

**Asunto:** MINISTERIO DEL INTERIOR AREA DE SUSTANCIAS QUIMICAS CONTROLADAS

**De:** "Daniela Vasquez Mera" <dvasquezm@interior.gov.cl>

**Fecha:** Mon, 31 Dec 2012 10:30:21 -0300

**Para:** <contacto@camaraaduanera.cl>

**REG. CAACH N° 018, 10.01.2013**  
**Tramitaciones – V° Buenos 12-6**

**Son 6 páginas**

Estimado Hernando

Adjunto cuestionario químico para su distribución, de acuerdo a lo conversado con don Pedro Santibañez:

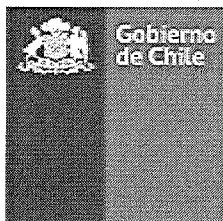
Junto con saludar y por medio de la presente, comunicamos a Ud. que el Área Sustancias Químicas Controladas, dependiente de la División de Estudios, Subsecretaría del Interior, controla a las personas naturales y jurídicas que **fabrican, producen, preparan (mezclan), importan o exportan algún precursor o sustancia química** esencial, enunciados en los Artículos Segundo y Noveno del Decreto Supremo N° 1.358, de 22 de diciembre de 2006, del Ministerio del Interior, sea que ellos se encuentren **en estado puro o en alguna mezcla o preparado que los contenga, con independencia del porcentaje y de su estado físico.**

A fin de agilizar este proceso, solicitamos a Ud. pueda contestar el cuestionario adjunto. En caso de dudas puede escribirnos al siguiente correo electrónico: dvasquezm@interior.gov.cl indicando en el asunto el nombre de la empresa a la que Ud. representa

**Importante:** Si la empresa a la que representa *ya está inscrita en el REUSQC o bien ha recibido esta información con anterioridad*, no considere la presente carta. Informe su situación al correo electrónico: dvasquezm@interior.gov.cl

Esperando su pronta regularización y atento a sus comentarios o consultas.

Saluda atentamente a Ud.,



**Daniela Vásquez Mera**  
Químico Farmacéutico  
Área de Sustancias Químicas Controladas

Ministerio del Interior y Seguridad Pública  
Palacio de la Moneda Of. 200  
Fono: (56-2) 6904604

**Lista-Sustancias-Quimicas-Controladas.pdf**

**Content-Type:** application/pdf

**Content-Encoding:** base64

**CUESTIONARIO INSCRIPCIÓN doc.doc**

**Content-Type:** application/msword

**Content-Encoding:** base64



## Listado de Sustancias Químicas Controladas

Las Sustancias Químicas Controladas se agrupan en tres listas, las cuales se detallan a continuación:

### Lista I

Sustancia	Sistema Armonizado	Número CAS
Acido N-acetiltranílico	2924.23.00	89-52-1
Acido lisérgico	2939.63.00	82-58-6
Anhídrido Acético	2915.24.00	108-24-7
Efedrina	2939.41.00	299-42-3
Ergometrina	2939.61.00	60-79-7
Ergotamina	2939.62.00	113-15-5
1-fenil-2-propanona	2914.31.00	103-79-7
Isosafrol	2932.91.00	120-58-1
3,4metilendioxfenil-2-propanona	2932.92.00	4676-39-5
Norefedrina	2939.49.00	700-65-2
Permanganato de Potasio	2841.61.00	7722-64-7
Piperonal	2932.93.00	120-57-0
Safrol	2932.94.00	94-59-7
Seudoefedrina	2939.42.00	90-82-4

**Lista II**

<b>Sustancia</b>	<b>Sistema Armonizado</b>	<b>Número CAS</b>
Acetona	2914.11.00	67-64-1
Acido antranílico	2922.43.00	118-92-3
Acido clorhídrico	2806.10.00	7647-01-0
Acido fenilacetico	2916.34.00	103-82-2
Acido Sulfúrico	2807.00.00	7664-93-9
Eter etílico	2909.11.00	60-29-7
Metiletilcetona	2914.12.00	78-93-3
Piperidina	2933.32.00	110-89-4
Tolueno	2902.30.00	108-88-3

