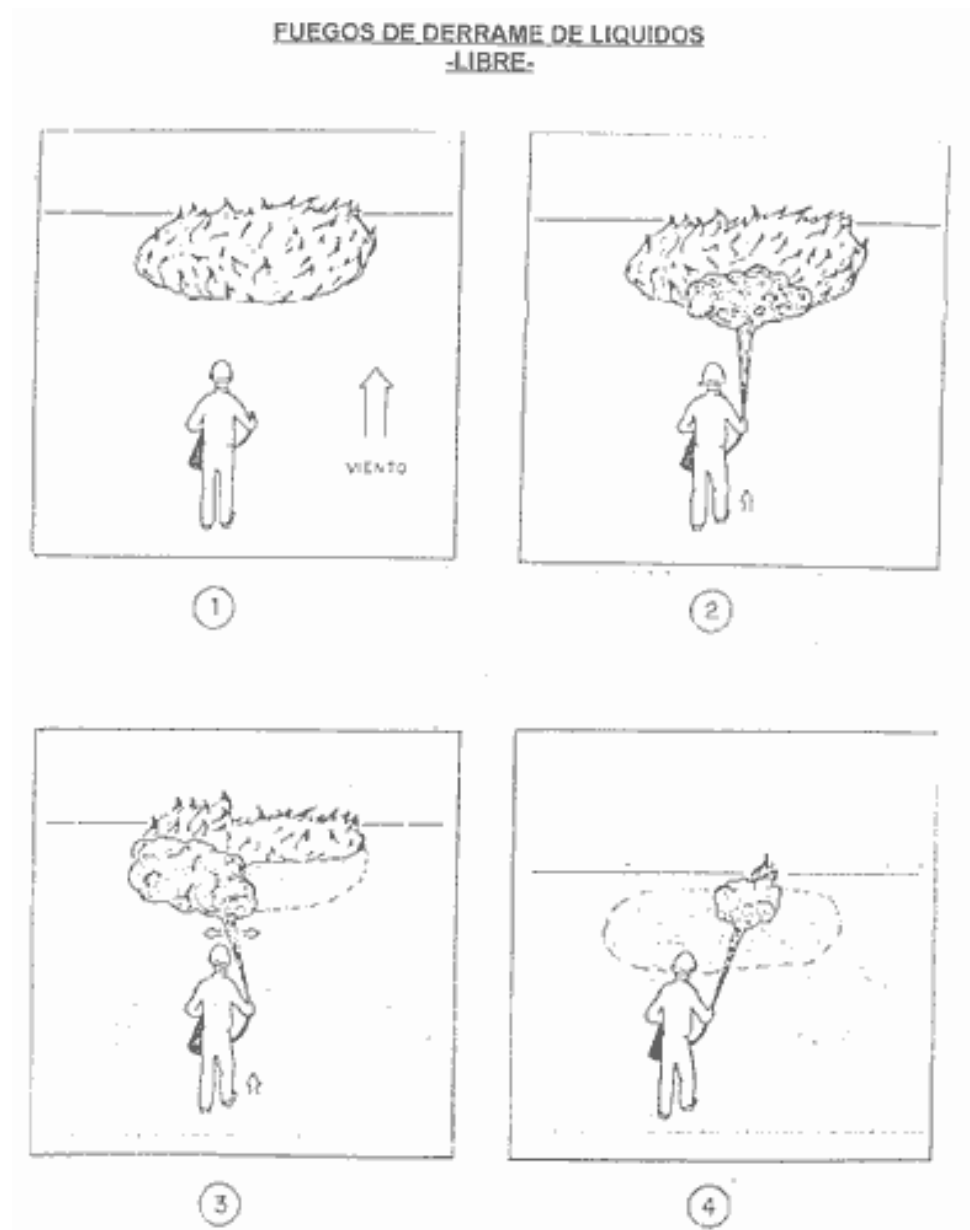


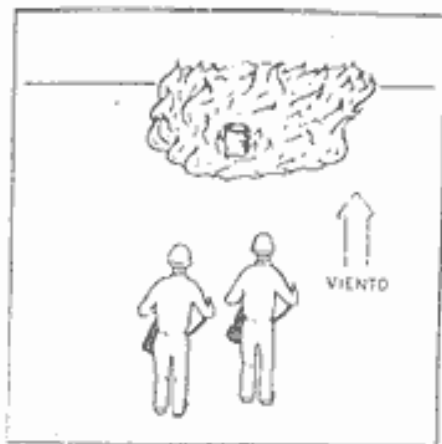
**EJERCICIOS PRÁCTICOS
DEL EQUIPO DE PRIMERA
INTERVENCIÓN**

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

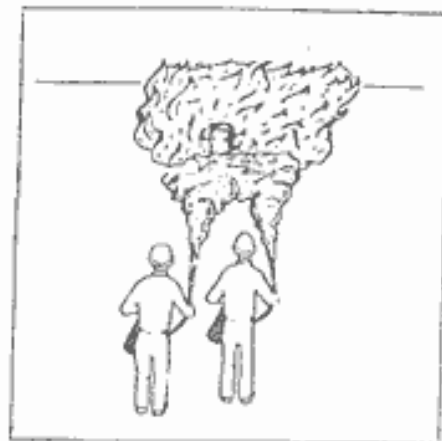


Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

**DERRAME DE LIQUIDO INFLAMABLE
-CON OBSTACULO-**



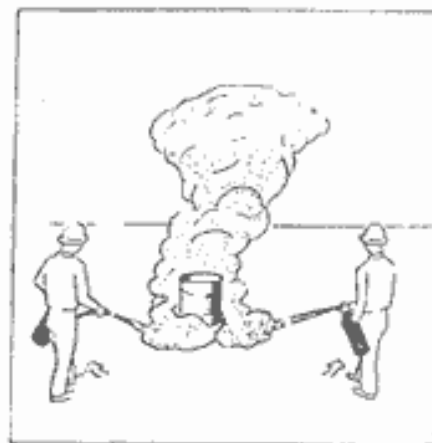
①



②

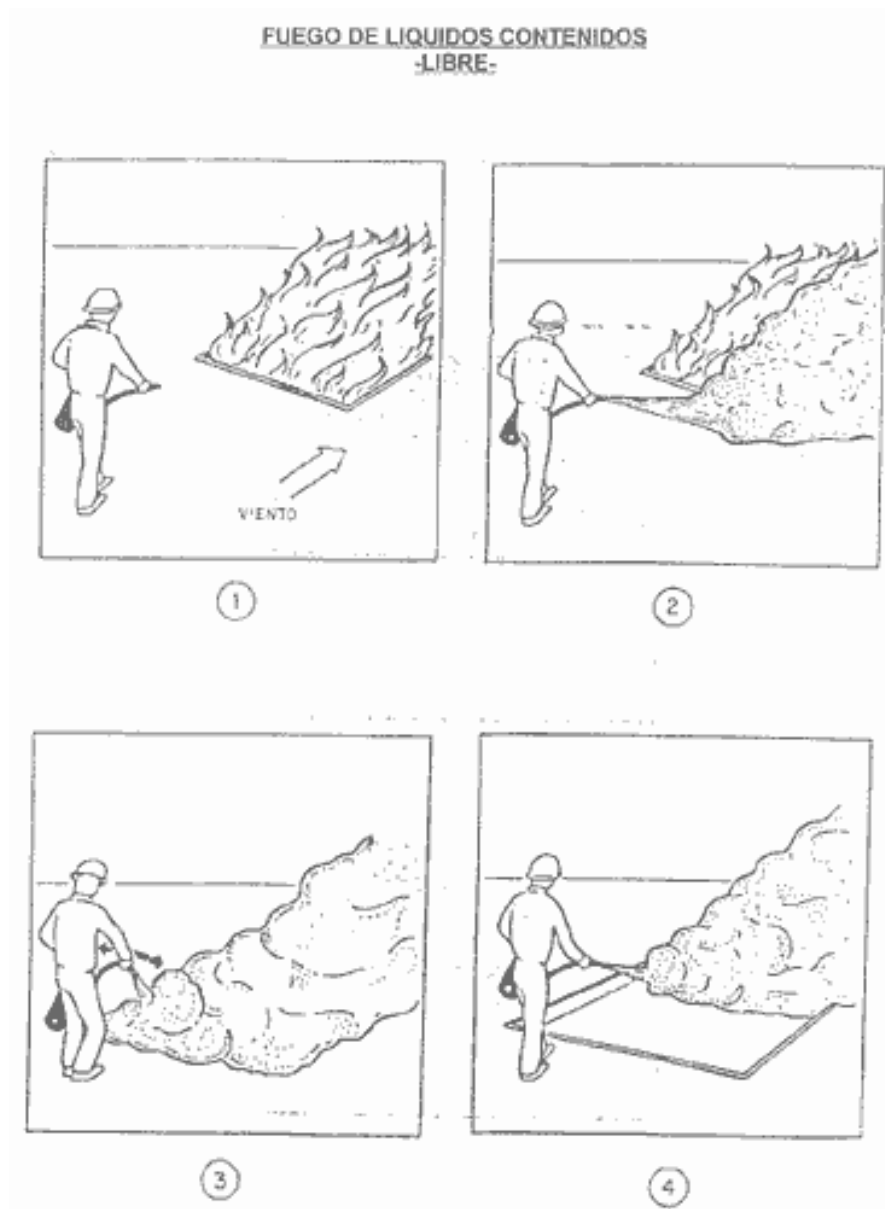


③



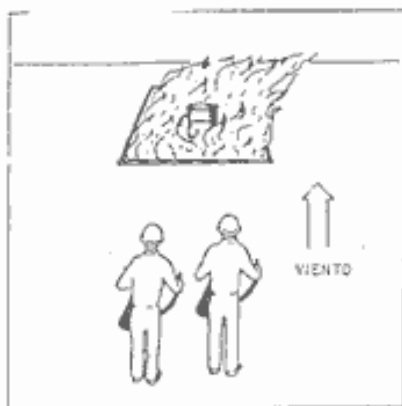
④

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

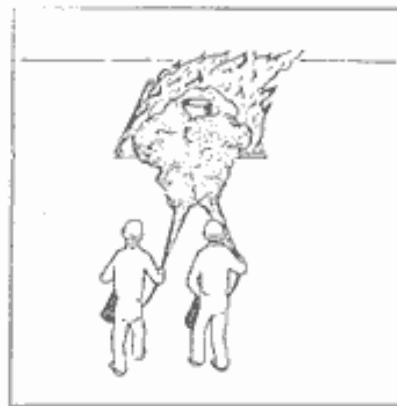


Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

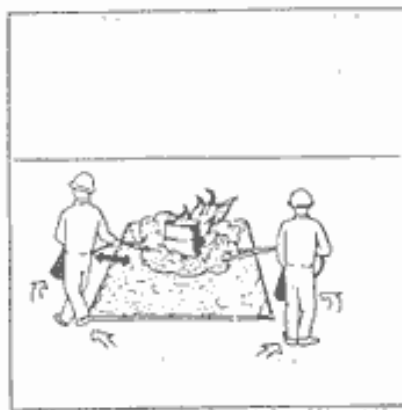
FUEGOS DE LIQUIDOS CONTENIDOS -CON OBSTACULOS-



