***LEA DETENIDAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE COMPLETAR EL DOCUMENTO***

***Lea detenidamente el documento de*** [***Información Básica de la Convocatoria 2019***](https://www.miteco.gob.es/es/cambio-climatico/temas/proyectos-clima/1informacionbasicaconvocatoria2019_tcm30-489595.pdf)

***No altere el formato que tiene el formulario. Escriba únicamente en el campo en gris que encontrará en cada apartado. Las casillas marcadas con un asterisco deben ser cumplimentadas obligatoriamente para que la solicitud se considere completa. Respete las indicaciones contenidas en el documento. Si tuviera comentarios adicionales, use las casillas destinadas a ese fin.***

***Guarde y envíe el documento en Word a la dirección:****fes-co2@mapama.es*

***NO envíe el documento en PDF.***

**DOCUMENTO DE IDEA DE PROYECTO CLIMA**

**(PIN)**

1. **MODALIDAD DE LA PROPUESTA**

|  |
| --- |
| **TIPO DE ENFOQUE** |
| **Modalidad \***Indique si su idea de proyecto se plantea como un proyecto clima tradicional o, si por el contrario, pertenece a la modalidad programática. |

|  |  |
| --- | --- |
| Proyecto Clima | [ ]  |
| Programa de Actividades Clima | [ ]  |

 |
| **Programas de actividades \***Rellenar única y obligatoriamente si la idea de proyecto pertenece a la modalidad programática.Señale si su propuesta plantea un Programa de Actividades nuevo, o si por el contrario se basa en la incorporación de actividades a un Programa Clima ya aprobado en convocatorias anteriores (indicando en su caso el código de programa original). Numere las actividades (DPAs) que prevé incorporar (en nuevos Programas se debe presentar al menos una actividad, DPA01; en Programas existentes recuerde respetar la numeración de actividades ya adheridas, por ejemplo si la última actividad adherida fue el DPA03, la primera actividad en esta convocatoria deberá ser el DPA04) Incluya un título para cada actividad (DPA). |

|  |  |
| --- | --- |
| NUEVO Programa | [ ]  |
| Programa EXISTENTE | [ ]  Código FES previo:       |

|  |  |
| --- | --- |
| Nº DPA | Título Actividad (DPA) |
| DPAx |       |
| DPAx |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |
| ... |       |

|  |  |
| --- | --- |
| Nº previsto de Actividades que va a incorporar esta convocatoria |    |

 |

1. **DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA**

|  |
| --- |
| **INFORMACIÓN BASICA** |
| **Título \***Indique el título de su Proyecto o Programa de Actividades. |       |
| **Sector \***Seleccione del desplegable la categoría del sector del Inventario Nacional de Emisiones de Gases Efecto Invernadero (doble clic en la zona sombreada en gris) sobre la que actúa el proyecto/programa |  |
| **Tipo de actividad \***Describa brevemente en qué consiste la actividad de proyecto propuesta y cómo se alcanza la reducción de gases de efecto invernadero (GEI)En el caso de que presente un Programa de Actividades describa la actuación genérica del mismo. |       |
| **Gas/es de Efecto Invernadero (GEI) reducidos**Señale el/los GEI cuya emisión se reducirá con su propuesta (doble clic en la zona sombreada en gris). |

|  |  |
| --- | --- |
| **CO2** | [ ]  |
| **CH4** | **[ ]**  |
| **N2O** | **[ ]**  |
| **HFCs** | **[ ]**  |
| **PFCs** | **[ ]**  |
| **SF6** | **[ ]**  |
| **NF3** | **[ ]**  |

 |
| **LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO/PROGRAMA** |
| **Comunidad/es Autónoma/s \***(Doble clic en la zona sombreada en gris) |  |
| **Localización** Incluya dirección exacta, término municipal, provincia y comunidad autónoma.  | Dirección:       |

1. **PARTICIPANTES**

|  |
| --- |
| **PROMOTOR [[1]](#footnote-1)** |
| Nombre de la entidad \* |       |
| Tipo de entidad Privada/Pública  |       |
| Dirección  |       |
| Persona de contacto  |       |
| Teléfono / fax |       |
| Email  |       |
| Sitio Web |       |
| **OTROS PARTICIPANTES** En caso de existir otros participantes involucrados en el desarrollo del proyecto, y que éstos hayan sido identificados, inclúyanse a continuación los datos pertinentes. En el siguiente apartado (“Tipo de participación”) especifique en cada caso el papel que desempeña el participante en el proyecto (ej. consultoría, proveedor, etc).  |
| **Tipo de participación** |       |
| Nombre de la entidad |       |
| Dirección  |       |
| Persona de contacto  |       |
| Teléfono / fax |       |
| Correo electrónico |       |
| **NOTIFICACIONES** Indique la/las direcciones de correo y teléfono al que desea se dirijan todas las notificaciones del FES-CO2 |
| Listado Correos electrónicos /s notificaciones \* |       |
| Teléfono de contacto para notificaciones \* |       |

