



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



SUBESTACIÓ DE GLP REPSOL BUTANO EIVISSA

Enllaç google maps



En compliment al Reial Decret 840/2015, de 21 de setembre, pel qual s'aproven mesures de control de risc inherents als accidents greus en els que intervinguin substàncies perilloses, es redacta el present document on s'identifiquen els principals riscos que poden derivar de l'activitat de la instal·lació i en conseqüència la informació que ha de tenir en compte la població en cas d'accident greu.

Cal remarcar que les instal·lacions subjectes a la normativa abans esmentada són inspeccionades anualment, i es subjecta als industrials l'adopció de mesures de seguretat específiques.

Així doncs, el present document conforma una baula més a la cadena de mesures de seguretat i l'autoprotecció de la població.









INFORMACIÓ GENERAL

DADES DE LA SUBESTACIÓ D'EIVISSA	
Raó Social: REPSOL BUTANO S.A.	
Nom Comercial: Subestació d' Eivissa de REPSOL BUTANO, S.A.	
Carrer: Ctra. de Santa Eulalia por Jesús, s/n	Localitat: Santa Eulalia (Ibiza)
Còdi Postal: 07819	Província: Illes Balears

L'activitat que es realitza a la Subestació de Repsol Butano a Eivissa és l'emmagatzematge i distribució de gasos líquats del petroli (GLP).

L'establiment està classificat de nivell superior d'acord amb el RD 840/2015 i REPSOL BUTANO S.A. ha entregat a l'autoritat competent la notificació contemplada a l'article 7, apartat 1 i l'informe de seguretat mencionat a l'article 10, apartat 1.

Les substàncies perilloses existents a l'establiment que poden donar lloc a un accident greu són les següents:

Substància	Característiques de perillositat		
Butà	Extremadament inflamable Gas a pressió		
Propà	Extremadament inflamable Gas a pressió		
Mescla d'automoció	Extremadament inflamable Gas a pressió		

Informació addicional

La data de la darrera visita d'inspecció «*in situ*», així com qualsevol altra informació subjecte a informació pública d'acord amb la normativa vigent, es pot consultar de forma electrònica a la pàgina web de la Direcció General d'Emergències i Interior o presencialment mitjançant sol·licitud prèvia a aquest mateix organisme.



RISCS PER A LES PERSONES DE LES SUBSTÀNCIES EMMAGATZEMADES (Gas asfixiant, afecta al sistema nerviós central)

Inhalació

Síntomes: Mal de cap, nàusees, vertigen, perduda d'equilibri i coordinació, pèrdua del sentit, fallada respiratòria i mort.

Primers Auxilis: Traslladar a la víctima a l'aire fresc. Respiració artificial si la respiració cessa. Si la respiració es fa difícil administrar oxigen. Trucar a l'112.

Contacte amb els ulls

Síntomes: Cremades per congelació.

Primers Auxilis: Esbandir amb aigua almenys 15 minuts. Trucar a l'112.

Contacte amb la pell

Síntomes: Cremades per congelació.

Primers Auxilis: Rentar amb aigua i escalfar l'àrea cremada per congelació amb aigua calenta (a menys de 40°C). Si l'àrea de contacte és massiva, retirar la roba sota dutxa d'aigua calenta. Trucar a l'112.



PERILLS EN CAS D'ACCIDENT GREU A LES INSTAL·LACIONS

RISC	<ul style="list-style-type: none">❖ Fuita i/o vessament incontrolat de GLP amb dispersió de núvol de gas.❖ Incendi originat per fuites incontrolades.❖ Explosió d'origen divers (GLP, combustible, etc.) a les zones de seguretat o els seus voltats.❖ Escenaris associats a explosions i/o esclats per sobrepressió i/o per sobre escalfament de recipients a pressió.
-------------	--

