

Proyecto Sogamoso UPME 01 - 2013

Grupo Energía Bogotá impulsa integración del entorno con la infraestructura eléctrica



Convivencia con la infraestructura activo GEB en Guasca

La vida, en todas sus expresiones, es lo más importante para el Grupo Energía Bogotá (GEB). Por ello, en sus activos en operación y proyectos de expansión, la compañía implementa las medidas necesarias para salvaguardar el bienestar de las personas y para que la infraestructura eléctrica conviva armónicamente y de forma segura con el entorno.

En este sentido, **Eduardo Pinilla, director Técnico de Transmisión del GEB, asegura que, desde su estructuración, los proyectos son diseñados para que se integren al entorno donde se construirán, causen el menor impacto posible,** presten el mejor servicio y así las personas puedan seguir realizando sus actividades cotidianas.

Transmisión, explica Pinilla, no solo sigue los lineamientos del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas (Retie), que es el que garantiza que las instalaciones, equipos y productos usados en la generación, transmisión, transformación, distribución y uso final de la energía eléctrica cumplan con objetivos como la protección de la vida y la salud humana, la preservación del medio ambiente y la salvaguarda de la vida animal y vegetal, **si no que va más allá, genera corredores verdes que permiten la convivencia con la fauna silvestre, lo que ayuda a su conservación.**

“Hacemos lo necesario para que se conviva armónicamente con la infraestructura eléctrica, como efectivamente pasa y esto nos permite integrarnos con la naturaleza sin ocasionar perjuicios a los animales o a la vegetación y mucho menos a los seres humanos”, afirma Pinilla.

Al respecto, Eduardo Pinilla recordó **que debajo de las líneas de transmisión y al lado de las torres pueden crecer hermosos y productivos cultivos** sin afectar sus tiempos de germinación y mucho menos la calidad de las cosechas, y que los animales se pueden pastorear sin problema.

Finalizó diciendo, **hay que tomar algunas precauciones como no sembrar árboles de alto porte debajo de las líneas,** no subirse a las torres, no hacer fogatas ni quemas controladas cerca de la infraestructura eléctrica, no elevar cometas ni jugar cerca de los cables y las torres y no usar la estructura para amarrar animales, así nos cuidamos todos.

