

O PAPEL ESTRATÉGICO DO INPI

DART

Diretoria de Articulação

CEDIN

Centro de Divulgação, Documentação
e Informação Tecnológica

O PAPEL ESTRATÉGICO DO INPI

- **CONCESSÃO DE PATENTES E REGISTROS** consolida meio estável de proteção, resultando em ambiente favorável à captação de investimentos em tecnologia .
- **DIFUNDIR A CORRETA UTILIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA.**
- **CAPACITAR QUANTO AO USO EFETIVO DO SISTEMA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL, E CRIAR CULTURA ESPECÍFICA NO PAÍS.**

O CENTRO DE DIVULGAÇÃO, DOCUMENTAÇÃO E INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA - CEDIN

- Implantação iniciada em 1976, compreendendo o Banco de Patentes e a Biblioteca do INPI.
- Objetivos:
 - proporcionar às áreas interessadas, privadas e governamentais, informações sobre o desenvolvimento tecnológico industrial, em âmbito nacional e internacional.

Serviços de Disseminação de Informação Tecnológica

Home Page do INPI – Serviços Online

- Informações institucionais;
- *Download* de formulários;
- Consulta à base de pedidos de patente, marcas e desenhos industriais brasileiros; patentes em aniversário.

Endereço: www.inpi.gov.br

Portal INPI – Portal INPI - Windows Internet Explorer

http://www.inpi.gov.br/principal?navegador=3&largura=1280&altura=1024

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior

Fale Conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

Comunicado e-INPI Revista **Pesquisas** Imprensa

you are here: home page 30 de março de 2010

O Instituto
Ouvidoria
Ética
Procuradoria
Serviços
Articulação Institucional
Patentes
Marcas
Contrato de Tecnologia
Desenho Industrial
Indicação Geográfica
Programa de Computador
Topografia de Circuitos Integrados
Informação Tecnológica
Centro de Treinamento
Academia de Propriedade Industrial

AGENTE DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
EDITAL N.º 6

O INPI está mudando para melhor!
Confira aqui

ALERTA
COBRANÇA INDEVIDA

Proteção no exterior
Guia mostra ao cidadão brasileiro como funciona o sistema de PI na Itália
O empresário brasileiro que pretende exportar para a Itália também deve proteger seus ativos intangíveis no mercado local. Para isso, ele acaba de ganhar um instrumento importante. Já está disponível no Portal do INPI o "Guia de Propriedade Industrial" na Itália, com todas as informações relevantes sobre a PI no País. Também está disponível um guia sobre a propriedade industrial no Brasil.
Leia mais

Inovação a favor da Universidade
INPI e PUC-Rio promovem seminário de lançamento da Agência de Inovação
O INPI e a PUC-Rio promovem no dia 30 de março o seminário "Propriedade Intelectual como instrumento estratégico de fomento à inovação": o evento, fruto de um Acordo de Cooperação Técnica, faz parte do lançamento da Agência PUC-Rio de Inovação (AGI PUC-Rio).
Leia mais

Três votos a zero
INPI está em vantagem no julgamento da patente do Viagra
O julgamento envolvendo a patente do Viagra no Superior Tribunal de Justiça (STJ) foi interrompido por um pedido de vista, nesta quarta-feira, dia 24 de março, quando o INPI já tinha três votos favoráveis e nenhum contrário entre os sete ministros presentes da Segunda Seção (sem contar o presidente, que só vota em caso de empate). Além de abrir caminho para o Viagra genérico, a decisão do STJ poderá servir como precedente para mais de 30 processos relativos aos prazos de validade das patentes de remédios que tratam doenças como câncer, diabetes, hipertensão e leucemia. Segundo dados apresentados no julgamento, o genérico reduz o preço dos medicamentos em 35% a 50%.

Pesquisas – Portal INPI - Windows Internet Explorer

http://www.inpi.gov.br/menu-superior/pesquisas

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior

Fale Conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

Comunicado e-INPI Revista **Pesquisas** Imprensa

you are here: home page → pesquisas 30 de março de 2010

O Instituto
Ouvidoria
Ética
Procuradoria
Serviços
Articulação Institucional
Patentes
Marcas
Contrato de Tecnologia
Desenho Industrial
Indicação Geográfica
Programa de Computador
Topografia de Circuitos Integrados
Informação Tecnológica

Pesquisas

- Pesquisar Base de Marcas
- Pesquisar Base de Patentes
- Pesquisar Base de Patentes em Aniversário
- Pesquisar Base de Desenhos

INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial - Patente Fazendo Aniversário Versão 1

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço <http://pesquisa.inpi.gov.br/PatNiver/>

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do governo

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL Patentes em Aniversário Data de Hoje: 26/05/2009

Patentes em Aniversário

Atenção:
Para utilizar esta base de dados você deve aceitar os termos e condições abaixo especificados:

O resultado obtido nesta busca constitui forte indicação de liberdade para uso das patentes de Invenção que completam 20 anos bem como da existência de proteção legal para aquelas que ainda não completaram este tempo (quando concedidas após 01/01/1997) ou 15 anos (quando concedidas antes de 01/01/1997), e para uso das patentes de Modelo de Utilidade que completam 15 anos bem como da existência de proteção legal para aquelas que ainda não completaram este tempo (quando concedidas após 01/01/1997) ou 10 anos (quando concedidas antes de 01/01/1997). Entretanto, não constitui prova nem substitui uma consulta oficial junto ao INPI.

A confirmação do status de um pedido de patentes poderá ser solicitada à Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos aos processos conforme código 115 da tabela de Serviços da DIRPA.

INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial
 Rua Marink Veiga, nº 9 - Centro - Rio de Janeiro/RJ - Cep: 20090-910
 Praça Mauá, nº 7 - Centro - Rio de Janeiro/RJ - Cep: 20081-240
 Telefone: + 55 (21) 2139-3000

INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial - Patente Fazendo Aniversário Versão 1


Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço <http://pesquisa.inpi.gov.br/PatNiver/principal.jsp>

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do governo

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL Patentes em Aniversário Data de Hoje: 26/05/2009

Patentes em Aniversário [Ajuda](#)

Patentes em Aniversário - Hoje 

Patentes em Aniversário - Busca Avançada

Pesquisa por data: a - formato dd/mm/aaaa ex. 19/05/2000

Classificação Internacional: - Ex. G06F 13/00

Palavra: Buscar em:

- Exemplo de busca com operadores booleanos: semente or dosador

Observações:
Código da Propriedade Industrial - Lei 5.772/71 (Lei anterior)
 Capítulo IX da DURAÇÃO DO PRIVILEGIO
 Art. 24. O privilégio de invenção vigorará pelo prazo de quinze anos, o de modelo de utilidade e o de modelo ou desenho industrial pelo prazo de dez anos, todos contados a partir da data do depósito, desde que observadas as prescrições legais.
 Parágrafo único. Extinto o privilégio, o objeto da patente cairá em domínio público.

Lei da Propriedade Industrial 9.279 / 96 (Lei atual)
 Capítulo IV DA CONCESSÃO E DA VIGÊNCIA DA PATENTE da LPI
 SEÇÃO II - DA VIGÊNCIA DA PATENTE Art. 40 - A patente de invenção vigorará pelo prazo de 20 (vinte) anos e a de modelo de utilidade pelo prazo 15 (quinze) anos contados da data de depósito. Parágrafo único - O prazo de vigência não será inferior a 10 (dez) anos para a patente de invenção e a 7 (sete) anos para a patente de modelo de utilidade, a contar da data de concessão, ressalvada a hipótese de o INPI estar impedido de proceder ao exame de mérito do pedido, por pendência judicial comprovada ou por motivo de força maior.

INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial - Patente Fazendo Aniversário

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço <http://pesquisa.inpi.gov.br/PatNiver/resultado.jsp>

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do governo

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL Patentes em Aniversário

Parâmetros de Busca: 26/05/2009 Data de Hoje: 26/05/2009

Total de Documentos Encontrados: 4

Documentos	Título	Data de Deposito	Detalhes
MU7400945	DISPOSIÇÕES EM FECHO PARA JANELA OU PORTA DE CORRER	26/05/1994	
MU7402481	REGADOR CONTÍNUO DE PLANTAS	26/05/1994	
PI8902406	TRANSDUTOR DO TIPO DE VIBRAÇÃO E PROCESSO PARA FABRICAÇÃO DO MESMO	26/05/1989	
PI8902412	PROCESSO PARA PREPARAR UMA COMPOSIÇÃO EXPLOSIVA E COMPOSIÇÃO EXPLOSIVA	26/05/1989	

Atenção:
 "Qualquer informação a respeito do status de um pedido de patentes, deverá ser solicitado a Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos aos processos conforme código 115 da tabela de Serviços da DIRPA".

Imprimir Voltar

Serviços de Disseminação de Informação Tecnológica

- Fornecimento de cópias de documentos de patente
- Serviços de busca
- Difusão seletiva de informações: PROFINT
- Alertas Tecnológicos
- Estudos Técnicos
- Perguntas e Respostas: Correio Eletrônico

INPI Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do Governo

Fale conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

você está aqui: página inicial 16 de julho de 2010

O Instituto

Ouvidoria

Ética

Procuradoria

Serviços

Articulação Institucional

Patentes

Marcas

Contrato de Tecnologia

Desenho Industrial

Indicação Geográfica

Programa de Computador

Topografia de Circuitos Integrados

Informação Tecnológica

Centros de Treinamento

Academia de Propriedade Intelectual


Biblioteca Economista Cláudio Treiguer

Fórum

Chat

Procuradoria Geral Federal
Rua do Rio Branco, nº 2109/2110/2111/2112/2113
Avenida INPI - RJ - AVISDA

**MESA-REDONDA
PROPRIEDADE INTELECTUAL
E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**
26 de julho de 2010 - Rio de Janeiro - RJ



Prêmio FINEP de Inovação 2010

Empresas Negócios
Divã do Inventor
INPI responde às suas dúvidas

!

ATENÇÃO

Comunicado
Paralisação nos sistemas do INPI no dia 17 de julho
O INPI informa aos usuários de serviços do Instituto que o SERPRO fará manutenção no sistema e-Marcas neste sábado, **dia 17 de julho, das 9h às 18h**. Durante este período, o sistema não estará disponível para acesso.

[Leia mais](#)

Tecnologia

INPI cria sistema para usuário acompanhar processos

Uma boa notícia para os usuários dos serviços do INPI, hoje, **dia 16 de julho**, foi implantado o sistema **Push-INPI**, para facilitar o acompanhamento dos processos no Instituto. O cidadão receberá em seu e-mail cadastrado as movimentações de seus processos. O sistema é uma indicação de que novas informações sobre processos cadastrados foram publicadas na Revista Eletrônica da Propriedade Industrial (RPI).

[Leia mais](#)

IG

Brasil ganha mais uma Indicação Geográfica para vinhos

O Brasil acaba de ganhar sua sétima Indicação Geográfica: Pinto Bandeira, para vinhos tintos, brancos e espumantes. A concessão do certificado, que é um importante fator para garantir a qualidade e a diferenciação dos produtos, foi oficializada pelo INPI no dia 13 de julho de 2010.

[Leia mais](#)

Academia da PI

Inscrições abertas para o processo seletivo do Mestrado do INPI

Estão abertas, entre os dias **13 de julho e 13 de agosto de 2010** às 16 horas (horário de Brasília), as inscrições para o processo seletivo do Mestrado Profissional em Propriedade Intelectual e Inovação do INPI 2011. Aprovado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), este curso multidisciplinar é gratuito e irá oferecer 25 vagas.

