# ANEXO X: ESTRUCTURA Y CONTENIDO DEL PLAN ESPECÍFICO DE EFICIENCIA Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA

(A rellenar por cada entidad)

Plan Específico de Eficiencia y Transición Energética, que identifique, tras un diagnóstico previo, las potenciales áreas de mejora en estos ámbitos que se vislumbran en el proyecto, las acciones a emprender para materializarlas y un panel de indicadores de seguimiento sobre su implementación.

Diagnóstico previo: deberá incluir la siguiente información:

Consumo energético por tipo de fuente en el último año (2020):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tipo de fuente** | **Consumo (miles de euros)** | **% sobre el total** | **Consumo (indicar unidad)** |
| Electricidad (contrato con terceros) |  |  |  |
| Electricidad (autogeneración) |  |  |  |
| Gas natural |  |  |  |
| Productos petrolíferos |  |  |  |
| * Gasoil
 |  |  |  |
| * Fueloil
 |  |  |  |
| * Gasolina y otros
 |  |  |  |
| Carbón y coque |  |  |  |
| Biocombustibles |  |  |  |
| Calor (autogeneración) |  |  |  |
| Otros productos |  |  |  |
| TOTAL |  |  |  |

Evolución del consumo energético por tipo de fuente en los últimos 3 años:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Consumo (ud física; indicar)** |
| **Tipo de fuente** | **2020** | **2019** | **2018** |
| Electricidad (contrato con terceros) |  |  |  |
| Electricidad (autogeneración) |  |  |  |
| Gas natural |  |  |  |
| Productos petrolíferos |  |  |  |
| * Gasoil
 |  |  |  |
| * Fueloil
 |  |  |  |
| * Gasolina y otros
 |  |  |  |
| Carbón y coque |  |  |  |
| Biocombustibles |  |  |  |
| Calor (autogeneración) |  |  |  |
| Otros productos |  |  |  |
| TOTAL |  |  |  |

Inventario de equipos en la instalación que se verán afectados por el proyecto primario:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID PROYECTO PRIMARIO (\*)** | **Nombre de equipo** | **Marca y modelo** | **Fecha de fabricación (placa)** | **Potencia demandada (kWe)** | **Proceso de producción en el que participa el equipo** | **Indicar si el equipo se verá afectado por el proyecto** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

(\*) ID PROYECTO PRIMARIO: Identificador del proyecto primario con la codificación empleada en la memoria del proyecto tractor.

Potenciales áreas de mejora:

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PROYECTO PRIMARIO (\*)** | **Área de mejora** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

(\*) ID PROYECTO PRIMARIO: Identificador del proyecto primario con la codificación empleada en la memoria del proyecto tractor.

Acciones para materializar las mejoras relacionadas con los proyectos primarios:

|  |  |
| --- | --- |
| **ID PROYECTO PRIMARIO (\*)** | **Acciones planteadas** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

(\*) ID PROYECTO PRIMARIO: Identificador del proyecto primario con la codificación empleada en la memoria del proyecto tractor.

Indicadores de seguimiento propuestos:

No repita aquí indicadores ya incluidos en el cuestionario electrónico. Incorpore solo los nuevos. Metodológicamente deberán incluir:

* Descripción de indicador y fuente de datos (indicar si es externa o interna a la entidad).
* Situación base (ud. de medida propuesta).
* Propuesta de hitos intermedios de seguimiento de evolución.
* Valor esperado final