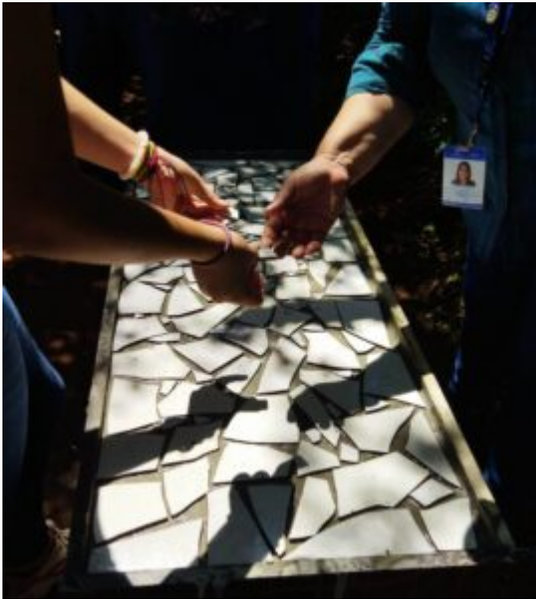


Construyen bancas con ecoladrillos que se usarán en el Parque Nacional Sarigua



La dirección regional del Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) Herrera, en alianza con la Fundación Ideas Maestras y el programa de Radio Entérate con Raquel realizaron un taller virtual para capacitar en la elaboración de una banca ecológica con ecoladrillos, dicha jornada se llevó a cabo en las instalaciones del Parque Nacional Sarigua, ubicado en Parita y también se contó con la participación del Grupo EcoParita y guardaparques del Área protegida.

La banca confeccionada contiene en su interior ecoladrillos, elaborados con botellas plásticas rellenas de bolsas plásticas.

Alejandro Quintero, director regional de MiAMBIENTE Herrera, dijo que lo destacable de esta jornada de trabajo es que a través de los ecoladrillos se reduce el volumen de los residuos sólidos que generamos y que muchas veces terminan contaminando nuestras fuentes hídricas y creamos un material que se puede aprovechar en construcciones.

Según datos suministrados por la sección de Cultura Ambiental, los ecoladrillos son utilizados para fabricar muebles modulares, espacios de jardín, paredes, casas, centros comunitarios, estanques e incluso edificios a gran escala en otros países.

También puede significar un proyecto de educación ambiental casero, con la finalidad de que la burbuja familiar emprenda un proyecto positivo, emprendedor y de beneficio para el ambiente.

Esta banca ecológica se convertirá en un espacio de demostrativo de educación ambiental en el área protegida, a fin de que todos los visitantes conozcan una forma de reutilización innovadora que pretende disminuir la contaminación ambiental de forma fácil y económica.

Rufino Rivera, jefe de la sección de Cultura Ambiental de MiAMBIENTE en Herrera explicó que en la obra efectuada se utilizaron de 101 botellas plásticas aproximadamente 50 mil bolsas plásticas, y para hacer la banca, se necesitó cemento, arena, piedra, alambres para reforzar y tablas para el cajón o molde.

El funcionario agradeció el apoyo en cuanto a la recolección de los ecoladrillos a la Agencia MiAMBIENTE de Océ, Club de Leones de Los Santos, y a la Fundación Ideas Maestras.

La banca construida cuenta con unas dimensiones de 0.55 metros de alto por 0.46 metros de ancho y 1.20 metros de largo, su superficie puede quedar lisa de cemento o craquelada usando pedazos de mosaico.

Los Pasos para hacer los Ecoladrillos son:

Lavar, secar la botella y guardar su tapa.

Depositar en la botella los residuos plásticos secos que se haya recolectado.

Compactar el material dentro de la botella.

Con el material en su interior, cerrar la tapa y listo, ya dispones de un ecoladrillo.



