**FORMULARI DE LA CONVOCATÒRIA DEL PROGRAMA PoC (2023)[[1]](#footnote-1)**

|  |
| --- |
| **SOL·LICITANT** |
| **Investigador principal:** |
| **Departament o centre:** |
| **e-mail:** |
| **PROJECTE** |
| **Títol:** |
| **Acrònim:** |
|  |
| **EQUIP**  Descripció de l'equip investigador promotor del desenvolupament del projecte, mencionar si l’equip té experiència prèvia en processos de transferència de tecnologia i/o projectes amb el sector privat, així com les funcions que durà a terme cada persona en el projecte (màx 2000 caràcters) |
| **PROJECTE, TECNOLOGIA O RESULTAT DE RECERCA A VALORITZAR** |
| **Problema que resol el projecte**  Quin problema resol el projecte  (màx 2000 caràcters) |
| **Solució proposada**  Com el projecte resolt el problema identificat  (màx 2000 caràcters) |
| **Alternatives existents al problema i avantatges de la solució proposada**  Altres formes que existeixen o que s’estan desenvolupant per tercers per a resoldre el problema, i les diferències/avantatges de la solució proposada amb el projecte  (màx 3000 caràcters) |
| **Publicacions i protecció**  Publicacions en les que es basa el projecte (articles, tesines, tesis, presentacions a congressos i conferències etc.) i forma de protecció si es disposa  (màx 2000 caràcters) |
| **Impacte socio-econòmic del projecte**  Indicar l’impacte del projecte des d’un punt de vista social i econòmic que tindria el projecte si arribés a ser adaptat pel mercat. Indicar les empreses dianes o tipologia d’empreses diana que potencialment podrien incorporar aquesta tecnologia. Indicar possibles **partners** en el procés de maduració de la pròpia tecnologia.  (màx 3000 caràcters) |
| **Novetat**  Indicar el grau de novetat del projecte, és a dir quan novedós i diferenciat és el projecte respecte a altres solucions existents i conegudes per a solucionar el problema  (màx 2000 caràcters) |
| **Technology Readiness Level (TRL)** (marcar un en funció del grau de maduresa del projecte):  TRL 1 – basic principles observed  TRL 2 – technology concept formulated  TRL 3 – experimental proof of concept  TRL 4 – technology validated in laboratory  TRL 5 – technology validated in relevant environment (industrially relevant environment in the case of key enabling technologies)  TRL 6 – technology demonstrated in relevant environment (industrially relevant environment in the case of key enabling technologies)  TRL 7 – system prototype demonstration in operational environment  TRL 8 – system complete and qualified TRL 9 – actual system proven in operational environment (competitive manufacturing in the case of key enabling technologies or in space)  Més explicació I detall en certs camps tecnològics concrets:  TRL: Medical devices  <https://reqexperts.com/2015/11/30/technology-readiness-levels-applied-to-medical-device-development/>  TRL: pharmaceutical drug discovery process  <https://www.excellenting.com/drug_discovery_trl/>  TRL: TRL basics scale applied to a systematic definition to Hardware & Systems technologies  <https://www.excellenting.com/technology-readiness-level-trl/> |
| **PROPOSTA** |
| **Prova o desenvolupament a finançar**  Indicar els desenvolupaments a realitzar en cas de ser finançada la proposta, amb especial èmfasi a quin TRL/SRL es vol arribar, així com la necessitat de realitzar aquesta prova.  (màx 3000 caràcters) |
| **Pla de treball**  Indicar el pla de treball, amb les tasques a dur a terme, un calendari de les mateixes, fites assolibles i pressupost de cada tasca[[2]](#footnote-2)  (màx 3000 caràcters) |
| **Impacte de la prova a finançar**  Indicar quin efecte tindria la realització de la proposta en vers a la possible transferència del projecte a la societat o al sector industrial  (màxim 2000 caràcters) |
|  |
| **RESUM EXECUTIU:**  (màx 2000 caràcters) |

**Taula Partides**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Partida** | **Descripció detallada** | **Pressupost (€)** |
| a) Personal | (no finançable) | (no finaçable) |
| b) Contractació de serveis i treballs externs. |  |  |
| c) Material fungible. |  |  |
| d) Equipament: adquisició, lloguer, lísing, amortització. (calculant el període imputable d’amortització) |  |  |
| e) Altres despeses directes, incloent càrrecs a Serveis cientificotècnics. |  |  |

1. la sol·licitud ha de ser en llengua anglesa excepte el resum executiu, que ha de ser en català. [↑](#footnote-ref-1)
2. detallar addicionalment el total del pressupost segons les partides de la **Taula Partides** al final del document [↑](#footnote-ref-2)