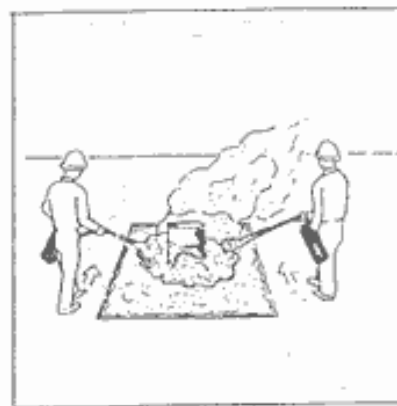
①



②

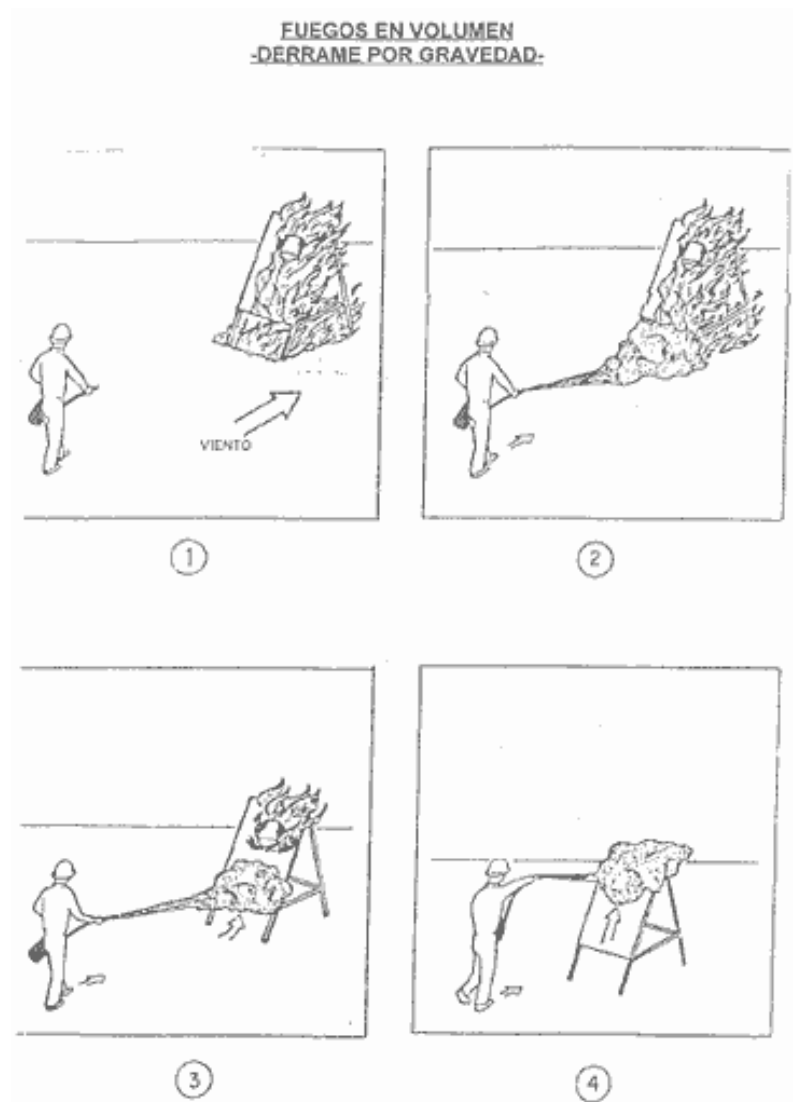


③



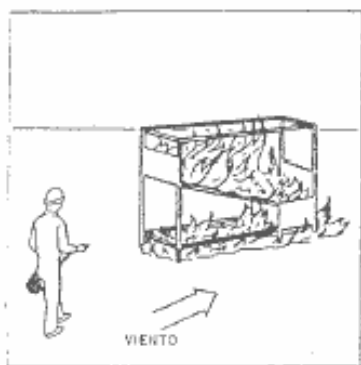
④

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

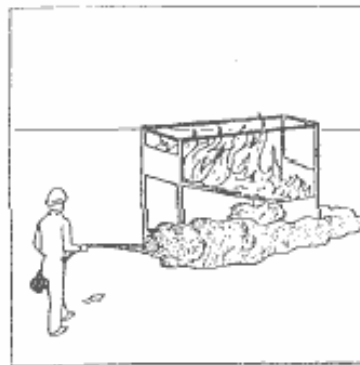


Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

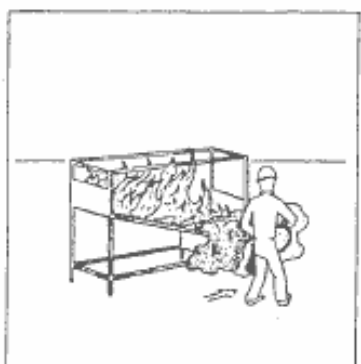
FUEGOS EN VOLUMEN -DERRAME POR GRAVEDAD-



