650	Sistema de Gestão de Operações						Informações				SITAC	
(Spr		Guia de Comando										
Acidentes com Matérias Perigosas												
Ponto de Situação Inicial / Reconhecimento NRBQ Hr Posit: Canal Manobra:												
н	Hr Posit: : Ocorr. № Canal Manob				ianobra:							
ESTOU												
	Coord: WGS84		N	Concelho:								
	Caracterizaçã	io do	Via Pública /	Linha Férrea		Edifício						
	Local	30 do	Km / Sentido:		Tipo:	10:						
	Tipo Terreno Tipo Ve _{			Tipo Vege	etação							
VEJO	Mercadoria Substância		Nº Perigo		Quantidade Estimada							
	Perigosas		Nº ONU DescrVisual		EStillidud							
	Natureza d	do	Fuga (vapor/gás	s)	Derrame (sól	ido/líquido)						
	Incidente		Incêndio Outro:		Explosão							
			Cheiro	Sim	Tipo de cheiro:							
	Matéria na			Não								
	Identificada Suspeita NR		Cor Origem					l		Ponto	de Situação	
			Outro:				2º POSIT	Hrs	:			
	Vitimas		Nº Vitimas	Leves	Graves	S/Vitimas	3º POSIT	Hrs	:			
	Vitilias		Principais Si	ntomas	Nº Mortos		40.000	l				
	Condições Meteorológicas	15	Direção do Vento		Estado Céu		4º POSIT	Hrs	:			
			Intensidade	f M F	Temperatura	©C				<u> </u>	Meios	
	Autoridad	le	Velocidade No Local	km/h	Precipitação GNR	Sim Não PSP	M	eio	Entida	ade Hrn	o TO	Missão
	Faixas Rodag		Desobstruidas		ruídas (Nº)	1 2 3 4						
	Outros Meios		INEM (VMER/SI	V)	RSB	GIPS						
			Outros: Proteção Exposições Desobstrução/Limpeza Via					1				
FAÇO	Faço:	Faço: Delimitação Zonas (quente, morna e fria) / Corredores						1				
SOLICITO	Solicito:											
٥,	(quantifica	ar)	Elemento de Co	mando (PCO)	Outros				1			
	Assumo COS ; Categoria e Nome Prossigo com o reconhecimento!								1			