

Impulsan proyecto cubano-canadiense de energía limpia en Moa

Categoría: Noticias Creado: Martes, 12 Julio 2022 09:27 - Última actualización:

Martes, 12 Julio 2022 09:27

Visto: 215



El minero municipio de Moa, al este de la provincia de Holguín, será el más beneficiado con el proyecto

FORMER, proyecto colaborativo entre los gobiernos de Cuba y Canadá, apuesta por el fortalecimiento del liderazgo y participación de la mujer en el sector de la energía renovable en la isla caribeña, con el objetivo de contribuir a la mejora de condiciones de vida de comunidades vulnerables y sus hogares, donde las féminas son cabeza de familia.

El minero municipio de Moa, al este de la provincia de Holguín, será el más beneficiado con el proyecto, donde intervienen la Agencia Internacional de Cooperación de Canadá, Sherritt International Corporation, Cowater International y la Empresa Eléctrica del territorio; a quienes se unen investigadores y estudiantes de la

Impulsan proyecto cubano-canadiense de energía limpia en Moa

Categoría: NoticiasCreado: Martes, 12 Julio 2022 09:27 - Última actualización:

Martes, 12 Julio 2022 09:27

Visto: 215

Universidad de Holguín.

Thalía Viltres Ramos, estudiante de tercer año de Ingeniería Mecánica, miembro del proyecto, adujo que La Melba, intrincada comunidad de la geografía moense, será epicentro del accionar de FORMER:

“Con la premisa de proteger el medioambiente, allí se instalarán paneles solares en casas y fincas, así como calentadores solares de agua en facilidades de salud y bienestar social y se rehabilitará una pequeña hidroeléctrica.

Además, en la Universidad de Moa se construirá un parque solar demostrativo, para que estudiantes y comunidad en general conozcan su funcionamiento”.

Contribuir a la inclusión de las mujeres en el desarrollo de un sector energético principalmente dominado por los hombres, a la vez que las féminas sientan su impacto en el desarrollo social de sus comunidades y en su crecimiento personal, profesional y económico es la máxima que defiende este proyecto.

FORMER se inserta en la geografía cubana en un momento en el que el país implementa una política para aumentar la generación de energía eléctrica con Fuentes Renovables hasta un 24 por ciento, antes del 2030, lo cual permitirá una menor dependencia a los combustibles fósiles.

Impulsan proyecto cubano-canadiense de energía limpia en Moa

Categoría: Noticias Creado: Martes, 12 Julio 2022 09:27 - Última actualización: Martes, 12 Julio 2022 09:27

Visto: 215



En la Universidad de Moa se construirá un parque solar demostrativo, para que estudiantes y comunidad en general conozcan su funcionamiento

(Con información de [Ahora](#))