



**OSAGARRIAK DIREN
EKINTZAK DIRA!**

Argitaratu edo patentatu?

Ikerketa baten emaitza patentea eskatu baino lehen argitaratu edo zabaltzen denean, berrikuntza izatearen betekizuna hausten da eta babesteko aukera galdu. Aldiz, patentea eskatu bezain laster (edo nahi denean) argitaratzea litzateke hobereana.

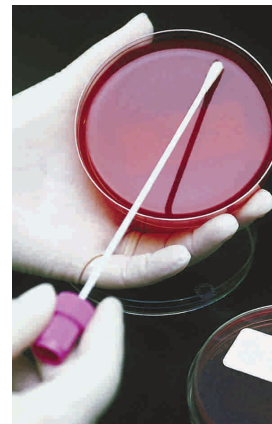
Zeintzuk dira eskakizunak?

Asmakariak honako hauek izan beharko ditu:

BERRITASUNA: ez da egongo teknikaren egoeran, hau da, ez da egongo jendearen eskura.

ASMATZE-JARDUERA: arloko adituen eritzian teknikaren egoeraren ondorioz begien bistakoa ez den jarduera litzateke.

INDUSTRI APLIKAZIOA: edozein industria-motatan aplikatzeko modukoa behar du izan.



Jakintasuna babestea geroa da

Zertan da onuragarria?

- ✓ Ikerketa emaitzen ustiapen hobea
- ✓ Curriculuma balioetsi
- ✓ Egiletasunaren aitormen publikoa
- ✓ Ikerketa emaitzen publikazioa
- ✓ Onura ekonomikoak

Asmakizun baten babes-faltak merkatu-balioaren galera dakar eta, ondorioz, ez zaie interesatuko asmakaria garatu eta gizartearen eskuetara eroan ahal luketen enpresei.

Beraz, komeni da laster batean patentagarritasunari buruzko azterketa egitea eta eskatzea, prozesu aski luzea baita.

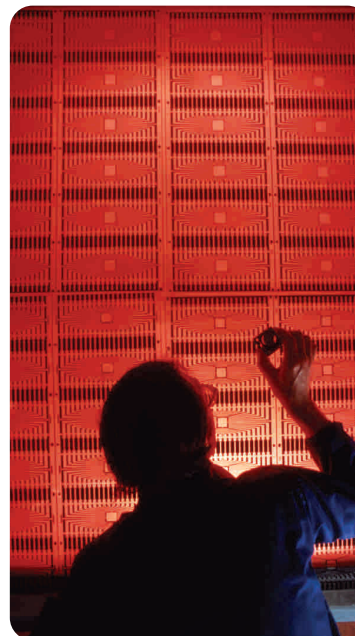
Zer da patentagarria?

Patentatzeak ustiaketa- eskubideak lortu eta babestea da. Hiru patente-mota dira:

PRODUKTUAREN PATENTEA: objektu edo produktu bat eta bere osagaiak babesten ditu.

PROZEDURA-PATENTEA: produktu batetik beste produktu bat ateratzeko eragiketei eskaintzen die babesa.

ERABILERA-PATENTEA: produktu jada ezagunari ateratako beste erabilera berri baten babesa da.



Patentar y publicar en la UPV/EHU



Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea

Vicerrectorado de Investigación
Barrio Sarriena, s/n - 48940 Leioa (Bizkaia)
Tel.: 34 - 94 601 21 81 / Fax: 34 - 94 601 30 60

Dirección de Relaciones con la Empresa
Barrio Sarriena, s/n - 48940 Leioa (Bizkaia)
Tel.: 34 - 94 601 22 03 / Fax: 34 - 94 601 35 70

E-mail: vrinvestigacion@lg.ehu.es <http://www.ehu.es/irves> E-mail: ueadmin@lg.ehu.es <http://www.ehu.es/ue>

UPV/EHU Patentatu eta Argitaratzea



Requisitos para patentar

La invención debe tener:

NOVEDAD:

No estar comprendida en el estado de la técnica (no debe haberse hecho accesible al público).

ACTIVIDAD INVENTIVA:

Aquella que no resulta evidente del estado de la técnica para un experto en la materia.

APLICACIÓN INDUSTRIAL:

Debe ser susceptible de ser aplicada a cualquier clase de industria.

¿Publicar o patentar?

Publicar (o divulgar) un resultado de investigación, antes de solicitar su patente, rompería su requisito de novedad y ya no se podría proteger. Sin embargo, solicitar la patente y acto seguido (o cuando se quiera) publicar sería lo deseable.



¡SON VIAS COMPLEMENTARIAS!

Proteger el conocimiento es crear futuro

Beneficios de patentar los resultados

- ✓ Mejor explotación de los Resultados de Investigación
- ✓ Valoriza el Curriculum
- ✓ Reconocimiento público de la autoría
- ✓ Publicación de los resultados
- ✓ Beneficios económicos

La falta de protección de una invención hace que esta pierda su valor comercial y no interese a las empresas que podrían desarrollarla y hacerla útil a la sociedad.

Conviene hacer rápido un estudio de patentabilidad y la solicitud, pues esto lleva tiempo.

¿Qué se puede patentar?

Patentar consiste en proteger y obtener derechos de explotación.

PATENTES DE PRODUCTO: protegen un objeto o producto y sus componentes.

PATENTES DE PROCEDIMIENTO: dan protección a las operaciones que transforman un producto en otro.

PATENTES DE USO: consisten en la protección de un nuevo uso para un producto ya conocido.

