

## PROCEDIMIENTO PARA ABRIR LA ESCOTILLA



Debe asegurarse las gafas de seguridad y el casco antes de iniciar el proceso de medición, ya que éstos pueden salir despedidos por los vapores que se escapan.

> 2

Antes de intentar abrir la escotilla, debe asegurarse de tener contacto a tierra.

3

El acercamiento a la escotilla debe ser en la misma dirección del viento. Usted debe mantenerse al lado de la escotilla, por detrás de la bisagra, soltar la manija y abrir la escotilla.



Una vez haya abierto la escotilla, debe esperar unos segundos para que se estabilice el movimiento de vapor antes de intentar iniciar el procedimiento de medición.

**5** 

Se debe adoptar una posición corporal que permita que la escotilla salga despedida sin golpear sus manos o dedos en caso de que haya altas presiones.

Si el tanque contiene un crudo agrio, debe asegurarse de utilizar todo el equipo de respiración apropiado, pararse en contra del viento y girar su cuerpo lejos de la escotilla a medida que se abre.