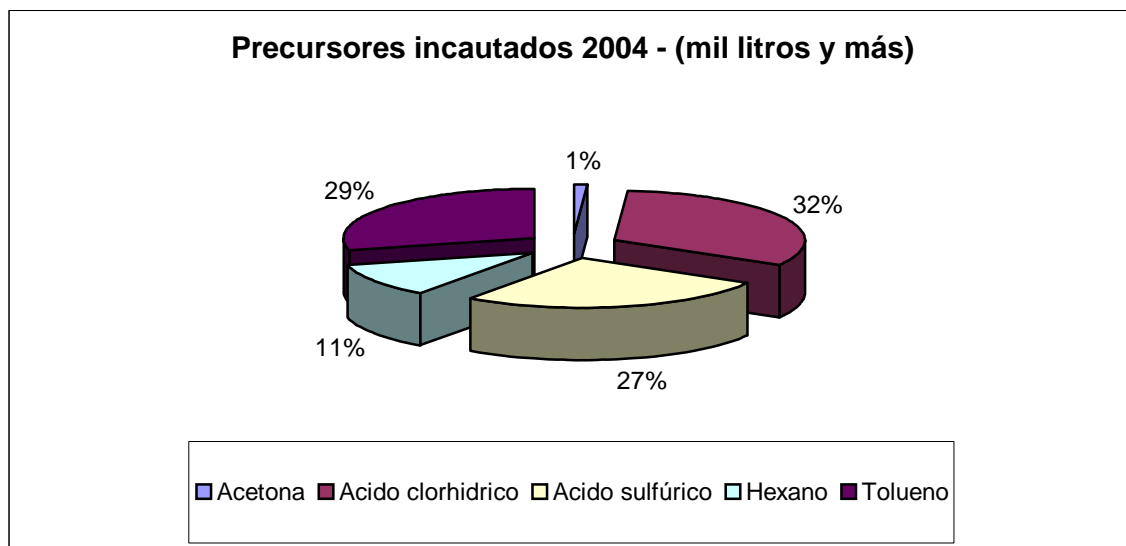




### 3. Precursores químicos incautados - 2004

#### 3.1 Precursores químicos incautados 2004 – Mayor que 1.000

Precursores químicos	Litros incautados
Acetona	2.071,050
Acido clorhidrico	60.706,650
Acido sulfúrico	50.708,500
Eter etilico	219,700
Amoníaco anhídrido	557,000
Hexano	20.820,000
Tolueno	54.792,000
<b>Total en litros</b>	<b>189.098,200</b>

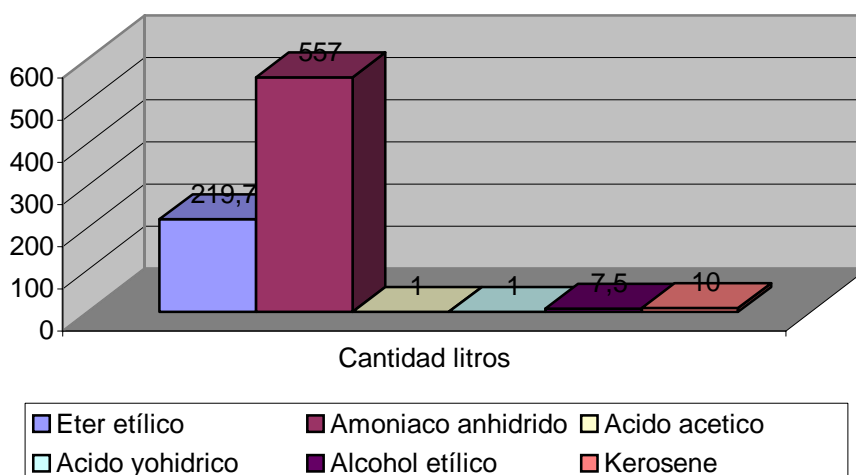


Precursores químicos	Kilogramos incautados
Hidróxido de calcio	142.075,240
Hidróxido de sodio	297.143,500
<b>Total en kilogramos</b>	<b>439.218,740</b>

### 3.2 Precusores químicos incautados 2004 – Menor que 1.000

Precusores químicos incautados	Kilogramos	Litros
Eter etílico		219,700
Amoniaco anhidrido		557,000
Acido acetico		1,000
Acido yohidrico		1,000
Alcohol etílico		7,500
Kerosene		10,000
Hidroxido de potasio	200,000	
Acido o-aminobenzoico y sus sales	0,900	
Yodo	1,000	
Oxido de calcio	30,000	
<b>Total cada una de las unidades de medida</b>	<b>231,900</b>	<b>796,200</b>

**Precusores incautados 2004 - (menos de mil litros)**



**Precusores incautados 2004 - (Menos de mil kg.)**

