



Sede de los cafeteros del Tolima estrena techo solar



Con este sistema fotovoltaico instalado por Celsia, el Comité Departamental de Cafeteros del Tolima dejará de emitir 56 toneladas de CO₂ al año y se suma a las empresas que buscan sistemas fotovoltaicos de autogeneración.

Gracias a la alianza entre Celsia y La Federación Nacional de Cafeteros - Comité de Cafeteros del Tolima, la Ciudad Musical cuenta con una nueva planta solar en techo, instalada en la sede administrativa de los caficultores del Departamento.

Con este sistema fotovoltaico, el Comité de Cafeteros atenderá el 62% de su consumo promedio, es decir, más de la mitad del uso de su energía será ahora con energía renovable no convencional, contribuyendo, además, al cuidado del medio ambiente.

“Con nuestra planta de energía solar fotovoltaica queremos demostrarles a las más de 61 mil familias caficultoras del Tolima que adaptarse a la tecnología y ser ambientalmente sostenibles es posible. En esta ocasión el ejemplo empieza por la casa de los caficultores y esperamos que ellos adopten las buenas prácticas de conservación en sus empresas cafeteras, para que de esta forma cuidemos todos unidos el medio ambiente, los recursos naturales, y seamos más productivos y rentables”, afirmó Gildardo Monroy Guerrero, Director Ejecutivo del Comité Departamental de Cafeteros del Tolima.

Este techo solar generará aproximadamente 147.000 kilovatios/hora de energía al año, gracias a los 300 paneles instalados por Celsia en un espacio de 582 metros cuadrados, dejando de emitir 56 toneladas de CO₂ al año.

“En Celsia continuamos siendo socios para el desarrollo de esta región, por eso, poder apoyar al Comité de Cafeteros a generar un porcentaje importante de su propia energía, y mejor aún que sea con el sol, es muy valioso para nosotros. Sabemos la importancia que representa para el departamento esta entidad y el café como producto para el país”. aseguró Luis Felipe Vélez, líder Comercial de Celsia.

Sostenibilidad económica

En cuanto a la sostenibilidad económica, gracias a la tercerización de la energía producida en su sede, el Comité Departamental de Cafeteros tendrá una retribución económica que también será descontada de la facturación del servicio de energía.

De esta manera, Celsia continúa incentivando las energías renovables no convencionales en el Tolima, para que cada vez sean más las viviendas, corporaciones, entidades y empresas con sistemas fotovoltaicos en sus procesos.

Aquellas compañías, hoteles, instituciones y demás, con consumos importantes de energía, interesados en contar con sistemas fotovoltaicos para su autogeneración, pueden visitar el portal web www.celsia.com o llamar a la línea de atención gratuita de Celsia, disponible las 24 horas del día: 018000112115 o escribir a servicioalcliente@celsia.com para agendar una visita.