

Aviso de Violación Aclarado: NMED 4º Cuarto Resultados de la Prueba de Arsénico (Tres instalaciones de tratamiento de arsénico logran el cumplimiento de NMED)

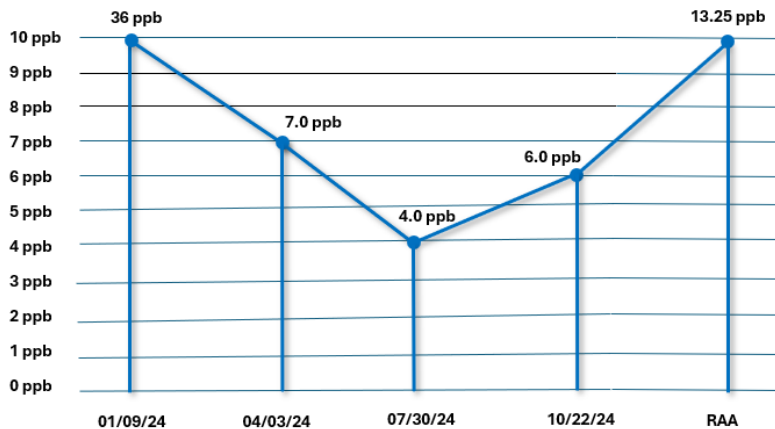
Los clientes de la Autoridad Regional de Servicios Públicos de Camino Real (CRRUA) recibirán por correo una carta de Aviso de Violación (NOV) de CRRUA con respecto a los resultados de las pruebas de arsénico del Departamento de Medio Ambiente de Nuevo México (NMED) para el 4º trimestre de 2024 (octubre-diciembre). Los resultados mostraron que la Planta de Tratamiento Industrial de Arsénico de Santa Teresa (STIP, por sus siglas en inglés) superó el nivel máximo de contaminación de arsénico (MCL, por sus siglas en inglés) de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés) de 10 partes por billón (ppb). **De hecho, el STIP estaba por debajo del MCL de la EPA a 6.0 ppb según los resultados de las pruebas de arsénico del 4º trimestre de NMED de muestras tomadas el 22 de octubre de 2024.**

Sin embargo, de acuerdo con las pautas de NMED, los resultados de las pruebas se basan en un promedio anual móvil (RAA). El RAA se determina promediando las cuatro (4) muestras trimestrales anteriores. Al final de cada trimestre, el cumplimiento se basa en el RAA de las muestras trimestrales. Si el RAA está en o por debajo del MCL de 10 ppb, el sistema está en cumplimiento.

El STIP superó el MCL en el 1er trimestre de 2024, pero superó los tres trimestres siguientes. El RAA resultante para el STIP es de 13,25 ppb. CRRUA anticipa que STIP logrará el cumplimiento después de las pruebas del primer trimestre de NMED en 2025.

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE DE PROMEDIO ANUAL MÓVIL (RAA) PLANTA DE TRATAMIENTO DE ARSÉNICO INDUSTRIAL DE

EL NIVEL MÁXIMO DE CONTAMINACIÓN ES DE 10 PARTES POR BILLÓN



Debido a que el STIP aún no cumple, NMED emitió un NOV que se refiere estrictamente al cumplimiento y no a la calidad del agua. El agua de CRRUA sigue estando por debajo del MCL de 10 ppb y es segura para el consumo.

Los otros tres ATF de CRRUA lograron el cumplimiento de NMED después de las pruebas del 4º trimestre de 2024:

- [Comunidad de Santa Teresa \(RAA 6.75 ppb\)](#)
- [Entrada fronteriza \(RAA 6.0\)](#)
- [Parque Sunland \(9.25\)](#)

CRRUA proporciona servicios de agua y aguas residuales a Sunland Park y Santa Teresa, NM.