

1.- EN UN SINIESTRO EN EL QUE EXISTE UN DERRAME DE LÍQUIDO POLAR (ALCOHOL), QUE ESTÁ ARDIENDO, USAREMOS PARA SU EXTINCIÓN, EL ESPUMÓGENO:

a.- CA Foam

b.- SF-50

c.- AFFF

La respuesta correcta es **c.-** En Tipos de Espuma. ( Agentes extintores y su aplicación )

2.- Teniendo en cuenta el espumógeno que has utilizado en el caso anterior, la espuma producida es de:

a.- Baja expansión

b.- Media expansión

c.- Alta expansión

La respuesta correcta es **a.-** En tipos de Espuma. ( Agentes extintores y su aplicación )

3.- ¿ De qué forma has aplicado la espuma utilizada en el siniestro anterior ?

a.- Directa sobre el fuego (aplicación violenta )

b.- Indirecta sobre el fuego ( aplicación suave )

c.- Es indiferente

La respuesta correcta es **b.-** En formas de aplicación de la espuma.