

Ministerio de Desarrollo Productivo y Economía Plural

senapi

Servicio Nacional de Propiedad Intelectual

BOLIVIA

BOLETIN DE PUBLICACIONES

**INVENCIONES Y NUEVAS
TECNOLOGIAS**

CORRESPONDIENTE A

MAYO

2009

LA PAZ - BOLIVIA

SECCION

1

PATENTE DE INVENCION

INVENCIONES Y NUEVAS TECNOLOGIAS

**DECISION 486 DE LA COMUNIDAD ANDINA
REGIMEN COMUN SOBRE PROPIEDAD INDUSTRIAL
CAPITULO IV**

Del Trámite de la Solicitud

Artículo 42.- Dentro del plazo de sesenta días siguientes a la fecha de la publicación, quien tenga legítimo interés, podrá presentar por una sola vez, oposición fundamentada que pueda desvirtuar la patentabilidad de la invención.

A solicitud de parte, la oficina nacional competente otorgará, por una sola vez, un plazo adicional de sesenta días para sustentar la oposición.

Las oposiciones temerarias podrán ser sancionadas si así lo disponen las normas nacionales.

Nro. de Publicación **9566**

Nombre de la Invención **ANTICUERPOS CD44**

Número de Solicitud 2007270381

Fecha de Solicitud **20071122**

Representante **SORUCO VILLANUEVA JORGE**

Solicitante(s) **MEDAREX INC. Y PFIZER INC.**

Código País **US**

Inventor(es) **Xu Xu;
Bedian Vahe;
Meaddough Erika;
Huang Haichun;
Yang Lan;
Toy Kristopher;
Srinivasan Mohan;
Badkar Advait V.**

Tipo **PATENTE DE INVENCION**

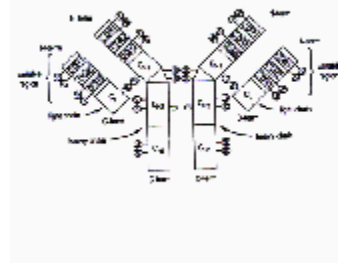
Clasificación **CIP (8): C07K**

Reivindica Prioridad **SI**

Nro. de Prioridad **60/876,109**

Fecha de Prioridad **20061221**

País Prioridad **US**



RESUMEN

La presente invención se refiere a anticuerpos que incluyen anticuerpos humanos y porciones de los mismos enlazantes al antígeno, que se enlazan a CD44, y que funcionan para inhibir CD44. La invención también se refiere a inmunoglobulinas de cadena pesada y ligera derivadas de los anticuerpos CD44 humanos y moléculas de ácido nucleico que codifican tales inmunoglobulinas. La presente invención también se refiere a métodos para elaborar anticuerpos CD44 humanos, composiciones que comprenden estos anticuerpos y métodos para usar los anticuerpos y composiciones o medicamentos para tratamiento.

Nro. de Publicación **9567**

Nombre de la Invención **POT - EC Motor's**

Número de Solicitud 2009000149

Fecha de Solicitud **20090519**

Representante **UNIPERSONAL**

Solicitante(s) **VICTOR SPADA TABORGA;
JULIO CESAR DE LOS RIOS BERTOCCI**

Código País **BO;
BO**

Inventor(es) **VICTOR SPADA TABORGA;
JULIO CESAR DE LOS RIOS BERTOCCI**

Tipo **PATENTE DE INVENCION**

Clasificación **CIP (8): C10L**

Reivindica Prioridad **NO**



RESUMEN

La Válvula POT-EC Motor's, es un producto que permite optimizar la combustión de los combustibles, dando lugar a un incremento en el rendimiento de los mismos.

Al crear internamente un estado turbulento del combustible que atraviesa la válvula, este se oxigena haciendo que el combustible pueda combustionar con mayor eficiencia, otorgando al motor u equipo que se desarrolle en mejores condiciones, sin tener en cuenta el octanaje, ni la altura sobre el nivel del mar en los mismos que se encuentren trabajando.

SECCION

3

DISEÑO INDUSTRIAL

INVENCIONES Y NUEVAS TECNOLOGIAS

**DECISION 486 DE LA COMUNIDAD ANDINA
REGIMEN COMUN SOBRE PROPIEDAD INDUSTRIAL
CAPITULO IV**

Del Trámite de la Solicitud

Artículo 42.- Dentro del plazo de sesenta días siguientes a la fecha de la publicación, quien tenga legítimo interés, podrá presentar por una sola vez, oposición fundamentada que pueda desvirtuar la patentabilidad de la invención.

A solicitud de parte, la oficina nacional competente otorgará, por una sola vez, un plazo adicional de sesenta días para sustentar la oposición.

Las oposiciones temerarias podrán ser sancionadas si así lo disponen las normas nacionales.

Nro. de Publicación **9568**

Nombre de la Invención **HINOVOL**

Número de Solicitud 2009000138

Fecha de Solicitud **20090506**

Representante **UNIPERSONAL**

Solicitante(s) **Raúl Hinojosa**

Código País **BO**

Inventor(es) **Raúl Hinojosa**

Tipo **DISEÑO INDUSTRIAL**

Clasificación **LOC(7):12-11**

Reivindica Prioridad **NO**

RESUMEN

