



BUENAS PRÁCTICAS DE PROYECTOS LEADER

1.- Título del proyecto:

BRIZNA BIOERAIKUNTZA.

2.- Año de la convocatoria de la ayuda percibida: 2017

3.- Medida del Programa en la que fue apoyada:

- Capítulo II: Apoyo al emprendimiento
- Capítulo III: Inversiones en empresas y diversificación agraria
- Capítulo IV: Contratación por cuenta ajena.
- Capítulo V: Inversiones en infraestructuras de servicios básicos y renovación de los pueblos en zonas rurales.
- Capítulo VI: Vivienda

4. -Objetivo del proyecto:

Se trata de una nueva empresa ubicada en la localidad alavesa de Gauna que presta servicios integrales de bioconstrucción realizada a medida. Es una empresa de construcción y consultoría especializada en sistemas de construcción/rehabilitación usando materiales naturales y de cercanía. Sus especialidades técnicas son la sostenibilidad, el bioclimatismo, la eficiencia energética y la creación de la mínima huella ecológica o impacto ambiental. Todo ello para que la población viva de manera más cómoda y saludable.

5.- Inversión total: 41.131,42 euros.

6.- Ayuda LEADER recibida y otras fuentes de financiación:

Ayuda LEADER: 21.649,74 euros.
Otras fuentes de financiación: 0,00 euros.

7.- Persona beneficiaria:

BRIZNA DEL NORTE BIOCONSTRUCCIÓN, SMP.

- Pública
- Privada

8.- Entidad/es participantes y/o colaboradoras:

9.- Localización de la inversión/actuación:

Iruraiz-Gauna (Álava).

10.- Descripción del proyecto (destacar aspectos innovadores y/o que convierten al proyecto en interesante y por tanto en buena práctica):

Es una empresa innovadora del sector de la construcción y la rehabilitación que pretende obtener beneficios económicos en el ámbito de las personas, la sociedad y la salud del planeta, partiendo de inversiones razonables. Para ello, se basa en criterios de bioconstrucción y bioarquitectura y, en base a los mismos, utiliza materiales biocompatibles (naturales/saludables), deja la menor huella ecológica posible y actúa de forma ética y respetuosa. Además, ofrece suministro a los edificios utilizando sistemas energéticos eficientes o autosuficientes para crear edificios de energía nula o casi nula.

<https://briznabioconstruccion.es/>

11.- Impacto y resultados (de qué forma ha contribuido al desarrollo de su municipio, comarca...):

La empresa se creó hace dos años y, desde entonces, ha trabajado en localidades de la comarca y alrededores (Zalduondo, Antoñana, Gauna, Alegría-Dulantzi, Zarate). La empresa ha abierto las puertas a varios grupos interesados para promocionar y dar a conocer sus técnicas constructivas con el objetivo de mejorar y cuidar nuestro entorno entre todos y todas.