



Entregadas provisionalmente obras de ocho pozos y estación de rebombeo Puerto Príncipe (Haití)

Incatema Consulting & Engineering, en consorcio con la empresa haitiana SOHECO, S.A, ha entregado de forma provisional al cliente, la Dirección Nacional de Agua Potable y Saneamiento (DINEPA) de Haití, las obras de equipamiento y conexión de ocho pozos a una estación de rebombeo a dos depósitos, unos de los cuales estamos acabando de ejecutar, que se conectan a la red de la Región metropolitana de Puerto Príncipe (RMPP). Todas estas obras se han ejecutado en los municipios de Croix des Bouquets, Tabarre y Pétienville, los ocho pozos a ambos lados de la Rivière Grise, que se han conectado mediante una Perforación Horizontal Dirigida (PHD).

Los trabajos prioritarios para el refuerzo de la producción del agua potable en la región metropolitana de Puerto Príncipe han incluido también la construcción simultánea de las tuberías que llevan el agua de los 8 pozos a la Estación de Bombeo de Tabarre, situada en el municipio del mismo nombre, y de ahí hacia el depósito llamado R120, situado en la zona de Siloé, que alimenta varias zonas del municipio de Delmas, y al depósito llamado R236, situada en el barrio de Vivy Mitchell del municipio de Pétienville, de 2.000 m³ de capacidad, cuya ejecución está finalizando Consulting & Engineering, también en consorcio con la misma empresa haitiana, y que alimentará en el futuro diversas zonas de Tabarre y Pétienville, como refuerzo de caudal a TunnelFrères y Doco. El caudal de estos ocho pozos es de 32.000 m³ al día con un caudal unitario medio de alrededor de 4.000 m³ al día. Los pozos alimentan la Estación de Bombeo de Tabarre, de modo que 6 de los 8 pozos pueden operar simultáneamente para aportar un caudal de 24.000 m³ al día.

El proyecto financiado por el Banco Iberoamericano de Desarrollo (BID) “supone un importante hito- señala el director de infraestructuras de Incatema Consulting & Engineering, Fernando Díaz -en tanto mejora la disposición de agua potable en uno de los países del mundo donde más difícil es conseguirla, lo que, es sin duda, una buena noticia para los habitantes del área metropolitana de Puerto Príncipe, más aún en estos tiempos de pandemia donde el uso del agua es más necesario que nunca para combatir la COVID 19”.



Contacto de prensa:

María Luisa Moreo de Jódar
comunicacion@incatemaconsulting.es
913530520
<http://www.incatemaconsulting.es>