



OTOÑO 2022

- **P** 951.928.3777
- T 800.426.3693
- F 951.928.6177

2270 Trumble Road Perris, CA 92570

PO Box 8300 Perris, CA 92572-8300



Representación artística de la planta de tratamiento de aguas subterráneas Hewitt y Evans de EMWD en San Jacinto.

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA SUBTERRÁNEA HEWITT AND EVANS

A principios del 2023, Eastern Municipal Water District (EMWD) comenzará la construcción de la Planta de Tratamiento de Agua Subterránea Hewitt y Evans, localizada en la esquina noroeste de la calle S. Hewitt y la calle E. Evans South en San Jacinto.

Esta nueva y centralizada planta de tratamietno de agua tratara el agua subterránea de cuatro nuevo pozos y algunos pozos adicionales planeados en el Valle de San Jacinto. Es parte del compromiso del Programa Groundwater Reliability Plus de EMWD para proveerle a la comunidad con agua segura y confiable para las generaciones futuras.

Esta instalación será terminada el Invierno del 2024-25 y las mejorias del citio incluirán cercado alrededor del bloque y paisajismo tolerante a la sequía. La construcción de la planta ocurrira durante las horas laborales solamente.

EMWD les brindara información adicional antes de que empieze la construcción. Para mantenerse actualizado sobre el proyecto, por favor visite **www.emwd.org/san-jacinto-projects**.



www.emwd.org







¿De Dónde Viene el Agua? EMWD esta terminando la construcción de cuatro pozos nuevos de agua subterránea en la region, que trairan agua a esta planta para un último tratamiento. Mucha de la agua tratada en este sitio proviene de los esfuerzos de EMWD para reponer agua a nuestrss acuíferos locales. Esto incluye agua de los programas de banco de agua y reabastecimiento de agua purificada (PWR). PWR usara agua reciclada purificada y tratada a un nivel terciario para reponer nuestras cuencas de agua subterránea. Estos programas mejoraran la calidad y cantidad del agua en nuestros suministros de agua subterránea.

¿Qué Tipo De Tratamiento Usará Esta Instalación?

La Planta de Tratamiento de Agua Subterránea de Hewitt y Evans usara tecnología de de filtro de arena verde. Es un tratamiento seguro y comprobado que ayudará a limpiar el agua subterránea antes de ponerla en el sistema de distribución.

¿Por Qué EMWD Eligió Esta Locación? EMWD ya es dueño de esta propiedad y tiene otras instalaciónes en esta propiedad. Este sito también esta centralizado con otras instalaciones que son parte del Programa de EMWD Groundwater Reliability Plus. Al tener instalaciones Hewitt & Evans Groundwater Treatment Facility

Hyatt Elementary School

Hewitt & Evans Groundwater Treatment Facility

Hewitt & Evans Groundwater Treatment Facility

Hewitt & Evans Groundwater Treatment Facility

centralizadas, EMWD puede mantener los costos bajos para nuestros usuarios mantiene una mayor eficiencia y minimizar la infraestructura en toda nuestra área de servicio.

¿Qué Puede Esperar La Comunidad Durante La Construcción? Durante la construcción, el equipo estará trabajando los días de la semana entre las horas de 7 a.m. a 5 p.m. habrá algo de ruido y tal vez vibraciones ligeras viniendo del sitio. EMWD y sus contratistas harán lo posible para minimizar el ruido y el polvo. Usaran paredes acústicas temporales para reducir los impactos a la comunidad. El contratista construira una pared de boque alrededor del perimito del sitio empezando la construccción la reducir los impactos a los vecinos.

¿Habrá Más Tráfico? Sí. Habrá tráfico adicional durante la construcción el equipo estará entrando al sitio y los materiales seran enviados. EMWD se compromete a hacer su parte para minimizar los impactos y también garantizar que los materiales solo sean entreguados durante las horas de construcción. Una vez que el proyecto sea terminado, el tráfico hacia y desde la instalación será mínimo.

¿Qué Pasa Con Los Impactos En La Escuela Primaria Hyatt? EMWD está trabajando en estrecha colaboración con el Distrito Escolar Unificado de San Jacinto para minimizar los impactos en la escuela, incluso durante las horas de dejar y recoger a los estudiantes antes y después del cominzo de las clases.





