

Laboratorios de Arizona Certificados para Tomar Muestras de Agua Potable

Condado Apache

Global Environmental Consulting
Four Apache County Road 8235
Concho, AZ
928-537-7755

Condado Coconino

Nortest Analytical
2400 E. Huntington Drive
Flagstaff, AZ
928-774-2312

Condado Maricopa

Apex Environmental Laboratory
2105 S. 48th Street, Ste 102
Tempe, AZ
602-437-0762

Aquatic Consulting & Testing
1525 W. University Drive, Ste 106
Tempe, AZ
480-921-8044

Chandler Analytical Laboratories
571 N. 54th Street
Chandler, AZ
480-963-2495

Legend Technical Services
17631 N. 25th Avenue, Phoenix, AZ
602-324-6100

Statewide Disinfection Services
344 S. Hawes Road
Mesa, AZ
480-981-8859

Transwest Analytical Services
2525 W. Huntington Drive, Ste 102
Tempe, AZ
480-355-0900

TestAmerica – Cotton Center
4625 E. Cotton Center Boulevard, Ste 189
Phoenix, AZ
602-437-3340

Condado Mohave

Mohave Environmental Laboratory
2850 Landon Drive, Ste A&B
Bullhead City, AZ
928-754-8101

Condado Navajo

Mohave Environmental Laboratory
200 N. 2nd Street Holbrook, AZ
928-524-4635

Condado Pima

Complete Analytical Services
4455 S. Park Avenue, Ste 110
Tucson, AZ
520-884-5811

Legend Technical Services
4585 S. Palo Verde
Tucson, AZ
520-327-1234

Turner Laboratories, Inc
2445 N. Coyote Drive, Ste 104
Tucson, AZ
520-882-5880

Condado Yuma

Agri-Trend Lab & Consulting
3337 33rd Place Yuma, AZ
928-317-1127

Fresh Terra Services
1929 South Arizona Avenue
Yuma, AZ
928-257-3601

¿Cuánto arsénico es demasiado arsénico?

El Departamento de Servicios de Salud de Arizona ha desarrollado un método simple para determinar si los niveles de arsénico son demasiado altos usando el código de color a continuación.

***ppb** es partes por mil millones y **mg/L** es miligramos por litro.

Por encima de 200 ppb o 0.2 mg/L

¡Esta agua **no** debe ser usada para tomar o cocinar! Usted debe obtener inmediatamente su agua potable de otra fuente o instalar y mantener un aparato de tratamiento en su casa.

11-200 ppb o 0.011-0.2 mg/L

Esta agua aumentará el riesgo de problemas de salud a largo plazo o crónicos. ¡No se angustie! Recuerde, las condiciones crónicas se desarrollan durante un período de tiempo prolongado. Haga planes para obtener agua de otra fuente o instale y mantenga tratamiento.

Menos de 10 ppb o 0.01

Está bien tomar y cocinar con esta agua.

Programa Recomendado para Pruebas de su Pozo

Todos los Pozos Nuevos	Una Vez al Año	Cada 5 Años
<ul style="list-style-type: none"> • Arsénico • Bacterias (coliformes totales) • Fluoruro • Plomo • Nitratos • Sólidos disueltos totales • Uranio 	<ul style="list-style-type: none"> • Bacterias (coliformes totales) • Nitratos 	<ul style="list-style-type: none"> • Arsénico • Fluoruro • Uranio

Además de la programación anterior, tenga sus pozos examinados si:

- Se conocen problemas con el agua del pozo en su área
- Usted ha tenido problemas cerca de su pozo (inundaciones, incendios forestales, perturbaciones de la tierra)
- Observa un cambio en la calidad del agua (sabor, color, olor)
- Alguien de su familia tiene una enfermedad inexplicable

Oficina de Salud Ambiental

150 N 18th Avenida, Suite 140 Phoenix, AZ 85007
T | 602-364-3118 W | azhealth.gov



ARIZONA DEPARTMENT OF HEALTH SERVICES