[Leia mais](#)

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do Governo

Fale conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

você está aqui: página inicial → informação tecnológica 16 de julho de 2010

O Instituto

Ouvidoria

Ética

Procuradoria

Serviços

Articulação Institucional

Patentes

Marcas

Contrato de Tecnologia

Desenho Industrial

Indicação Geográfica

Programa de Computador

Topografia de Circuitos Integrados

Informação Tecnológica

Apresentação

Quem somos

Importância da Informação Tecnológica

Manual do Usuário do CEDIN

Bases de Informação Tecnológica

Buscas de patentes em bases de dados gratuitas

Banco de Patentes do INPI

Cópia de Documentos de Patentes

Apresentação

- Apresentação
- Quem somos
- Organograma

Apresentação - Informação Tecnológica

A inovação tecnológica é condição fundamental para o sucesso do processo relacionado aos sistemas produtivos. Cada vez mais empresas investem na criação de suas tecnologias. No entanto, para orientar as atividades de pesquisa, poupar tempo e evitar gastos desnecessários, a busca de informação em documentos de patentes é fundamental.

A documentação de patente é a mais completa entre as fontes de pesquisa. Estudos revelam que 70% das informações tecnológicas contidas nestes documentos não estão disponíveis em qualquer outro tipo de fonte de informação.

De acordo com a Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI), o número de pedidos de patentes tem crescido na ordem de 1,5 milhão a cada ano, que resultam em mais de 500 mil patentes concedidas. Empresas nos Estados Unidos, Japão e na Europa utilizam, cada vez mais, este instrumento como insumo estratégico.

Com a preocupação de auxiliar o desenvolvimento tecnológico do País, o Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica (Cedin) do INPI tem acesso a um dos maiores arquivos de informações sobre todos os tipos de tecnologias no mundo. São cerca de 100 milhões de referências de documentos originados de diversos países e de organizações internacionais, além da documentação brasileira. O acesso a estas fontes de informação permite ampliar pesquisas, perceber tendências tecnológicas e monitorar o que está sendo desenvolvido e por quem.

Contato

Para entrar em contato com o CEDIN envie sua mensagem para: cedin@inpi.gov.br

Outra forma é através dos seguintes telefones: (0xx21) 2139-3101 ou (0xx21) 2139-3191 (FAX).

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do Governo

Fale Conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

você está aqui: página inicial → informação tecnológica → manual do usuário do cedin 16 de julho de 2010

O Instituto
Ouvidoria
Ética
Procuradoria
Serviços
Articulação Institucional
Patentes
Marcas
Contrato de Tecnologia
Desenho Industrial
Indicação Geográfica
Programa de Computador
Topografia de Circuitos Integrados
Informação Tecnológica

Apresentação
Quem somos
Importância da Informação Tecnológica
Manual do Usuário do CEDIN

• Banco Setorial de Patentes
• Programa de Fornecimento Automático de Informação Tecnológica - PROFINT
• Busca de Patentes Realizada pelo Próprio

Manual do Usuário do CEDIN

Bem vindo(a) ao Manual do Usuário do CEDIN!

Produtos e Serviços



O CEDIN administra um acervo extraordinário de informações sobre o desenvolvimento de tecnologias para as quais se requer patente. Seus serviços permitem o acesso a diversas fontes de informação no exterior, ampliando a capacidade de pesquisa, com economia de recursos. Em seu acervo - o Banco de Patentes - encontram-se 32 milhões de referências de documentos originados dos principais países industrializados e de organizações internacionais, além da documentação brasileira. O CENTRO presta informações para empresas, pesquisadores e áreas de governo sobre fontes e tendências tecnológicas, permitindo monitorar atividades de pesquisa de empresas e instituições no país ou no exterior; determinar o status legal e efetuar levantamento de famílias de patentes. Conta, para isso, com uma equipe de pesquisadores das áreas de Biologia, Engenharias Química, Eletrônica, Mecânica, Civil e Arquitetura. Clique abaixo para conhecer cada um de nossos serviços:

- Busca de Patentes Realizada pelo Próprio Interessado
- Busca de Patentes Realizada Pelo CEDIN
- Busca Estatística em Documentos de Patente Brasileiros
- Busca de Família de Patentes
- Banco Setorial de Patentes
- Programa de Fornecimento Automático de Informação Tecnológica (PROFINT)

INPI Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Fornecimento de cópia de documentos de patentes

O acervo do Banco de Patentes, composto de mais de 32 milhões de documentos, está disponível para cópia.

Etapas:

- Pagar a GRU com o devido código
- Preencher formulário próprio de solicitação ou enviar com os dados do solicitante à Seção de Serviços (SESER) do CEDIN:
 - ✓ por carta, fax, email;
 - ✓ através das Divisões Regionais e Representações;
 - ✓ ou entregando diretamente na sede do INPI.

Busca realizada pelo próprio interessado

(anteriormente denominada busca individual)

- O próprio interessado faz a pesquisa no banco de patentes (em papel) do INPI, para patentes e desenhos, assim como busca nos sites internacionais, via Internet.

Etapas:

- ↓ O campo de busca deve ser delimitado, segundo a classificação internacional de patentes.
- ↓ Pagamento da taxa de retribuição (GRU).
- ↓ Prazo válido de até cinco dias.

Busca realizada pelo CEDIN

- A pesquisa é feita por Pesquisadores do INPI, por solicitação do usuário.

MODALIDADES:

- em **bases internas** (bases nacionais e internacionais)
- em **bases comerciais** (específicas, recomendada para determinadas áreas)

Busca estatística em documentos de patente brasileiros

- Busca quantitativa feita pelo CEDIN/SEBUS, usando bases internas.
 - ex.: "Quantos documentos de patente brasileiros versando sobre biodiesel foram publicados ao longo dos últimos dez anos?"
 - Retribuição preliminar
 - Retribuição complementar
- relatório de busca detalhando a ocorrência dos assuntos solicitados.

