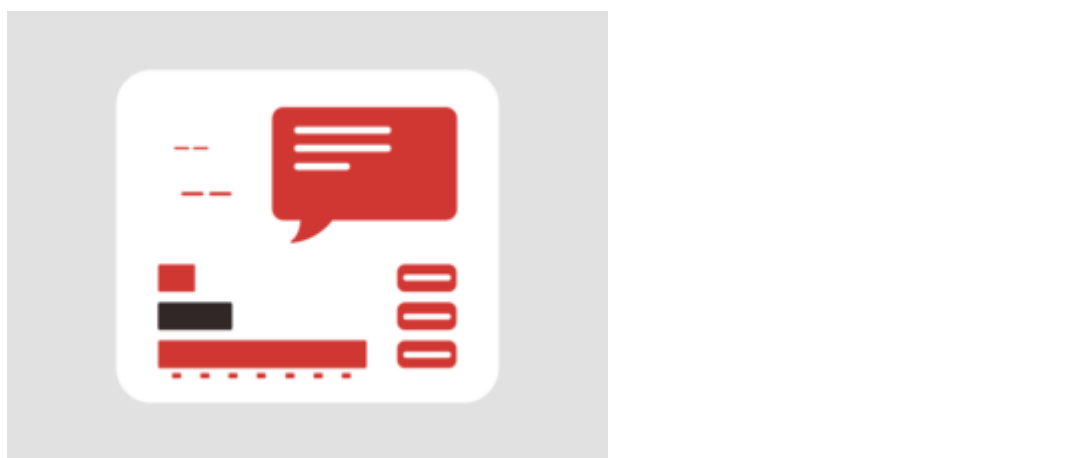


The Silent Dangers of Confined Space Infographic – Spanish



TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS (E.C)

Espacio Confinado Lugar de trabajo que por su **características** se considera de **alto riesgo**

Pueden ser: Calderos, hornos, cisternas, alcantarillas, túneles, fosas, etc.

Con espacio suficiente para que **ingrese una persona**, sin embargo, **no son diseñados** para permanencia continua.

Carece de una **ventilación natural** suficiente

Dispone de **aberturas de entrada o salida limitadas y reducidas**.

¿Qué es una atmósfera IDLH / IPVS? Por sus siglas es una Atmósfera inmediatamente peligrosa para la vida o la salud

- Deficiencia de oxígeno en el aire
- Concentraciones altas de gases o vapores de uso industrial

Clasificación según la Severidad (OSHA 1910.146)

Clase A	Clase B	Clase C
Inminente peligro para la vida Deficiencia de oxígeno o presencia de gases tóxicos.	Potencial de daño y enfermedades si no se llevan a cabo las medidas preventivas.	El peligro no requiere modificar procedimientos o uso de EPPs.
¿Qué me puede suceder?	... a causa de:	¿Qué debo hacer?
ASFIXIA	Deficiencia o falta de oxígeno	<ul style="list-style-type: none">Evaluación de los riesgos (atmosféricos, mecánicos, físicos, etc)Monitorizar presencia de gases o vapores (Equipo especializado).Ventilar el ambiente.Procedimiento de trabajo y contingencia.Usar EPP adecuado.
ENVENENAMIENTO	Inhalación de gases tóxicos	
LESIONES POR EXPLOSIÓN	Ignición de gases inflamables	
LESIONES POR CAÍDAS	Realizar trabajos en altura	