

# El Proceso de Evaluación de Salud Pública

Departamento de Salud Pública de California



# Descripción General

- Quiénes Somos
- Origen y Misión
- Proceso de Evaluación de Salud Pública

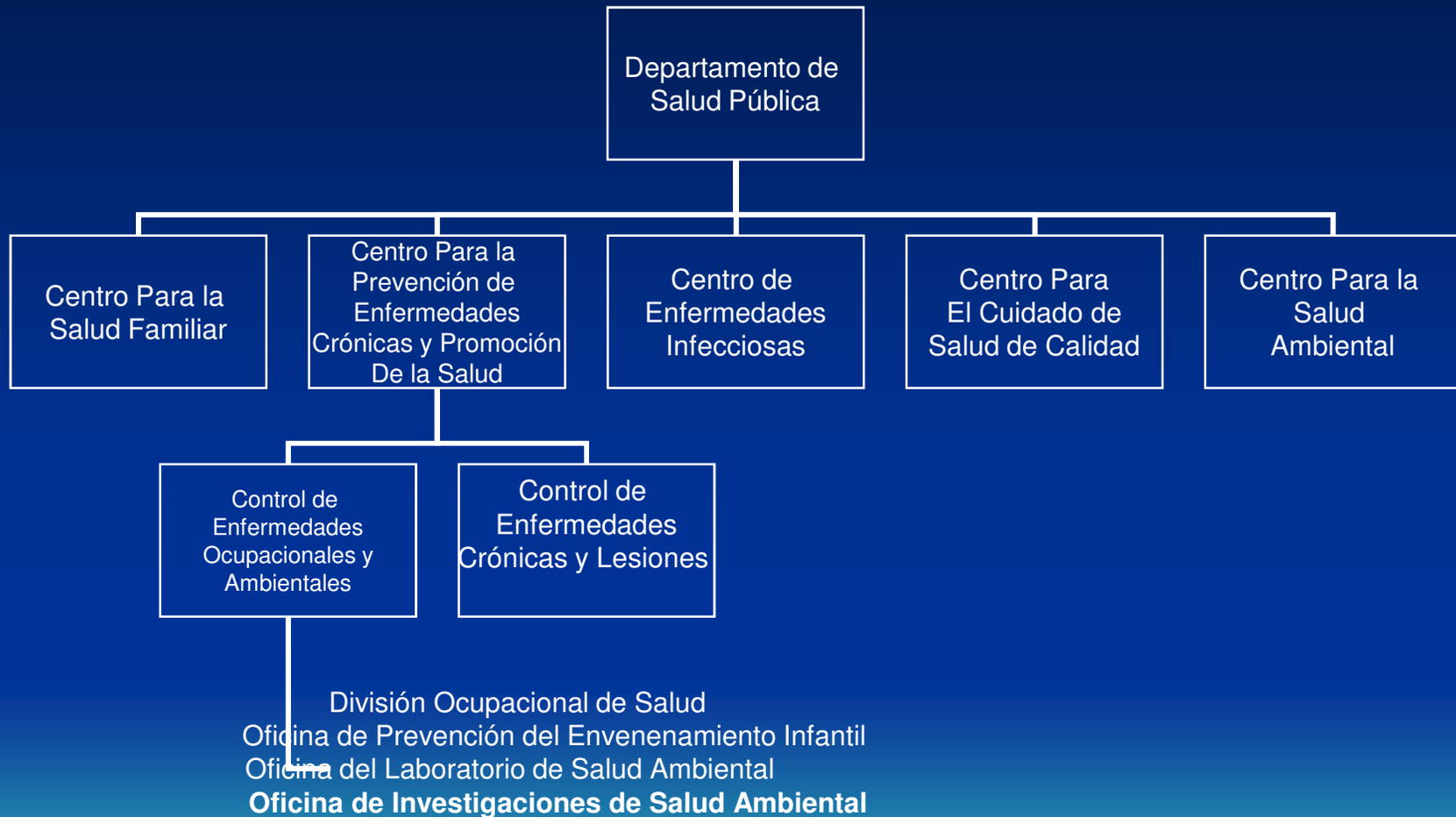


# Misión de la Oficina de Investigaciones de Salud Ambiental (EHIB por sus siglas en Inglés)

Identificar y trabajar para controlar factores ambientales dañinos, y promover los factores saludables.



