**ANEXO 2.a**

**Proyectos con inversión prevista igual o superior a 1.000.000,00 euros o ampliaciones de proyectos cuyo origen fue otro proyecto con inversión igual o superior a 1.000.000,00 euros**

**INSTITUTO PARA LA TRANSICIÓN JUSTA, O.A.**

|  |
| --- |
| MEMORIA DEL PROYECTO DE INVERSIÓN PARA LA SOLICITUD DE LAS AYUDAS DIRIGIDAS A PROYECTOS EMPRESARIALES GENERADORES DE EMPLEO, QUE PROMUEVAN EL DESARROLLO ALTERNATIVO DE LAS ZONAS MINERAS DEL CARBÓN, PARA EL EJERCICIO 2023. |

EMPRESA:

ACTIVIDAD: ……………………………… CNAE:

DOMICILIO SOCIAL:

MUNICIPIO: PROVINCIA:

PROYECTO:

LOCALIZACIÓN: (Municipio)

COMARCA:

PROVINCIA:

**INSTITUTO PARA LA TRANSICIÓN JUSTA, O.A.**

**MEMORIA DEL PROYECTO**

1. DATOS GENERALES
2. DATOS DEL PROMOTOR O REPRESENTANTE DE LA EMPRESA

 Nombre y apellidos:

 Domicilio:

 Municipio:

 Provincia:

 Promotor o representante en calidad de:

 C.I.F.: Tfno: Fax: C.P.:

 Correo electrónico: ………………………

1. DATOS DE LA EMPRESA

 Empresario individual, razón o denominación social:

 Domicilio:

 Municipio:

 Provincia:

 C.I.F.: Tfno: Fax: C.P.:

 Actual (€) Futuro (€)

 Capital Social

 Reservas:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Total  |  |  |  |

 Condición de la empresa: [ ]  Microempresa [ ]  Pequeña empresa [ ]  Mediana empresa

 [ ]  Gran empresa

1. Actividad e instalaciones actuales de la empresa. Localizaciones:
2. Antecedentes del promotor y/o de la empresa (Breve historia económico-financiera):
3. Accionistas o socios. Participación en la empresa: %
4. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO (Desarrollar cada uno de los aspectos que se detallan)
	1. OBJETIVOS.
	2. NECESIDAD Y EXPLICACIÓN DEL PROYECTO EN EL CONTEXTO Y EVOLUCIÓN DE LA EMPRESA.
	3. CONTENIDO DEL PROYECTO.

 6.4. PRODUCTOS O SERVICIOS.

 6.5. COMPARACIÓN CON OTROS EN EL MERCADO.

* 1. DESCRIPCIÓN SUCINTA DEL PROCESO TÉCNICO DE OBTENCIÓN DE LOS PRODUCTOS O DE LAS FORMULAS DE PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS.
	2. INNOVACIONES QUE SE INTRODUCEN EN CUANTO AL PROCESO O AL PRODUCTO
	3. INNOVACIONES DE ORGANIZACIÓN Y TECNOLÓGICAS
	4. ESPECIFICAR SI LA TECNOLOGÍA ES PROPIA O CONTRATADA.
	5. ANÁLISIS COMPARATIVO RESPECTO A LAS EXISTENTES.

6.11. EFECTOS DE LA INNOVACIÓN SOBRE LA PRODUCTIVIDAD, SOBRE LA CUOTA DE MERCADO, ETC.

6.12. OTRAS CONSIDERACIONES QUE SE ESTIMEN NECESARIAS.

6.13 AYUDAS SOLICITADAS POR GRANDES EMPRESAS

De conformidad con el artículo 14.3 y los apartados 49) y 51) del artículo 2 del Reglamento General de Exención por Categorías, en los supuestos de ayudas solicitadas por grandes empresas para proyectos localizados en zonas a) del Mapa de ayudas regionales, se concederán para cualquier forma de inversión inicial; y para los proyectos localizados en zonas c) únicamente para una inversión inicial que cree una nueva actividad económica en la zona de que se trate. A los efectos de clasificación de las empresas, en el anexo III de la Orden, se recogen las definiciones.

Proyectos susceptibles de ayuda:

☐ Inversión inicial

En caso afirmativo indicar y justificar el tipo de inversión de acuerdo con la definición recogida en el apartado 49) del artículo 2del Reglamento General de Exención por Categorías

☐ Inversión inicial que crea una nueva actividad económica

En caso afirmativo indicar y justificar el tipo de inversión de acuerdo con la definición recogida en el apartado 51) del artículo 2 del Reglamento General de Exención por Categorías

Subtipo de proyecto (grandes empresas):

☐ Ayuda para la creación de un nuevo establecimiento

☐ Ayuda para la ampliación de capacidad de un establecimiento existente

☐ Ayuda para la diversificación de la producción de un establecimiento en productos o servicios que anteriormente no se producían o prestaban en él

☐ Ayuda para una transformación fundamental del proceso global de producción- del producto o productos o de la prestación global del servicio o servicios afectados por la inversión en el establecimiento (En caso afirmativo justificar que los costes subvencionables superan la amortización de los activos relativos a la actividad que se va a modernizar en los tres ejercicios fiscales anteriores)

☐ Ayuda para la diversificación de la actividad de un establecimiento, siempre y cuando la nueva actividad no sea una actividad idéntica ni similar a la realizada previamente en el establecimiento (distinto código CNAE).

