

# EJECUCION DEL PROYECTO AGUA A LA VEREDA



**FECHA: 12 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realiza la excavación de 150 metros en el sector cerca al desarenador, con una profundidad promedio de 0,60 metros y un ancho de 0,30 metros.



**FECHA: 13 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se continúa realizando la excavación en el tramo del desarenador.
- Asimismo, se inicia un nuevo tramo de excavación desde la carretera de entrada hacia la bocatoma, con un avance de 35 metros lineales.



**FECHA: 14 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se continúa con la excavación en sentido de la carretera hacia el desarenador, con un avance de 35 metros.
- Asimismo, se avanza en la excavación desde el desarenador hacia la carretera, con un total de 70 metros.



**FECHA: 15 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se continúa con la excavación desde el desarenador hacia la carretera, con un avance aproximado de 60 metros.



**FECHA: 16 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se continua con la excavación en el sector cerca al desarenador



**FECHA: 18 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se continúa con la excavación desde la carretera hacia el desarenador,  
avanzando aproximadamente 50 metros.



**FECHA: 19 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

Se continúa con la excavación, finalizando en el tramo donde inicia la instalación en guaya.



**FECHA: 20 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se finaliza la excavación de 15 metros.
- Se realiza la extensión de seis (6) rollos de manquera en dirección de la carretera hacia el desarenador.



**FECHA: 21 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó la excavación aproximada de 35 metros, quedando la zanja desde el punto donde se va a anclar la guaya, desde la carretera hasta el desarenador.
- Se extendió dos (2) rollos de manguera



**FECHA: 22 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se templo la guaya
- Se taparon 50 metros de zanja



**FECHA: 23 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se extendieron 100 metros de manquera en la zanja con dirección al desarenador.



**FECHA: 25 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó el traslado de dos (2) rollos de manquera hacia el desarenador



**FECHA: 26 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó el traslado de dos (2) rollos más de manguera hacia el desarenador
- Se realizó la excavación aproximada de 40 metros entre las planta de eucalipto



**FECHA: 27 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó la extensión de seis (6) rollos de manguera
- Se realizó la excavación aproximada de 30 metros entre las planta de eucalipto



**FECHA: 28 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó el traslado de los (6) rollos de manguera hacia el desarenador
- Se continúa con la excavación entre las plantas de eucalipto con un avance de 40 metros.



**FECHA: 29 DE MAYO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se enterraron Cinco (5) rollos de manguera en dirección al desarenador
- Se instalaron dos (2) uniones para la conexión de la tubería.
- Se continuó con la excavación en el sector de las plantas de eucalipto, logrando un avance aproximado de sesenta (60) metros.



**FECHA: 01 DE JUNIO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó la instalación de cinco (5) uniones desde el desarenador hacia la Carretera.



**FECHA: 02 DE JUNIO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó la excavación y fundición para dos (2) anclajes y soporte tipo H.



**FECHA: 03 DE JUNIO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó la fijación de trescientos cincuenta (350) metros de guay asegurándola a los anclajes previamente instalados.
- Se aseguró la manguera a la guaya mediante la instalación de abrazaderas.



**FECHA: 04 DE JUNIO DE 2026**

**ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- Se realizó la excavación y fundición en concreto para un (1) anclaje y un (1) soporte tipo H.
- Se realizó la instalación de cinco (5) uniones de manguera

