
**VALLECAUCANA DE AGUAS S.A. E.S.P
COMUNICADO DE PRENSA – 14 DE JULIO DE 2014**

Vallecaucana de Agua Capacita a los operarios de las Plantas de Manejo Integral de Residuos Sólidos, en el manejo de los equipos entregados por el PDA para el aprovechamiento de residuos sólidos



*Foto Vallecaucana de Aguas S.A.-E.S.P/
Banda Transportadora, PMIR de Alcalá -Valle del Cauca*

Santiago de Cali, 14 de Julio de 2014 – Cumpliendo con el compromiso de mejorar las condiciones de saneamiento básico en las zonas rurales y urbanas del norte del Valle del Cauca, la Empresa Gestora del Programa Agua para la Prosperidad, Plan Departamental de Aguas, inicio el proceso de capacitación en el manejo y operación de equipos, a los operarios de las Plantas de Manejo Integral de Residuos Sólidos (PMIRS), con los cuales se mejorará las condiciones operacionales de estas en los municipios de Alcalá, Bolívar, Versalles y El Dovio.

Recursos por \$224.344.162. fueron invertidos por el Gobierno de Ubeimar Delgado Blandón en la adquisición de tres Compactadoras hidráulicas, dos molinos trituradores de orgánicos, dos molinos picadores de plásticos, una lavadoras de plásticos y una banda transportadora de residuos sólidos ordinarios húmedos, los cuales ya fueron instalados en las PMIRS de los cuatro municipios por Vallecaucana de Aguas.

Para Carlos Eduardo Calderón Llantén, Gerente de Vallecaucana de Aguas, manifestó que el proceso de capacitar a los operadores de las PMIRS para que logren las competencias necesarias que les brinde la oportunidad de sacar el mayor provecho a los equipos que entrega

el PDA a cada uno de los municipios, es fundamental para lograr el máximo aprovechamiento de los residuos sólidos y la prolongación de la vida útil de los lugares de disposición final.

El Gestor del PDA tomó como ejemplo el trabajo desarrollado en el municipio de Alcalá y manifestó que *“Alcalá, es uno de los municipios piloto para esta iniciativa, actualmente se están generando en esta localidad, entre 180 y 230 toneladas de residuos sólidos al mes, dependiendo de la temporada del año, el porcentaje de aprovechamiento de esta PMIRS actualmente es del 45% y con la entrada en operación de los equipos que entregó el PDA, se calcula un incremento del aprovechamiento de los residuos sólidos en un 70% u 80%, permitiendo una mayor vida útil de la celda transitoria, puesto que disminuirá el volumen de residuos dispuestos no aprovechables”*.



Foto Vallecaucana de Aguas S.A.-E.S.P/
Picador de Plásticos PMIRS Alcalá



Foto Vallecaucana de Aguas S.A.-E.S.P/
Compactadora Hidráulica Alcalá

Calderón Llantén, también señaló que el funcionamiento de los equipos entregados por Vallecaucana de Aguas, permitirá reducir el volumen de los residuos sólidos reciclables dispuestos en los rellenos sanitarios del norte del departamento en 8.176 m³/año, disminuyendo los costos por disposición final de residuos, lo que podría generar disminución en los costos en la tarifa de aseo a los usuarios.

“Este proyecto le permitirá a la empresa encargada de la prestación del servicio público de aseo, expandir su área de operación y recolección de los residuos sólidos al 50% de la comunidad asentada en el área rural de esta localidad, en veredas como: Trincheras, La Caña, La Cuchilla, El Congal, Maravelez, Bélgica, La Floresta, El Higuerón; La Estrella, El Edén, Piedras de Moler, San Felipe y Los Sauces y al igual que en un 100% en el sector urbano, beneficiando a más de 18.000 habitantes del municipio de Alcalá”.

CARLOS EDUARDO CALDERÓN LLANTÉN

Gerente Vallecaucana de Aguas S.A. E.S.P.
Gestor del PAP - PDA del Valle del Cauca

Proyectó: Harvey Núñez Libreros
Comunicaciones y Prensa