



## Carburos Metálicos, S.A.

### Identificación y dirección del establecimiento

Carburos Metálicos, S.A.  
O Ameneiral, 60 (Perlío)  
15500 - Fene (A Coruña)

Las instalaciones de Carburos Metálicos, S.A., situadas en el ayuntamiento de Fene (A Coruña), están afectadas por las disposiciones del Real decreto 840/2015, de 21 de septiembre, por el que se aprueban medidas de control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en que intervengan sustancias peligrosas. La empresa facilitó a la Dirección General de Emergencias e Interior la notificación contemplada en el artículo 7 con el contenido establecido en el apartado 1 de dicho artículo, así como la política de prevención de accidentes graves indicada en el artículo 8, apartado 1, y el Plan de emergencia interior, según lo reflejado en el artículo 12, apartado 1, del Real decreto 840/2015.





### Actividad del establecimiento

Envasado de gases comprimidos y licuados, ya sean industriales o alimentarios.

### SUSTANCIAS SUSCEPTIBLES DE GENERAR ACCIDENTES GRAVES

Nombre	Frases H	Pictograma
Acetileno	<p><b>H220</b> - Gas extremadamente inflamable.</p> <p><b>H280</b> - Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.</p> <p><b>EUH006</b> - Explosivo en contacto o sin contacto con el aire.</p>	



Nombre	Frases H	Pictograma
Amoniaco	<p><b>H290</b> - Puede ser corrosivo para los metales.</p> <p><b>H314</b> - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.</p> <p><b>H335</b> - Puede irritar las vías respiratorias.</p> <p><b>H400</b> - Muy tóxico para los organismos acuáticos.</p>	
Argón	<p><b>H280</b> - Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.</p>	
Cloro	<p><b>H270</b> - Puede provocar o agravar un incendio; comburente.</p> <p><b>H280</b> - Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.</p> <p><b>H315</b> - Provoca irritación cutánea.</p> <p><b>H319</b> - Provoca irritación ocular grave.</p> <p><b>H330</b> - Mortal en caso de inhalación.</p> <p><b>H410</b> - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.</p> <p><b>EUH071</b> - Corrosivo para las vías respiratorias.</p>	
Dióxido de azufre	<p><b>H280</b> - Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.</p> <p><b>H314</b> - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones ocular graves.</p> <p><b>H331</b> - Tóxico en caso de inhalación.</p>	



Nombre	Frases H	Pictograma
Mezcla flúor nitrógeno	<p><b>H270</b> - Puede provocar o agravar un incendio; comburente.</p> <p><b>H314</b> - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.</p> <p><b>H330</b> - Mortal en caso de inhalación.</p>	
Hidrógeno	<p><b>H220</b> - Gas extremadamente inflamable.</p> <p><b>H280</b> - Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.</p>	
Carbotil-10	<p><b>H315</b> - Provoca irritación cutánea.</p> <p><b>H319</b> - Provoca irritación ocular grave.</p> <p><b>H331</b> - Tóxico en caso de inhalación.</p> <p><b>H335</b> - Puede irritar las vías respiratorias.</p> <p><b>H340</b> - Puede provocar defectos genéticos.</p> <p><b>H350</b> - Puede provocar cáncer.</p>	
Oxígeno líquido	<p><b>H270</b> - Puede provocar o agravar un incendio; comburente.</p> <p><b>H281</b> - Contiene un gas refrigerado; puede provocar quemaduras o lesiones criogénicas.</p>	
Oxígeno gas comprimido	<p><b>H270</b> - Puede provocar o agravar un incendio; comburente.</p> <p><b>H281</b> - Contiene un gas refrigerado; puede provocar quemaduras o lesiones criogénicas.</p> <p><b>H361</b> - Susceptible de perjudicar la fertilidad o dañar al feto.</p> <p><b>H335</b> - Puede irritar las vías</p>	




Nombre	Frases H	Pictograma
	respiratorias.	

### Alerta e información a la población

Ante una situación en el establecimiento que pueda dar lugar a accidentes graves, se alertará y se informará a la población afectada.

Los medios previstos son:

- Mediante megafonía con vehículos de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad y personal de Protección Civil.
- Avisos a través de los medios de comunicación social: radio y televisión autonómicas, locales, @112Galicia , y cualquier otro que se considere necesario.

### MEDIDAS QUE DEBERÁ ADOPTAR LA POBLACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA

#### Instrucciones de confinamiento y autoprotección

- Si estás en la calle, para mayor precaución, y si tienes molestias, puedes respirar a través de paños mojados y busca un lugar cerrado para protegerte (local, edificio...).
- Cierra las puertas y ventanas y, a ser posible, baja las persianas y aléjate de ellas.
- Evita fumar, no enciendas fuego, velas ni luces de gas.
- No utilices el teléfono, salvo que sea estrictamente necesario.
- En caso de necesidad, coloca trapos húmedos en las rendijas.
- No utilices aparatos de ventilación.
- No bajas a los sótanos.
- Sigue con atención las instrucciones de las autoridades.



## Instrucciones de alejamiento y refugio

En caso de que sea necesarios el alejamiento y refugio, se informará a la población y a los establecimientos vecinos, mediante avisos directos a través de los medios de comunicación, del destino y trayecto que deberán seguir de acuerdo con las siguientes instrucciones:

- Durante el trayecto, protégete las vías respiratorias con paños o trapos y busca refugio.
- Una vez en el destino, refúgiate en el interior de un local o edificio y cierra las ventanas y puertas.
- No vayas a buscar a los niños al colegio; sus maestros cuidarán de ellos según un plan preestablecido.
- No utilices el teléfono, salvo que sea estrictamente necesario.
- Escucha las emisoras de radio locales y sigue las recomendaciones e instrucciones que irán difundiendo las autoridades.

### DURANTE A EMERXENCIA



#### NON VAIAS BUSCAR OS NENOS AO COLEXIO

Os seus mestres coidarán deles segundo un plan preestablecido. Os centros de ensino son lugares de atención prioritaria e terán a axuda precisa en función do desenvolvemento da emerxencia.



#### NON UTILICES O TELÉFONO

Hai que deixar as liñas libres para os equipos de intervención.



#### PARA MAIOR PRECAUCIÓN, E SE TES MOLESTIAS, PODES RESPIRAR A TRAVÉS DE PANOS MOLLADOS

O aire pode estar contaminado.



#### EVITA FUMAR, NON ACENDAS LUME, CANDEAS NIN LUCES DE GAS

Por unha eventual presenza de produtos inflamables no aire.



#### AFÁSTATE DAS VENTÁS E CRISTALEIRAS

Aínda que sempre será de baixa intensidade, se hai perigo de estoupido péchate na parte oposta do lugar onde se espera o estoupido.



#### SIGUE CON ATENCIÓN AS INSTRUCCIÓNS DAS AUTORIDADES

Manterante informado de todas as medidas adicionais que se deberán adoptar.

#### NON SAIAS AO EXTERIOR ATA QUE CHO COMUNIQUEN AS AUTORIDADES



## Última inspección

Según el plan de inspección.

Pueden obtenerse, previa solicitud, los datos acerca de la última visita *in situ* y del plan de inspección en:

Vicepresidencia Primeira e Consellería de Economía, Industria e Innovación  
Jefatura Territorial de A Coruña.  
Calle Vicente Ferrer, 2  
15008 A Coruña

## Información adicional

Si desea consultar más información, puede dirigirse a:

Vicepresidencia Segunda e Consellería de Presidencia, Xustiza e Deportes  
Jefatura Territorial de A Coruña.  
Calle Vicente Ferrer, 2  
15008 A Coruña