☐ Ayuda para la adquisición de activos pertenecientes a un establecimiento que ha cerrado o que habría cerrado si no hubiera sido adquirido; la mera adquisición de las acciones de una empresa no se considera inversión inicial. (Una inversión de sustitución no constituye una inversión inicial)

☐ Ayuda para la adquisición de activos pertenecientes a un establecimiento que ha cerrado o que habría cerrado de no haber sido adquirido, siempre que la nueva actividad que vaya a llevarse a cabo utilizando los activos adquiridos no sea igual o similar a la realizada en el establecimiento antes de la adquisición. La mera adquisición de las acciones de una empresa no se considera una inversión inicial que crea una nueva actividad económica

En caso de seleccionar ayudas concedidas para una diversificación de un establecimiento existente, justificar que los costes subvencionables superan como mínimo el 200 % del valor contable de los activos que se reutilizan, registrados en el ejercicio fiscal anterior al inicio de los trabajos.

1. AUTORIZACIONES ADMINISTRATIVAS Y PERMISOS ESPECIALES QUE SE NECESITAN EN RAZÓN DE LA ACTIVIDAD. ESPECIFICAR EL ESTADO DE SU TRAMITACIÓN A LA FECHA DE LA SOLICITUD DE LA AYUDA
2. IMPACTOS SOBRE MEDIO AMBIENTE Y MEDIDAS CORRECTORAS PREVISTAS.
3. DATOS ECONÓMICO-FINANCIEROS
4. PLAN DE PRODUCCIÓN O PRESTACIÓN DEL SERVICIO (EVOLUCIÓN)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Productos o servicios | Cantidad(Unidades) | P. unitario(€) | Total(€) | Cantidad | IncrementoPrecio (€) | Total(€) |
| Antes deInversión |  |  |  |  |  |  |
| Después deInversión:2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| Antes deInversión |  |  |  |  |  |  |
| Después deInversión:2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| Antes deInversión |  |  |  |  |  |  |
| Después deInversión:2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |

1. PLAN DE EMPLEO. CALENDARIO DE REALIZACIONES QUE SE COMPROMETE

|  |
| --- |
| Empleo indefinido a tiempo completo (Nº) |
| Categorías profesionales | Antes de inversión | Después de inversión | Incremento Total  | Incremento empleo femenino (f)/ con discapacidad (d) | Incremento empleo juvenil (j) y mayores de 45Excedentes minería y bolsa de trabajo ITJ |
| 2024 | 2025 | 2026 | Final |
|   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| Total |   |   |   |   |   |   |   |  |

|  |
| --- |
| Empleos con otro tipo de contratación |
| Categorías profesionales | N.º | Formas de contratación | Tiempo anualde trabajo | Incremento empleo femenino | Incremento empleo juvenil |
| N.º | Tiempo anualde trabajo | Nº. | Tiempo anual de trabajo |
| Antes deInversión |  |  |  |  |  |  |
| Después deInversión:2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| Final |  |  |  |  |  |  |
| Antes deInversión |  |  |  |  |  |  |
| Después deInversión:2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| Final |  |  |  |  |  |  |
| Antes deInversión |  |  |  |  |  |  |
| Después deInversión:2024 |  |  |  |  |  |  |
| 2025 |  |  |  |  |  |  |
| 2026 |  |  |  |  |  |  |
| Final |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL FINAL |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Compromiso de creación de empleo que asume el proyecto |
| N.º total | Horas de trabajo | Equivalentes | Empleo femenino | Empleo Juvenil | Empleo paratrabajadores con discapacidad | Empleo> 45 años  | Excedentesminería | BolsaTrabajoITJ |
| Indefinidos |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Temporales |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Formación |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Total |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| CONSIDERACIONES, ACLARACIONES O AMPLIACIONES QUE DESEEN REALIZARSE |
| (En este apartado deberá ofrecerse la información correspondiente a los puestos de trabajo que se van a comprometer destinados a puestos de trabajo femeninos, con discapacidad, juveniles, destinados a personas mayores de 45 años, trabajadores procedentes de empresas de la minería del carbón o sus auxiliares, o trabajadores de la Bolsa de Trabajo del ITJ, haciendo referencia a su descripción y tipo de contratación). |

1. RESUMEN DEL PRESUPUESTO DE INVERSIÓN PREVISTA Y CALENDARIO DE REALIZACIÓN QUE SE COMPROMETE. (Para la cuantificación de la inversión subvencionable el Instituto aplicará los criterios establecidos en el anexo V de la Orden TED/1294/2020, de 29 de diciembre.

