

## Ny solcellspark invigd

### Ny solcellspark invigd

Den första solcellsparken på 21,8 MW i provinsen Ciego de Avila, 'Cruce de la Trocha', invigdes i lördags, i närvaro av revolutionens befälhavare Ramiro Valdés Menéndez, vice premiärminister, och energi- och gruvminister Vicente de la O Levy.

Under den officiella invigningsceremonin av detta centrum för förnybar energi uppmärksammades mer än ett dussin enheter som tillsammans med Unidad Constructora Militar El Vaquerito och Empresa Eléctrica del Territorio arbetat med byggandet och monteringen av verket, och 25 arbetare hedrades.

Detta viktiga verk, även känt som Ciego Norte, slutfördes enligt tidsplanen, med byggstart för de tillfälliga anläggningarna och civila objekten i september 2024 och montering den 26 oktober, vilket ramar in hela investeringsprocessen på mindre än sju månader.



Den nya solcellsparken. Foto: Periódico Invasor/Facebook

Alfre Menéndez Pérez, guvernör i Avila, sa i de centrala orden för evenemanget att 'denna park är en symbol för suveränitet och ett löfte för framtiden, varje panel som installeras är en seger mot motgång, en handling av tro på vår potential och en demonstration av att Kuba rör sig mot en suverän och hållbar framtid?.

Den 20 mars inleddes synkroniseringstesterna för Cruce de la Trocha PSFV, som införlivades i det nationella elsystemet fyra dagar senare med alla sina växelriktare i drift.

Hittills har denna park, som ligger nära staden Grego i provinshuvudstaden, bidragit med 379 megawatt/timme (MW/h), vilket motsvarar en besparing på 98,6 ton bränsle och därmed undvikit utsläpp av 321 ton koldioxid i atmosfären.

Med de 15,6 MW solcellsenergi som tidigare installerats i Ciego de Avila, plus bidraget från Cruce de la Trocha och tre PSFV med samma effekt och ytterligare fem MW, som för närvarande är under investeringsprocess, skulle man nå en installerad effekt på 108 MW från denna källa, tillräckligt för att täcka den maximala efterfrågan under provinsens middagstoppar.

Vid invigningen deltog också Julio Gómez Casanova, förste sekreterare för Kubas Kommunistiska Parti i provinsen, Ayenis Ávila Feria, sekreterare för National Union of Energy and Mines Workers och Mario Castillo Salas, chef för logistikprocesser, investeringar och förnybara energikällor på Unión Eléctrica.

Kuba bygger 92 PSFV på 21,87 MW vardera - uppdelade i A- och B-program - för att lägga till upp till 2 000 MW installerad solkapacitet.

Avileña-provinsen siktar på att bli den första som är självförsörjande på förnybar energi någon gång under 2025, genom att kombinera solenergi och 30 MW stabil kraft från Ciro Redondos bioelektriska anläggning.

Cubadebate 250405 (ZT)

Inauguran primer parque solar fotovoltaico en Ciego de Ávila

Stöd det kubanska jordbruket!

Kuba behöver bli mindre beroende av att importera livsmedel. Att utveckla det egna jordbruket är svårt då såväl maskiner, drivmedel, gödsel osv. drabbas av USAs blockad. Svensk-Kubanska Föreningen bedriver ett projekt för att bistå det kubanska jordbruket med modern utrustning, såsom redskap och reservdelar till traktorer, utrustning för mjölk- och ostproduktion, samt andra verktyg och redskap ämnade för att höja arbets- och livskvalitén för de kubanska jordbruksarbetarna.

Bidra du också till den kubanska visionen för matsuveränitet, starka lokalsamhällen, och hållbart jordbruk!

pg 23 57 15-0

Swish 123 182 37 72

Märk betalningen med CUBA SI

