



G CONSELLERIA
O PRESIDÈNCIA,
I FUNCIO PÚBLICA
B IIGUALTAT
/ DIRECCIÓ GENERAL
EMERGÈNCIES I INTERIOR



INSTALCI3N DE ALMACENAJE DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS EXOLUM AVIATION, S.A. SON BANYA

Enlace google maps



En cumplimiento del Real Decreto 840/2015, de 21 de septiembre, por el cual se aprueban medidas de control de riesgo inherentes a los accidentes graves en los que intervengan sustancias peligrosas, se redacta el presente documento donde se identifican los principales riesgos que pueden derivar de la actividad de la instalaci3n y en consecuencia la informaci3n que tiene que tener en cuenta la poblaci3n en caso de accidente grave.

Hay que remarcar que las instalaciones sujetas a la normativa antes mencionada son inspeccionadas anualmente, y se sujeta a los industriales la adopci3n de medidas de seguridad específicas.

Así pues, el presente documento conforma un eslab3n más en la cadena de medidas de seguridad y la autoprotecci3n de la poblaci3n.

INFORMACIÓN GENERAL

DATOS DE LA INSTALACIÓN SON BANYA	
Razón Social: EXOLUM AVIATION, S.A.	
Nombre Comercial: Instalación de almacenaje de hidrocarburos líquidos EXOLUM AVIATION, S.A. Son Banyà	
Calle: Ctra. MA-30, segundo cinturón de Palma, Km 1,600	Localidad: Palma
Código Postal: 07007	Provincia: Islas Baleares

La actividad que se realiza a la Instalación de almacenamiento de EXOLUM AVIATION, S.A. Son Banyà consiste en la recepción, almacenamiento y carga de combustibles líquidos derivados del petróleo.

El establecimiento está clasificado de nivel superior de acuerdo con el RD 840/2015 y EXOLUM AVIATION, S.A. ha entregado a la autoridad competente la notificación contemplada en el artículo 7, apartado 1 y el informe de seguridad mencionado en el artículo 10, apartado 1.

Las sustancias peligrosas existentes al establecimiento que pueden dar lugar a un accidente grave su las siguientes:

Substancia	Características de peligrosidad
Gasolina	Inflamable Peligroso para la salud Peligroso para el medio ambiente 
Gasóleo	Inflamable Peligroso para la salud Peligroso para el medio ambiente 
Queroseno	Inflamable Peligroso para la salud Peligroso para el medio ambiente 
Aditivos	Inflamable Peligroso para el medio ambiente 



Información adicional

La fecha de la última visita de inspección «in situ», así como cualquier otra información sujeto a información pública de acuerdo con la normativa vigente, se puede consultar de forma electrónica en la página web de la Dirección General de Emergencias e interior o presencialmente mediante solicitud previa a este mismo organismo.

RIESGOS PARA LAS PERSONAS. GASOLINAS (El mayor riesgo para las personas es la explosión a elevados niveles de concentración de vapores de gasolina)

Inhalación

Síntomas niveles altos: Ocurren convulsiones, inconsciencia, edema pulmonar, muerte por fallo respiratorio.

Síntomas niveles bajos: Dolor de cabeza, vértigos, dificultad al habla.

Síntomas diferidos: Puede provocar una alteración del sistema nervioso central. Posible aparición de bronconeumonía o neumonitis con graves consecuencias.

Primeros Auxilios: Trasladar a la víctima al aire fresco y mantenerla con calor e inmóvil. Administrar la respiración artificial si la víctima ha dejado de respirar o lo hace de forma dificultosa (el boca a boca puede ser peligroso para el administrador). Llamar al 112.

Ingestión

Síntomas: Irritación en la boca, dificultades para respirar y hablar, irritación de los pulmones.

Síntomas diferidos: Irritación de la boca, garganta y estómago. Puede provocar una depresión del sistema nervioso central (SNC). Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

Primeros Auxilios: No provocar el vómito. Llamar al 112.

Contacto con la piel

Síntomas: Resecamiento, posible formación de ampollas y lesiones.

Primeros Auxilios: Sacar la ropa contaminada, lavar con grandes cantidades de agua y jabón. Llamar al 112.



Contacto con los ojos

Síntomas: escozor, dolor. Son lesiones temporales.

Primeros Auxilios: Lavar los ojos con agua (15 minutos) levantando ocasionalmente los párpados. Llamar al 112.

RIESGOS PARA EL MEDIO AMBIENTE. GASOLINAS

Peligroso para la vida acuática: la contaminación del suelo o del mar puede provocar un desequilibrio en el ecosistema.

RIESGOS PARA LAS PERSONAS. GASÓLEOS Y QUEROSENO

(Generalmente, el riesgo es muy bajo a no ser que el producto se ingiera en cantidades significativas)

Inhalación

Síntomas: Elevadas concentraciones provocan leves irritaciones en los ojos, nariz y pulmones. Provoca dolor de cabeza, mareo, palpitaciones y dificultad respiratoria. Estas concentraciones son muy improbables en el aire, exceptuando muy cerca del derrame.