|  | Superficie(m.2) | Preciounitario(€) | EUROS |
| --- | --- | --- | --- |
| 2024 |  2025 | 2026 | 2027 | TOTAL |
| I.- TERRENOS |  |
| Nuevos |  |  |  |  |  |  |  |
| - Desinversión, en su caso (traslado u otros) |  |  |  |  |  |  |  |
| Total neto en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| II.- OBRA CIVIL |  |
| Traídas y acometidas de servicios |  |  |  |  |  |  |  |
| Urbanización y obras exteriores |  |  |  |  |  |  |  |
| Oficinas y laboratorios (m2) |  |  |  |  |  |  |  |
| Servicios sociales y sanitarios de personal (m2) |  |  |  |  |  |  |  |
| Almacenamiento materias primas (m2) |  |  |  |  |  |  |  |
| Edificios de producción (m2) |  |  |  |  |  |  |  |
| Edificios de servicios industriales (m2) |  |  |  |  |  |  |  |
| Almacenamiento de productos terminados (m2) |  |  |  |  |  |  |  |
| Otras obras |  |  |  |  |  |  |  |
| Total obra civil en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| - Desinversión, en su caso |  |  |  |  |  |  |  |
| Total neto en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| III.- BIENES DE EQUIPO |  |
| Maquinaria |  |  |  |  |  |  |  |
| Utillaje |  |  |  |  |  |  |  |
| Instalación eléctrica |  |  |  |  |  |  |  |
| Instalaciones de seguridad |  |  |  |  |  |  |  |
| Otras instalaciones |  |
| Equipos de medidas |  |  |  |  |  |  |  |
| Elementos de transporte interior |  |  |  |  |  |  |  |
| Elementos de transporte exterior |  |  |  |  |  |  |  |
| Otros bienes de equipo |  |  |  |  |  |  |  |
| Total bienes de equipo en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| - Desinversión, en su caso |  |  |  |  |  |  |  |
| Total neto en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| IV.- TRABAJOS DE PLANIFICA-CIÓN, INGENIERÍA DE PROYEC-TOS Y DIRECCIÓN FACULTATIVA DE LOS TRABAJOS |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| V.- OTRAS INVERSIONES MATE-RIALES |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| - Desinversión, en su caso |  |  |  |  |  |  |  |
| Total neto en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| VI.- INVESTIGACIÓN Y DESA-RROLLO Y OTROS ACTIVOS IN-TANGIBLES |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |  |  |  |
| TOTAL INVERSIÓN PREVISTAen euros |  |  |  |  |  |  |  |

**Fecha estimada de finalización de la inversión: .........................................**

1. FLUJOS DE CAJA ESTIMADOS DEL PROYECTO

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Años** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** |
| **Inversión del proyecto** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ingresos** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Gastos** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Se consignará la totalidad de ingresos y gastos (directamente ligados al proyecto) previstos para cada uno de los años de la vida útil del proyecto.**

**Si la vida útil del proyecto es inferior a 10 años, se rellenará la tabla hasta el año que corresponda.**

**Si la vida útil es superior a 10 años, indicarlo debajo.**

**Vida útil proyecto (años): ………………………………………..**

1. MEMORIA ECONÓMICA. (Referido al último ejercicio antes de la inversión y a los tres siguientes después de la inversión) (Euros).

| Producto o servicio | Antes de inversión(€) | Después de inversión (€) |
| --- | --- | --- |
| 2024 | 2025 | 2026 |
|  |  |  |  |  |
| Ventas o ingresos |  |  |  |  |
| Costes anuales de compras de materias primas ysemielaborados: |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gastos anuales en trabajos, suministros y servicios exteriores | Antes de inversión(€) | Después de inversión (€) |
| 2024 |   2025 | 2026 |
| Energía eléctrica |  |  |  |  |
| Energía eléctrica. Alumbrado |  |  |  |  |
| Combustibles: gas-oil |  |  |  |  |
| Agua |  |  |  |  |
| Otros servicios industriales |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |
| Gastos en mano de obra directa (incluida S.S.) |  |  |  |  |
|  | C/ total |  |  |  |  |
| Total Trabajadores |  |  |  |  |
| Total Coste por Trabajador |  |  |  |  |
| Coste Total en euros |  |  |  |  |
| Gastos generales deexplotación (Euros) |  |  |  |  |
| Personal técnico de fabricación |  |  |  |  |
| Otra mano de obra indirecta |  |  |  |  |
| Seguros y tributos industriales |  |  |  |  |
| Otros gastos generales |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |
| Gastos de administración y dirección (Euros) |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Gastos comerciales y de distribución (Euros) | Antes de inversión(€) | Después de inversión(€) |
| 2023 |   2024 | 2025 |
|  |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |
| Gastos financieros (Euros) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Total en euros |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Programa de amortizaciones técnicas (dotaciones anuales. Especificar el número de años que se establecen para la amortización de la inversión) (Euros) | Antes de inversión(€) | Después de inversión(€) |
| Acometidas y obra civil en total |  |  |
| Oficinas, laboratorios, servicios sociales |  |  |
| Almacenes de mat. primas, edificios industriales, almacén de productos terminados y otras obras |  |  |
| Maquinaria de proceso |  |  |
| Servicio electricidad, generadores térmicos, suministro deagua, equipo de medida y control, instalaciones de seguridad, depuración de aguas residuales y otros servicios |  |  |
| Transportes interiores |  |  |
| Transportes exteriores |  |  |
| Transportes especiales exteriores |  |  |
| Vehículos |  |  |
| Proyecto y dirección técnica |  |  |
| Otras inversiones |  |  |
| Total en euros |  |  |

VALOR AÑADIDO, MARGEN BRUTO Y BENEFICIOS DE LA EMPRESA. PREVISIÓN TRES PRÓXIMOS AÑOS

(Millones de euros)

|  | Año -1 | Año 0 | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| + Variaciones existencias |  |  |  |  |  |
| + Ventas e ingresos |  |  |  |  |  |
|  Total Ingresos |  |  |  |  |  |
| \_ Costes de materias primas, suministros, etc. … |  |  |  |  |  |
|  Total |  |  |  |  |  |
| \_ Gastos en trabajos, suministros y servicios Industriales |  |  |  |  |  |
|  Total |  |  |  |  |  |
| = VALOR AÑADIDO |  |  |  |  |  |
|  \_ Mano de obra directa  |  |  |  |  |  |
|  \_ Gastos generales de explotación |  |  |  |  |  |
|  \_ Gastos generales de administración |  |  |  |  |  |
| = MARGEN BRUTO |  |  |  |  |  |
|  \_ Gastos comerciales |  |  |  |  |  |
|  \_ Amortizaciones |  |  |  |  |  |
| = BENEFICIOS ANTES DE GASTOS FINANCIEROS E IMPUESTOS |  |  |  |  |  |
|  \_ Gastos financieros |  |  |  |  |  |
|  + Gastos extraordinarios |  |  |  |  |  |
| = BENEFICIOS ANTES DE IMPUESTOS |  |  |  |  |  |
|  \_ Impuestos |  |  |  |  |  |
| = BENEFICIO NETO |  |  |  |  |  |

