



CELSIA LANZÓ NUEVA LÍNEA DE ENERGÍA SOLAR PARA HOGARES



Cada kit incluye paneles solares, microinversores, unidad de monitoreo, instalación y mantenimiento durante el primer año.

Luis Felipe Vélez, líder comercial de Celsia, dio a conocer que finalmente, atendiendo las solicitudes hechas por sus clientes, **se lanzó una nueva línea de energía solar para hogares**, la cual funcionará a través de techos fotovoltaicos en cada vivienda.

"Es un reto muy importante que nos habíamos trazado en nuestro propósito de generar soluciones de eficiencia energética", manifestó el dirigente, e indicó que **inicialmente el servicio será ofertado en 15 municipios del Valle del Cauca** y luego se ampliará a Medellín, Bogotá y el Caribe.

Condiciones mínimas que se debe cumplir para la instalación

- El techo debe ser de un material que tenga la capacidad de soportar el peso del sistema (madera, PVC, concreto/Loza, teja metálica trapezoidal simple y teja metálica sin traslapo).
- La vivienda debe tener energía convencional.
- En caso de ser arrendatario, debe tener el permiso del propietario o de la copropiedad.
- La compañía realiza una visita técnica gratis para validar que la infraestructura cumple con los requisitos mínimos.

¿De qué consta la solución?

- Un kit compuesto por paneles solares de mínimo 1 kWp; un microinversor y una unidad de monitoreo para hacerle seguimiento a la energía generada por el sistema a través de un dispositivo móvil.
- La instalación, mantenimiento y línea de asistencia 24/7.
- Financiación hasta del 100% entre 1 y 6 años.
- Garantías sobre las partes del sistema instalado y un año gratis de mantenimiento preventivo.
- Certificación que la instalación del sistema solar cumple con la norma RETIE.
- Acompañamiento de Celsia para que el cliente pueda hacer los intercambios de energía "neteo" con la empresa que le brinda el servicio (distribuidor).