

# *Cuba trabaja en el mejoramiento de la calidad del agua*

---



La Habana, 5 jun (ACN) Garantizar el servicio de agua a la población y hacerlo con una calidad requerida se encuentra entre las prioridades del Estado cubano, afirma el periódico Granma en su edición de este lunes.

A pesar de la intensa sequía que sufre el país resultan significativos los esfuerzos que se realizan en ese sentido para suministrar agua potable a ocho millones 35 mil 397 cubanos, 25 mil 400 más que en 2015, a través de los sistemas de acueducto del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH).

Destaca la estabilidad alcanzada en el tratamiento del agua servida, la continuidad de la cloración y el índice de potabilidad, que se mantuvo por encima del 96 %, reconoce el informe que resume los principales resultados de la actividad ambiental en el país durante el pasado año.

En este aspecto, desempeñó un importante papel la planta cloro-sosa, de Villa Clara, única de su tipo en Cuba encargada de producir el cloro, la alúmina y otros recursos vitales para garantizar la esterilidad del vital líquido, añade la publicación.

Según consta en el documento, un total de dos mil 484 asentamientos poblacionales se benefician con agua purificada en las diferentes instalaciones del INRH, lo cual también es fruto de la discreta recuperación del programa de reducción de pérdidas, hidrometría y sectorización, además de las

rehabilitaciones.

Asimismo, se dio continuidad a las medidas y acciones del Programa de Erradicación de Fuentes Contaminantes que afectan el abasto de agua, y al cierre de 2016 se reporta la ejecución de 115 inversiones en el 26,4 % de los focos contaminantes identificados, de los cuales, por diversas razones sólo se concluyeron nueve.

Vinculado a esa tarea, también se avanzó en la descontaminación de las bahías, donde estaban controlados un total de 474 focos contaminantes, y se eliminaron 13 fuentes, mientras se mantuvo bajo control sus vertimientos en 42.

En ese sentido, resalta que en los últimos tres años, la evaluación del comportamiento de la carga contaminante en esos lugares indica que se han reducido nueve mil 717 toneladas anuales de materia orgánica, refiere Granma.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/de-interes/caleidoscopio/131693-cuba-trabaja-en-el-mejoramiento-de-la-calidad-del-agua>



**Radio Habana Cuba**