1. MEMORIA FINANCIERA. (Se acompañarán balances y cuentas de resultados del último ejercicio, refrendados por administrador autorizado, especificando el concepto o acto jurídico que le faculta. Podrán utilizarse los presentados a efectos del Impuesto sobre Sociedades. Se enviarán también balances previsionales de los tres años siguientes a la inversión).

|  |
| --- |
| Cálculo del fondo de maniobra EUROS |
|  + Clientes  |   |
|  + Existencia de materias primas  |   |
|  + Existencia de productos terminados  |   |
|  + Tesorería básica  |   |
|  - Proveedores  |   |
|  - Acreedores  |   |
| = FONDO DE MANIOBRA. |  |

|  |
| --- |
| Financiación de la inversión en activos fijos: |
|  |  | EUROS |  |  | % |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Aumento del capital social  |  |   |  |  |   |  |
| Aumento reservas  |  |   |  |  |   |  |
| Total recursos propios  |  |   |  |  |   |  |
| Préstamos o créditos banca privada  |  |   |  |  |   |  |
| Préstamos o créditos banca oficial  |  |   |  |  |   |  |
| Total recursos ajenos  |  |   |  |  |   |  |
| Subvenciones: |  |  |  |  |  |  |
|  - Instituto para la Transición Justa  |  |   |  |  |   |  |
|  - Incentivos Regionales AGE |  |   |  |  |   |  |
|  - Incentivos C. Autónoma  |  |   |  |  |   |  |
|  - Otras  |  |   |  |  |   |  |
|  Total Subvenciones  |  |   |  |  |   |  |
| Total Financiación  |  |   |  |  |   |  |
| Financiación capital circulante: |
|  - Recursos Propios  |  |  |  |  |  |  |
|  - Recursos Ajenos  |  |  |  |  |  |  |
|  - Total  |  |  |  |  |  |  |

ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO. TRES PRÓXIMOS AÑOS

(Millones de euros)

|  | Año -1 | Año 0 | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A) FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE EXPLOTACIÓN |  |  |  |  |  |
|  1.- Resultados del ejercicio antes de impuestos |  |  |  |  |  |
|  2.- Ajustes del resultado |  |  |  |  |  |
|  a) Amort. Inmovilizado |  |  |  |  |  |
|  b) Correcciones valorativas por deterioro |  |  |  |  |  |
|  c) Variación de provisiones  |  |  |  |  |  |
|  d) Imputación de subvenciones |  |  |  |  |  |
|  e) Resultados por bajas y enajenaciones inmobiliarias |  |  |  |  |  |
|  f) Resultados por bajas y enajenaciones de instrumentos financieros |  |  |  |  |  |
|  g) Ingresos financieros |  |  |  |  |  |
|  h) Gastos financieros |  |  |  |  |  |
|  i) Diferencias cambio |  |  |  |  |  |
|  j) Variación de valor razonable en instrumentos financieros |  |  |  |  |  |
|  k) Otros ingresos y gastos |  |  |  |  |  |
|  3.- Cambios en capital corriente |  |  |  |  |  |
|  a) Existencias (+/-) |  |  |  |  |  |
|  b) Deudores y otras cuentas a cobrar (+/-) |  |  |  |  |  |
|  c) Otros activos corrientes (+/-) |  |  |  |  |  |
|  d) Acreedores y otras cuentas a pagar (+/-) |  |  |  |  |  |
|  e) Otros pasivos corrientes (+/-) |  |  |  |  |  |
|  f) Otros activos y pasivos no corrientes (+/-) |  |  |  |  |  |
|  4.- Otros flujos de efectivo de las actividades de explotación |  |  |  |  |  |
|  a) Pagos intereses ( - ) |  |  |  |  |  |
|  b) Cobro de dividendos ( + ) |  |  |  |  |  |
|  c) Cobro de intereses ( + ) |  |  |  |  |  |
|  d) Cobros / pagos por impuesto s/beneficios (+/-) |  |  |  |  |  |
|  e) Otros pagos / cobros (-/+) |  |  |  |  |  |
|  5.- Flujo de efectivo de las actividades de explotación (+/-1 +/-2 +/-3 +/-4) |  |  |  |  |  |
| B) FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN  |  |  |  |  |  |
|  6.- Pagos por inversiones ( - ) |  |  |  |  |  |
|  a) Empresas, grupo y asociadas |  |  |  |  |  |
|  b) Inmovilizado intangible |  |  |  |  |  |
|  c) Inmovilizado material |  |  |  |  |  |
|  d) Inversiones inmobiliarias |  |  |  |  |  |
|  e) Otros activos financieros |  |  |  |  |  |
|  f) Activo no corrientes mantenidos para la venta |  |  |  |  |  |
|  g) Otros activos |  |  |  |  |  |
|  7.- Cobros por desinversiones ( + ) |  |  |  |  |  |
|  a) Empresas, grupo y asociadas |  |  |  |  |  |
|  b) Inmovilizado intangible |  |  |  |  |  |
|  c) Inmovilizado material |  |  |  |  |  |
|  d) Inversiones inmobiliarias |  |  |  |  |  |
|  e) Otros activos financieros |  |  |  |  |  |
|  f) Activo no corrientes mantenidos para venta |  |  |  |  |  |
|  g) Otros activos |  |  |  |  |  |
|  8.- Flujos de efectivo de las actividades de inversión (7 – 6) |  |  |  |  |  |
| C) FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE FINANCIACIÓN |  |  |  |  |  |
|  9.- Cobros y pagos por instrumentos de patrimonio ( + ) |  |  |  |  |  |
|  a) Emisión de instrumentos de patrimonio ( + ) |  |  |  |  |  |
|  b) Amortización de instrumentos de patrimonio ( - ) |  |  |  |  |  |
|  c) Adquisición de instrumentos de patrimonio propio ( - ) |  |  |  |  |  |
|  d) Enajenación de instrumentos de patrimonio propio ( + ) |  |  |  |  |  |
|  e) Subvenciones, donaciones y legados recibidos ( + ) |  |  |  |  |  |
|  10.- Cobros y pagos por instrumentos de pasivo financiero |  |  |  |  |  |
|  a) Emisiones |  |  |  |  |  |
|  b) Devoluciones y amortizaciones |  |  |  |  |  |
|  11.- Pagos por dividendos y renovación de otros instrumentos de patrimonio |  |  |  |  |  |
|  a) Dividendos ( - ) |  |  |  |  |  |
|  b) Resumen de otros instrumentos de patrimonio |  |  |  |  |  |
|  12.- Flujos de efectivo de la actividades de financiación (+/-9+/-10-11) |  |  |  |  |  |
| D) EFECTO DE LAS VARIACIONES DE LOS TIPOS DE CAMBIO |  |  |  |  |  |
| E) AUMENTO / DISMINUCIÓN DEL EFECTIVO O EQUIVALENTE (+/-5+/-8+/-12+/-D) |  |  |  |  |  |