# ¿A Qué Parte del Gobierno Perteneecemos?



# Origen de EHIB y de las Evaluaciones de Salud Pública

Desde 1990 el departamento de salud del estado ha recibido fondos de la Agencia para Substancias Tóxicas y Registro de Enfermedades (ATSDR por sus siglas en inglés,) para investigar el impacto a la salud de las comunidades que viven cerca de los sitios con desechos peligrosos.



# Responsabilidades Primordiales de ATSDR en los Sitios

- Evaluaciones de Salud
- Educación de Salud
- Investigaciones de Salud
- Programas de Registro y Vigilancia de Salud

[www.atsdr.cdc.gov](http://www.atsdr.cdc.gov)



# Definición de Evaluación de Salud de ATSDR

- Evaluar información
- Evaluar cualquier posible impacto pasado, presente y futuro en la salud pública
- Desarrollar recomendaciones de salud
- Identificar estudios o acciones necesarios para prevenir efectos en la salud humana



# Evaluación de Salud y Evaluación de Riesgo

- Enfoque específico del sitio
- Identificación de problemas de salud relacionados al sitio y preocupaciones de la comunidad
- Recomendaciones para parar o prevenir exposiciones humanas
- Se enfoca en exposiciones pasadas, presentes y futuras

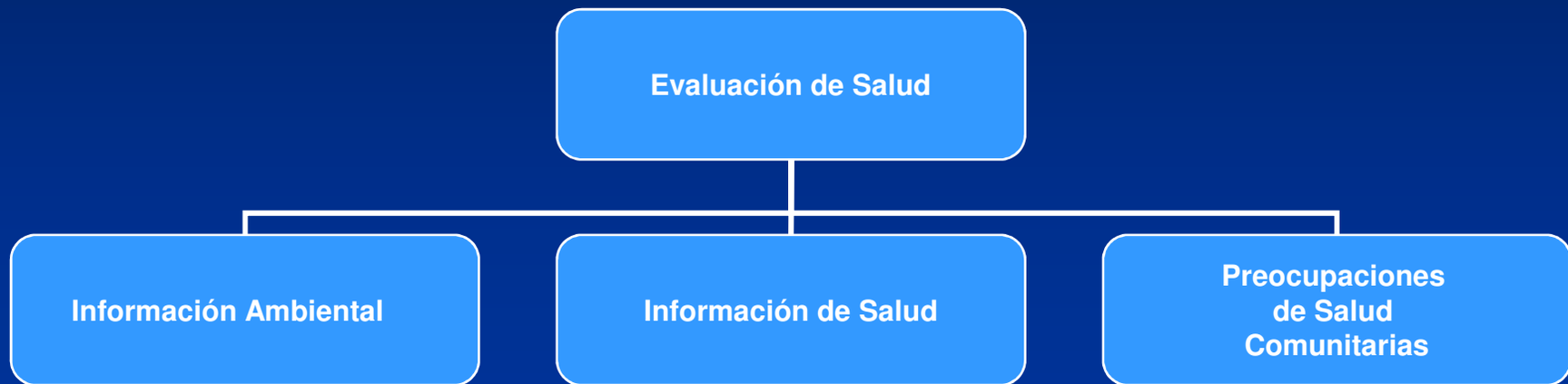
- Enfoque en la limpieza del sitio
- Identificación del número de riesgo a la salud
- Cálculo de niveles de limpieza del sitio
- Establece lista de alternativas de remediación
- Se enfoca en probabilidad presente y futuras exposiciones
- [www.epa.gov/risk](http://www.epa.gov/risk)

# El Proceso de Evaluación de Salud

- **Evaluar las características del sitio**
- **Determinar las preocupaciones de la comunidad**
- **Decidir cuales son los químicos / contaminantes “mas preocupantes”**
- **Identificar “vías de exposición”**
- **Conclusiones y recomendaciones**



# Fuentes de Información Para la Evaluación de Salud



*Para usar información de salud, ésta debe:  
estar disponible, ser relevante y útil*

# Información Ambiental

- Datos de muestreo: industriales y de gobierno
- Identificación de contaminantes
- Contaminación dentro y fuera del sitio
- “Vía de exposición”



