**ANEXO XI**

**DECLARACIÓN EXPRESA DE LA CONTRIBUCIÓN DEL PROYECTO AL ETIQUETADO DIGITAL DE ACUERDO AL REGLAMENTO (UE) 2021/241 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO DE 12 DE FEBRERO DE 2021.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación de la actuación** | *AYUDAS DE APOYO A AGRUPACIONES EMPRESARIALES INNOVADORAS CON OBJETO DE MEJORAR LA COMPETITIVIDAD DE LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS* |
| **Componente del PRTR al que pertenece la actividad** | *Componente 13 “Impulso a la PYME”* |
| **Medida (Reforma o Inversión) del Componente PRTR al que pertenece la actividad indicando, en su caso, la submedida** | *Inversión 3, Digitalización e innovación por la Administración* |
| **Etiquetado climático y medioambiental asignado a la medida (Reforma o Inversión) o, en su caso, a la submedida del PRTR (Anexo VI, Reglamento 2021/241)** | *Sin etiqueta* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| D/Dª: |  | NIF/DNI/Pasaporte: |  |
| Representante de la Entidad: |  |
| Con CIF: |  |  |
| Domicilio fiscal en: | Calle: |  | Nº: |  |
|  | Ciudad: |  | C.P.: |  |
| Provincia: |  |

DECLARO, bajo mi responsabilidad, que el proyecto denominado:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Con Nº. de expediente: …………………………………..

subvencionado a través de la Orden ICT/1117/2021, de 9 de octubre, ha contribuido positivamente a la transformación digital de las PYMES en los siguientes aspectos:

| Mejorar la competitividad del tejido empresarial impulsando el desarrollo de productos y servicios digitales basados en alguna o varias de las tecnologías habilitadores clave (marcar las que apliquen): |
| --- |
| a)     Tecnología de computación y soluciones en la nube (Cloud) |  |
| b)     Big Data  |  |
| c)     Machine Learning  |  |
| d)     Inteligencia Artificial |  |
| e)     Blockchain |  |
| f)      IoT |  |
| g)     Realidad virtual y aumentada (VR/AR)  |  |
| h)     Movilidad  |  |
| i)      Ciberseguridad  |  |
| Otras (especificar) |  |
|  |  |
| Facilitar la incorporación de tecnologías facilitadoras – KET (marcar las que apliquen):  |
| a)     nanotecnología |  |
| b)     micro y nanoelectrónica  |  |
| c)     fotónica |  |
| d)     materiales avanzados  |  |
| e)     sistemas avanzados de fabricación |  |
| f)      biotecnología industrial |  |
| Otras (especificar) |  |
| Y, además, ha contribuido a (marcar con una X lo que proceda): |  |
| Mejorar e incrementar el uso del intercambio electrónico de información. |  |
| Incrementar el uso de análisis de macrodatos. |  |
| Incrementar el uso de la nube (cuentas en redes sociales, etc.). |  |
| Incrementar el porcentaje de PYMES que realizan ventas en línea. |  |

*<Firma electrónica del representante legal de la entidad beneficiaria>*