# **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

La documentació original, a:

|  |  |
| --- | --- |
| Hospital Universitari Sant Joan de ReusAvda. Josep Laporte, 2Planta 0 - E2 color taronja43204 Reus (Tarragona) | Parc Sanitari Joan XXIIIEdifici A (antiga cafeteria)c/ Doctor Mallafrè, 4 – 2a planta43005 Tarragona |

|  |
| --- |
| **Persona de contacte durant la tramitació de la sol·licitud**: Nom i cognoms: Isabel Huber Ruano Departament i Centre: Grup de Recerca DIAMETTelèfon: 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)