# Vías de Exposición

Fuente de Químicos

Medio de Contaminación

- Aire
- Agua
- Tierra
- Comida

Contacto con el medio

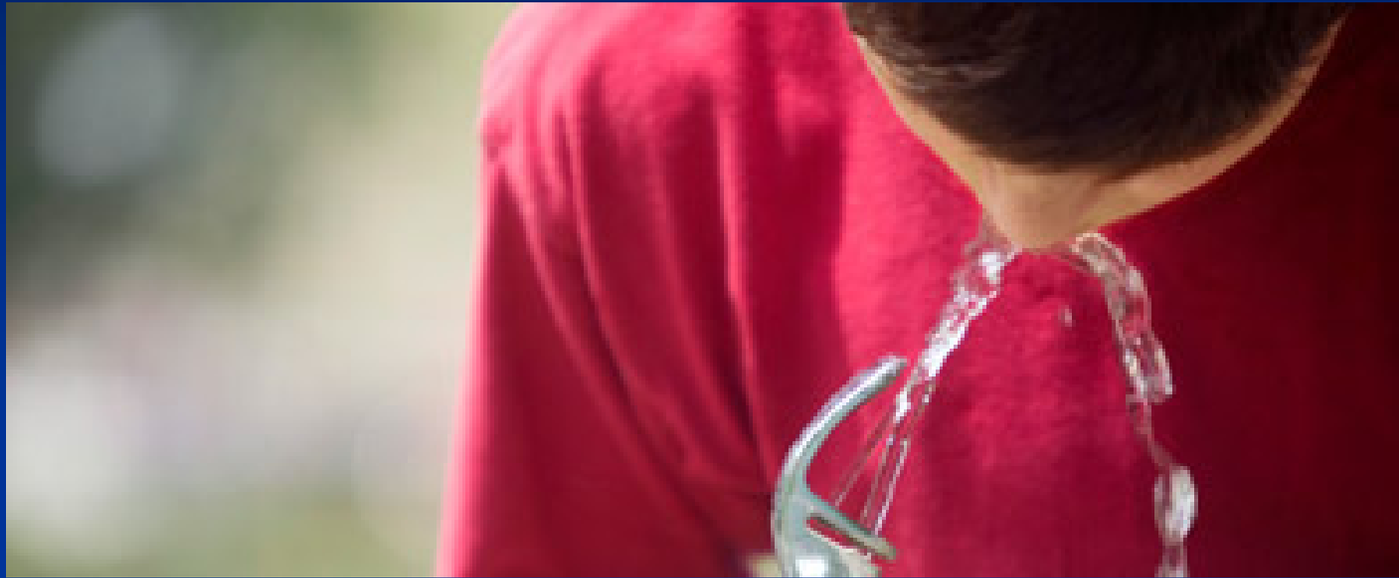
- Ingestión
- Contacto con la piel
- Respirando

