuadras cuando existe poco riesgo de propagación	1 ó 2	BUP + BNP	2ºBUP / 2º BNP	CB + 5/10 BOMBS + SG
		N 4 – Gran I. Rural	-Con gran desarrollo o víctimas y riesgo de propagación (forestal/viviendas)	2	2BUP + 2BNP		1 ó 2 CB + 10 BOMBS + SG

\* Vehículo de Altura → como norma general, cuando el siniestro se produzca a partir del 2º piso o bajo rasante.

ACCIDENTES DE TRÁFICO		Nivel 1 – Apoyo a A.T.	-Apoyo para completar los recursos establecidos		FSV o BUP		Dotación de cada vehículo
		N 2- A.T. Con 1 Atrapado		1 ó 2	BUP + FSV		CB + 5 BOMBS
		N 3 – A.T. Con más de 1 atrapado	-En 1 o varios vehículos	1 ó 2	BUP + FSV	BUP	CB + 5/8 BOMBS + SG
		N 4 – Gran Accidente de T.	-A. Múltiples, autobuses, camiones...	1 ó 2	BUP + FSV	BUP	CB + 5/8 BOMBS + SG
RESCATES	URBANOS	APERTURA CON RIESGO		1 ó 2	BUP	(FSV/ABE)	CB + 3/7 BOMBS
		ASCENSORES	-Encerrados, atrapados...	1 ó 2	BUP o FSV o ambos		CB + 3/5 BOMBS
		LLUVIA	Atrapados	1 ó 2	BUP	(FSV / ABE)	CB + 3/7 BOMBS
		VERTICAL URBANO	-Sobre o bajo rasante, esp. confinados	1 ó 2	BUP	(FSV / ABE)	CB + 3/7 BOMBS + SG
		DERRUMBAMIENTOS	-derrumbes, caída de objetos...	1 ó 2	BUP + FSV	2º BUP /UPC /ABE	CB + 5/12 BOMBS + SG
	RURALES	RESCATES RURALES	-Montaña, ríos, pozos, ...	1 ó 2	BUP + FSV + UMJ		CB + 6 BOMBS
	GRANDES CATASTROFES	-----	-----	---	-----	-----	-----
MMPP		Líquidos y Gases Inflamables	-Incidentes en manipulación / almacenamiento - Accidentes de Tráfico	2	BUP + 2 BNP + UPC	FSV / ABE	CB + 9/13 BOMBS + SG
		Gases criogénicos	-Incidentes en manipulación / almacenamiento - Accidentes de Tráfico	2	BUP + BNP + UPC	FSV / ABE	CB + 7/11 BOMBS + SG
		Tóxicos y Corrosivos	-Incidentes en manipulación / almacenamiento - Accidentes de Tráfico	2	BUP + BNP + UPC	FSV / ABE	CB + 7/11 BOMBS + SG
SERVICIOS AUXILIARES	VARIOS	-Achiques, Viento, Himenópteros, Fuga de Gas en viviendas, Alarmas....			El necesario según la información recibida		Dotación de cada vehículo
ACTIVIDADES PREVENTIVAS	RETENES DE PREVENCIÓN		-Fuegos artificiales, Fiestas, ...		BUP o BUL		CB + 3 BOMBS
	ESPUMA				BUP o BUL o BNP		2 BOMBS

\*DISTRIBUCIÓN DEL PERSONAL POR VEHÍCULOS:

TIPO DE VEHÍCULO	OPCIONES	PERSONAL	
		Nº	DOTACIÓN
1ª SALIDA	BUP / BUL / BRP / ...	4	CB + 3 BOMBS
APOYOS	BNP / ABE / FSV / BUL / ...	2	2 BOMBS