



gardenroots



CÓMO INTERPRETAR SUS RESULTADOS



Ramirez-Andreotta
Integrated Environmental Science
& Health Risk Laboratory



THE UNIVERSITY OF ARIZONA
COLLEGE OF AGRICULTURE & LIFE SCIENCES
Environmental Science



Cómo entender la interfaz en línea

Sus datos están organizados por año, temporada de muestreo, ubicación y tipo de muestra.

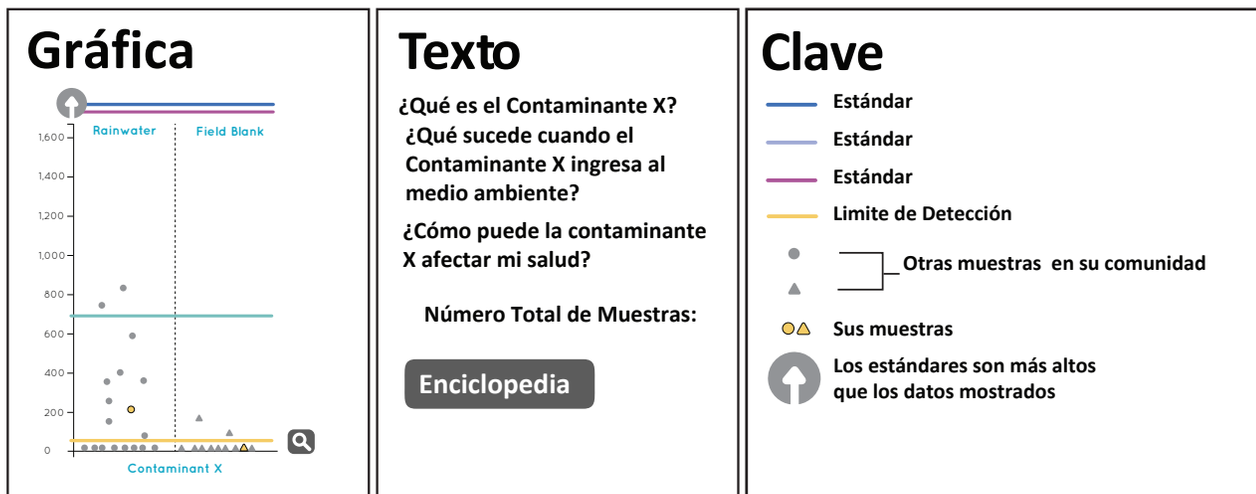
Seleccione lo que le gustaría ver.

Año: Temporada de Muestreo: Lugar: Tipo de muestra:

El título muestra el tipo de contaminante que está viendo

Título 

Icono 1 = Tipo de muestra: agua, suelo, planta o polvo



La gráfica resalta sus valores y los compara con otros participantes de Project Harvest, así como con estándares regulatorios y / o valores de referencia. **'Cómo leer tu gráfica'** está en la página siguiente.

El texto describe el contaminante que se muestra en el gráfico a la izquierda

Enciclopedia

Al hacer clic en este botón lo llevará a la enciclopedia de contaminantes y estándares de Project Harvest.

La clave le permite seleccionar los estándares que se muestran en el gráfico según la forma en que usa el agua. Su muestra individual está resaltada en color. Otras muestras participantes son de color gris. Las normas se describen en la página 3.

Otras funciones:

Cuando se desplaza sobre ciertas partes de la interfaz, aparecerán las definiciones.

¿Cómo utiliza el agua?

Busque el estándar, pautas y/o advertencia correspondiente en la gráfica para ver si su muestra de agua de lluvia está por debajo o por encima del valor, representado por una línea de color.



Estándar para el Agua Potable



Concentración Máxima Recomendada para el Agua de Riego Agrícola



Estándar Agua Superficial - Contacto Corporal Parcial



Estándar Agua Superficial - Contacto Corporal Completo



Límite Superior Recomendado del Agua Potable para Ganado y Aves de Corral



Nivel de acción para plomo en el piso del porche

Clave

- Concentración Máxima Recomendada para el Agua de Riego del USDA
- Estándar para Agua Potable de la US EPA
- Nivel de acción para plomo en el piso del porche del Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano
- Estándar de Contacto Corporal Parcial con Agua Superficial del ADEQ
- Estándar de Contacto Corporal Completo con Agua Superficial del ADEQ
- Límite Superior Recomendado de Agua Potable para Ganado y Aves de Corral del USDA
- Límite de Detección

● } Otras muestras
▲ } en su comunidad

●▲ Sus muestras



Las concentraciones de la muestra están por debajo de estos estándares, pautas y/o avisos

La clave le muestra los estándares que se muestran en la gráfica. Dependiendo de la gráfica que este viendo, se pueden mostrar diferentes estándares en la clave.

No todos los estándares, recomendaciones y/o pautas se muestran en el ejemplo.