Evaluación de la exposición

- Cantidad de exposición
- Toxicidad Química

Impacto de Salud

El Agua De Su Comunidad Es Segura



# Preocupaciones de Salud de la Comunidad

- Reunir preocupaciones de salud
- Responder a las preocupaciones de salud



# Evaluaciones de Salud Pública

Consultas de Salud  
Avisos de Salud

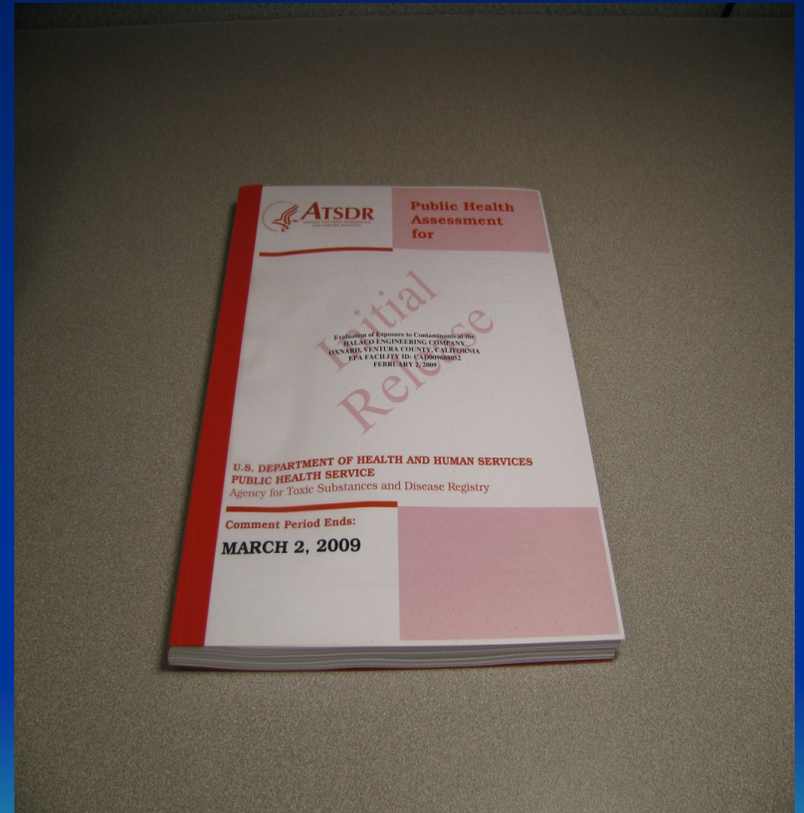
Educación de salud  
Comunidad y  
cuidado de salud

Perfiles Toxicológicos  
Investigación Toxicológica  
Estudios de caso

Estudios de salud  
Registro Nacional de Exposición  
Programa de Evaluación Médica

# Pasos Finales

- Las evaluaciones de salud pública son revisadas primero por CDPH y ATSDR
- Después que se completa la revisión, el documento es dado a conocer y por 30 días se pueden proveer comentarios del público
- Una vez que pasan 30 días, los comentarios se agregan al documento y se finaliza



# Contactos

Russell Bartlett, *Asesor de Salud*  
(510) 620-3671

[Russell.Bartlett@cdph.ca.gov](mailto:Russell.Bartlett@cdph.ca.gov)

Nancy Palate, *Educadora de Salud Comunitaria*  
(510) 620-5845

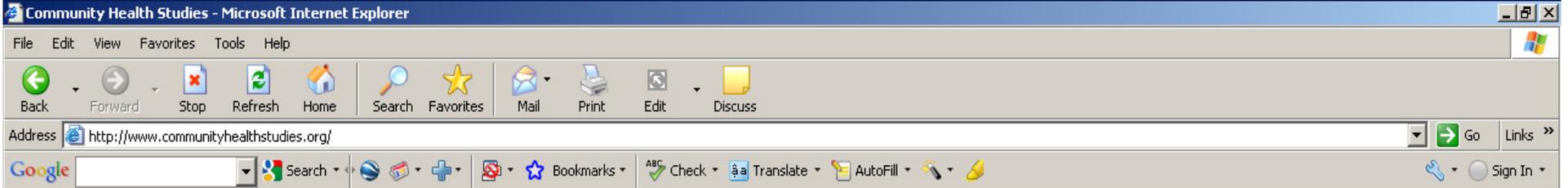
[Nancy.Palate@cdph.ca.gov](mailto:Nancy.Palate@cdph.ca.gov)

Dr. Marilyn Underwood, *Toxicóloga*  
(510) 620-3610

[Marilyn.Underwood@cdph.ca.gov](mailto:Marilyn.Underwood@cdph.ca.gov)



# www.communityhealthstudies.org



ENVIRONMENTAL HEALTH INVESTIGATIONS BRANCH

[GLOSSARY](#) | [REFERENCES](#) | [LINKS](#) | [CONTACT](#)

FROM EXPOSURE TO ILLNESS:  
COMMUNITY HEALTH STUDIES  
AND ENVIRONMENTAL  
CONTAMINATION

basics about  
**CONTAMINANTS  
& HEALTH**

**WELCOME**

health study  
**ESSENTIALS**

basic information  
about health studies in  
communities exposed to  
contaminants

when is a  
health study  
**APPROPRIATE?**



can a study  
**MAKE THE LINK?**

health study  
**EXAMPLES**

**EXPLORING  
OPTIONS:**  
a case study

**ALTERNATIVES  
to health studies**