|  |  |
| --- | --- |
| ***PROYECTOS ESTRATÉGICOS RIS3Mur*** | **PROCEDIMIENTO IGES: 1411** |
| **ANEXO III: FICHA PARA EVALUACIÓN ESTRATÉGICA**  ***(UNA POR PROYECTO)*** |

**PROYECTO PARA EL QUE SOLICITA LA SUBVENCIÓN:**

|  |
| --- |
|  |

1. **OPORTUNIDAD ESTRATÉGICA**

* Describa brevemente la alineación del proyecto con los ámbitos prioritarios de la Estrategia de Investigación e Innovación para la Especialización Inteligente de la Región de Murcia (RIS3Mur) ([www.carm.es/ris3](http://www.carm.es/ris3)).
* Describa brevemente su contribución a los objetivos de la Estrategia de Investigación e Innovación para la Especialización Inteligente de la Región de Murcia (RIS3Mur)

1. **IMPACTO SOCIOECONÓMICO DEL PROYECTO**

* ¿Cuál es el impacto previsto del proyecto sobre sobre el mercado laboral, el empleo y el emprendedurismo?
* ¿Cómo contribuye a la creación de empresas de base tecnológica
* ¿Mejora la productividad y/o la competitividad de las empresas? ¿De qué forma?
* ¿Contribuye al descubrimiento de nuevas nichos de mercado y/u oportunidades de negocio?
* ¿Cuál es la intensidad de la participación empresarial? [[1]](#endnote-1)
* En el caso de proyectos de innovación social, capacidad del proyecto para dar respuesta a alguno de los retos sociales: envejecimiento de la población, cambio climático, seguridad alimentaria o sociedades inclusivas.

1. **CAPACIDAD DE INTEGRACIÓN DE LOS AGENTES DEL SISTEMA REGIONAL DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.** 
   1. ¿Cuántos agentes regionales participan?
   2. ¿En qué proyectos de I+D+I con empresas o grupos de investigación ha participado en los últimos 5 años?
   3. ¿Qué empresas con establecimiento productivo en la CARM participan en el proyecto? ¿Se trata de PYMES?
   4. ¿Cuántos grupos distintos de investigación y desarrollo participan? y ¿En qué disciplinas se complementan?
2. **PROYECCIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL**

¿Cómo puede contribuir el proyecto propuesto a incrementar internacionalización del Sistema Regional de Ciencia Tecnología Empresa y la participación en programas de I+D+i nacionales o internacionales?

1. Medida como el cociente entre el importe de la aportación privada y la pública. [↑](#endnote-ref-1)