

## SEMILLAS DE CONOCIMIENTO: INICIATIVA PARA UNA FORMACIÓN DE COMUNIDADES SOSTENIBLES

- *La segunda edición del programa se realizó en la región de Boquete, con una destacada participación de mujeres emprendedoras.*
- *Con evidente entusiasmo e interés de los productores participantes se impartieron jornadas de conocimientos de parte de expertos de fundaciones y empresas como Fundación Ciudad del Saber, Fundación Imaginari y Enel Green Power.*

**Panamá, 27 de diciembre de 2021** – Enel Green Power, Fundación Ciudad del Saber y Fundación Imaginari llevan a cabo el programa Semillas de Conocimiento que tiene como objetivo proveer de nuevas habilidades a pequeños agricultores y emprendedores del país.

El programa Semillas de Conocimiento lleva intrínseco que la capacitación es un factor importante para el desarrollo y la generación de valor en una empresa, por ello los diferentes talleres abarcan importantes enseñanzas enfocadas en el emprendimiento comunitario, brindando conocimientos teóricos y prácticos para mejorar las habilidades y actitudes de todos los participantes con el fin de que generen beneficios y que permitan un desarrollo sostenible y competitivo para las familias en las comunidades en que habitan.

“Es necesario que se incluya la capacitación desde el propio nacimiento del emprendimiento, para lograr cimientos fuertes que les permitan mantenerse en el tiempo, adaptarse a los cambios e ir innovando”, comentó **Tanaiida Martínez, Jefa de Sostenibilidad de Enel Green Power Panamá**

En la primera fase del programa se capacitó a pequeños productores de las áreas cercanas a los centros de operaciones de Enel Green Power, en las provincias de Chiriquí y Coclé, y el mismo tuvo como sede el Centro de Desarrollo Sostenible Ambiental (CEDESAM) de Mi Ambiente en Río Hato, provincia de Coclé. Allí aprendieron sobre el manejo adecuado de las semillas, reconocer cuáles son los mejores árboles, cómo enfrentar la actual emergencia climática, cómo introducir nuevamente especies nativas que se han perdido debido a la crisis climática, cómo cuidar esos árboles hasta que tengan el tiempo suficiente para evitar que mueran, entre otros.

**Lourdes Lozano, de Fundación Imaginari** destacó la importancia de este tipo de iniciativas resaltando que “con la debida capacitación, los pequeños agricultores lograrán garantizar la seguridad alimentaria de las personas en las comunidades en las que viven con la creación de bancos de semillas adecuadas para sus fincas, lo que permitirá oportunidades de desarrollar pequeños negocios para mejorar su calidad de vida.”

En esta segunda etapa del programa, realizada en Boquete, se capacitó a los participantes en temas de empoderamiento, emprendimiento, creatividad e innovación, así como desarrollo de negocios y estrategia financiera. Herramientas que les brindan a estos pequeños productores y emprendedores habilidades fundamentales para que sus emprendimientos puedan mejorar su calidad de vida y la de sus comunidades.

Es importante resaltar la gran participación de mujeres en esta capacitación, en especial de mujeres jóvenes y algunas con emprendimientos ya en marcha. Por eso, la participación de **Laru Linares, Gerente de Emprendimiento Femenino de la Ciudad del Saber**, fue muy bien acogida por todos los participantes. Linares dirigió un taller en el que destacó la importancia para las mujeres en creer en sí mismas, en el trabajo que hacen y la importancia de asociarse para lograr metas en conjunto.

Por su parte, **Felipe Ariel Rodríguez, presidente de CECOMRO (Centro de Competitividad de la Región Occidental de Panamá)** invitó a los asistentes a conocer y formar parte de los proyectos que ellos llevan a cabo, como lo son el Circuito del Café y el Programa Desarrollo Urbano Integral de Ciudades Turísticas.

“Más allá del valor generado por la producción de energía limpia, con lo cual apuntamos directamente a nuestros objetivos globales de descarbonización, en Enel Green Power nos esforzamos en crear alianzas para promover el crecimiento sostenible de las comunidades cercanas a nuestras plantas y lo hacemos con organizaciones que comparten completamente nuestra visión y valores,” agregó Martínez.

El programa ha beneficiado hasta el momento cerca de 100 emprendedores, el 65% es representado por mujeres, lo que evidencia el impacto que la creación de nuevos negocios tendrá en las familias de nuestras comunidades. Enel continuará acompañando a los emprendedores en su desarrollo para que, dentro de un periodo de 2 años, estén formalmente constituidos, cuenten con los permisos sanitarios correspondientes para la promoción de sus productos a nuevos mercados, también impulsando dentro de nuestras plantas consumo 0 kilómetros.

Esta iniciativa de colaboración público-privada entre Fundación Ciudad del Saber, Fundación Imaginari y autoridades locales surge del interés de **Enel Green Power** de desarrollar iniciativas locales alineadas con su estrategia global de promover el crecimiento sostenible de las comunidades locales, acción climática y descarbonización. Para ello, es esencial generar iniciativas orientadas a la creación de agronegocios y servicios ecoturísticos, estableciendo vínculos con las comunidades y estimulando la participación de todos los actores que puedan ayudar a disminuir y/o compensar su huella ecológica.

***Enel Green Power**, dentro del Grupo Enel, está dedicada al desarrollo y operación de renovables en todo el mundo, con presencia en Europa, América, Asia, África y Oceanía. Enel Green Power es un líder global en el sector de energía verde con una capacidad instalada de cerca de 51 GW en una combinación de generación que incluye eólica, solar, geotérmica e hidroeléctrica, y está a la vanguardia de la integración de tecnologías innovadoras en plantas de energía renovables.*

***Enel Green Power Panamá** es el principal operador de energías renovables en el país, en términos de capacidad instalada. La empresa opera la Central Hidroeléctrica Fortuna de 300 MW y la planta solar fotovoltaica Chiriquí de 12*

*MW, ambas en la provincia de Chiriquí, así como el complejo solar fotovoltaico Sol Real de 42 MW, compuesto por cinco plantas distribuidas entre las provincias de Chiriquí y Coclé y Estrella Solar de 8 MW en Coclé.*