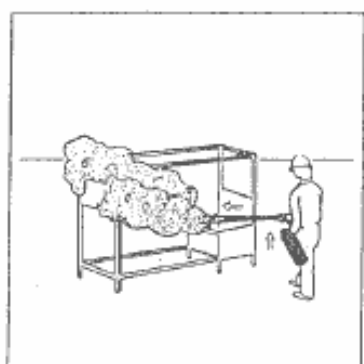
①



②

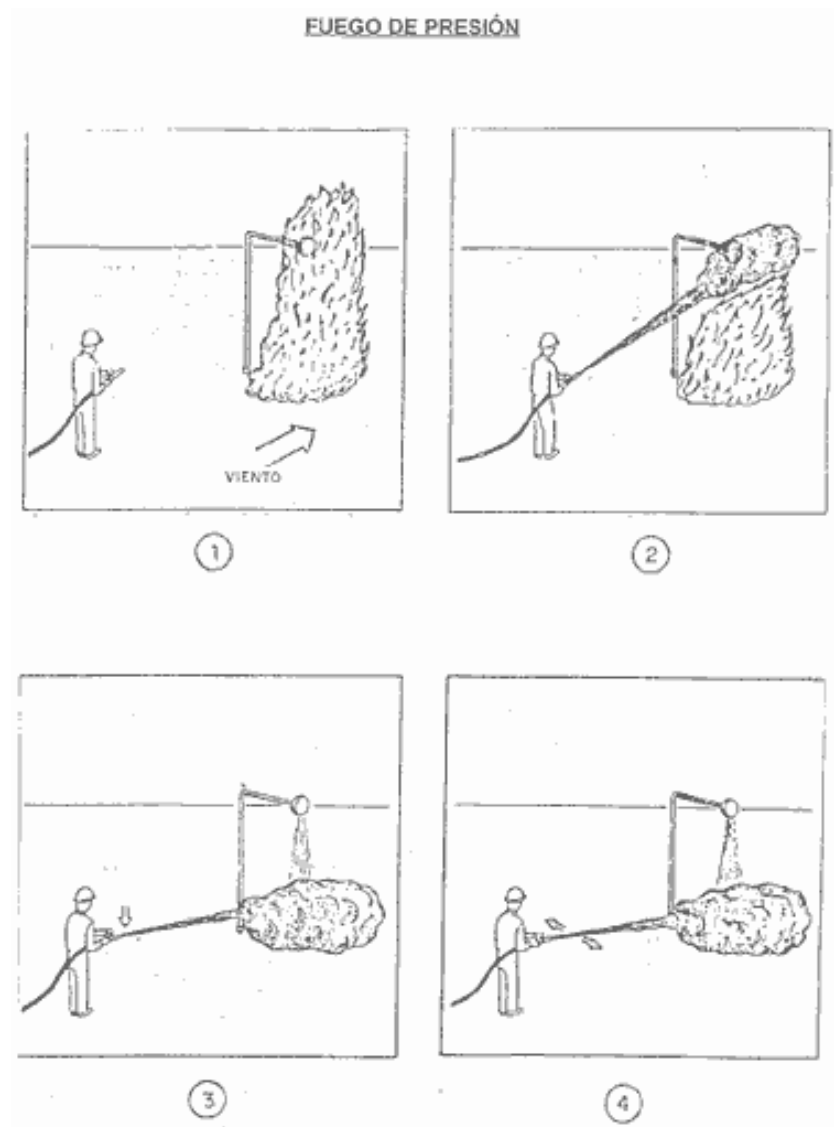


③



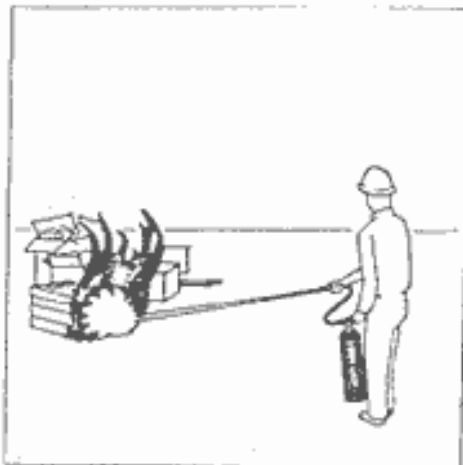
④

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

FUEGO EN COMBUSTIBLE SOLIDO

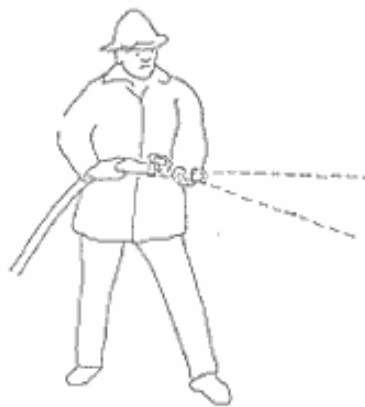


FUEGO EN MAQUINARIA ELÉCTRICA



Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

TÉCNICAS DE AVANCE CON MANGUERAS



Tomando medidas



Acercándose en una posición agachada para obtener
para obtener la mejor protección.

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Cerrando la válvula.



Acercándose.

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Cerrando la válvula.



¿Qué tres errores se ven aquí?

