



PRIMERA RESPUESTA EN FUNCIÓN DE LA CLASIFICACIÓN DE LA INTERVENCIÓN

TIPO DE INTERVENCIÓN	CLASIFICACIÓN	TREN DE SALIDA	DOTACIÓN DE PERSONAL
INCENDIOS	Edificación sobre rasante	NIVEL 1ª RESP	APLICACIÓN PO1
	Garaje o local bajo rasante *	V1+V13/V2+V5+V7*	JTU+SGT+CBO+2/3CD+5BB
	Nave industrial o local comercial de riesgo alto *	V2+V3+V5/V11+V7*	JTU+SGT+CBO+2/3CD+5BB
	Vehículo turismo	V2/V13	CBO+CD+2BB
	Vehículo pesado	V2/V13	CBO+CD+3BB
	Ferrocarril	V2+V3	SGT+CBO+2CD+4BB
	Gasolinera	V2+V3+V7*	JTU+SGT+CBO+2CD+4BB
	Vegetación	V2/V12	CBO+CD+2BB
	Contenedor	V13	CBO+CD+2BB
SOCORRO Y ATENCIÓN A PERSONAS	Accidente de tráfico	V2+V8	SGT+CBO+2CD+5BB
	Accidente laboral	V8+V7*	JTU+SGT ó CBO+CD+3BB
	Apertura de puerta con riesgo	V5	SGT ó CBO+CD+3BB
	Ascensores bloqueados ocupados	V8	CBO+CD+2BB
	Atención a suicidas	V5	SGT ó CBO+CD+3BB
	Rescate acuático	V15/V14+RBS	CBO+CD+2BB
	Rescate en altura	V8+V5	SGT+CBO+2CD+4BB
ASISTENCIAS TÉCNICAS	Saneado de construcción	V16	CBO+CD+2BB
	Apertura de puerta sin riesgo	V16	CBO+CD+2BB
	Achique o contención de aguas	V15/V14+REM	CBO+CD+2BB
	Neutralización de vertidos	V12	CBO+CD+2BB
	Retirada de objetos, árboles, farolas	V16	CBO+CD+2BB
	Desconexión de alarmas	V8	CBO+CD+2BB
ATENCIÓN A ANIMALES	Rescate y recuperación de animales	V16/V15	CBO+CD+2BB
	Retirada de enjambres	V16+V15	CBO+CD+2BB
PELIGROS DIVERSOS	Riesgo eléctrico	V1	CBO+CD+3BB
	Escape de gas	V1+V5	SGT+CBO+2CD+5BB
	Consolidación de construcciones	V6+V8	SGT+CBO+2CD+3BB
	Hundimientos y derrumbamientos *	V1+V8+V5+V7*	JTU+SGT+CBO+2/3CD+5BB
	Explosión *	V1+V8+V5+V7*	JTU+SGT+CBO+2/3CD+5BB
	MM.PP.	V2+V3+V8+V7*	JTU+SGT+CBO+2/3CD+5BB

* SI EL TURNO SE ENCUENTRA EN MÍNIMOS, EL TERCER VEHÍCULO LO DESPLAZARÁ AL LUGAR DE LA INTERVENCIÓN EL BOMBERO 4 DE V5
 *LA INCORPORACIÓN DE V7 EN EL TREN DE SALIDA IMPLICA NIVEL II DE RESPUESTA (JEFE DE TURNO)