Busca realizada pelo CEDIN em bases comerciais

(anteriormente denominada busca on-line)

- Mesma sistemática da busca em bases internas, sendo usado o acesso a bancos de dados internacionais (via **Dialog**).
- Extremamente recomendado para aqueles interessados em produtos/processos/compostos e composições químicas.

Produtos desta busca:

- busca de família
- busca de documentos específicos
ex.: por empresa ou inventor
- busca por assunto

Busca por assunto ou documento específico – bases comerciais

Resultado da busca

- resumos e dados bibliográficos dos documentos considerados relevantes
- relatório contendo informações adicionais para melhor compreensão por parte do usuário

Custo da busca

Determinado após a execução da busca - varia de acordo com a área do conhecimento, a complexidade do assunto e o número de referências impressas.

Busca de família de patentes

- Feita pelo CEDIN/SEBUS, sendo usado o acesso a bancos de dados internacionais via Dialog. Custo fixo!
- Esta busca é muito útil quando o usuário deseja saber se aquela patente foi depositada em outro lugar, para, por exemplo, descobrir em que países uma determinada tecnologia está buscando proteção. Uma utilização bastante comum é a verificação de equivalentes brasileiros para um determinado pedido estrangeiro.

TIPOS DE BUSCA / CUSTOS

• Próprio usuário	R\$ 20,00
• CEDIN / EPOQUE, SINPI	R\$ 50,00 + orçamento (homem-hora: R\$ 40,00)
• CEDIN / DIALOG	R\$ 80,00 + complementação segundo dólar do dia
• Busca de família	R\$ 80,00
• Busca estatística	R\$ 100,00 + orçamento (homem-hora: R\$ 100,00)

PROFINT

PROFINT: Programa de Fornecimento Automático de Informação Tecnológica

- **Objetivo:** Disseminação seletiva de informação tecnológica contida em documentos de patente, nacionais e estrangeiros.
- **Forma de Atuação:** As empresas recebem a documentação nas áreas de seu interesse, à medida que a documentação é incorporada ao Banco de Patentes, de forma regular e automática.



As Vantagens do PROFINT

- Mantém a **empresa atualizada** com os avanços tecnológicos de sua área de atuação;
- Permite o **monitoramento das atividades tecnológicas dos concorrentes**, sendo estes, brasileiros ou estrangeiros;
- Cerca de 50 empresas atendidas em todo o território nacional;
- O custo por este serviço depende da quantidade de folhas de rosto enviadas mensalmente. Atualmente, cobram-se R\$ 2,00 por folha de rosto enviada eletronicamente, e R\$ 4,00 se enviada em papel.



Estudos do CEDIN

Estudos

- Estudo Técnico a partir de documentos de patente, com tema, foco e abrangência definidos pelo usuário
 - taxa preliminar: R\$ 80,00 + orçamento (homem-hora: R\$ 40,00)
- Elaboração e publicação de estudos sob demanda do Governo, para fins de apoio a políticas públicas e às necessidades de atores inovadores

Portal INPI - Portal INPI - Windows Internet Explorer

http://www.inpi.gov.br/principal?navegador=IE&largura=1152&altura=864

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Google OK 91 bloqueado Verificar Enviar para Configurações

Portal INPI - Portal INPI Conectando...

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do Governo

Fale conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

09 de junho de 2009

ALERTA COBRANÇA INDEVIDA

INPI INPI INPI INPI INPI

Concurso Público confira os resultados

AGENTE DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL EXAME E CERTIFICAÇÃO

Concurso Bancas examinam candidatos à Especialista Sênior

Está sendo realizada, nesta semana dias 8, 9 e 10 de junho, mais uma etapa do processo de seleção dos candidatos à vaga de Especialista Sênior em Propriedade Industrial. Duas Bancas Examinadoras estão avaliando os títulos e currículos dos candidatos. A análise e a Defesa Pública de Memorial acontecerão no Centro de Treinamento do INPI. Esta etapa é reservada aos candidatos das áreas de Biotecnologia e Nanotecnologia.

Leia mais

Registro de Marcas Prorrogação também dá direito a Certificado de Registro

Aos usuários dos serviços de marcas cabe uma advertência. Na tabela de retribuições, embora não esteja mencionado, os serviços de Prorrogação do Registro de Marca, recolhidos no prazo ordinário (código nº 374) e no prazo extraordinário (código nº375), englobam a expedição do Certificado de Registro. Assim sendo, eles têm os mesmos direitos previstos para os serviços relativos ao Primeiro Decênio (códigos nºs 372 e nº 373). Neste sentido, o INPI vai editar uma retificação. Leia mais

ATENÇÃO

Reconhecimento Couro do Vale dos Sinos ganha certificado de Indicação Geográfica

O Brasil acaba de ganhar a sua quinta indicação geográfica: o Vale dos Sinos (RS), para o couro acabado. O certificado foi concedido pelo INPI no dia 19 de maio de 2009 à Associação das Indústrias de Curtumes do Rio Grande do Sul. Cerca de 40% da produção de peles processadas no Brasil – 45 milhões de peles – são do Vale dos Sinos. Vale ressaltar que é a primeira indicação Geográfica não-agrícola do Brasil, pois o couro é industrializado. Este é um diferencial da legislação brasileira e a primeira indicação geográfica de couro produzida no Brasil.