BALANCES PREVISIONALES. TRES PRÓXIMOS AÑOS

|  | Año -1 | Año 0 | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ACTIVO |  |  |  |  |  |
| A) ACTIVO NO CORRIENTE |  |  |  |  |  |
|  I.- Inmovilizado Intangible |  |  |  |  |  |
|  II.- Inmovilizado Material |  |  |  |  |  |
|  III.- Inv. Inmob. |  |  |  |  |  |
|  IV.- Inv. empresas, grupo y asociadas, a largo plazo |  |  |  |  |  |
|  V.- Inv. Financiera largo plazo |  |  |  |  |  |
|  VI.- Activos por impuesto diferido |  |  |  |  |  |
| B) ACTIVO CORRIENTE |  |  |  |  |  |
|  I.- Activos no corrientes mantenidos para la venta |  |  |  |  |  |
|  II.- Existencias |  |  |  |  |  |
|  III.- Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar |  |  |  |  |  |
|  IV.- Inv. Empresa, grupo y asociadas, a corto plazo |  |  |  |  |  |
|  V.- Inversiones financieras a corto plazo |  |  |  |  |  |
|  VI.- Periodificaciones a corto plazo  |  |  |  |  |  |
|  VII.- Efectivos y otros activos líquidos equivalentes |  |  |  |  |  |
| TOTAL ACTIVO (A + B) |  |  |  |  |  |
| PATRIMONIO NETO Y PASIVO |  |  |  |  |  |
| A) PATRIMONIO NETO |  |  |  |  |  |
|  A1) Fondos propios |  |  |  |  |  |
|  I.- Capital |  |  |  |  |  |
|  II.- Prima de emisión  |  |  |  |  |  |
|  III.- Reservas  |  |  |  |  |  |
|  IV.- Acciones y participaciones en patrimonio propio  |  |  |  |  |  |
|  V.- Resultados ejercicios anteriores  |  |  |  |  |  |
|  VI.- Otras aportaciones socios  |  |  |  |  |  |
|  VII.- Resultado del ejercicio  |  |  |  |  |  |
|  VIII.- (Dividendo a cuenta)  |  |  |  |  |  |
|  IX.- Otros instrumentos de patrimonio neto |  |  |  |  |  |
|  A2) Ajustes por cambios de valor |  |  |  |  |  |
|  A3) Subvenciones, donaciones y legados recibidos  |  |  |  |  |  |
| B) PASIVO NO CORRIENTE |  |  |  |  |  |
|  I.- Provisiones a largo plazo |  |  |  |  |  |
|  II.- Deudas a largo plazo  |  |  |  |  |  |
|  1.- Deudas con entidades de crédito |  |  |  |  |  |
|  2.- Acuerdos por arrendamiento financiero |  |  |  |  |  |
|  3.- Otras deudas a largo plazo  |  |  |  |  |  |
|  III.- Deudas empresa, grupo y asociadas, a largo plazo |  |  |  |  |  |
|  IV.- Pasivos por impuesto diferido |  |  |  |  |  |
|  V.- Periodificaciones a largo plazo |  |  |  |  |  |
| C) PASIVO CORRIENTE |  |  |  |  |  |
|  I.- Pasivos vinculados con activos no corrientes mantenidos para la venta |  |  |  |  |  |
|  II.- Provisiones a corto plazo |  |  |  |  |  |
|  III.- Deudas a corto plazo |  |  |  |  |  |
|  IV.- Deudas empresa, grupo y asociadas, a corto plazo |  |  |  |  |  |
|  V.- Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar |  |  |  |  |  |
|  VI.- Periodificaciones a corto plazo |  |  |  |  |  |
| TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO (A + B +C) |  |  |  |  |  |

CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS PREVISIONAL. TRES PRÓXIMOS AÑOS

|  | (D) H | (D) H | (D) H | (D) H | (D) H |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Año -1 | Año 0 | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
| 1.- Cifra de negocios neta |  |  |  |  |  |
| 2.- Variedad de existencias |  |  |  |  |  |
|  2.1. Productos terminados |  |  |  |  |  |
|  2.2. Productos en curso de fabricación |  |  |  |  |  |
| 3.- Trabajos propios |  |  |  |  |  |
| 4.- Aprovisionamiento |  |  |  |  |  |
| 5.- Otros ingresos explotación |  |  |  |  |  |
| 6.- Gastos de personal |  |  |  |  |  |
| 7.- Otros gastos de explotación |  |  |  |  |  |
| 8.- Amortización del inmovilizado |  |  |  |  |  |
| 9.- Imputación subvenciones inmovilizado no financiero y otras |  |  |  |  |  |
| 10.- Excesos de provisiones |  |  |  |  |  |
| 11.- Deterioro y resultado por enajenaciones Inmovilizado |  |  |  |  |  |

CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS PREVISIONAL. TRES PRÓXIMOS AÑOS.

(Continuación)

|  | (D) H | (D) H | (D) H | (D) H | (D) H |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Año -1 | Año 0 | Año 1 | Año 2 | Año 3 |
| A) RDO. EXPLOTACIÓN (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11) |  |  |  |  |  |
| 12.- Ingresos financieros |  |  |  |  |  |
| 13.- Gastos financieros |  |  |  |  |  |
| 14.- Variación de valor razonable en instrumentos Financieros |  |  |  |  |  |
| 15.- Diferencias de cambio |  |  |  |  |  |
| 16.- Deterioro y resultado por enajenaciones instrumentos financieros |  |  |  |  |  |
| B) RDO. FINANCIERO (12+13+14+15+16) |  |  |  |  |  |
| C) RDO. ANTES DE IMPUESTOS (A + B) |  |  |  |  |  |
| 17.- Impuestos s/ beneficios |  |  |  |  |  |
| D) RDO. EJERCICIO (C + 17) |  |  |  |  |  |

1. MEMORIA COMERCIAL

Desarrollar como mínimo los siguientes apartados:

1. Mercados de materias primas y/o productos semielaborados:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Antes de inversión | Después de inversión |
| Cantidad(EUROS) | % | Cantidad(EUROS) | % |
| Mercado provincial |  |  |  |  |
| Mercados regionales (zonas principales) |  |  |  |  |
| Mercados nacionales (zonas principales) |  |  |  |  |
| Mercados exteriores (Países) |  |  |  |  |
| Total |  |  |  |  |

* 1. Evolución reciente de los distintos mercados de MMPP. o de los productos semielaborados.
	2. Perspectivas y tendencias respecto a una mayor concentración o diversificación, oferta, demanda, precios de las MMPP o de los productos semielaborados.
	3. Medidas que se adoptarán al respecto.

1.4. Aprovechamiento de recursos endógenos. (Describir y cuantificar, indicando de donde se obtienen).

2. Mercados de productos terminados:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Antes de inversión | Después de inversión |
| Cantidad(EUROS) | % | Cantidad(EUROS) | % |
| Mercados provinciales |  |  |  |  |
| Mercados regionales (zonas principales) |  |  |  |  |
| Mercados nacionales (zonas principales) |  |  |  |  |
| Mercados exteriores (países principales) |  |  |  |  |
| Total |  |  |  |  |

2.1. Evolución reciente de cada uno de los mercados. Situación de oferta, demanda, precios y canales de comercialización.

2.2. Perspectivas. Evolución previsible de la oferta, la demanda, precios y canales de distribución en los mercados a los que la empresa dirigirá sus productos. Productos sustitutivos. Integración de la empresa en esa perspectiva. Posibilidad de conseguir, mantener e incrementar cuota de mercado.

2.3. Política general de marketing de la empresa. Canales de comercialización. Innovaciones que se introducirán.

1. MEMORIA TÉCNICA DE INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Para poder llevar a cabo una auténtica valoración ambiental, resulta preciso aumentar la información ambiental en la memoria técnica del proyecto que servirá, por un lado, para facilitar la aplicación de los criterios ambientales de selección y, por otro lado, para analizar al grado en que los proyectos integran las consideraciones ambientales y contribuyen al desarrollo sostenible.

Este cuestionario de información ambiental, que se adjunta, comprende los siguientes apartados:

1. Evaluación de Impacto ambiental.
2. Red Natura 2000.
3. Mejoras Medioambientales del Proyecto:
	* Gestión de residuos.
	* Aguas residuales.
	* Emisiones a la atmósfera.
4. Desarrollo Sostenible
	* Consumo de agua.
	* Consumo de energía.
	* Consumo de materias primas.
	* Análisis de ciclo de vida de producto.

1.- EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.

* ¿Está sometido el proyecto al procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental? SI NO

* ¿En caso afirmativo, dispone el proyecto de Declaración de Impacto Ambiental? SI NO
	+ Indicar fecha de la Declaración, en su caso ……….
	+ Si aún no dispone de Declaración de Impacto, adjuntar breve descripción de los principales impactos ambientales del proyecto y de las medidas correctoras incorporadas.
		- ¿Se han introducido en el proyecto inicial modificaciones (no exigidas administrativamente) para prevenir o corregir sus potenciales efectos negativos sobre el medio ambiente? SI NO

Indicar las modificaciones principales, en su caso ………

* ¿Se trata de una industria o sector incluido en el real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Prevención y control integrados de la contaminación? SI NO

En caso afirmativo indicar si el proyecto incorpora la Mejor Tecnología Disponible (MTD) y si ha sido autorizada por la autoridad competente, indicando la fecha en su caso.

