

Capacitación en Instalación de Paneles Solares – Tecnología Sueca (Midsummer)

Fonseca, La Guajira | del 15 al 19 de diciembre

El Sindicato Nacional de Trabajadores de la Industria del Carbón – SINTRACARBÓN, en ejercicio de su compromiso histórico con la defensa del trabajo digno, los derechos laborales y la soberanía energética de los pueblos, viene desarrollando una capacitación en instalación de paneles solares, basada en la tecnología sueca de la empresa Midsummer, reconocida por sus avances en innovación, eficiencia y sostenibilidad ambiental.

Esta iniciativa no es un hecho aislado ni una actividad meramente técnica. Hace parte de una posición política y sindical clara frente a la crisis estructural del modelo extractivista del carbón, cuyas consecuencias han recaído injustamente sobre los hombros de los trabajadores y las comunidades del Cesar y La Guajira. Mientras las empresas obtuvieron millonarias ganancias durante décadas, hoy pretenden abandonar los territorios dejando desempleo, precarización y pasivos sociales y ambientales.

La capacitación está dirigida a extrabajadores de la minería del carbón, con el objetivo de fortalecer sus capacidades técnicas y laborales y demostrar que la llamada transición energética solo será legítima si es justa, planificada y con garantías reales para la clase trabajadora. SINTRACARBÓN rechaza cualquier transición que sacrifique empleo, derechos y estabilidad bajo el falso discurso de la sostenibilidad.

La orientación técnica y pedagógica está a cargo de la empresa DÍNAMO, entidad con experiencia en soluciones energéticas y procesos de formación en tecnologías renovables, lo que garantiza que este proceso tenga un enfoque serio, riguroso y con proyección laboral real.

Esta actividad cuenta con el respaldo de Midsummer, POLEN, CIPAME y CENSAT, organizaciones que comparten la visión de que la transformación del modelo energético debe ir de la mano con la justicia social, la participación de los trabajadores y el respeto por los territorios.

La capacitación se desarrolla en el municipio de Fonseca, en la sede de SINTRACARBÓN – Seccional Maicao, y articula componentes teóricos y prácticos orientados a la instalación segura, eficiente y responsable de sistemas solares fotovoltaicos, como una alternativa concreta frente a la desindustrialización forzada que vive la región.

Durante el proceso formativo se abordan, entre otros, los siguientes contenidos:

Introducción crítica a la tecnología solar Midsummer y su papel en la transición energética.

Componentes y características de los paneles solares de tecnología sueca.

Procedimientos técnicos para la instalación y montaje de los sistemas.

Normas de seguridad, salud en el trabajo y buenas prácticas laborales.

Mantenimiento básico y criterios de eficiencia de los sistemas solares.



SINTRACARBÓN

Sindicato Nacional de Trabajadores de la Industria del Carbón



Con esta iniciativa, SINTRACARBÓN reafirma que los trabajadores no somos un obstáculo para la transición energética, sino sus protagonistas. Exigimos políticas públicas, inversión estatal y responsabilidad empresarial para garantizar procesos de reconversión laboral reales, con empleo digno, estabilidad y derechos. La transición energética será con justicia social o no será.

JUNTA DIRECTIVA NACIONAL

Jaime López García
Presidente



Visita nuestro sitio web
www.sintracarbon.org



Visita nuestras redes sociales

@sintracarbon @sintracarbon_
SINTRACARBON SINTRACARBON