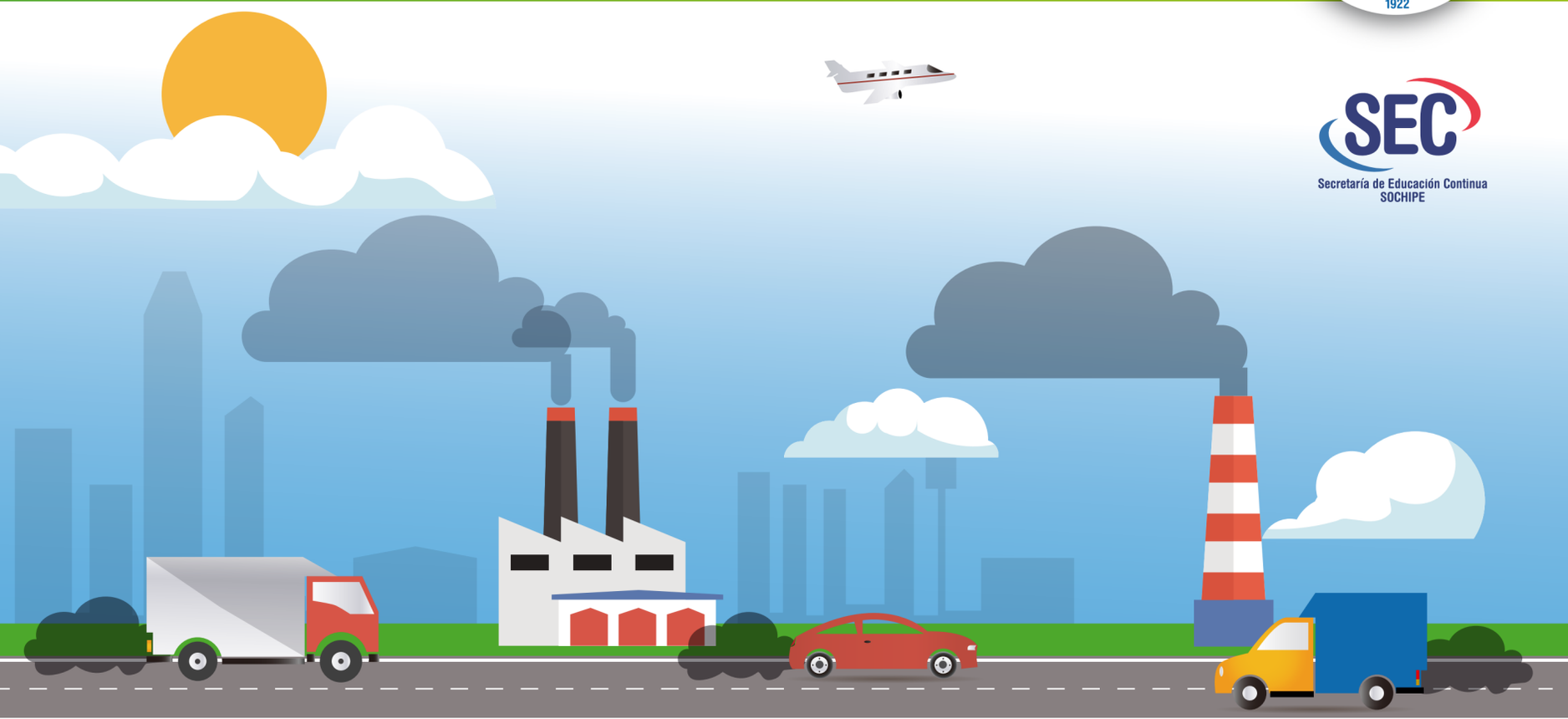


SALUD AMBIENTAL INFANTIL DESDE UNA PERSPECTIVA DE SALUD PÚBLICA



9 de julio al 20 de agosto de 2018

Temario

- Importancia epidemiológica de los riesgos por contaminantes
- Unidades pediátricas ambientales. ¿Es posible su implementación en Chile?
- Farmacogenética. Tabaco y alcohol y su efecto sobre el riesgo de desarrollar cáncer
- Imprinting y su importancia en salud ambiental
- Impacto epidemiológico de enfermedades respiratorias por contaminación ambiental
- Impactos neurológicos por contaminación. Una realidad desconocida.
- Manejo de instrumentos a base de mercurio, riesgos para funcionarios de salud y población en general
- Seguridad del niño en vehículos de transporte
- Intoxicaciones en la infancia. Perfil epidemiológico actual
- Nutrición y salud ambiental infantil
- Uso de flúor - fluoración de la leche
- Salud ambiental infantil. Una mirada desde la salud pública

Directora

Dra. Lidya Tellerías C.
Comité de Salud Ambiental - SOCHIPE

Coordinador

Dr. Arnoldo Quezada L.
Secretaría de Educación Continua - SOCHIPE

Acreditación

El curso acredita 24 horas académicas

Valores

\$ 60.000	Médico no socio
\$ 40.000	Otro profesional de la salud
\$ 30.000	Socio SOCHIPE
\$ 30.000	Médico becado
Sin costo	Socio mayor de 65 años
Sin costo	Socio exento de cuota social

Información

www.sochipe.cl
emc-saval.cl

