

Instalarão os primeiros 400 megawatts dos novos grandes parques solares

Image not found or type unknown



Foto

Havana, 19 de setembro (RHC) Neste mês de setembro se realiza a primeira entrega total de dois dos grandes parques solares fotovoltaicos de 21 megawatts (MW) cada um, como parte do projeto de 2.000 MW que está sendo desenvolvido no país, anunciou à imprensa o ministro de Energia e Minas, Vicente de la O Levy.

No âmbito da III Feira Internacional de Energias Renováveis e Eficiência Energética, informou que esses dois parques correspondem à segunda etapa do projeto, enquanto as partes e peças dos painéis da primeira etapa estão sendo recebidas, de acordo com o plano estabelecido.

"Cada semana chega um número significativo de contêineres, e os investimentos nas províncias estão progredindo bem", comentou.

De la O Levy explicou que não podemos conceber o desenvolvimento de nosso país, a meta de alcançar a soberania energética e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, sem considerar o aumento das fontes renováveis e o uso racional da energia.

Destacou que há uma situação muito complicada com a produção de eletricidade, o déficit supera os 1.000 megawatts, justamente por causa da dependência de combustíveis fósseis e da deterioração acentuada das usinas de energia.

O Ministro de Energia e Minas disse que, até o final deste ano, estima-se que cerca de 400 MW de energia terão sido instalados, correspondendo a esses projetos.

E ressaltou que estão sendo feitos progressos na construção de dois parques eólicos com capacidade de 101 MW e 13 pequenas centrais hidrelétricas estão em obras. (Fonte: Granma).

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/noticias/nacionales/365497-instalarao-os-primeiros-400-megawatts-dos-novos-grandes-parques-solares>



Radio Habana Cuba