Informação Tecnológica

Centro de Informação Tecnológica

Academia de Propriedade Intelectual

Biblioteca

http://www.inpi.gov.br/menu-esquerda/informacao

Apresentação - Portal INPI - Microsoft Internet Explorer

http://www.inpi.gov.br/menu-esquerda/informacao

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço http://www.inpi.gov.br/menu-esquerda/informacao

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior Destaque do Governo

Fale conosco | Mapa do portal | Busca no portal:

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

23 de fevereiro de 2010

Apresentação

- Apresentação
- Quem somos
- Organograma

Apresentação - Informação Tecnológica

A inovação tecnológica é condição fundamental para o sucesso do processo relacionado aos sistemas produtivos. Cada vez mais empresas investem na criação de suas tecnológicas. No entanto, para orientar as atividades de pesquisa, poupar tempo e evitar gastos desnecessários, a busca de informação em documentos de patentes é fundamental.

A documentação de patente é a mais completa entre as fontes de pesquisa. Estudos revelam que 70% das informações tecnológicas contidas nestes documentos não estão disponíveis em qualquer outro tipo de fonte de informação.

De acordo com a Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI), o número de pedidos de patentes tem crescido na ordem de 1,5 milhão a cada ano, que resultam em mais de 500 mil patentes concedidas. Empresas nos Estados Unidos, Japão e na Europa utilizam, cada vez mais, este instrumento como insumo estratégico.

Com a preocupação de auxiliar o desenvolvimento tecnológico do País, o Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica (Cedin) do INPI tem acesso a um dos maiores acervos de informações sobre todos os tipos de tecnologias no mundo. São cerca de 100 milhões de referências de documentos originados de diversos países e de organizações internacionais, além da documentação brasileira. O acesso a estas fontes de informação permite ampliar pesquisas, perceber tendências tecnológicas e monitorar o que está sendo desenvolvido e por quem.

Contato

Para entrar em contato com o CEDIN envie sua mensagem para: cedin@inpi.gov.br

Outra forma é através dos seguintes telefones: (0xx21) 2139-3101 ou (0xx21) 2139-3191 (FAX).

Banco de Patentes do INPI

Cópia de Documentos de Patentes

Tabela de Retribuições

Concluído

Informação Tecnológica	
Apresentação	Com a preocupação de auxiliar o desenvolvimento tecnológico do País, o Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica (Cedin) do INPI tem acesso a um dos maiores acervos de informações sobre todos os tipos de tecnologias no mundo. São cerca de 100 milhões de referências de documentos originados de diversos países e de organizações internacionais, além da documentação brasileira. O acesso a estas fontes de informação permite ampliar pesquisas, perceber tendências tecnológicas e monitorar o que está sendo desenvolvido e por quem.
Quem somos	
Importância da Informação Tecnológica	
Manual do Usuário do CEDIN	Contato
Bases de Informação Tecnológica	Para entrar em contato com o CEDIN envie sua mensagem para: cedin@inpi.gov.br
Buscas de patentes em bases de dados gratuitas	Outra forma é através dos seguintes telefones: (0xx21) 2139-3101 ou (0xx21) 2139-3191 (FAX).
Banco de Patentes do INPI	
Cópia de Documentos de Patentes	
Tabela de Retribuições	
Atendimento ao usuário	
Formulários Eletrônicos	
Classificação Internacional de Patentes	
Profint	
Perguntas mais Frequentes	
Estudos	
Alerta Tecnológico	

Estudos — Portal INPI - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço <http://www.inpi.gov.br/menu-esquerdo/informacao/estudos.html>

Você está aqui: página inicial > informação tecnológica > estudos

23 de fevereiro de 2010


O Instituto	Estudos
Ouvidoria	A nova Estrutura Regimental do INPI, consignada por meio do Decreto nº 5147, de 21 de julho de 2004, criou a Diretoria de Articulação e Informação Tecnológica, cuja missão é de propor ações para que o INPI seja um membro ativo e estratégico no contexto do Sistema Nacional de Inovação, contribuindo para o desenvolvimento tecnológico e sócio-econômico do País. O referido Decreto definiu, igualmente, as funções e diretrizes para suas unidades componentes.
Ética	
Procuradoria	O CEDIN passou a compor a Diretoria de Articulação e Informação Tecnológica, reunindo, além das Divisões de Informação Tecnológica e de Documentação, a Divisão de Estudos e Programas - DIESPRO, que se incumbirá da elaboração de trabalhos sob demanda, utilizando-se, essencialmente, da informação contida na documentação de patentes, com as seguintes prioridades:
Serviços	<ul style="list-style-type: none"> Elaboração e Publicação de estudos técnicos, a partir de documentos de patentes com tema, foco e abrangência definidos pelo usuário; Implementação de programas estratégicos de Informação tecnológica; Apoio à melhoria da infra-estrutura necessária para a execução das atividades do CEDIN, como suporte para as demandas que se fizerem necessárias na área de Informação Tecnológica. Fornecimento de cópias em papel dos estudos elaborados pela DIESPRO, os quais também estão disponíveis gratuitamente para download abaixo:
Articulação Institucional	Estudos publicados
Patentes	<ul style="list-style-type: none"> Análise Quantitativa e Qualitativa do Patenteamento de Células-tronco no Brasil. Janeiro, 2010 Pedidos de patente de tecnologias relativas a células a combustível: Cenário Brasileiro. Fevereiro, 2009 Estudo de Caso: Calçados Jimmy Choo. Junho, 2008 Mapeamento Tecnológico do Biodiesel e Tecnologias Correlatas sob o Enfoque dos Pedidos de Patentes - Volume I - Mundo. Maio, 2008 Mapeamento Tecnológico do Biodiesel e Tecnologias Correlatas sob o Enfoque dos Pedidos de Patentes - Volume II - Brasil. Maio, 2008 Mapeamento Tecnológico do Biodiesel e Tecnologias Correlatas sob o Enfoque dos Pedidos de Patentes - Volume III - Estados Unidos, China e União Européia. Setembro, 2008 Patenteamento de Células Tronco no Brasil - Cenário Atual Julho, 2007. Universidades Brasileiras - Utilização do Sistema de Patentes de 2000 a 2004 Julho, 2007. Acesse também o estudo "Universidades Brasileiras e Patentes: Utilização do Sistema nos anos 90". Estudo Comparativo dos Critérios de Patenteabilidade para Invenções Biotecnológicas em Diferentes Países Julho, 2007. Valores depositantes de pedidos de patentes BR 1999-2003 Maio, 2006. Tecnologia para Construção de Rodovias Fevereiro, 2002.
Marcas	
Contrato de Tecnologia	
Desenho Industrial	
Indicação Geográfica	
Programa do Computador	
Topografia de Circuitos Integrados	
Informação Tecnológica	
Apresentação	
Quem somos	
Importância da Informação Tecnológica	
Manual do Usuário do CEDIN	
Bases de Informação Tecnológica	
Buscas de patentes em bases de dados gratuitas	
Banco de Patentes do INPI	
Cópia de Documentos de Patentes	
Tabela de Retribuições	
Atendimento ao usuário	
Formulários Eletrônicos	
Classificação Internacional de Patentes	

