

EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN A SUSTANCIAS QUÍMICAS (ACE) EN LA REGIÓN SUR



Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC)/Agencia para Sustancias Tóxicas y Registro de Enfermedades (ATSDR) está trabajando con el Condado de San Diego para conocer más sobre los problemas de salud y los impactos de la exposición a las aguas residuales y la contaminación en el valle del río Tijuana y las playas frecuentemente contaminadas. Esto se hará a través de una encuesta en línea llamada Evaluación de exposición a sustancias químicas o ACE.

¿QUÉ ES UNA ACE?

ACE (por sus siglas en inglés) significa Evaluación de Exposición a Sustancias Químicas.

- Es una forma de recopilar rápidamente información sobre el impacto de la liberación de una sustancia o producto químico en un individuo, así como en la comunidad.

¿CÓMO SE HACE UNA ACE?

Una ACE se realiza mediante la recopilación de información a través de una encuesta en línea. Esta encuesta:

- Tardará unos 20 minutos en completarse.
- Le preguntará sobre dónde y cuándo está en contacto con el área afectada, su salud en relación con las aguas residuales y la contaminación en el área, su estilo de vida y su historial laboral.
- Es voluntario y confidencial.



¿CÓMO COMPLETO LA ENCUESTA?

Las personas que viven, trabajan o se recrean cerca del Valle del Río Tijuana y la Playa Imperial pueden completar la encuesta hasta el **22 de noviembre de 2024**.

- Utilice un dispositivo móvil para escanear el código QR a la derecha, que debería llevarlo directamente a la encuesta en un navegador web, o
- Haga clic o copie y pegue en su navegador el siguiente enlace:
<https://redcap.link/tjrv2024>.
- Los padres/tutores pueden completar la encuesta por sí mismos y nuevamente por cada uno de sus hijos menores.

ESCANEA AQUÍ ↙



¿PARA QUÉ SE UTILIZARÁN LOS DATOS?

Desde hace mucho tiempo, se han producido flujos transfronterizos que contienen aguas residuales no tratadas, sedimentos y basura que ingresan al valle del río Tijuana. Esto afecta la recreación local, daña hábitats sensibles, amenaza la salud pública y provoca el cierre de zonas de contacto con el agua de las playas. Su aporte nos ayudará a comprender mejor el estado de salud, las experiencias y las necesidades de la comunidad.



Para obtener más información, visite: sandiegocounty.gov/southregionhealth.
Si tiene preguntas, comuníquese con: phs.southregionhealth.hhsa@sdcounty.ca.gov.