

Gestionamos la continuidad del financiamiento de la Unión Europea para la edificación sostenible en Galápagos, durante el Encuentro de Eficiencia Energética 2023

El evento reunió a técnicos y comunicadores de Ecuador, Colombia, México, Chile, Argentina, Panamá, El Salvador, Cuba y Uruguay.



Gabriela Ayala, representante CGREG; Diana Rosero, comunicadora del proyecto; Marianita Granda, coordinadora Living Lab

El proyecto Living Lab de Edificación Sostenible participó en el Encuentro Sectorial de Eficiencia Energética 2023, que se llevó a cabo en Santa Cruz de la Sierra, Bolivia del 19 al 21 de abril. Este encuentro, organizado por Euroclima+, con el apoyo de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo, reunió a técnicos y comunicadores de ocho proyectos de Latinoamérica y El Caribe, en el ámbito de la eficiencia energética, con el objetivo de intercambiar experiencias y conocimientos sobre cada plan, además de las últimas tendencias y tecnologías en este sector.

Durante el encuentro, se presentaron los avances y resultados del trabajo, revelando cómo la construcción sostenible puede contribuir a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y al ahorro de energía y recursos.

Marianita Granda, miembro de Mentefactura y coordinadora del Living Lab, expuso sobre el contexto en el que se ha implementado el proyecto, sus objetivos, componentes y sobre la participación de la comunidad dentro del proceso de cambio de paradigmas, de la construcción tradicional a la edificación sostenible en Galápagos. También se hizo hincapié en la importancia de esta intervención a nivel de las islas para su réplica a nivel nacional y regional a través de la generación de herramientas innovadoras que contemplen aspectos energéticos, culturales, sociales, económicos y ambientales.

El proyecto Living Lab de Edificación sostenible se desarrolla en Galápagos a través del financiamiento de la Unión Europea, mediante la Agencia Francesa de Desarrollo, que forma parte del programa Euroclima+, cuyo ente beneficiario es el Consejo de Gobierno de Galápagos y su ejecución se realiza a través de la empresa Mentefactura.



Marianita Granda, coordinadora Living Lab durante su intervención

El evento también contó con la participación de Gabriela Ayala, representante del Consejo de Gobierno de Galápagos, quien comentó sobre los avances en la generación de políticas públicas y la consolidación de mecanismos de participación mediante 21 talleres realizados con agentes de la cadena de la construcción y la generación de tres propuestas de ordenanzas para los cantones de Santa Cruz, San Cristóbal e Isabela. Resaltó la importancia de trabajar en sinergia entre la entidad pública, privada y cooperante; además, gestionó la extensión de la cooperación financiera de la Unión Europea a través de la Agencia Francesa de Desarrollo en las islas Galápagos, que será trascendental para darle continuidad al proyecto durante los siguientes años.



Gabriela Ayala, representante del Consejo de Gobierno de Galápagos



Comunicadores de los proyectos de Eficiencia Energética de Euroclima+

Por otra parte, se generaron talleres para los comunicadores, con la finalidad de generar herramientas en conjunto con los proyectos de diversos países de la región para unificar esfuerzos al momento de transmitir mensajes relacionados a la eficiencia energética y cambio climático.

La participación del proyecto Living Lab de Edificación Sostenible en el Encuentro Sectorial de Eficiencia Energética 2023 es una oportunidad para conocer los avances en materia de edificación sostenible, y para reflexionar sobre la importancia de construir viviendas más eficientes y respetuosas con el medio ambiente.

¡Juntos, seguimos juntando esfuerzos por un futuro más sostenible!

Para mayor información sobre el proyecto, escríbenos:

Mariana Granda
Coordinadora del Proyecto
mgranda@mentefactura.com / 0990297752