

Boletín No. 046

DESDE HOY LLEGA A MANAURE AGUA POTABLE DE MANERA PERMANENTE

- 7.500 personas se beneficiarán de esta planta instalada en Piedras Blancas.
- Corea del Sur donó esta planta desalinizadora que tiene un costo de 680 millones de pesos.
- La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres destinó 370 millones de pesos para la instalación y funcionamiento de esta planta.
- 150 mil litros de agua potable serán entregados diariamente a las comunidades de Manaure.
- Anteriormente el suministro de agua potable se realizaba a través de carros – tanque.



Entrega oficial de planta desalinizadora ya instalada y funcionando en el municipio de Manaure.

Manaure, La Guajira, 05 de abril de 2016 (@UNGRD). A partir de hoy 150 mil litros de agua potable recibirán 7.500 personas de las comunidades del municipio de Manaure en el departamento de La Guajira, tras la entrega oficial que hizo el Gobierno de Corea al Gobierno de Colombia de una planta desalinizadora.

La entrega fue hecha a la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD–, como representante de Colombia, la cual hizo una inversión de más de 370 millones de pesos para poder instalar esta planta en la playa de Piedras Blancas en el municipio de Manaure a hora y media de Riohacha en el departamento de La Guajira.

"Hoy estamos recibiendo la planta desalinizadora que va a generar unos 150 mil litros de agua al día, lo que equivale a unos 10 a 15 carros-tanques de agua segura que será incluida dentro del plan de acción que estamos haciendo en el departamento de la Guajira. Esto es una demostración de que la cooperación se puede hacer de manera organizada", aseguró Carlos Iván Márquez Pérez, Director de la UNGRD.

Históricamente el agua potable llegaba a la ranchería de Piedras Blancas y gran parte del municipio de Manaure a través de camiones cisterna, lo que significaba tener un suministro itinerante. Con la puesta en marcha de la planta desalinizadora se podrá garantizar el abastecimiento permanente para beneficio de toda la comunidad.

"Esto es una cosa que hemos esperado por muchos años, este era un sueño y hoy ya es una realidad, ya que esto va a ser beneficio no solo para Piedras Blancas, sino para muchas comunidades de Manaure que hoy se encuentran contentas por tener acceso al agua potable y más cuando el mar será nuestra materia prima para el abastecimiento de este preciado líquido" indicó José González Puchaina, líder de la comunidad de Piedras Blancas.

Para oficializar esta entrega estuvieron presentes el Director de la UNGRD, Carlos Iván Márquez Pérez, Bongsoon Jan, Director de KOICA, Myung-soo Jang, Embajador de Corea en Colombia; Dal Jun Park, Presidente de la Compañía Coreana SSENG; el Viceministro de Agua y Saneamiento Básico, Carlos Eduardo Correa Escaf, la Gobernadora de la Guajira, Oneida Pinto Pérez, el alcalde del municipio de Manaure, Aldemar Ibarra Mejía, entidades del SNGRD y la comunidad de Manaure.

Esta donación tiene un costo 200 mil dólares, unos 680 millones de pesos, y fue entregada por la empresa Coreana SSENG CO, Ltda., esto a través de la Agencia de Cooperación Internacional de Corea –KOICA, y se da en el marco de los acuerdos establecidos entre los Gobiernos de Colombia y Corea que

"Proveer agua es muy importante para la calidad de la vida de un pueblo. Nosotros pensamos que este proyecto es muy importante y queremos seguir expandiendo este tipo de proyectos" afirmó, Myung-soo Jang, Embajador de Corea en Colombia.

La UNGRD en representación del gobierno colombiano recibe esta donación y a partir de este momento asume la responsabilidad sobre los procedimientos de administración, custodia y mantenimiento de la planta desalinizadora.

"Con esta planta vamos a atender no menos de 7500 personas diarias, y para su manutención y control estableceremos un convenio con la Cruz Roja Colombiana para que administre la planta en conjunto con el municipio de Manaure y de esta forma este siempre a disposición de la comunidad y de manera continua", indicó Márquez Pérez.