

## 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-acetilntranílico	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 (Anhídrido)	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