

Unidad de Seguridad e Higiene Industrial

## Anexo A

## Sustancias Controladas y Vigiladas SUSTANCIAS CONTROLADAS

1	Acetato de Etilo		
2	Acetato de Butilo		
3	Metil-isobutil-cetona		
4	Yodo A35		
5	Ácido Lisérgico		
6	Efedrina		
7	Ergometrina		
8	Ergotamina		
9	1-fenil-2-propanona		
10	Seudoefedrina		
11	Ácido N-acetilantranilico		
12	Isosafrol		
13	3,4-metilenodioxifenil 2-propanona		
14	Piperonal		
15	Safrol		
16	Norefedrina		
17	Permanganato de potasio		
18	Anhídrido Acético		
19	Acetona		
20	Ácido Antranilico		
21	Ácido Fenilacético		
22	Eter etílico		
23	Piperidina		
24	Ácido Clorhídrico		
25	Metil Etil Cetona		
26	Ácido Sulfúrico		
27	Tolueno		

## 1410SAL295 NORMA PARA PRODUCTOS CONTROLADOS Y BAJO VIGILANCIA (COMISIÓN NACIONAL PARA EL ESTUDIO DE LA PREVENCIÓN DE LOS DELITOS RELACIONADOS CON DROGAS)



Unidad de Seguridad e Higiene Industrial

1	Acetato Isopropílico	27	Cianuro de bromobencilo
2	Ácido Acético	28	Ciclohexanona
3	Ácido Fórmico, Sales y sus derivados	29	Cloruro de Amonio
4	Ácido Hidrobrómico	30	Dietilamina
5	Ácido Yodhídrico (57%) HI	31	Formamida
6	Acetonitrilo	32	Fósforo Rojo
7	Anhídrido propiónico	33	Formiato de Amonio
8	Anilina	34	Cianuro de Bencilo
9	Alcohol Butilico	35	Cloruro de Tionilo
10	Alcohol Etílico	36	Hexano
11	Alcohol Isobutílico	37	Hidróxido de Calcio
12	1,4 Butandiol	38	Hidróxido de Potasio
13	Alcohol Isopropílico	39	Hidróxido de Sodio
14	Alcohol Metílico	40	Hidruro de Litio y Aluminio
15	Amonia Anhídrido o en	41	Hipoclorito de Sodio
16	Benceno	42	Metilamina (monometilamina)
17	Benzaldehido	43	N-metilformamida
18	Borohidrato de Sodio	44	Nitroetano
19	Butirolactona	45	Niquel Raney (catalizador)
20	Carbonato de Calcio	46	Óxido de Calcio
21	Carbonato de Potasio	47	o-Toluidina
22	Carbonato de Sodio	48	Óxido de Platino (catalizador9
23	Cloroformo	49	Paladio (en todas sus formas) catalizador
24	Cloruro de Bencilo	50	Sulfato de Sodio
25	Cloruro de Propionilo	51	Tricloroetileno
26	Cloruro de Metileno	52	Xyleno