CONSEQÜÈNCIES EN CAS D'ACCIDENT GREU A LES INSTAL·LACIONS

DANYS PER A LES PERSONES	<ul style="list-style-type: none">➤ Danys per cremades i risc de mort per emissió de calor en cas d'incendi.➤ Danys deguts als efectes directes de les sobrepressions originades per explosions o associades als efectes secundaris d'aquestes; esfondraments d'edificacions, trencades de cristalls, llançament de projectils, etc.
DANYS PELS BENS	<ul style="list-style-type: none">➤ Incendis, danys per explosions.➤ Sobrepressió, danys per explosions, flamarada.
DANYS PEL MEDI AMBIENT	<ul style="list-style-type: none">➤ Donat que no són substàncies tòxiques, ni nocives pel medi ambient, no existeixen factors que afectin al medi ambient.➤ Els productes de combustió dels GLP, són majoritàriament: CO₂, vapor d'aigua o traces de monòxid de carboni, per la qual cosa no es preveuen conseqüències desfavorables per al medi ambient en cas d'incendi d'un vessament o fuita de GLP.➤ En cas de vessament de GLP, la vaporització dels productes no presenten riscos d'afectació a la qualitat de l'aire de l'entorn. Per un altre costat, la fracció no vaporitzada que pot arribar a algun lloc públic, aigües marines o subterrànies, tampoc presenta un risc d'afectació sobre els organismes aquàtics.

CONSELLS BÀSICS

- ✓ No s'apropi a l'entorn de la Subestació d'emmagatzematge i distribució de gasos líquids del petroli (GLP).
- ✓ Estar atents als avisos per megafonia i/o mitjans de comunicació (ràdio i/o televisió) i/o xarxes socials oficials.
- ✓ Seguir les instruccions que indiquin les autoritats. Se'ls podran comunicar diferents estats de l'emergència, des d'una alerta preventiva, passant per instruccions de confinament, autoprotecció, i si fos necessària, l'evacuació.
- ✓ Si vostè observarà una emergència a la instal·lació, o en el seu entorn, que pogués afartar-la, pot posar-ho en coneixement de les autoritats. Per això efectui una trucada a l'112 i indiqui les següents dades:
 - Dades sobre l'emergència que s'ha produït:
 - Ubicació (molt important)
 - Tipus d'emergència (fuita, incendi, explosió...)
 - Persones afectades
 - Elements perillosos implicats
 - Dades de la persona que truca: nom i telèfon
 - Mesures de protecció que s'han emprès.
 - Qualsevol altra dada que sigui d'interès.

Vostè ha de seguir les instruccions que li indiqui el personal del SEIB 112, i no penjar el telèfon fins que l'hi diguin.

- ✓ No trucar a l'112 sense motiu. Deixar les línies disponibles.

EN CAS D'ACCIDENT: AMB REPERCUSSIÓ A L'EXTERIOR DE L'ESTABLIMENT

- ✓ No circular pel carrer.
- ✓ Allunyar-se del lloc de l'accident o confinar-se (segons instruccions de les autoritats). Sempre allunyar-se de finestres, façanes de vidre, mostradors, etc. per perill de projecció de vidres o de fragments en cas d'explosió.
- ✓ Tanqui portes i finestres i si es necessari baixi les persianes. Allunyi's de les finestres per perill de projecció de vidres o fragments en cas d'explosió.
- ✓ Tancar sistemes de ventilació, calefacció i refredament.
- ✓ Refugiar-se en algun edifici amb estructura sòlida, i en cas de no ser possible, darrera talussos naturals que ofereixin protecció suficient.
- ✓ Mantenir-se allunyat de les àrees baixes (soterranis, etc.).
- ✓ Evitar qualsevol punt d'ignició (no fumar, no fer servir bengales, etc.). A ser possible desconnectar el gas i la corrent elèctrica.

EN CAS D'ACCIDENT: SENSE REPERCUSSIÓ A L'EXTERIOR DE L'ESTABLIMENT

- ✓ Estar atents als avisos per megafonia i/o mitjans de comunicació (ràdio i/o televisió) i/o xarxes socials oficials.
- ✓ Mantenir-se allunyat de l'establiment.