

Más agua potable para usuarios de Limpio



La instalación de esta Planta forma parte del Proyecto de “Provisión de Plantas Móviles Potabilizadoras Compactas en el Marco de la Emergencia Covid-19” (ID: 382.691), que se realiza con el objetivo de garantizar el servicio de agua potable en las zonas más críticas de Asunción y Gran Asunción, señala el informe oficial.

En Limpio, las labores consisten en la instalación de 1.200 metros de tuberías de 250 mm de impulsión de agua cruda desde el Riacho San Francisco hasta la Planta

de Tratamiento en la ciudad.

Hasta

la fecha ya se realizó la instalación de 550 metros de tendido de tuberías de impulsión de agua cruda hasta el barrio Villa Jardín donde estará ubicada la Planta, que una vez que la misma sea puesta en funcionamiento, serán beneficiados 12.000 habitantes limeños con un mejor servicio.

Además,

se ejecutan trabajos de construcción de base para la ubicación de la Planta Móvil Potabilizadora y el reservorio metálico para el agua producida.

La

Planta Móvil Potabilizadora Compacta tendrá una producción de 100 m³/hora, aumentando así en 2.400 m³/día más de agua potable a la red de distribución ya existente en la ciudad de Límpio.