# **SOL·LICITUD DE PROTECCIÓ DE RESULTATS DE RECERCA, INNOVACIÓ I TRANSFERÈNCIA DE TECNOLOGIA**

L'objectiu d'aquest formulari és recollir la informació bàsica per avaluar la aplicació potencial dels resultats de R+D+i generats a l'entorn de l'IISPV i determinar, en el seu cas, la forma més adequada de protegir i difondre aquests coneixements. En el cas de resultar precedent la sol·licitud d'algun títol de propietat industrial o intel·lectual, la informació que conté dit formulari facilitarà la tramitació del mateix.

Si us plau, **complimentin la totalitat de l'imprès** i, una vegada **signat per tots els inventors**, remeti l'original a:

Unitat d'Innovació i Transferència de l’IISPV a: [valoritzacio@iispv.cat](mailto:valoritzacio@iispv.cat)

La documentació original, a:

|  |  |
| --- | --- |
| Hospital Universitari Sant Joan de Reus  Avda. Josep Laporte, 2 Planta 0 - E2 color taronja  43204 Reus (Tarragona) | Parc Sanitari Joan XXIII  Edifici A (antiga cafeteria)  c/ Doctor Mallafrè, 4 – 2a planta  43005 Tarragona |

|  |
| --- |
| **Persona de contacte durant la tramitació de la sol·licitud**:  Nom i cognoms: Isabel Huber Ruano  Departament i Centre: Grup de Recerca DIAMET  Telèfon: 616 946 281  A/e: isabel.huber@iispv.cat |

1. **TÍTOL DE LA INVENCIÓ:**

Haga clic aquí para escribir texto.

1. **DADES DELS SOL·LICITANTS:**

Inventors adscrits a l’IISPV:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cognoms i nom** | **DNI** | **Institució / Centre** | **Categoria Professional** | **% Autoria IISPV** | **% Autoria URV** | **% Autoria CIBER** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Subtotal (A) | | | | 75 | 15 | 10 |

Inventors pertanyents a altres entitats:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cognoms i nom** | **DNI** | **Institució** | **Categoria Professional** | **% Autoria** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Subtotal (B) | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Total (A+B)** | **100** |

**Existeix conveni de copropietat entre les parts:**  **Si**  **No**

**Signatura de tots els inventors Data:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | 2. | 3. |
| 4. | 5. | 6. |
|  |  |  |

AVALUACIÓ DE LA PATENTABILITAT

Les dades que es sol·liciten a continuació són merament orientatives per l’IISPV sobre la patentabilitat de la invenció i possibiliten l’agilització dels tràmits. Tracti de respondre als apartats que pugui i deixi en blanc els que no sàpiga respondre para emplenar-los juntament amb la promotora de la propietat industrial i intel·lectual.

1. **OBJETE DE LA INVENCIÓ**

Defineixi (si us plau), el seu resultat (esculli una o varies opcions):

Un nou producte (considerar ‘producte’ en sentit general).

Un nou procediment d’invenció.

Millora d’un producte existent.

Millora d’un procés existent.

Una idea.

Un servei nou o millorat.

1. **ORIGEN DE LA INVENCIÓ**

L’origen de la invenció, és:

Projecte de recerca

Un projecte a partir d’una estructura estable de recerca (CIBER, RETIC, etc.):

Un altre contracte de recerca (nom de l’empresa):

Altres

*A omplir per l’IISPV:*

La titularitat de la innovació és compartida amb una altra entitat?

No

Si Amb quina/es entitat/s?

Amb quin % es propietari?