Alertas tecnológicos

- Alerta Tecnológico, com tema e abrangência definidos pelo INPI
- O Alerta consiste no levantamento das tecnologias publicadas mundialmente sobre assuntos estratégicos do Governo Federal.

Periodicidade: publicações semestrais sobre cada assunto

- pedidos de patentes recém publicados de janeiro a junho e de julho a dezembro
- gráficos com os países de prioridade dos documentos encontrados, seus principais depositantes e classificações, além de uma relação com os números e títulos dos pedidos

<ul style="list-style-type: none"> O Instituto Ouvidoria Ética Procuradoria Serviços Articulação Institucional Patentes Marcas Contrato de Tecnologia Desenho Industrial Indicação Geográfica Programa de Computador Topografia de Circuitos Integrados Informação Tecnológica Apresentação Quem somos Importância da Informação Tecnológica Manual do Usuário do CEDIN Bases de Informação Tecnológica Buscas de patentes em bases de dados gratuitas Banco de Patentes do INPI Cópia de Documentos de Patentes Tabela de Retribuições Atendimento ao usuário Formulários Eletrônicos Classificação Internacional de Patentes Produt 	<div style="text-align: right;">Alerta Tecnológico </div> <hr/> <p>O INPI, por meio de seu Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica - CEDIN, publica o "Alerta Tecnológico", desde novembro de 2008. O Alerta consiste no levantamento das tecnologias publicadas mundialmente sobre assuntos estratégicos para o Brasil, definidos pelo Governo Federal. Serão duas publicações anuais sobre cada tema selecionado, contendo levantamento dos pedidos de patentes recém publicados, de janeiro a junho e de julho a dezembro. Cada publicação apresenta gráficos com os países de prioridade dos documentos encontrados, seus principais depositantes e classificações, além de uma relação com os números e títulos ou resumos dos pedidos. Com estas publicações, o INPI tem a intenção de atualizar o público e estimular o desenvolvimento de novas tecnologias, a partir das informações contidas nos documentos de patente.</p> <p>Consulte os publicações mais recentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nº 26 - Biodiesel ▪ Nº 25 - Deficiência Visual ▪ Nº 24 - Deficiência Auditiva ▪ Nº 23 - Energia Solar ▪ Nº 22 - Energia Eólica ▪ Nº 21 - Células a combustível ▪ Nº 20 - Nanotecnologia ▪ Nº 19 - Célula-Tronco ▪ Nº 18 - Nanobiotecnologia ▪ Nº 17 - Biodiesel ▪ Nº 16 - Energia Eólica <p>Consulte todas as publicações de cada tema:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Deficiência Auditiva ▪ Biodiesel ▪ Células-tronco ▪ Nanotecnologia ▪ Nanobiotecnologia ▪ Células a Combustível ▪ Energia Eólica ▪ Energia Solar ▪ Deficiência Visual
--	---

O Instituto	Alertas Tecnológicos por tema
Ouvidoria	
Ética	Deficiência Auditiva
Procuradoria	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2009 ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008
Serviços	■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2008
Articulação Institucional	
Patentes	Biodiesel
Marcas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2009 ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008 ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2008
Contrato de Tecnologia	
Desenho Industrial	
Indicação Geográfica	
Programa de Computador	Células-tronco
Topografia de Circuitos Integrados	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008 ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2008
Informação Tecnológica	
Apresentação	
Quem somos	Nanotecnologia
Importância da Informação Tecnológica	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2009 ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008
Manual do Usuário do CEDIN	
Bases de Informação Tecnológica	Nanobiotecnologia
Buscas de patentes em bases de dados gratuitas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008
Banco de Patentes do INPI	
Cópia de Documentos de Patentes	Células a Combustível
Tabela de Retribuições	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2009 ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008
Atendimento ao usuário	
Formulários Eletrônicos	
Classificação Internacional de Patentes	Energia Eólica
ProInt	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pedidos de patente publicados no 1º semestre de 2009 ■ Pedidos de patente publicados no 2º semestre de 2008
Perguntas mais Frequentes	
Alerta Tecnológico	
Estudos	

INPI Instituto Nacional da Propriedade Industrial

Resultados Alerta Tecnológico – “Energia Eólica”

O gráfico nº 1 permite a identificação dos países* de prioridade dos documentos recuperados no período e a ocorrência em cada país.

Gráfico 1: Países de Prioridade dos Documentos Recuperados em nível Mundial x Número de Documentos

País de Prioridade	Número de Documentos
CN	745
US	192
DE	179
JP	148
DK	92
EP	91
KR	54
GB	40
ES	42
RU	27

Fonte: Elaboração própria a partir do banco de dados EPOQUE²

De acordo com o gráfico nº 1 os cinco principais países de prioridade são:

- CN – China
- US – Estados Unidos da América
- DE – Alemanha
- JP – Japão
- DK - Dinamarca

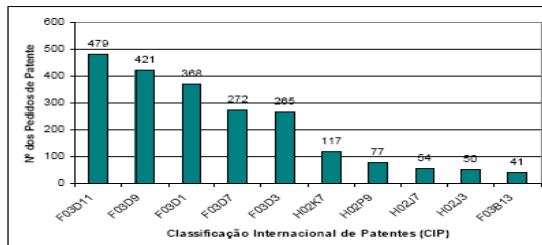
* A lista com os códigos dos países está disponível no Anexo I.

