

## Categoría 3: Proceso para el Desarrollo Sostenible

### Parte 1: Datos generales

(MÁXIMO 2 PÁGINAS – ARIAL 11)

#### Título del Proyecto:

¿Ha participado anteriormente en los Premios Europeos de Medio Ambiente a la Empresa?

SI  No

En caso afirmativo, indique: Año /s: \_\_\_\_\_ Categoría/s: \_\_\_\_\_

Nombre del proyecto/s: \_\_\_\_\_

Si ha sido galardonado en alguna de las ediciones anteriores, indique en que sección:

Europea  Nacional

#### Datos de la organización

Nombre de la empresa:

Micro/PYME:  Gran Empresa:

Actividad de la empresa:

Dirección (calle, localidad y CP):

Nombre del solicitante:

Cargo:

#### Datos de contacto

Persona de contacto:

Cargo:

Dirección (calle, localidad y CP):

E-mail:

Teléfono:

#### Información del proyecto

Breve descripción del proyecto (máximo 50 palabras):

Fase de desarrollo (idea, prototipo, en comercialización, en mercado internacional..):

Principales beneficios del proyecto y repercusiones:

¿Cuáles son aquellos elementos más innovadores y diferenciadores de su candidatura?. Explique las principales razones por las cuales debería ser premiada:

¿Su proyecto tiene impactos positivos en la conservación, la protección, uso sostenible y restauración de la biodiversidad? Si su respuesta es afirmativa, explique las razones para recibir el galardón de la categoría especial Empresa y Biodiversidad

Ha adjuntado algún anexo a esta candidatura?: Si  No

En caso afirmativo, mencione el tipo de anexo (folleto, vídeo, fotografías u otros):

Anexo 1: \_\_\_\_\_

Anexo 2: \_\_\_\_\_

Anexo 3: \_\_\_\_\_

## Parte 2: Datos específicos

(Máximo 4 páginas, incluida la descripción – Arial 11)

**Descripción del Proyecto:** (máximo 1 página)

### Innovación

1. Proporcione:
  - (A) Resumen de las circunstancias que impulsaron el desarrollo de la nueva tecnología o proceso productivo.
  - (B) Detalle de los elementos innovadores que diferencian esta tecnología de sus predecesoras o de otras que ya se estén empleando.
  - (C) Pruebas de que la funcionalidad de la tecnología es, como mínimo, tan satisfactoria como la de una alternativa comparable, y de que cumple la normativa aplicable de todo tipo (de seguridad, ambiental, etc.).

### Beneficio ambiental

2. Aporte evidencias que demuestren de forma clara y cuantificable los beneficios ambientales de la nueva tecnología o proceso productivo, específicamente en lo que concierne a:
  - Consumo de energía y materias primas.
  - Generación de residuos.
  - Emisiones de gases, agua y tierra.
  - Otros aspectos o impactos ambientales.

### Beneficio Social

3. ¿Qué ventajas de carácter social cabría esperar de la aplicación de la nueva tecnología (por ejemplo: seguridad en el lugar de trabajo, condiciones de trabajo, oportunidades de empleo, calidad de vida de las comunidades locales, etc.)?

### Beneficio Económico

4. Aporte pruebas de que la nueva tecnología es viable económicamente (por ejemplo, haciendo referencia a las inversiones de capital y a los costes de explotación, al tiempo de recuperación de la inversión, etc.).
5. ¿Cuál es la repercusión potencial de la nueva tecnología en relación con el conjunto de las operaciones de la empresa (por ejemplo, proporción de la producción a la que afecta)?

### Compromiso corporativo

6. ¿Qué compromiso existe en el marco de su organización para la adopción del nuevo proceso o tecnología y qué relevancia tiene en el conjunto de las operaciones de su empresa?

### Potencial de Replicación

7. Describa en detalle el campo de aplicación del proceso, citando preferentemente ejemplos de ámbitos potenciales en los que se podrá aplicar, estimando numéricamente la magnitud de su aplicación y el marco geográfico del mercado potencial.

### Empresa y Biodiversidad\*

8. Especifique si desea, si además de en esta categoría desea que su candidatura participe en la categoría especial Empresa y Biodiversidad<sup>1</sup>: Si  NO
9. ¿Su proyecto contribuye a la protección, uso sostenible y restauración de la biodiversidad<sup>2</sup>?, si su respuesta es afirmativa, por favor detalle:
  - (A) Clasificación y catalogación de hábitats y especies sobre los que incide el proyecto
  - (B) Alcance del proyecto
  - (C) Contribución a la reducción de la pérdida de biodiversidad
  - (D) Sostenibilidad del proyecto
  - (E) Colaboración
  - (F) Difusión y sensibilización

\*ver bases de los premios para ampliar información sobre los requisitos de cada uno de estos apartados sobre biodiversidad.

<sup>1</sup> El ganador de esta categoría será seleccionado entre las empresas que apliquen a cualquiera de las cuatro principales categorías.