**Lista III**

<b>Sustancia</b>	<b>Sistema Armonizado</b>	<b>Número CAS</b>
Acetato de Amilo	2915.39.90	628-63-7
Acetato de Butilo	2915.33.00	123-86-4
Acetato de Etilo	2915.31.00	141-78-6
Acetato de Metilo	2915.39.90	79-20-9
Acetato de Propilo	2915.39.90	109-60-4
Acido Acético (Glacial)	2915.21.00	64-19-7
Alcohol Amilico	2905.15.00	71-41-0
Alcohol Butílico	2905.13.00	71-36-3
Alcohol Isopropílico	2905.12.20	67-63-0
Alcohol Metilico	2905.11.00	67-56-1
Amoníaco (Anhídoro)	2814.10.00	7664-41-7
Amoníaco (Solución)	2814.20.00	1336-21-6
Benceno	2902.20.00	71-43-2
Carbonato de Potasio	2836.40.00	584-08-7

Carbonato de Sodio	2836.20.30	497-19-8
Ciclohexeno	2902.19.00	110-83-8
Ciclohexano	2902.11.00	110-82-7
Ciclohexanona	2914.22.00	108-94-1
Cloroformo	2903.13.00	67-66-3
Cloruro de Metileno	2903.12.00	75-09-2
Dicloruro de Etileno	2903.15.00	107-06-2
Dicloruro de Propileno	2903.29.00	78-87-5
Estireno	2902.50.00	100-42-5
Eter Isopropílico	2909.19.90	108-20-3
Formiato de Etilo	2915.13.00	109-94-4
Gamabutirolactona	2932.29.00	96-48-0
Hexano	2901.10.00	110-54-3
Hidróxido de Potasio	2815.20.00	1310-58-3
Hidróxido de Sodio	2815.11.00	1310-73-2
Hidróxido de Sodio (solución)	2815.12.00	1310-73-2
Metil Isobutil Cetona	2914.13.00	108-10-1
Metilbutilcetona	2914.19.00	591-78-6
Metilpropilcetona	2914.19.00	107-87-9
Oxido de Calcio	2825.90.00	1305-78-8
Sulfato de Sodio	2833.11.00	7757-82-6
Sulfuro de Carbono	2813.10.00	7783-41-7
Tetracloroetileno	2903.23.00	127-18-4
Tetracloruro de Carbono	2903.14.00	56-23-5
Trementina	3805.10.00	8006-64-2
Tricloroetano	2903.19.10	79-00-5
Tricloroetileno	2903.22.00	79-01-6
Xileno	2902.43.00	106-42-3



**CUESTIONARIO**

Nombre Empresa:

RUT Empresa :

Contacto :

Fono contacto :

**Si utiliza sustancias químicas controladas, responda preguntas de la 2 a la 4.**

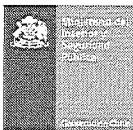
**Si no utiliza sustancias químicas controladas, responda sólo pregunta 1.**

- 1. En el caso que no utilice sustancias controladas, señale lo que realiza la empresa que usted representa (\*)**

- (\*) Considerar:
- Si realiza un proceso de fabricación indique qué utiliza en el proceso.
  - En el caso que sea importadora o exportadora, considere que están sujetos a regulación cualquier producto que contenga Sustancias Químicas Controladas, sin importar la concentración, incluso a nivel de excipientes, por lo cual deben revisar las formulaciones de los productos que importan, no solo los principios activos.

- 2. Indique cuál(es) sustancia(s) química(s) controlada(s) utiliza y la lista a que pertenece:**

SUSTANCIA	LISTA I	LISTA II	LISTA III




Nota: completar también en caso de sustancia(s) química(s) controlada(s), contenida en el producto terminado, indicando:

Concentración :

Estado físico :

3. Indique cuál o cuáles de las siguientes actividades realiza con sustancias químicas controladas o productos que las contengan:

IMPORTAR	
EXPORTAR	
FABRICAR, ELABORAR O PRODUCIR (sustancia química)	
PREPARAR (mezclar)	
OTRO *	

\*INDIQUE CUAL: \_\_\_\_\_

4. DESCRIBA LA ACTIVIDAD REALIZADA CON LA SUSTANCIA QUÍMICA CONTROLADA EN LA EMPRESA (DONDE LA OBTIENE, QUÉ HACE CON ELLA EN LA EMPRESA):