

# COMPROBACIÓN

Capítulo 7

***Seguridad e Higiene***

**7.1 ¿Qué elemento impide que la combustión avance desde el soplete por la manquera hasta la botella de gas?**

Comprobación: *La válvula antirretroceso* .....

Página: 128 .

**7.2 ¿Cómo se llaman los tanques que almacenan gases a presión sometidos a bajas temperaturas para que se encuentren en estado líquido y ocupen menos espacio?**

Comprobación: *Criogénicos* .....

Página: 125 .

**7.3 Los procesos de soldeo por arco producen radiaciones...**

Comprobación: *Visibles, infrarrojas y ultravioletas* .....

Página: 117 .

**7.4 ¿Cómo se pueden detectar las fugas en las mangueras?**

Comprobación: *Con agua jabonosa o sumergiéndolas en agua* .....

Página: 128 .

**7.5 ¿Cuál es el color de la ojiva de una botella de oxígeno?**

Comprobación: *Blanca* .....

Página: 123 .

**7.6 El mayor peligro de los gases de protección es...**

Comprobación: *Que desplazan el aire impidiendo la respiración y pudiendo provocar la asfixia del soldador*.....

Página: 127 .

**7.7 ¿Cuál es el color de la ojiva de una botella de hidrógeno?**

Comprobación: *Rojo* .....

Página: 123 .

**7.8 Las prendas de cuero deben estar curtidas al cromo para que...**

Comprobación: *Sean resistentes a la llama y a las chispas* .....

Página: 118 .

**7.9 ¿Cuál será la sección del cable para una intensidad de 300 A y una longitud de 25 m.**

Comprobación: *70 mm<sup>2</sup>* .....

Página: 130 .

**7.10 ¿Cuál es el color de la ojiva de una botella de Nitrógeno?**

Comprobación: *Negro* .....

Página: 123 .

**7.11 Las proyecciones de partículas incandescentes pueden alcanzar hasta \_\_\_\_\_ de distancia en horizontal**

Comprobación: *10 m.* .....

Página: 117 .