|  |
| --- |
| **Anexo 2. Sostenible Adelante 2022** |
| Razón Social |  | NIT |  |
|  |  |
| Monto Total de Inversión (proyecto) COPMonto Financiado por Bancóldex COP |  |  |
|  |  |
|  |
| Ubicación geográfica del proyecto | Departamento | Municipio |

1. **Tipología de proyecto**

Seleccione el tipo de proyecto (puede seleccionar más de uno (1)

En el caso de seleccionar más de un proyecto, por favor, asignar el monto de inversión en cada una de las tipologías de proyecto, según correspondan:

**Gestión del Cambio Climático**

|  |
| --- |
|  |

*Adaptación Monto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |
| --- |
|  |

*Mitigación Monto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

***Eficiencia Energética Monto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_******Energía Renovable Monto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Iluminación LED Solar Fotovoltaica

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Equipos o maquinaria más eficientes Solar Térmica

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Aires acondicionados más eficientes Pequeñas Centrales Hidroeléctricas

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Otros: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Otros: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Economía Circular**

**Bioeconomía**

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

***Economía circular Monto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** ***Bioeconomía Monto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Aprovechamiento subproductos Desarrollo de productos/procesos biodiversidad

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Ecodiseño Productos Biobasados

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Disminución de residuos (líquidos/sólidos) Aprovechamiento biomasa (naturales, bioactivos)

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Reducción materia prima Sofisticación de oferta

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

Otros: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Otros: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Descripción del proyecto**

¿Para qué se utilizarán lo recursos del crédito? ¿En qué consiste la inversión?

|  |
| --- |
|  |

¿Cuál es la tecnología que será financiada? ¿cuáles son sus características técnicas? Especifique la cantidad (unidades) y los supuestos o metodologías para el cálculo de los indicadores a reportar en el numeral 3

|  |
| --- |
|  |

1. **Impacto del proyecto**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tipo de indicadorEficiencia energética | Consumo actual ANUAL (kWh/año) | Ahorro proyectado (%) | Total ahorro kWh/año |
| Ahorro energético o producción de energía renovable |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo de indicadorEconomía Circular | Cantidad de residuos aprovechados (m3/ton) |
| Disminución de generación de residuos o aprovechamiento de subproductos o materiales |  | UND |

En el caso que los dos (2) anteriores indicados no apliquen a su inversión, por favor, relacione a continuación el indicador que resulte más pertinente para su proyecto:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tipo de Indicador | Cantidad actual ANUAL | unidades | Cantidad esperada ANUAL | Unidades | TotalIndicadorANUAL | Unidades |
|  |  | UND |  | UND |  | UND |
| Justificación |  |  |  |

**Nota:** Con el propósito de facilitar la comprensión del proyecto adjunte la cotización de la tecnología a adquirir

|  |
| --- |
| **FIRMA REPRESENTANTE LEGAL Y/O REVISOR FISCAL Y/O CONTADOR** |
| Nombre |   |
| Cargo  |   |   |   |
| Documento de Identidad |   |
| Correo Electrónico y teléfono |   |