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Cerrando la válvula



Acercándose juntos

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

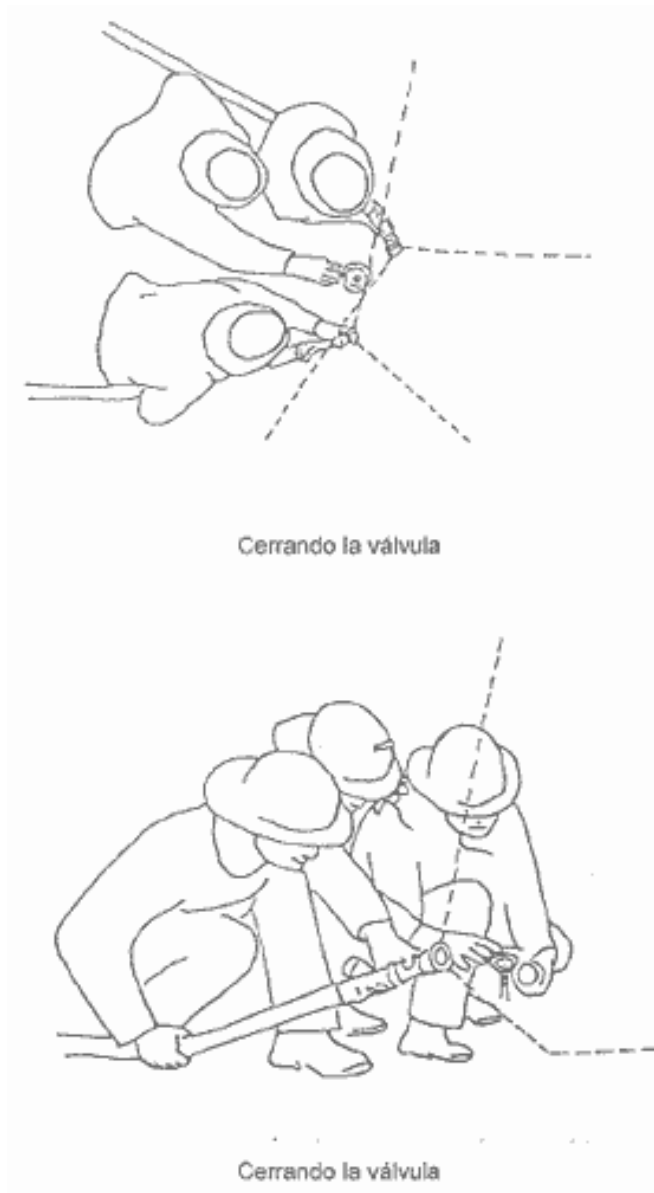


¿Cuál es el error aquí?

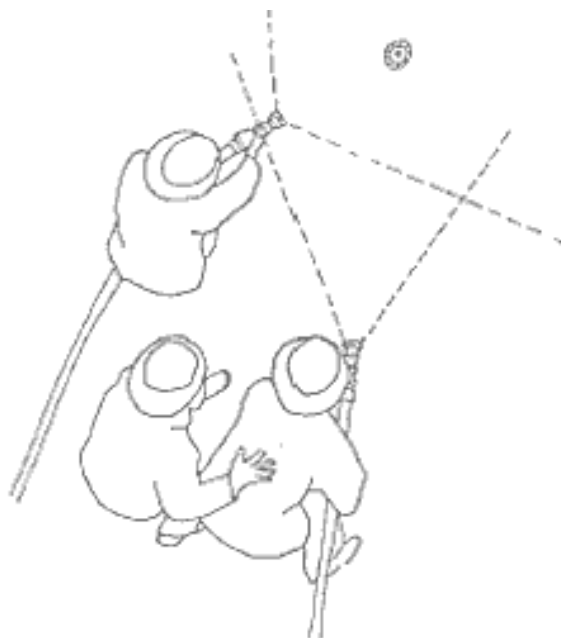


Empezando a acercarse.

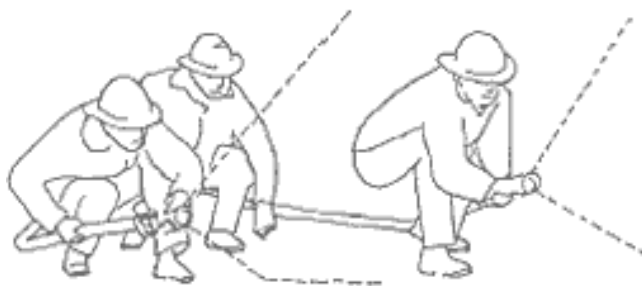
Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Acercándose alternadamente



Acercándose alternadamente

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención

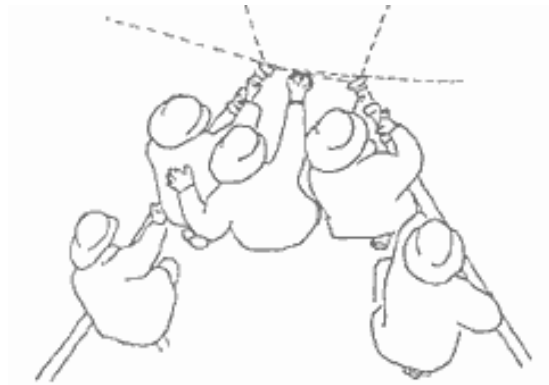


Acercándose las dos líneas juntas



Tomando medidas antes del cierre de válvula

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Cerrando la válvula



Pisada adecuada

Fijarse en la pisada de lado para evadir un resbalón en un lugar donde la pisada sea insegura.

Ejercicios prácticos del equipo de primera intervención



Posición normal con manguera de 70 mm.

Formación en "V" para dos grupos al mismo tiempo.

Observar posición de los pies.

