

PELIGROS DE UN
**ESPACIO
CONFINADO**

Atmósfera explosiva o combustible

Los incendios y las explosiones se pueden provocar en los espacios confinados por muy diversas razones, las cuales incluyen:

- sustancias químicas
- productos derivados de combustibles
- solventes
- exceso de oxígeno

Los vapores y gases que se crean en los espacios confinados pueden encenderse por:

- chispas de maquinaria
- cortes de soplete
- soldaduras
- estática de electricidad
- fumar
- fricción

Debido a su naturaleza, en los espacios confinados existe mayor peligro de incendio o explosión, dificultando el escape y los esfuerzos de rescate.

ESPACIOS CONFINADOS