

# 7 PASOS PARA REALIZAR UN OXI-CORTE SEGURO

Trabajo de soldadura, oxicorte y flama abierta: PRD07311

1

## Protección

Utilizar el EPP básico y específico para la actividad



## Análisis

Utiliza el *checklist* específico para el equipo de oxi-corte.

2



Lentes para corte

Careta de protección facial

Mascarilla para humos

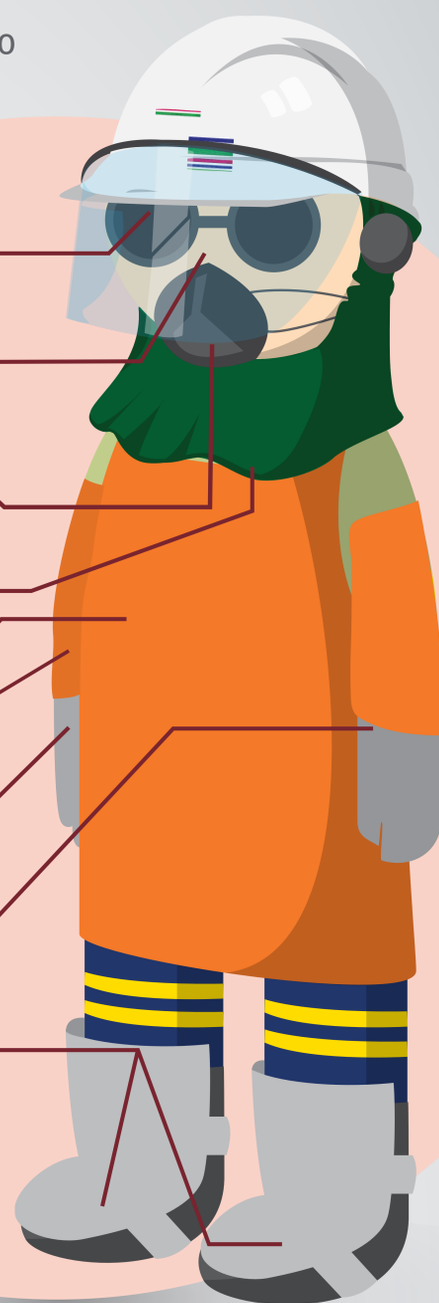
Capucha

Peto de carnaza

Mangas de carnaza

Guantes de carnaza puño largo

Polainas de carnaza



## Revisión

Revisión de mangueras, conexiones y arreстаflamas (salida manómetro y entrada soplete).

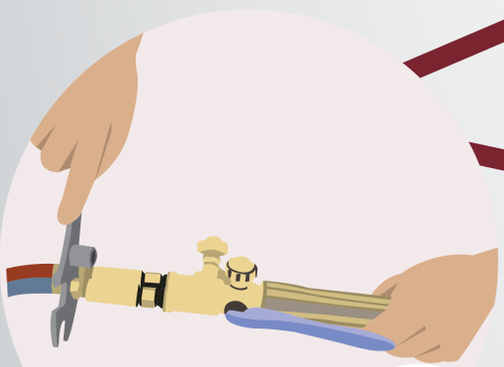
3



## Identificación

Identifica las zonas de alto riesgo de incendio. Consulta con tu supervisor y con el supervisor responsable del área.

4



5

## Prevención

Revisar con agua y jabón las conexiones en soplete y arreстаflamas para detectar posibles fugas.

6



## Control

Controla la zona una vez concluida la actividad. Revisa que no quede nada con posibilidad de fuego por 30 minutos.

7



## Eliminación

Elimina productos inflamables en un radio de 10 metros y mantén un extintor a la mano.



1-A



SEME EXT. 3333



4444