2.- RED NATURA 2000

* ¿Se localiza el proyecto en una zona incluida en la Red Natura 2000? SI NO
* ¿Dispone de informe de la autoridad competente sobre compatibilidad del proyecto con la Red Natura 2000? SI NO Si se dispone de informe indicar fecha ……….
* ¿Se ha adoptado alguna medida específica voluntaria para mejorar la integración del proyecto en la zona Natura 2000? SI NO

 En caso afirmativo describir brevemente ………..

3.- MEJORAS MEDIOAMBIENTALES DEL PROYECTO

Gestión de residuos

* ¿Produce la actividad residuos peligrosos? SI NO

En caso afirmativo indicar:

* + El volumen antes/después de la inversión ………
	+ El sistema de gestión residuos peligrosos que va a utilizar ………..
	+ Si dispone de autorización, en su caso
	+ Si incorpora tecnologías/procesos que reducen volumen o peligrosidad de residuos

Aguas Residuales

* Describir brevemente las características del vertido
* Indicar el régimen de vertido:

 [ ]  A colectores municipales o propios del polígono industrial

 ¿Dispone de autorización municipal? SI NO

 ¿Incluye el polígono un sistema de depuración? SI NO

 ¿Realizará tratamiento previo de las aguas en la propia empresa? SI NO

 [ ]  Directamente a cauce público

 ¿Dispone de autorización de vertido de la Confederación Hidrográfica SI NO

 ¿Realizará tratamiento previo de las aguas en la propia empresa? SI NO

* ¿El vertido contiene sustancias consideradas peligrosas? SI NO

 En caso afirmativo indicar cuales y los niveles esperados …………

* ¿Supone el proyecto una mejora significativa de los niveles de contaminación del vertido sobre los exigidos por la normativa? SI NO

 En caso afirmativo indicar:

* + La reducción del volumen o peligrosidad del vertido debida a mejoras en el proceso productivo.
	+ La reducción del volumen o peligrosidad del vertido debida a la tecnología de depuración.
	+ La diferencia de coste entre la tecnología seleccionada para el proyecto y otras tecnologías disponibles en el mercado.

Emisiones a la atmósfera

* Describir brevemente las características de las emisiones.
* ¿Es un sector afectado por la Directiva 2020/75/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de noviembre de 2010, sobre las emisiones industriales (prevención y control integrado de la contaminación) debidas al uso de disolventes orgánicos? SI NO

En su caso indicar las medidas adoptadas para el cumplimiento de la Directiva.

* ¿Supone el proyecto una mejora significativa de los niveles de emisión a la atmósfera sobre los exigidos por la normativa? SI NO

 En su caso indicar:

* + La reducción del volumen o peligrosidad de las emisiones debidas a mejoras en el proceso productivo.
	+ La reducción del volumen o peligrosidad de las emisiones debidas a la tecnología de eliminación de los gases.
	+ La diferencia de coste entre la tecnología seleccionada para el proyecto y otras tecnologías disponibles en el mercado.

4.- DESARROLLO SOSTENIBLE

Consumo de agua

* Incorpora el proyecto medidas encaminadas al ahorro en el consumo de agua SI NO

En caso afirmativo indicarlas brevemente y cuantificar el porcentaje de reducción sobre el total consumido o previsto:

Consumo de energía

* Incorpora el proyecto medidas encaminadas al ahorro en el consumo de energía SI NO

En su caso indicar y cuantificar el porcentaje de reducción de consumo energético sobre el total consumido o previsto:

* Incorpora el proyecto sistemas de producción de energía a partir de energías renovables o cogeneración SI NO

En caso afirmativo indicar el tipo de energía y la potencia instalada.

Consumo de materias primas

* Incorpora el proyecto medidas encaminadas al ahorro en el consumo de materias primas SI NO

En caso afirmativo indicar brevemente y cuantificar el porcentaje de reducción sobre la media …………

Análisis de ciclo de vida de producto

* ¿Incluye el proyecto un enfoque de política integrada de producto? SI NO

En su caso describir brevemente …………

* ¿El proyecto incluye o es resultado de la aplicación de un Sistema de Gestión Ambiental en la Empresa? SI NO
* ¿El proyecto contempla el etiquetado ecológico de los productos finales? SI NO
* ¿Se han tomado en cuenta medidas para favorecer el reciclado/reutilización o alargar la duración de los productos finales? SI NO
* ¿Se crearán puestos de trabajo adicionales directamente relacionados con las mejoras ambientales propuestas? SI NO

 En su caso cuantificar ……….

1. MEMORIA TÉCNICA PARA EVALUAR LOS EFECTOS DE INDUCCIÓN DE OTRAS ACTIVIDADES, CAPACIDAD DE INNOVACIÓN, SOSTENIBILIDAD SOCIAL Y MEJORAS AMBIENTALES

Para poder llevar a cabo una auténtica valoración técnica al respecto es preciso aumentar la información en la memoria del proyecto que servirá, por un lado, para evaluar los efectos de inducción de otras actividades, en función del arrastre del proyecto en la zona, la capacidad de innovación del proyecto y las mejoras ambientales y sociales que conlleva. Este cuestionario que se adjunta, comprende los siguientes apartados:

1. Incremento de la productividad a través de la innovación
2. Efecto del proyecto en la sostenibilidad social
3. Efecto del proyecto en la sostenibilidad ambiental e introducción de elementos de economía circular

1.- INCREMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD A TRAVES DE LA INNOVACIÓN

