

¿Sabías que...?

Los principales **RIESGOS QUÍMICOS** en el Estado de México son provocados por:

ACCIDENTES INDUSTRIALES



Incendios o explosiones en plantas que manejan sustancias peligrosas, como los ocurridos en Lerma con diésel y aluminio fundido.

El uso y manejo inadecuado de químicos en la industria puede liberar contaminantes en aire, agua y suelo, dañando la salud y el ambiente.

CONTAMINACIÓN POR SUSTANCIAS



EMERGENCIAS QUÍMICAS



Situaciones como derrames, fugas o liberaciones accidentales de sustancias peligrosas que requieren una respuesta inmediata para mitigar sus efectos.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE
MÉXICO



ESTADO DE
MÉXICO
¡El poder de servir!

GOBIERNO
SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO



COORDINACIÓN GENERAL
DE PROTECCIÓN CIVIL
Y GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO