

Encuentran vestigios arqueológicos donde se construye la PTAR de Palmira

Hasta ahora los hallazgos se limitan a restos de vasijas manchadas de hollín lo que indica un uso cotidiano y no ceremonial.



📷 Crédito de foto: Especial para 90minutos.co / CVC

En el sitio de construcción de la **Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, Ptar, de Palmira** fueron hallados vestigios arqueológicos que obligarán al contratista a continuar la obra con extremo cuidado, todo con el fin de preservar posibles hallazgos mayores como asentamientos o cementerios indígenas.

“En los pozos de sondeo hemos encontrado fragmentos de cerámica a máximo un metro de profundidad. Es posible que sigamos encontrando vestigios a un nivel más profundo”, explica **Claudia Delgado, arqueóloga del proyecto Ptar y Colectores.**

El director general de la CVC durante la visita a la obra fue informado de estos hallazgos que hasta ahora se han presentado en la zona donde se construirá la planta como tal, más no en la zona sur de los colectores, lo que ha permitido allí un mayor avance.

“La obra está un poco atrasada debido a la prospección arqueológica que requiere el Instituto Colombiano de Antropología e Historia, Icanh, para proteger la riqueza que puede haber en el subsuelo del sitio de la Ptar. El Avance se ha hecho básicamente en la parte sur de los colectores donde va un 22% de la construcción. Esperamos que a mediados de septiembre tengamos una respuesta favorable del Icanh para continuar el cronograma”, dice **Rubén Darío Materón Muñoz, director general de la CVC.**

En la prospección arqueológica se están realizando un total de 3.087 perforaciones dispuestas en una grilla o cuadrícula (1.976 para la zona de la Ptar y 1.111 en la parte de los colectores). Las perforaciones se hacen a mano en cuadrados de 50 centímetros de lado y un metro de profundidad. Hasta ahora los hallazgos se limitan a restos de vasijas manchadas de hollín lo que indica un uso cotidiano y no ceremonial, sin embargo serán estudiados a fondo para descubrir su procedencia. “Una vez pasemos la etapa de laboratorio sabremos qué asentamientos tenemos acá puede ser Malagana o Yotoco”, dice la arqueóloga Delgado.

Por ahora, cada remoción que se haga en el terreno **deberá estar acompañada por un arqueólogo**. “Lo importante es tener la certeza y la seguridad de que no hay valores arqueológicos que pueden ser destruidos con el desarrollo de las obras teniendo en cuenta que muy cerca de allí se descubrieron yacimientos importantes en el pasado reciente”, dice Materón.

Una vez construida se espera que la Ptar **reduzca casi en un 90% la carga contaminante que Palmira vierte en su río tutelar**. Actualmente Palmira es el municipio que aporta más carga contaminante al río Cauca después de Cali, de allí la importancia de esta obra que la CVC está cofinanciando con recursos por un valor de 33 mil millones de pesos. La inversión total es del orden de 113.547 millones de pesos.

Así lo evidenció la CVC:

 **CVC**
@CvcAmbiental 

#InformativoCVC  | Vestigios arqueológicos fueron hallados en el sitio donde se construye la planta de tratamiento de aguas residuales, Ptar, de Palmira, por lo que en adelante cada excavación será acompañada por expertos.



♥ 4 19:15 - 20 ago. 2019 

 Ver los otros Tweets de CVC 

En otras noticias:

[Este miércoles, suspensión temporal en el servicio de acueducto en algunos barrios del oriente de Cali \(https://90minutos.co/este-miercoles-suspension-temporal-servicio-acueducto-algunos-barrios-oriente-cali-20-08-2019/\)](https://90minutos.co/este-miercoles-suspension-temporal-servicio-acueducto-algunos-barrios-oriente-cali-20-08-2019/)