

## 3ª LAEE

### Anteproyecto

**Importante:** El estudio debe abarcar la caracterización de todos los usos y fuentes de energía de las instalaciones y estudiar medidas de uso eficiente de la energía en al menos los usos y fuentes principales.

El documento del anteproyecto **no debe exceder las 10 páginas** (utilizando letra no menor a fuente 10).

Este cuadro y las instrucciones en *letra gris cursiva* pueden eliminarse una vez completado el informe.

#### 1. Introducción

*Describir brevemente al postulante y la/s instalaciones donde se desarrollará el estudio.*

*Si el postulante es una empresa o institución, indicar: año de creación; tipo de empresa (ej.: nacional, familiar, etc.); a qué se dedica; cantidad de instalaciones, plantas y/u oficinas totales y donde se desarrollará el estudio. Características de la instalación que se postula a la LAEE.*

*Si es el postulante es del sector residencial, indicar: tipo de residencia (colectivo, carácter social), cantidad de unidades habitacionales (> 30 unidades, 15 a 30 unidades, 5 a 15 unidades).*

>> Escriba a partir de aquí

#### 2. Caracterización de consumos, usos y fuentes

*Describir todos los consumos, usos y fuentes de la/s instalación/es donde se llevará adelante el estudio.*

*Incluya representaciones gráficas de los consumos por usos y fuentes. Se recomienda utilizar gráficos de tortas.*

>> Escriba a partir de aquí

#### 3. Gestión de la energía

*Si el postulante realiza una gestión interna de la energía, indique:*

*- Referente/s o responsable/s energético/s: si el postulante cuenta con un referente energético, indique el nombre, cargo y tareas que desempeña en dicho rol.*

*- Indicadores de consumo de energía: indique cuáles (ej.: kWh/unidad de producción, consumo de calefacción/m<sup>2</sup>, etc.), y cómo se monitorean, incluyendo, procedimientos, registros, reportes, softwares, etc.*

*Caso contrario, realice un análisis preliminar de la viabilidad técnica y económica de que el postulante incorpore internamente esta gestión y realice recomendaciones preliminares sobre quién podría ser el referente y los indicadores a seguir.*

>> Escriba a partir de aquí

#### 4. Medidas de uso eficiente de la energía a estudiar

---

*Describir los procesos, equipos y/o prácticas actuales que serán objeto de estudio a fin de proponer medidas de uso eficiente de la energía a ser incorporadas.*

>> Escriba a partir de aquí

### **5. Cronograma y plazos previstos del estudio**

*Indicar el cronograma para la ejecución del estudio, detallando las diferentes etapas y los entregables (recopilación de información, análisis de datos, elaboración de informe final, solicitud de presupuestos, etc.).*

>> Escriba a partir de aquí