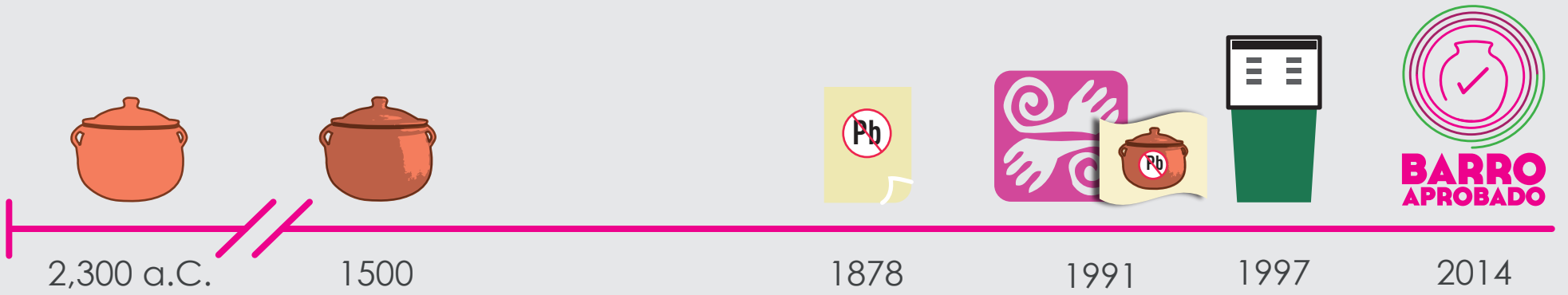




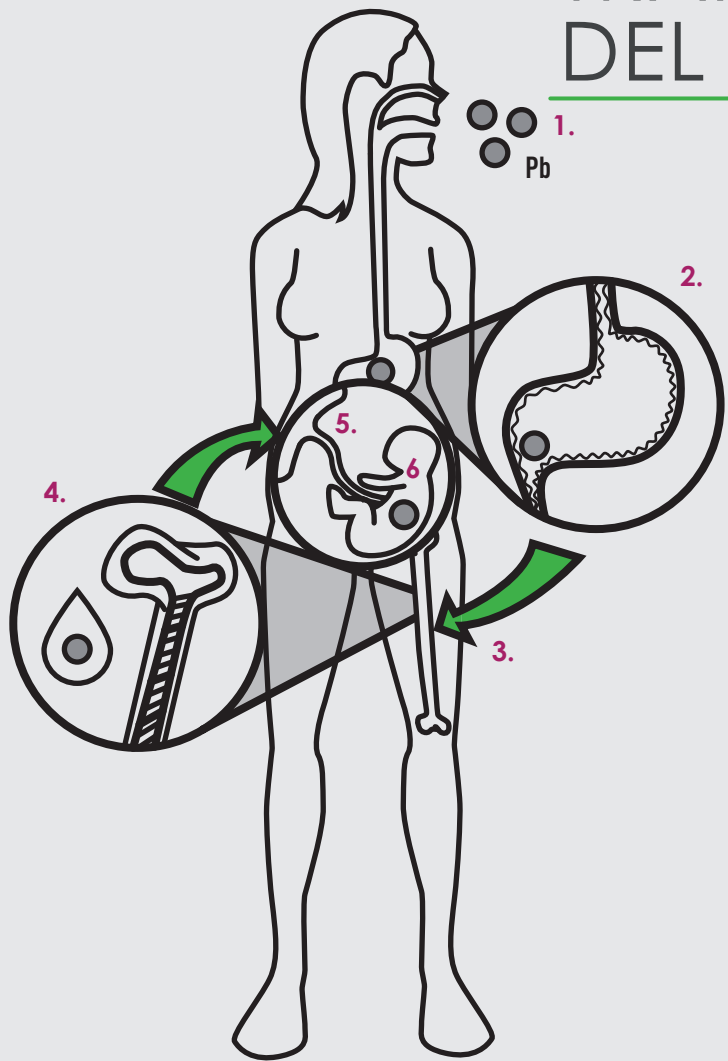
BARRO APROBADO

CRONOLOGÍA



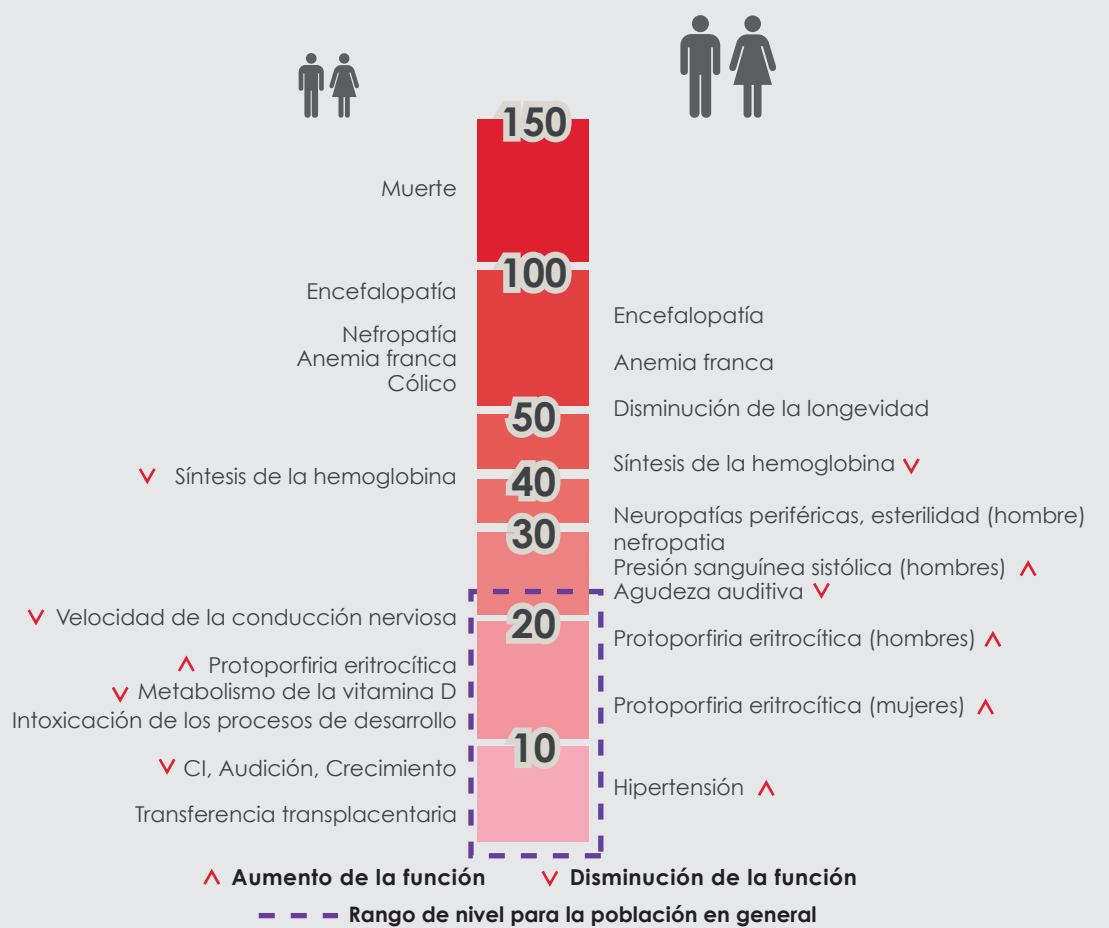
2,300 a.C. - Primeros indicios de la alfarería en México / 1500 - Introducción del uso de greta en la alfarería / 1878 - Primer artículo académico sobre los efectos negativos de la greta / 1991 - Fonart inicia programa nacional para uso de esmaltes sin plomo / 1997 - Eliminación total del plomo en gasolina / 2014 - Estrategia Barro Aprobado

