



## CONSORCIO DE AGUAS BILBAO BIZKAIA

### Identificación y dirección del establecimiento

#### CONSORCIO DE AGUAS BILBAO BIZKAIA

C/ San Vicente nº8  
48001 – Bilbao (Vizcaya)

El establecimiento Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia, localizado en Bilbao, está sujeto a 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 los que intervengan sustancias peligrosas, y ha entregado a Departamento de Desarrollo económico e Infraestructuras la Notificación contemplada en el artículo 7, con el contenido establecido en el apartado 1 de dicho artículo, así como el Informe de Seguridad indicado en el artículo 10, apartado 1.

### Actividad del establecimiento

Abastecimiento de agua

### Sustancias que pueden dar lugar a un Accidente Grave

Nombre	Frases H	Pictogramas
Cloro	<p>Gas a presión</p> <p><b>H270:</b> Puede provocar o intensificar fuego, oxidante</p> <p><b>H315:</b> causa irritación de la piel</p> <p><b>H319:</b> causa irritación ocular grave</p> <p><b>H331:</b> tóxico si se inhala</p> <p><b>H335:</b> Puede causar irritación respiratoria</p> <p><b>H400:</b> Muy tóxico para los organismos acuáticos</p>	   

Clorito de Sodio 25 %	<p><b>H271:</b> Puede provocar un incendio o una explosión; muy comburente</p> <p><b>H301:</b> Tóxico en caso de ingestión</p> <p><b>H310:</b> Mortal en contacto con la piel</p> <p><b>H314:</b> Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves</p> <p><b>H373:</b> Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas</p> <p><b>H318:</b> Provoca lesiones oculares graves</p> <p><b>H400:</b> Muy tóxico para los organismos acuáticos</p> <p><b>H410:</b> Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos</p> <p><b>H412:</b> Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos</p>	    
-----------------------	---	---

### Alerta e información a la población

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

Los medios previstos para la alerta e información a la población son:

- Avisos directos, mediante vehículos con megafonía del Grupo de Apoyo Logístico
- Medios de comunicación social (telefonía, fax, e-mail, emisoras de radios, locales y emisoras de TV local).

### Última inspección

La fecha en la que se efectuó la última visita *in situ* fue el 5 de abril de 2017.



Se pueden obtener, previa solicitud, los datos acerca de la última visita *in situ* y del plan de inspección, en:

**Servicio de Reglamentación y Seguridad Industrial**

Dirección de Energía, Minas y Administración Industrial

Departamento de desarrollo económico e infraestructuras

C/ Donostia – San Sebastián, 1

01010 Vitoria – Gasteiz

**Información Adicional**

Si desea consultar más información al respecto, puede dirigirse a:

**Dirección de Atención de Emergencias y Meteorología**

Portal de Foronda 41, Edificio La Torre

01010 Vitoria – Gasteiz