

TÓXICOS QUE EXPONEN A  
LOS TRABAJADORES

*Adly C. Vázquez Hernández*

## FORO: TÓXICOS MÁS COMUNES QUE AFECTAN A LOS TRABAJADORES

- Plomo
- Óxido de etileno
- Cloruro de vinilo monómero
- Agentes anestésicos inhalatorios
- Plaguicidas
- algunos disolventes (tolueno, xileno, acetona, formaldehído y metanol)
- ácido clorhídrico
- cromatos
- Dicromatos
- cloruro de metileno
- tricloroetileno.

### Sustancias químicas relacionadas con hepatopatías laborales

Arsénico	Aplicación de plaguicidas
Berilio	Trabajadores de cerámica
Tetracloruro de carbono	Tintorerías: lavado en seco
Dimetilformamida	Manufactura química
Halotano	Anestesiastas
2- Nitropropano	Pintores
Bifenilos policlorados	Producción de implementos eléctricos
Tricloroetileno	Inhalación de disolventes para limpieza
Tetracloroetano	Manufactura de aviones

Fuente: Medicina laboral y ambiental. 2ª Ed. J. LaDou (modificada)

### Industrias y agentes que se asocian a nefropatías tóxicas

Industria metalúrgica, pintura...	Plomo
Templado del acero, cuero, esmaltes...	Cromo
Fabricación de baterías, lámparas...	Mercurio
Laminado del acero, acumuladores de baterías, plásticos, joyería	Cadmio
Químicas, insecticidas, cerámicas...	Arsénico
Disolventes, extintores de fuego, tintorerías	Tetracloruro de carbono
Anticongelantes, radiadores, disolventes	Glicoles

Fuente: Medicina del trabajo. J.A. Martí Mercadal. 2ª Ed. (modificada)