* El proyecto implica la adquisición de tecnología incorporada (equipos, hardware y software etc.) SI NO
* El proyecto implica la adquisición de licencias y patentes SI NO
* La empresa cuenta con personal con capacitación en gestión de calidad, seguridad industrial, TIC, etc.) SI NO
* El proyecto incluye actividades de Ingeniería y Diseño Industrial (IDI) SI NO
* Se va a producir un aumento de la Intensidad del gasto en I+D, (gasto en I+D como porcentaje de la facturación) SI NO
* El proyecto va a suponer el uso de nuevos materiales SI NO

2.-EFECTO DEL PROYECTO EN LA SOSTENIBILIDAD SOCIAL

* Es un proyecto que entra dentro del ámbito de la Ley 5/2011, de 29 de marzo, de Economía Social SI NO
* El proyecto genera empleos indefinidos (más del 75 por ciento de los empleos que genera) SI NO
* Antigüedad de la empresa superior a 5 años SI NO
* La antigüedad media de los empleados superior a 5 años SI NO
* La empresa prevé/cuenta con beneficios sociales para sus empleados y/o sus familias SI NO

3.-EFECTO DEL PROYECTO EN LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL E INTRODUCCIÓN DE ELEMENTOS DE ECONOMÍA CIRCULAR

* El proyecto supone la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero respecto a la tecnología existente SI NO
* El proyecto supone la utilización de energías renovables SI NO
* El proyecto va a implicar la restauración de espacios degradados SI NO
* Se van a utilizar materias primas usadas, reutilizadas o recicladas SI NO
* El proyecto va a implicar la reducción de materias primas utilizadas SI NO
* El proyecto prevé un aumento del ciclo de vida del producto SI NO
1. PLANOS
2. CONCRECIÓN DE LAS INVERSIONES O GASTOS QUE PREVÉN REALIZARSE

Desarrollar y desglosar, adicionando las hojas que se estimen oportunas, las inversiones a realizar y su presupuesto individualizado, de acuerdo al esquema mínimo siguiente:

(**Deben incluirse las facturas proforma**, **presupuestos correspondientes**.)

1.- Descripción de terrenos cuya adquisición se prevé realizar, superficie, precios unitarios y totales, servicios de todo tipo, accesos, etc.

2.- Descripción de la obra civil, ubicación, superficie, precio unitario y total. Instalaciones de electricidad, fontanería, etc.

 Se adjuntarán: Lugar de ubicación dentro del término municipal. Plano general del conjunto industrial, antes y después de la inversión y planos de distribución de planta, espacios de nueva construcción, ubicación de los bienes de equipo.

 Será necesario aportar, en su momento, proyecto técnico definitivo, revisado por el Colegio Profesional correspondiente.

 2.1.- Traídas y acometidas de servicios.

 2.2.- Urbanización y obras exteriores a realizar.

 2.3.- Oficinas y laboratorio.

 2.4.- Servicios sociales y sanitarios del personal.

 2.5.- Almacén de materias primas.

 2.6.- Edificios de producción.

 2.7.- Edificios de servicios industriales.

 2.8.- Almacenamiento de productos terminados.

 2.9.- Otras obras.

3.- Descripción de los bienes de equipo incluidos en el proyecto. (Para cada uno de los conceptos expuestos a continuación se indicará relación exhaustiva, incluyendo el precio de cada elemento. Se indicará también si la procedencia es exterior y el país de adquisición).

 3.1.- Maquinaria de proceso.

 3.2.- Instalaciones eléctricas de carácter especial (líneas aéreas, centro de transformación, etc.).

 3.3.- Generadores térmicos, instalaciones de G.L.P., etc.

 3.4.- Instalaciones de agua especiales (captación, depuración, etc.).

 3.5.- Transporte interior

 3.6.- Transporte exterior (especificar si tiene o no carácter especial).

 3.7.- Equipos de medida y control.

 3.8.- Instalaciones de seguridad.

 3.9.- Depuración de aguas residuales.

 3.10.- Medidas y equipos para la protección del medio ambiente.

 3.11.- Otros bienes de equipo.

4.- Descripción de otras inversiones (trabajos de planificación e ingeniería, otros activos fijos, investigación y desarrollo).

NOTAS DE INFORMACIÓN GENERAL

1.- El promotor o empresario podrá adicionar todas las hojas que estime oportunas con el fin de aportar los datos, informaciones, documentos o consideraciones y análisis que considere de interés para que su proyecto pueda ser evaluado.

2.- Asimismo, el Instituto para la Transición Justa, O.A. o las Agencias de Desarrollo Regional a quien pueda encomendarse la tarea de evaluación de proyectos, podrá solicitar del empresario o promotor, los datos, información o documentos y las aclaraciones oportunas que se consideren necesarias para valorar el proyecto.

3.- Dentro de la tarea de valoración de proyectos establecidos en el artículo 11 de la Orden TED/1294/2020, de 29 de diciembre, el Instituto para la Transición Justa, O.A., aplicará los criterios establecidos en los anexos IV y V de dicha orden, para la puntuación y ponderación de priorización de los proyectos, con vistas a la selección de los mismos para aplicación de la concurrencia competitiva, y los criterios para la determinación de la inversión subvencionable, sobre la que se aplicará el porcentaje de ayuda que resulte de la evaluación del proyecto.

4.- En el supuesto de que haya de requerirse al solicitante para que proceda a la subsanación y mejora de la solicitud, debe tenerse en cuenta que el plazo de diez días hábiles para realizarla no puede ser prorrogado.

5.- Pueden obtenerse los modelos de impresos mediante acceso a la página web del Instituto para la Transición Justa, O.A. (www.transicionjusta.gob.es).