

4000 PLANTAS POR SEMANA ENTREGA VIVERO DE EP PETROECUADOR EN GUAYAQUIL

EP Petroecuador cumple una política de operación ambiental, socialmente responsable con los habitantes de las áreas de influencia de su operación, parte de ello es el vivero forestal del Terminal Pascuales en la ciudad de Guayaquil cuyo principal objetivo es la producción de especies para revegetar los derechos de vía en las áreas de influencia de la petrolera pública.

Al momento el vivero produce especies como maní forrajero, cordelines, durantas y fucsias, que son especies que no tienen un sistema radicular profundo y, por lo tanto, no causan problemas el momento de realizar mantenimientos en el área de seguridad.

Un aspecto importante del proyecto consiste en que en los viveros trabaja personal de la zona de influencia del derecho de vía, lo cual genera una relación más directa entre la empresa y los habitantes de las zonas aledañas a sus centros operativos quienes motivan requerimientos para otras especies vegetales como mangos, chirimoyas, guanábanas, pitahayas y maní de palo, destacó el Ing. César Gutiérrez, Supervisor del Proyecto de Revegetación del Derecho de Vía Monteverde El Chorrillo.

Semanalmente se producen 4.000 plantas, de las cuales el 90% corresponde a maní forrajero, que es la especie más necesitada en los derechos de vía. El vivero tiene una superficie de 2.500 metros cuadrados en los que se cubre la demanda interna y de la comunidad.

EP Petroecuador busca especies vegetales, maderables o frutales, que se encuentren en peligro de extinción a fin de recuperarlas mediante sistemas de reproducción que favorezcan su recuperación. Tiene que ser una especie local, para ello se trabaja con la Escuela Politécnica del Litoral, ESPOL y la Escuela Politécnica Nacional, EPN para realizar trabajos previos sobre especies en peligro de extinción y determinar la mejor manera de reproducirlas y así evitar su desaparición.