

News Release

Mammoth Community Water District
PO Box 597, Mammoth Lakes, CA 93546
760-934-2596



FOR IMMEDIATE RELEASE: October 27, 2020

CONTACT: Betty Hylton

Construction Season 2020 Wraps Up

The Mammoth Community Water District thanks residents and visitors for their patience as we worked to upgrade the community's water and wastewater infrastructure this season.

Mammoth Lakes, California – October 27, 2020 – The Mammoth Community Water District (District) successfully completed scheduled projects this construction season that improve our water distribution and sewer collection system reliability and service. The COVID-19 pandemic and heavy smoke experienced in Mammoth Lakes presented additional challenges, but the seasonal construction crew and MCWD staff remained diligent and worked in a safe manner, following all health and safety guidelines.

Projects completed this season:

- Water meter and lateral replacements were accomplished at the Snowflower Condominiums and in The Trails neighborhood, providing improved access to infrastructure and water pressure.
- A 10" gate valve was installed on Fairway Drive, to facilitate State mandated testing at Snowcreek Golf Course without affecting the neighboring residential customers.
- Collection system improvements were completed in the Sierra Valley sites and Majestic Pines neighborhoods, including sewer slip lining and manhole rehabilitation.
- Complete rehabilitation of T-6, a large 2 million gallon storage tank, critical for the distribution of surface water.
- Development of new production well, Well 32, is ongoing, which when completed, will provide water supply reliability.
- At the wastewater treatment plant, in house crews made significant upgrades to both secondary clarifiers and one of the primary clarifiers, extending their life by 20 years.
- Starting this year, MCWD will be hauling sludge to Fallon Nevada, due to the pending closure of the Benton Crossing Landfill. A new dewatering screw press was installed to lower the water content of sludge, lessening the trips required to Nevada.

"I want to thank our construction crew for their dedication working through this season, which posed additional challenges with COVID-19 and periods of heavy smoke" states Robert Gonzalez, Construction Crew Foreman. "We spent over three months working in The Trails which had very challenging underground conditions due to the original construction. The crew was attentive and remained patient to ensure upgrades were made, while keeping customers comfortable and happy."

"We understand that construction projects can be disruptive, especially this year while people are navigating the COVID-19 pandemic" sympathized General Manager, Mark Busby. He went on to explain, "The District thanks our customers for being patient while we worked to ensure we provide the best services possible."

This District is committed to providing reliable service to our customers. Next year, we encourage customers to visit our website to stay up to date on District crew locations: <https://mcwd.dst.ca.us>

Finaliza la construcción en 2020

Mammoth Community Water District agradece a los residentes y visitantes su paciencia mientras trabajamos para mejorar la infraestructura de agua y aguas residuales de la comunidad esta temporada.

Mammoth Community Water District (Distrito) completó con éxito los proyectos programados esta temporada de construcción que mejoran la confiabilidad y el servicio de nuestro sistema de distribución de agua y alcantarillado. La pandemia de COVID-19 y el humo denso experimentado en Mammoth Lakes presentaron desafíos adicionales, pero el equipo de construcción estacional y el personal de MCWD se mantuvieron diligentes y trabajaron de manera segura, siguiendo todas las pautas de salud y seguridad.

Proyectos completados esta temporada:

- Se realizaron reemplazos de medidores de agua y laterales en Snowflower Condominiums y en el vecindario The Trails, lo que proporcionó un mejor acceso a la infraestructura y la presión del agua.
- Se instaló una válvula de compuerta de 10" en Fairway Drive, para facilitar las pruebas exigidas por el estado en el campo de golf Snowcreek sin afectar a los clientes residenciales vecinos.
- Se completaron las mejoras al sistema de recolección en los sitios de Sierra Valley y los vecindarios de Majestic Pines, incluido el revestimiento de alcantarillado y la rehabilitación de pozos de inspección.
- Rehabilitación completa de T-6, un gran tanque de almacenamiento de 2 millones de galones, crítico para la distribución de agua superficial.
- El desarrollo de un nuevo pozo de producción, el Pozo 32, está en curso, el cual, cuando esté terminado, brindará confiabilidad al suministro de agua.
- En la planta de tratamiento de aguas residuales, los equipos internos realizaron mejoras significativas tanto en los clarificadores secundarios como en uno de los clarificadores primarios, extendiendo su vida útil en 20 años.
- A partir de este año, MCWD transportará lodos a Fallon Nevada, debido al cierre pendiente del relleno sanitario Benton Crossing. Se instaló una nueva prensa de tornillo de deshidratación para reducir el contenido de agua del lodo, disminuyendo los viajes necesarios a Nevada.

"Quiero agradecer a nuestro equipo de construcción por su dedicación trabajando durante esta temporada, que planteó desafíos adicionales con COVID-19 y períodos de mucho humo," afirma Robert González, capataz del equipo de construcción. "Pasamos más de tres meses trabajando en The Trails, que tenía condiciones subterráneas muy desafiantes debido a la construcción original. El equipo estuvo atento y se mantuvo paciente para asegurarse de que se realizaran las actualizaciones, mientras se mantenía a los clientes cómodos y felices."

"Entendemos que los proyectos de construcción pueden ser disruptivos, especialmente este año mientras la gente está navegando por la pandemia de COVID-19," simpatizó el Gerente General, Mark Busby. Continuó explicando: "El Distrito agradece a nuestros clientes por ser pacientes mientras trabajábamos para asegurarnos de brindar los mejores servicios posibles."

Este distrito está comprometido a brindar un servicio confiable a nuestros clientes. El año que viene, animamos a los clientes a que visiten nuestro sitio web para mantenerse actualizados sobre las ubicaciones de los equipos del Distrito: <https://mcwd.dst.ca.us>.



Construction crew working in meter pit in The Trails neighborhood.

###

MCWD provides water and wastewater utility service to the Town of Mammoth Lakes and surrounding areas. MCWD strives to provide reliable, affordable utility service to our customers and to conduct our operations in a manner reflecting our stewardship role. We encourage our customers to practice responsible use of our limited water resources, and to take advantage of the information and services available to support this goal.