

☑ ¡SUSCRÍBETE A NUESTRO BOLETÍN DE NOTICIAS!

Cali, noviembre 11 de 2020.









TEMAS DESTACADOS:

Edictos y Avisos de ley

Congreso Esotérico

<u>Versión PDF</u>

Congreso Mindfulness

Celsia termina proyecto

Concluyen granja fotovoltáica en Candelaria



VALLE DEL CAUCA

Martes 10 de Noviembre, 2020

Al finalizar el 2020 la nueva granja fotovoltáica de energía solar que construye Celsia en el corregimiento El Carmelo en Candelaria entrará en funcionamiento.

Así lo dieron a conocer directivos de la empresa quienes confirmaron que las obras de construcción tienen un avance del 90%.

La empresa informó que además de generar empleo local, la construcción de la granja avanzó en el tema de equidad de género con la contratación de 23 mujeres que hicieron parte de las obras, como también en preservación del medio ambiente.

El proyecto Celsia Solar El Carmelo se está construyendo en 13,13 hectáreas y cada instalado evita la emisión de 640 toneladas de CO2 al año, lo que equivale a sembrar 106.136 árboles.

Parte de la energía generada en Celsia Solar El Carmelo será entregada a la planta de producción de una empresa de la región, lo que hará más sostenible su proceso productivo.

La empresa generadora de energía indicó que en Colombia se han ejecutado cerca de 50 proyectos solares durante la pandemia del covid -19 cumpliendo con todos los protocolos de bioseguridad.



Recibe las noticias en tu correo electrónico



DESTACADO

LO MÁS VISTO

<u>LO MÁS RECIENTE</u>



Abren puente oriental sobre el río Lili



¿Es cierto que el jabón Rey cura heridas y ahuyenta energías?



Iniciaron controles a la piratería en cinco corredores viales de Cali



<u>Tuluá estrena la nueva plaza</u> <u>cívica Batalla de Boyacá</u>



¿Cómo diferenciar síntomas de influenza y resfriado común con los del covid-19? Durante el pico de su construcción se brindó empleo a 140 hombres y mujeres, la mayoría mano de obra local.

Equidad de género

Julián Cadavid, líder de Transmisión y Distribución de Celsia, dijo que "con Celsia Solar El Carmelo tenemos un orgullo adicional por lo que significa en términos de equidad de género, generación de mano de obra local y oportunidad de empleo para 140 familias en medio de la crisis mundial que estamos viviendo" y agregó que también fue un reto su ejecución por los protocolos de bioseguridad y por lo que significó el proceso de contratación y compra de todos los insumos para su ejecución en medio de la parálisis de muchas actividades y el tiempo de confinamiento.

Luis Felipe Vélez, líder Comercial de Celsia, indicó esta nueva granja solar representará una mayor competitividad para una empresa de la región en términos económicos y ambientales que no solo pagará por cada kilovatio de energía solar un menor valor al de la energía convencional, sino que también contribuirá con sus indicadores de sostenibilidad y su reputación como una empresa que trabaja por mermar los impactos ambientales.



Cargando Artículo siguiente ... Fin de los artículos



Recibe la mejor información en tu correo electrónico Suscríbete a nuestro boletín de noticias, sin costo.



OTRAS NOTICIAS.



<u>Covid -19 obliga a celebrar</u> Navidad en casa

Las autoridades de salud del Valle se mostraron preocupadas por la...



<u>Cuidado, así están tumbando a la gente en Buenaventura</u>

Prosperidad Social se permite informar a la comunidad que...



<u>Feria de Palmira se transforma</u>

La Fiesta Nacional de la Agricultura que se realiza todos los años durant...



Encuestas del Sisbén no han comenzado en Tuluá

Un llamado a los tulueños hizo la



Preocupación en el Valle por ocupación de camas en UCI

Ante el incremento de casos de covid



Renace el turismo en Jamun 1'

Mañana miércoles, la Alcadía de Privacidad - Condiciones Lamundí y Comfenalco Valle firmar