Hi ha algun contracte que així ho acrediti?  Si  No

Persona de contacte: Maria J Guilera

A/e: valoritzacio@iispv.cat

Indicar el cost total en euros d’obtenció de la invenció. Aquest cost hauria de contemplar material, personal, etc.:

1. **DESCRIPCIÓ GENERAL DE LA INVENCIÓ**

Descriure breument (màxim 300 paraules) l’objecte de la invenció, en què consisteix, quin problema tècnic resol i quines avantatges aporta respecte a l’estat de la tècnica actual.

|  |
| --- |
|  |

**Paraules Clau per efectuar cerques en bases de dades (en espanyol i anglès):**

|  |  |
| --- | --- |
| Espanyol: |  |
| Català: |  |
| Anglès: |  |

1. **APLICACIONS DE LA INVENCIÓ**

Descriure breument les aplicacions industrials i sectors als quals va dirigida de la invenció i indiqueu clarament el problema que resol el dispositiu o procediment de dita invenció (màxim, 200 paraules).

|  |
| --- |
|  |

Si us plau, enumeri els productes alternatius a la seva invenció que ja existeixin en el mercat actualment, si s’escau:

|  |
| --- |
|  |

La invenció es considera nova perquè:

No s’ha trobat res igual en bancs de dades de patents.

No s’ha trobat res igual en la bibliografia científica consultada.

No s’ha trobat res igual en un informe de cerca complet.

1. **GRAU DE DESENVOLUPAMENT DE LA INVENCIÓ**

Escollir, entre aquestes opcions, la o les que més s’aproximin al grau de desenvolupament de la invenció:

S’ha realitzat en laboratori, exclusivament.

S’ha realitzat assaig en planta pilot.

☐ Existeix prototipus preparat pel seu desenvolupament i comercialització.

S’hauria de realitzar una sèrie de desenvolupaments per la seva comercialització o implementació industrial.

En el cas de que sigui necessari realitzar el seu desenvolupament per l’explotació comercial, aquest tindria:

Dificultat tècnica:  elevada  normal  baixa

Cost econòmic:  elevat  mitjà  baix

S’ha contactat amb alguna empresa per la seva possible explotació?  Si  No

En cas afirmatiu, quina: Haga clic aquí para escribir texto.

En cas negatiu, en coneix alguna que hi podria estar interessada?

El mercat de la patent és:

Exclusivament nacional.

Internacional (senyalar):

EE.UU.  Europa  Japó  Canadà

Àfrica  Austràlia  Altres: Tots

1. **GRAU DE DIFUSIÓ DE LA INVENCIÓ**

S’ha difós prèviament l’objecte de la invenció[[1]](#endnote-1)?  Si  No

En cas afirmatiu, indicar medi de difusió, data i contingut (Tesis, publicacions, congressos,…)

1. **RESUM NO CONFIDENCIAL**

Breu descripció per utilitzar amb finalitat de promoció, explicant els beneficis i aplicacions, sense detallar cap aspecte inventiu o detalls tècnics confidencials.

1. *NOTES:* Consideri terme "difusió" en sentit ampli, incloent detalls revelats en: - Tesis, tesines, projectes de final de carrera o màster, i en general escrits per l'obtenció d'un grau o qualificació acadèmica - Cursos, seminaris, conferencies - Correspondència - Sol·licitud de projectes i beques - Pòsters i/o comunicacions orals en congressos - Informació facilitada a empreses i institucions.

   Si considera que hi ha hagut algun tipus de difusió contacti immediatament amb la Unitat d'Innovació i Transferència de Resultats de Coneixement.

   *PROTECCIÓ DE DADES I CONFIDENCIALITAT*: En compliment de la Llei Orgànica 15/1999, de 13 de desembre, de Protecció de Dades de Caràcter Personal, l'IISPV garanteix la seguretat i confidencialitat de les dades personals obtingudes mitjançant la complementació d'aquest document i d'altres que es puguin adjuntar. Així mateix, s'informa que la recollida de dites dades tenen com a finalitat establir l'autoria dels resultats presentats, l'eventual tramitació administrativa per la sol·licitud de títols de propietat industrial i/o intel·lectual, i comunicació amb els interessats. NORMATIVA APLICABLE: - Llei 11/1986, de 20 de març, de Patents d'Invenció i Models d'Utilitat - Llei 16/1993, de 23 de desembre, sobre la Protecció Jurídica de Programes d'Ordinador - Real Decret Legislatiu 1/1996, de 12 d'abril, relatiu al Text Refós de la Llei de Propietat Intel·lectual - Llei 10/2002, de 29 d'abril, relativa a la Protecció Jurídica de les Innovacions Biotecnològiques [↑](#endnote-ref-1)