1. **ASPECTOS TÉCNICOS Y DE DISEÑO**

|  |
| --- |
| **ELEMENTOS BÁSICOS DE CARÁCTER TÉCNICO** |
| **Situación pre-proyecto/programa \* (escenario de base)**Indique brevemente cual es la situación que existe antes de comenzar la implementación del proyecto.  |       |
| **Aspectos Metodológicos \***Indique si la idea de proyecto/programa propuesta se ajusta a alguna de las metodologías de cálculo de reducción de emisiones aprobadas por el Consejo Rector FES-CO2.  *Consultar:* [*http://www.mapama.gob.es/es/cambio-climatico/temas/fondo-carbono/metodologias.aspx*](http://www.mapama.gob.es/es/cambio-climatico/temas/fondo-carbono/metodologias.aspx)En caso de que la idea de proyecto no se ajuste a las metodologías existentes, marque con una X la metodología empleada para el cálculo de la reducción de emisiones. |

|  |
| --- |
| METODOLOGÍAS FES-CO2 |
| Metodología FES-CO2 | [ ]  |
| Nombre de la metodología FES-CO2 empleada: |       |

|  |
| --- |
| METODOLOGÍAS ALTERNATIVAS |
| Metodología CMNUCC | [ ]  |
| Otras metodologías existentes | [ ]  |
| Metodología propia | [ ]  |
| Nombre de la metodología alternativa empleada: |       |

Comentarios:  |
| **Reducciones estimadas y justificación \***Incluya la reducción media anual estimada considerando la operación del **proyecto** a pleno rendimiento, expresada en toneladas de CO2 equivalente. Si presenta su actividad bajo el enfoque programático indique los cálculos estimativos para una **actividad tipo**. Describa brevemente los cálculos realizados en la estimación de reducción de emisiones que se lograrían con el proyecto/actividad de programa. | **Reducción media anual:**       tCO2eDescripción:  |
| **Tecnología**Explique brevemente en qué consiste la tecnología a emplear en el proyecto.  | Descripción:       |
| **Seguimiento y monitoreo \***Describa brevemente cómo se efectuará el seguimiento de la reducción de emisiones. Enumere principales parámetros del plan de seguimiento. Aclare si la tecnología permite un monitoreo sistemático. | Descripción:       |
| **BARRERAS A LA IMPLEMENTACIÓN** |
| **Barreras** Justifique, si procede, por qué el proyecto no se llevaría a cabo sin el apoyo del FES-CO2.Describa brevemente, si existen, barreras financieras, tecnológicas o de otro tipo a las que se enfrenta su proyecto.  |       |

1. **IMPLEMENTACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| **Situación actual** *Describa brevemente el grado de desarrollo presenta su proyecto/programa: identificación de la idea, estudio de viabilidad, diseño, búsqueda de financiación, etc.*  |       |
| **Calendario de ejecución \****Indique los plazos y calendario previsto para el desarrollo del proyecto/actividades de programa. Si su proyecto/actividad de programa prevé una ejecución gradual, describa el calendario estimado de implantación de las diferentes fases o unidades del mismo.* *En concreto, indique la fecha estimada en la que se produciría el inicio de las obras, tareas de construcción, o actuaciones necesarias para la puesta en marcha***.***Indique la fecha estimada en la que su proyecto/actividad de programa entraría en operación y se iniciaría la reducción de emisiones.* |  **Fecha de inicio de las tareas construcción:**       (dd/mm/aaaa)**Fecha de puesta en operación:**       (dd/mm/aaaa) |
| **Vida útil del proyecto/actividad de programa***Indique el tiempo durante el cual el proyecto o actividad podría estar en funcionamiento.* |       |

1. **ANÁLISIS FINANCIERO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Coste de proyecto/actividad***Indique el coste aproximado del proyecto (en euros), considerando tanto el coste de inversión, como los costes de operación y mantenimiento durante 10 años.**Si presenta su actividad bajo el enfoque programático indique los cálculos estimativos para una actividad tipo.*  | **Coste:**     Comentarios:  |
| **Coste de abatimiento***Indique el coste aproximado de cada tonelada de CO2e reducida por el proyecto/actividad (este coste se obtiene dividiendo el dato de la casilla “coste de proyecto/actividad” por el dato de la casilla “reducción media anual” multiplicado por 10.* | **Coste de abatimiento:**      Comentarios:  |
| **Fuentes de financiación adicional***Señale si ha identificado fuentes de financiación adicional para su proyecto y el estado en que se encuentran (identificadas, presentada solicitud, pendiente resolución, confirmada…).*  |       |

1. **OTROS COMENTARIOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Comentarios adicionales***Incluya en este apartado cualquier información adicional que considere relevante.* |       |

1. El **promotor** actúa como a la contraparte y principal punto focal que hay entre el proyecto y el FES-CO2. Es el responsable ante el Fondo de todas las obligaciones contractuales y de información en el marco del desarrollo del Proyecto Clima en caso de selección. De este modo, es el receptor del pago por las reducciones verificadas que entregue, derivadas del desarrollo del proyecto. [↑](#footnote-ref-1)