TRANSMISIÓN DEL PLOMO

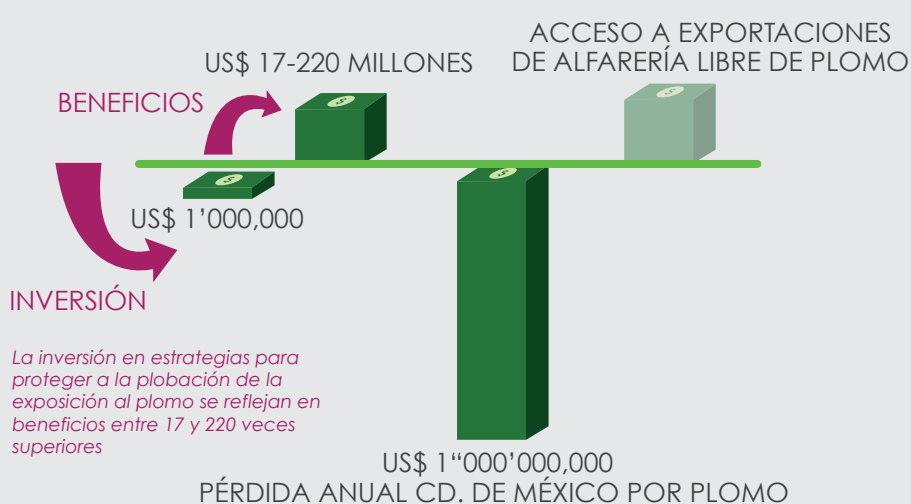


1. Consumo por vía oral, respiratoria y/o dérmica / 2. Absorción del plomo por el tracto gastrointestinal / 3. Fijación del plomo en los huesos / 4. Resorción ósea: liberación de minerales (incluido el plomo) del tejido óseo hacia el torrente circulatorio / 5. El plomo traspasa la barrera placentaria / 6. El plomo llega al feto.

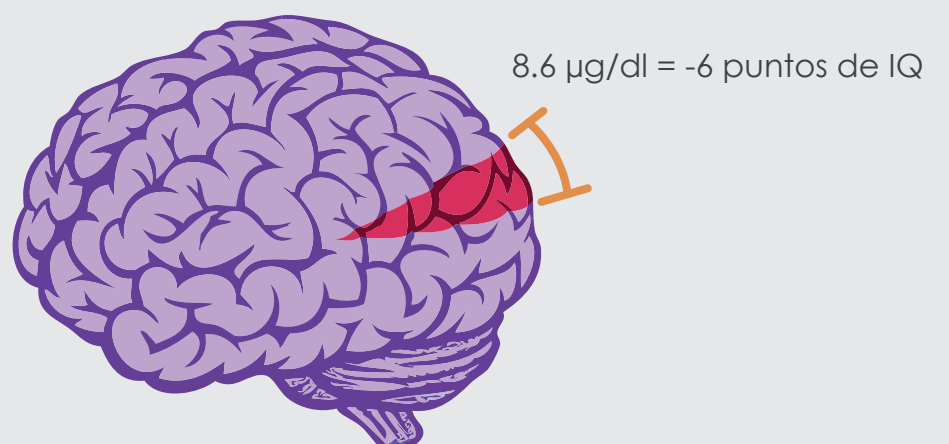
EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN AL PLOMO