Primeros Auxilios: Trasladar a la víctima al aire fresco y mantenerla con calor e inmóvil. Administrar la respiración artificial si la víctima ha dejado de respirar o lo hace de forma dificultosa (el boca a boca puede ser peligroso para el administrador). Llamar al 112.

Ingestión

Síntomas: Causa irritación del tracto intestinal, náuseas, vómitos, depresión del sistema nervioso central, dolor de cabeza y coma. Muerte posible. Puede ocasionar edema pulmonar de desarrollo rápido.

Primeros Auxilios: Mantener la víctima inmóvil y aplicándole calor. No inducir al vómito. Si la víctima está consciente darle para beber leche o agua. Llamar al 112.

Contacto con la piel

Síntomas: Resecamiento e irritación de la piel, formación de posibles de ampollas.

Primeros Auxilios: Sacar la ropa contaminada, lavar con grandes cantidades de agua y jabón. Llamar al 112.

Contacto con los ojos

Síntomas: Irritación leve de los ojos.

Primeros Auxilios: Lavar los ojos con agua (15 minutos) levantando ocasionalmente los párpados. Llamar al 112.

Síntomas diferidos

Puede provocar neumonía y neumonitis con graves desequilibrios.

RIESGOS PARA EL MEDIO AMBIENTE. GASÓLEOS Y QUEROSENO

Contaminante carbonato resistente a la atmósfera. Formación de mareas negras provocando graves desequilibrios del ecosistema acuático. En grandes cantidades es peligroso para la vida acuática.

PELIGROS EN CASO DE ACCIDENTE GRAVE EN LAS INSTALACIONES

RIESGOS	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Emergencias por incendios, derrames, explosiones, etc. ❖ Emergencias derivadas de sobrepresiones originadas por explosiones o asociadas a los efectos secundarios de estas.
----------------	--

CONSECUENCIAS EN CASO DE ACCIDENTE GRAVE EN LAS INSTALACIONES

DAÑOS PARA LAS PERSONAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Daños por quemaduras y riesgo de muerte por emisión de calor en caso de incendio. ➤ Daños debidos a los efectos directos de las sobrepresiones originadas por explosiones o asociadas en los efectos secundarios de estas; derrumbamientos de edificaciones, roturas de cristales, lanzamiento de proyectiles, etc.
DAÑOS PARA LOS BIENES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Incendios, daños por explosiones. ➤ Sobrepresión, daños por explosiones, llamaradas.
DAÑOS PARA EL MEDIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Contaminación de suelos y aguas. ➤ Contaminación atmosférica.

CONSEJOS BÁSICOS

- ✓ No se acerque en el entorno de la Instalación de almacenamiento de hidrocarburos líquidos de EXOLUM.
- ✓ Estar atentos a los avisos por megafonía y/o medios de comunicación (radio y/o televisión) y/o redes sociales oficiales.
- ✓ Seguir las instrucciones que indiquen las autoridades. Se les podrán comunicar diferentes estados de la emergencia, desde una alerta preventiva, pasando por instrucciones de confinamiento, autoprotección, y si fuera necesaria, la evacuación.
- ✓ Si usted observara una emergencia en la instalación, o en su entorno, que pudiera afectarle, puede ponerlo en conocimiento de las autoridades. Para ello efectúe una llamada al 112 e indique los siguientes datos:
 - Datos sobre la emergencia que se ha producido:
 - Ubicación (muy importante).
 - Tipos de emergencia (escape, incendio, explosión...).
 - Personas afectadas.
 - Elementos peligrosos implicados.
 - Datos de la persona que llama: nombre y teléfono.
 - Medidas de protección que se han tomado.
 - Cualquier otro dato que sea de interés.

Usted ha de seguir las instrucciones que le indique el personal del SEIB 112, i no cuelgue el teléfono hasta que le digan.

- ✓ No llamar al 112 sin motivo. Deje las líneas disponibles.

EN CASO DE ACCIDENTE: CON REPERCUSIÓN EN EL EXTERIOR DEL ESTABLECIMIENTO

- ✓ No circular por la calle.
- ✓ Alejarse del lugar del accidente o confinarse (según instrucciones de las autoridades). Siempre alejarse de ventanas, fachadas de vidrio, mostradores, etc. por peligro de proyección de vidrios o de fragmentos en caso de explosión.
- ✓ Cierre puertas y ventanas y si es necesario baje las persianas. Aléjese de las ventanas por peligro de proyección de vidrios o fragmentos en caso de explosión.
- ✓ Cerrar sistemas de ventilación, calefacción y enfriamiento.
- ✓ Refugiarse en algún edificio con estructura sólida, y en caso de no ser posible, detrás de taludes naturales que ofrezcan protección suficiente.
- ✓ Mantenerse alejado de las áreas bajas (sótanos, etc.).
- ✓ Evitar cualquier punto de ignición (no fumar, no usar bengalas, etc.). A ser posible desconectar el gas y la corriente eléctrica.

EN CASO DE ACCIDENTE: SIN REPERCUSIÓN EN EL EXTERIOR DEL ESTABLECIMIENTO

- ✓ Estar atentos a los avisos por megafonía y/o medios de comunicación (radio y/o televisión) y/o redes sociales oficiales.
- ✓ Mantenerse alejado del establecimiento.