

LA SEGUNDA DE SU TIPO MÁS IMPORTANTE DEL PAÍS

INAUGURAN CENTRAL SOLAR INTIPAMPA

La obra, inaugurada por el presidente de la República, Martín Vizcarra, generará 40 MW de energía producidas a partir de 138,120 paneles solares fotovoltaicos. Ubicada en la región Moquegua, brindará electricidad a más de 90,000 hogares del sur del país y evitará la emisión anual de más de 51,000 toneladas de CO₂ al medio ambiente.



El jefe de Estado acompañado por el ministro de Energía y Minas, Francisco Ísmodes, llegó a Pampa Lagunas para participar en la inauguración de la nueva Central Solar Intipampa en Moquegua, la segunda planta de energía solar más grande del país.

"Como Gobierno apostamos por este tipo de iniciativas, respaldamos la inversión privada y vamos a seguir

fortaleciendo estas alianzas con el sector privado para atender las necesidades de la población, usando la tecnología y la ciencia para que se realicen respetando el medio ambiente", señaló.

El Centro Poblado Chen-Chen, con aproximadamente 15,000 ciudadanos, cuya actividad principal es la agricultura, serán los principales beneficiados con la puesta en marcha de la Central Solar Intipampa.

El mandatario remarcó que esta obra (US\$ 52 millones de inversión, aproximadamente) generará 40 MW de energía producidas a partir de 138,120 paneles solares fotovoltaicos, y brindará electricidad a más de 90,000 hogares del sur del país. Además, se evitará la emisión anual de más de 51,000 toneladas de CO₂ al medio ambiente.

"Estos proyectos se pueden ejecutar en regiones del sur del Perú como Moquegua, que tiene un sol permanente y permite sacarle el máximo provecho para la generación de energía. Seguiremos impulsando este tipo de iniciativas", precisó al resaltar que, de este modo, las inversiones privadas colaboran con el crecimiento y desarrollo del país.

Durante la construcción de esta infraestructura se generaron 1,000 puestos de trabajo, siendo el 60% de mano de obra local, principalmente de la región Moquegua. ■



El jefe de Estado fue el encargado de inaugurar la obra acompañado del ministro de Energía y Minas y representantes de la concesionaria Engie.

