

TABLA DE DENSIDADES		
LISTA N°:	PRECURSORES LISTAS I, II Y III	DENSIDAD a 20°C (kg/dm ³ ; g/cm ³)
I	CORNEZUELO DE CENTENO	-
I	CLORURO DE HIDROGENO SUSTANCIA PURA EN ESTADO GASEOSO	1,54 (*)
I	ACIDO CLORHIDRICO 38% (p/p)	1,20
I	ACIDO SULFURICO 98% (p/p)	1,84
I	PERMANGANATO DE POTASIO	2,70
I	ETER ETILICO	0,71
I	ACETONA	0,79
I	METIL ETIL CETONA (MEK)	0,81
I	1-FENIL 2- PROPANONA	1,02
I	ANHIDRIDO ACETICO	1,08
I	ACETIL-ANTRANILICO	-
I	ISOSAFROL + ISOMEROS OPTICOS	1,12
I	3,4 METILENDIOXIFENIL2-PROPANONA	1,20
I	PIPERONAL	1,34
I	SAFROL	1,10
I	EFEDRINA + SALES + ISOMEROS OPTICOS	-
I	PSEUDOEFEDRINA SALES + ISOMEROS OPTICOS	-
I	FENILPROPANOLAMINA + SALES	-
I	ERGOMETRINA + SALES	-
I	ERGOTAMINA + SALES	-
I	ACIDO LISERGICO	-
II	AMONIACO SUSTANCIA PURA EN ESTADO GASEOSO	0,72 (*)
II	HIDROXIDO DE AMONIO/AGUA AMONICAL 28% (p/p)	0,91
II	HIDROXIDO DE SODIO	2,13
II	HIDROXIDO DE POTASIO	2,04
II	ACIDO O-AMINO BENZOICO + SALES	-
II	SULFATO DE SODIO	2,70
II	CARBONATO DE SODIO	2,53
II	CARBONATO DE POTASIO	2,04
II	HEXANO	0,66
II	BENCENO	0,88
II	TOLUENO	0,87
II	XILENO	0,87
II	CLORURO DE METILENO	1,36
II	METIL ISOBUTIL CETONA (MIBK)	0,8
II	ACIDO ACETICO	1,05
II	ACETATO DE ETILO	0,9
II	ACIDO FENILACETICO + SALES	1,09
II	PIPERIDINA	0,86
III	NITROETANO	1,05
III	METILAMINA 40 % (p/p)	0,89
III	BENZALDEHIDO	1,05

Referencia: **MANUAL CICAD**: Comisión Interamericana para el Control y Abuso de Drogas
Organización de los Estados Americanos (OEA)

(*) Condiciones: 1 atm, 20°C