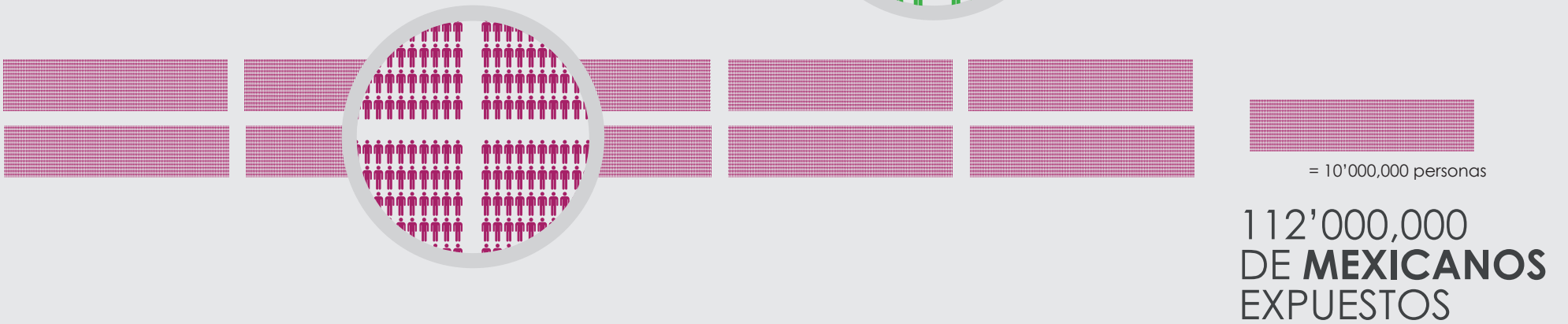
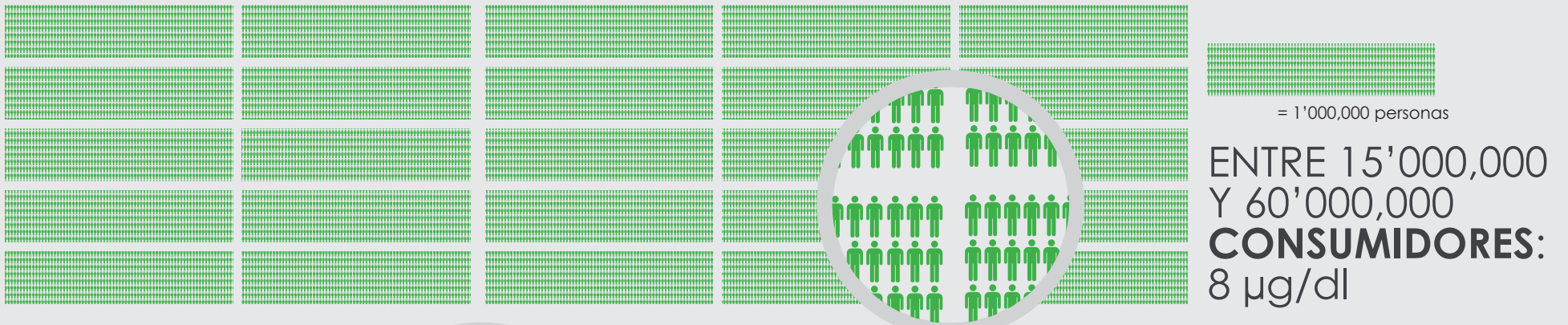
PLOMO & ECONOMÍA



PLOMO & IQ



POBLACIÓN AFECTADA



MARCO LEGAL

<p>NOM-004-SSA1-1993</p> <p>ÓXIDO DE PLOMO</p> <p>Uso y comercialización de greta</p>	<p>NOM-231-SSA1-2002</p> <p>Límites de plomo en alfarería</p>	<p>NOM-047-SSA1-2011</p> <p>Límites biológicos máximos de plomo para alfareros</p>	<p>NOM-199-SSA1-2000</p> <p>Niveles de plomo en población en general</p>
---	---	--	--

ACCIONES DE BARRO APROBADO

TIENDAS LIBRES DE PLOMO

¿POR QUÉ BARRO APROBADO?

¿CÓMO SE HACE? PRUEBA DE PLOMO

1. Se mezcla rodamente de sodio con vinagre blanco.

2. Se moja un hisopo con dicha solución.

3. Se moja la pieza de alfarería con el hisopo.

4. Si el hisopo no cambia de color, la pieza está libre de plomo.

PRUEBA DE PLOMO

VINAGRE

HISOPOS

PABILLOS

PÚBLICO	ALFAREROS
<p>RESTAURANTES LIBRES DE PLOMO</p>	<p>CAPACITACIÓN</p>
<p>DIFUSIÓN</p>	<p>REMEDIACIÓN</p>
<p>NIVELES DE PLOMO EN SUELO</p>	<p>NIVELES DE PLOMO EN SANGRE</p>