² O banco de dados EPOQUE é disponibilizado ao INPI, via acesso remoto, pelo Escritório Europeu de Patentes.

INPI/DART/CEDIN - Alerta Tecnológico
Pedidos de Patente sobre Energia Eólica e Tecnologias Correlatas
Pedidos publicados no 2º semestre de 2008

Alerta Tecnológico – “Energia Eólica”

Gráfico 2: Número de Pedidos de Patentes Publicados no Mundo sobre Energia Eólica e Tecnologias Correlatas (2º semestre de 2008) x Classificação Internacional de Patentes (CIP)



Fonte: Elaboração própria a partir do banco de dados EPOQUE
 Obs.: Foram encontrados 24 documentos sem dados sobre classificação

- F03D - Motores Movidos a Vento
- F03D011/ - Detalhes, peças ou acessórios não incluídos nos, nem pertinentes aos outros grupos desta subclasse;
- F03D009/ - Adaptações de motores a vento para uso especial; Combinações de motores a vento com aparelhos por eles acionados;
- F03D001/ - Motores a vento com o eixo de rotação sensivelmente na direção do vento;
- F03D007/ - Controle dos motores a vento;
- F03D003/ - Motores a vento com o eixo de rotação sensivelmente em ângulo reto com a direção do vento;
- H02K007/ - Disposições para utilizar energia mecânica estruturalmente associadas às máquinas, por ex., associação estrutural com motor de acionamento mecânico ou máquina auxiliar dinamo-elétrica;

10

INPI/DART/CEDIN - Alerta Tecnológico
 Pedidos de Patente sobre Energia Eólica e Tecnologias Correlatas
 Pedidos publicados no 2º semestre de 2008

Perguntas e respostas

Correio Eletrônico

- Atendimento a dúvidas sobre Informação Tecnológica: através do “**Fale Conosco**” - na homepage
- Informações sobre o PROFINT:
profint@inpi.gov.br
- Contatos diretos com o CEDIN:
cedin@inpi.gov.br



Serviços de Informação

Formulários disponíveis no site

Portal INPI - Portal INPI - Windows Internet Explorer

http://www.inpi.gov.br/

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

você está aqui: página inicial 04 de abril de 2008

O Instituto
Ouvidoria
Procuradoria
Serviços
Articulação Institucional
Patentes
Marcas
Contrato de Tecnologia
Desenho Industrial
Indicação Geográfica
Programa de Computador
Topografia de Circuitos
Informação Tecnológica
Centro de Treinamento
Academia de Inovação e Propriedade Intelectual
Biblioteca Economista Cláudio Treiguer

Curso Avançado em Propriedade Intelectual Vitória-ES de 07 a 11 abr

1 Simpósio Internacional de Propriedade Intelectual e Inovação em Biotecnologia

INPI apoia curso básico sobre Propriedade Industrial

Novas tecnologias
Governo cria sistema para estimular a inovação no Brasil
O INPI é membro do novo Sistema Brasileiro de Tecnologia que pretende aproximar criadores de tecnologia e empreendedores. A ideia é centros de inovação e serviços tecnológicos, organizados em redes que reúnam instituições envolvidas em inovação tecnológica.
Leia mais

Indicação Geográfica
Sucesso do Vale dos Vinhedos amplia interesse pela certificação
O registro de Indicação Geográfica para o vinho do Vale dos Vinhedos (RS) valorizou o produto, as terras e até o turismo na região de Bento Gonçalves e Garibaldi. Com o sucesso, produtores de vinho de outras cidades gaúchas também buscam a proteção, como ficou claro em dois eventos no dia 28 de março, no Rio Grande do Sul, com a participação de representantes do INPI.
Leia mais

Melhores decisões
INPI cria setor de qualidade em busca do ISO 9000
Como requisito para ser Autoridade Internacional de Busca e Exame Preliminar de Patentes (ISA/IPEA, na sigla em inglês), o INPI ganhará, a partir de maio, um setor responsável pelo controle da qualidade nas decisões. Inicialmente, a área irá cuidar só dos serviços ligados ao ISA/IPEA.
Leia mais

Intranet local 100%

Apresentação - Portal INPI - Microsoft Internet Explorer

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Endereço http://www.inpi.gov.br/menu-esquerda/informacao

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior

INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Comunicados e-INPI Revista Pesquisas Imprensa

você está aqui: página inicial -> informação tecnológica 23 de fevereiro de 2010

Apresentação

- Apresentação
- Quem somos
- Organograma

Apresentação - Informação Tecnológica

A inovação tecnológica é condição fundamental para o sucesso do processo relacionado aos sistemas produtivos. Cada vez mais empresas investem na criação de suas tecnologias. No entanto, para orientar as atividades de pesquisa, poupar tempo e evitar gastos desnecessários, a busca de informação em documentos de patentes é fundamental.

A documentação de patente é a mais completa entre as fontes de pesquisa. Estudos revelam que 70% das informações tecnológicas contidas nestes documentos não estão disponíveis em qualquer outro tipo de fonte de informação.

De acordo com a Organização Mundial da Propriedade Intelectual (OMPI), o número de pedidos de patentes tem crescido na ordem de 1,5 milhão a cada ano, que resultam em mais de 500 mil patentes concedidas. Empresas nos Estados Unidos, Japão e na Europa utilizam, cada vez mais, este instrumento como insumo estratégico.

