Anexo VI

MEMORIA TÉCNICA

1. **DATOS DE LA PERSONA SOLICITANTE.**
2. **DATOS DE LA EXPLOTACIÓN Y NECESIDADES PLANTEADAS (\*).**
3. **DESCRIPCIÓN DE LAS INVERSIONES.**

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN INVERSIÓN** | **UBICACIÓN SIGPAC (Tm-Pol-Par-Rec)** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **CONTRIBUCIÓN DE LAS INVERSIONES A LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN INVERSIÓN****Incluido unidades de ejecución (ml, m2, m3, has, etc.)** | **OE4** | **OE5** | **OE9** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Señale con una x la contribución de la inversión con el objetivo específico de acuerdo con lo indicado en el reverso.

1. **PRODUCCIÓN DE ENERGÍA VERDE, EN SU CASO.**

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN INVERSIÓN ENERGIA VERDE (incluida la basada en biomasa)** | **Producción de energía renovable (mW)** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**OBJETIVOS Y NECESIDADES A CONTRIBUIR POR LAS INVERSIONES SUBVENCIONABLES POR LA INTERVENCIÓN 6841.1**

|  |
| --- |
| OBJETIVOS ESPECÍFICOS |
| **Código Objetivo** | **Objetivo** |
| OE4 | Contribuir a la adaptación al cambio climático y a su mitigación, entre otras cosas reduciendo las emisiones de gases de efecto invernadero y mejorando la captura de carbono, así como promover la energía sostenible |
| OE5 | Promover el desarrollo sostenible y la gestión eficiente de recursos naturales como el agua, el suelo y el aire, por ejemplo, reduciendo la dependencia química |
| OE9 | Mejorar la respuesta de la agricultura de la Unión a las exigencias sociales en materia de alimentación y salud y en particular a la demanda de alimentos de buena calidad, seguros y nutritivos producidos de forma sostenible, reducir el desperdicio de alimentos, mejorar el bienestar animal y luchar contra la resistencia a los antimicrobianos |

|  |
| --- |
| **(\*)** NECESIDADES ASOCIADAS A LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS |
| **Código Objetivo** | **Necesidad** |
| OE4 | Minimizar las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), contribuyendo de manera efectiva al cumplimiento de los objetivos nacionales del PNIEC. (Minimizar emisiones GEI) |
| OE4 | Aumentar la capacidad de sumidero de carbono del suelo, cultivos leñosos y sistemas forestales, entre otros. (Aumentar captura carbono) |
| OE4 | Promover la diversificación de la producción y la inclusión de cultivos y razas con mayor potencial de adaptación al cambio climático por su menor vulnerabilidad en los escenarios futuros de cambio climático (Promover adaptación CC) |
| OE4 | Aumentar la autosuficiencia energética a través de las energías renovables, incluyendo la valorización  de residuos y materiales de origen agrícola, ganadero y forestal, de conformidad con lo establecido en el Ley 22/2011. (Aumentar energías renovables) |
| OE4 | Disminuir el consumo de energía, promover el ahorro y la mejora la eficiencia energética (Eficiencia energética) |
| OE5 | Gestión eficiente del recurso agua para mantener las masas de agua en buen estado, tanto a nivel cuantitativo como cualitativo. (Alcanzar el buen estado del agua) |
| OE5 | Mejorar la gestión y la conservación de la calidad de los suelos (calidad de los suelos) |
| OE5 | Reducir las emisiones de NH3 |
| OE5 | Reducir las emisiones de material particulado PM 2,5 |
| OE9 | Desarrollar medidas de apoyo a la mejora del bienestar y seguridad animal. (Bienestar y seguridad animal) |
| OE9 | Reducir el consumo de medicamentos antimicrobianos en la producción animal. (Reducir el consumo de antimicrobianos en la producción animal) |