Com a preocupação de auxiliar o desenvolvimento tecnológico do País, o Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica (Cedin) do INPI tem acesso a um dos maiores acervos de informações sobre todos os tipos de tecnologias no mundo. São cerca de 100 milhões de referências de documentos originados de diversos países e de organizações internacionais, além da documentação brasileira. O acesso a estas fontes de informação permite ampliar pesquisas, perceber tendências tecnológicas e monitorar o que está sendo desenvolvido e por quem.

Contato

Para entrar em contato com o CEDIN envie sua mensagem para: cedin@inpi.gov.br

Outra forma é através dos seguintes telefones: (0xx21) 2139-3101 ou (0xx21) 2139-3191 (FAX).

Condição

Informação Tecnológica	
Apresentação	Com a preocupação de auxiliar o desenvolvimento tecnológico do País, o Centro de Divulgação, Documentação e Informação Tecnológica (Cedin) do INPI tem acesso a um dos maiores acervos de informações sobre todos os tipos de tecnologias no mundo. São cerca de 100 milhões de referências de documentos originados de diversos países e de organizações internacionais, além da documentação brasileira. O acesso a estas fontes de informação permite ampliar pesquisas, perceber tendências tecnológicas e monitorar o que está sendo desenvolvido e por quem.
Quem somos	
Importância da Informação Tecnológica	
Manual do Usuário do CEDIN	Contato
Bases de Informação Tecnológica	Para entrar em contato com o CEDIN envie sua mensagem para: cedin@inpi.gov.br
Buscas de patentes em bases de dados gratuitas	Outra forma é através dos seguintes telefones: (0xx21) 2139-3101 ou (0xx21) 2139-3191 (FAX).
Banco de Patentes do INPI	
Cópia de Documentos de Patentes	
Tabela de Retribuições	
Atendimento ao usuário	
Formulários Eletrônicos	
Classificação Internacional de Patentes	
Profint	
Perguntas mais Frequentes	
Estudos	
Alerta Tecnológico	



Formulários Eletrônicos – Portal INPI - Windows Internet Explorer

http://www.inpi.gov.br/menu-esquerdo/informacao/pasta_formularios

Arquivo Editar Exibir Favoritos Ferramentas Ajuda

Formulários Eletrônicos – Portal INPI

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior

4 INPI INSTITUTO NACIONAL DE PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Comunicados e-INPI Pesquisas Imprensa

você está aqui: página inicial → informação tecnológica → formulários eletrônicos

O Instituto	<h2>Formulários Eletrônicos</h2> <p>Faça o download dos formulários:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Busca de Patentes realizada pelo próprio interessado ▪ Busca de Patentes realizada pelo CEDIN em bases nacionais e internacionais ▪ Busca de Patentes realizada pelo CEDIN em bases comerciais ▪ Busca de Família de Patentes ▪ Busca Estatística em documentos de patente brasileiros ▪ Solicitação de cópias de documentos de patentes
Ouvidoria	
Ética	
Procuradoria	
Serviços	
Articulação Institucional	
Patentes	
Marcas	
Contrato de Tecnologia	
Desenho Industrial	
Indicação Geográfica	
Programa de Computador	



TABELA DE RETRIBUIÇÕES PELOS SERVIÇOS DO INPI (valores em Reais)

CENTRO DE DIVULGAÇÃO, DOCUMENTAÇÃO E INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA – CEDIN (DIVULGAÇÃO, DOCUMENTAÇÃO E INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA)			
Código	Descrição do Serviço	Retribuição 1	Retribuição 2 (*)
500	Busca de patentes realizada pelo próprio interessado	20,00	-
501	Busca de patentes realizada pelo CEDIN em bases nacionais e internacionais A retribuição preliminar é de R\$ 50,00. Calculado o valor total do serviço pelo corpo técnico do INPI, deve-se utilizar o código de serviço 800, "Complementação de Retribuição", para o pagamento integral do serviço. O valor base para cálculo é de R\$ 40,00 por homem/hora.	50,00	-
502	Busca de patentes realizada pelo CEDIN em bases comerciais A retribuição preliminar é de R\$ 80,00. O valor total será calculado de acordo com o tempo de acesso para efetuar a busca e a quantidade de referências recuperadas. Após a realização da busca, deve-se utilizar o código de serviço 800, "Complementação de Retribuição", para o pagamento integral do serviço.	80,00	-
503	Busca de Família de Patentes (por família)	80,00	-
504	Levantamento bibliográfico de literatura não patenteada (não incluído o custo de consultas a terceiros)	50,00	-
506	A complementação de retribuição para o pagamento de consultas a terceiros, caso haja, será feita por meio do código de serviço 800, "Complementação de Retribuição", para o pagamento integral do serviço.		
506	Cópia integral de documento de Patente em meio eletrônico; o solicitante encontra-se no território nacional	5,00	-
507	Cópia integral de documento de Patente em meio eletrônico; o solicitante encontra-se no exterior	10,00	-
508	Cópia de documento, fornecimento automático via PROFINT em papel, por folha de rosto	4,00	-
510	Cópia em papel das Monografias. O valor a ser cobrado é o demonstrado na capa do trabalho técnico (disponível gratuitamente para <i>download</i> na página do INPI)	Preço de capa	-
514	Cópia integral de documento de Patente em papel, por página; o solicitante encontra-se no território nacional	2,00	-
515	Cópia de documento, fornecimento automático via PROFINT em meio eletrônico, por folha de rosto	2,00	-
516	Busca estatística em documentos de patente brasileiros A retribuição preliminar é de R\$ 100,00. Calculado o valor total, deve-se utilizar o código de serviço 800, "Complementação de Retribuição", para o pagamento integral do serviço. O valor base para cálculo é de R\$ 100,00 por homem/hora. Estudos técnicos a partir de documentos de patente, com tema, foco e abrangência definidos pelo usuário	100,00	-

Obrigada!



Maria Raquel Catalano de Sousa
catalano@inpi.gov.br

tel: (21) 2139-3343