

XI

Patentes de invenção

A protecção concedida pelo Governo a este ramo da propriedade industrial, continua a ser regida pela lei n. 3.129, de 14 de Outubro de 1882, regulamentada pelo dec. n. 8.820, de 30 de Dezembro do mesmo anno.

Si bem que essa lei contenha disposições que devam ser mantidas, por envolverem princípios sobre os direitos do inventor geralmente consagrados pelas legislações estrangeiras, todavia estabelece regras e preceitos concernentes á forma para a concessão e effectividade do privilegio de invenção que, efectivamente, merecem ser remodelados.

Esta necessidade, ha muito reconhecida, deverá ser em breve satisfeita, em consequencia da medida tomada pelo meu antecessor, encarregando o director da Directoria Geral da Industria e Commercio de, mediante um estudo retrospectivo do assumpto e da maneira por que é o serviço de patentes executado entre nós, indicar os defeitos ahi existentes e colher nas fontes essenciaes das nações mais adeantadas, os elementos que possam, com acerto e vantagem, ser adoptados para esse serviço em nosso paiz. Cumprida, como já foi, a primeira parte dessa incumbencia, conforme consta dos annexos deste Relatorio, resta que seja dado o devido desempenho á segunda parte, para que possam ser conseguidos os mencionados fins.

Entretanto, para sanar desde logo certos embaraços proporcionados pela execução de algumas disposições do citado regulamento, que me pareceram não se acharem de accordo com o espirito que deve presidir a essa forma de protecção á propriedade industrial, resolvi dar uma interpretação mais liberal ás disposições concernentes á formalidade do exame prévio e á exigencia do característico da novidade das invenções, até que a vigente lei seja substituida por outra que determine uma melhor regulamentação do serviço de patentes no Brazil.

A despeito, porém, das imperfeições a que, pelos motivos expostos, ainda nos achamos adstrictos, tem-se accentuado sensivelmente o movimento no serviço de privilegios industriaes, tendo sido sempre crescente, cada anno, o numero de patentes concedidas e, conseqüintemente, a importancia da respectiva renda. Isso quer dizer que devemos nutrir as mais fundadas esperanças em que, uma vez reorganisado esse ramo da administração por moldes aperfeiçoados e ao mesmo tempo melhor garantidores dos direitos do inventor, teremos conseguido mais um elemento de impulso ás diferentes industrias e um valioso contingente para as rendas da União.

Seguem-se os quadros com que se completam estas informações:

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
5.928	6 de Janeiro.....	George William Sharpe.....	Norte-americano... En
5.929	6 » »	João Faria Costa.....	Portuguez..... Ag
5.930	6 » »	Andrés Conte.....	Italiano..... Co
5.931	6 » »	Albert Alonzo Pauly.....	Norte-americano... Em
5.932	6 » »	International «Wasserstoff» Aktiengesellschaft.....	Allemã..... In
5.933	6 » »	Anne of Löwenstein Wertheim.....	Ingleza.....
5.934	6 » »	Wilhelm Gustav Bruhn.....	Allemão.....
5.935	6 » »	George François Jaubert.....	Francez..... Ch
5.936	6 » »	Claudius Poyet.....	" En
5.937	6 » »	Star Seal Company, cessionaria de Charles Winter...	Norte-americana... In
5.938	13 » »	Charles Algeron Parsons.....	Subdito britannico... Em
5.939	13 » »	Société Anonyme pour l'Exploitation des Procédés Westinghouse-Leblanc.	Franceza..... In
5.940	13 » »	European Brake Shoe Company, cessionaria de Wesley Groff Nichols.	Norte-americana... In
5.941	13 » »	George Lester Whitcombe e Agnes Kate Cox.....	Subdito britannico... primeiro e ingleza a segunda..... Et
5.942	13 » »	Vittorio Benaglia e Ubaldo Grimaldi.....	Italianos..... Fr
5.943	13 » » ... :..	Royal Edgar Demaret.....	Norte-americana... In
5.944	20 » »	Alberto Henrique Zumsteg.....	Brazileiro..... Cu

(*) As patentes que vão assinaladas por um asterisco estão dependendo de formalidades.

Regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro de 15 annos, durante o anno de 1910 (*)

DICTIONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Engenheiro.....	Nova York, E. U. da America do Norte.	Aro protector aperfeiçoado para automoveis e outros vehiculos.
Agricultor.....	Watsonville, California, E. U. da America do Norte.	Fôrmas aperfeiçoadas para pães, bolos, etc.
Commerciante.....	Buenos Ayres, Argentina..	Um novo systema de calçado.
Engenheiro.....	Youngstown, Ohio, E. U. da America do Norte.	Apparelho para o fabrico de artigos ôcos de pedra artificial, como manilhas, tijolos ôcos, blocos para construcçao e semelhantes.
Industrial.....	Frankfurt-am-Main, Alemanha.	Processo aperfeiçoado para producção do hydrogenio para fins industriaes.
.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em macas, liteiras, camas, canapés, fauteuils e outros apparelhos autoniveladores empregados a bordo de navios.
.....	Berlim, Allemanha.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos indicadores de preço da viagem, em vehiculos, etc.
Chimico.....	Paris, França.....	Processo e dispositivo para expulsão do excesso dos gazes de escapamento dos motores funcionando em cyclo fechado.
Engenheiro.....	Roanne, França.....	Soalho-tecto mixto de cimento e ceramica armados, formando caixa de moldagem para os soalhos e vigamentos de cimento armado.
Industrial.....	Nova York, E. Unidos da America do Norte.	Machina aperfeiçoada para capsular garrafas.
Engenheiro.....	New Castle-upon-Tyne, Inglaterra.	Aperfeiçoamentos em turbinas.
Industrial.....	Paris, França.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos de condensação e refrigeração.
.....	West Orange, New-Jersey, E. U. da America do Norte.	Processo aperfeiçoado de fundição de metaes.
Engenheiro e mineralogista o primeiro e industrial a segunda.	Johannesburg, Transwaal, o primeiro e em Londres, Inglaterra, a segunda.	Aperfeiçoamentos em concentradores ou apparelhos para separar ou classificar metaes, minérios e outras substâncias, em processos de recuperação por via humida.
Funcionarios publicos....	Milão, Italia.....	Apparelho cinematographico chromo-plastico.
Industrial.....	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Applicação de postes e mourões de concreto para supports de cercas, linhas telephonicas e semelhantes.
Guarda-livros.....	Rio de Janeiro.....	Novo systema de reclame por meio da decalcomania.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85º reg.
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos, du-**

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
5.945	20 de Janeiro.....	Ramon Robles Rodrigues.....	Hespanhol..... Fun
5.946	20 » »	Nestor de Azevedo Marques.....	Brazileiro..... Adv
5.947	10 de Fevereiro.....	John E. B. Guilde (1).....	Subdito britannico Ind
5.948	10 » »	O mesmo (2).....	" "
5.949	10 » »	Manoel Sól y Cañas.....	Hespanhol..... Lith
5.950	10 » »	Manoel Ferreira Tunes.....	Portuguez..... Ind
5.951	10 » »	Liborio Müller.....	Brazileiro.....
5.952	10 » »	Domingos Rodrigues Cordeiro Junior.....	" "
5.953	10 » »	Galiotti & Montreuil.....	Italiano o prime e brazileiro o gundo.
5.954	10 » »	Dr. Garcia Leão.....	Brazileiro..... Vici
5.955	23 » »	Antonio Elbert.....	" " Ind
5.956	23 » »	Heinrich Friedrich August Franke (3).....	Allemão..... Et
5.957	23 » »	Dr. Julião Freitas do Amaral.....	Brazileiro..... Me
5.958	23 » »	Georg Ullrich.....	Allemão..... Et
5.959	23 » »	Compagnie Industrielle des Alcools de l'Ardéche....	Franceza..... In
5.960	23 » »	Hénry George Wieder.....	Subdito britannico M

(1) Transferida a John Gordon — Rio de Janeiro.

(2) Transferida a John Gordon — Rio de Janeiro.

(3) Transferida a Edgard Katrenstein — Hamburgo. Alemanha.

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO

PROFISSAO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Funcionario publico.....	Madrid, Hespanha.....	Bomba «Suprema» para elevar liquidos de profundidades indeterminadas e, portanto, a alturas tambem indeterminadas.
Advogado.....	Rio de Janeiro.....	Manilhas impermeaveis.
Industrial.....	* * *	Processo a base de soda e acido hydrochlorico, applicavel ao tratamento das areias contendo thoria para produzir nitrato de thoria commercial.
"	* * *	Processo aperfeiçoado do tratamento das areias contendo thoria para produzir nitrato de thoria commercial.
Lithographo.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Novo producto formicida, denominado «Pó formicida Sol».
Industrial.....	Rio de Janeiro.....	Nova machina de esculpir em madeira e em outros materiaes.
"	Nova-Hamburgo, Rio Grande do Sul.	Machina aperfeiçoada de estampar couro ou materias analogas.
"	Rio de Janeiro.....	Systema aperfeiçoado de calçamento a macadam.
Negociantes e industriaes	Juiz de Fóra, Minas Geraes	Aperfeiçoamentos na fabricação de chinelos.
Vice-consul do Brazil....	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Processo para o fabrico do assucar pela infusão da canna secca, denominado «Processo Dr. Garcia Leão».
Industrial.....	Minas Geraes.....	Novo motor, destinado a exercer o mesmo papel das machinas motoras accionadas commumente a agua, a vapor, ou a electricidade, para o fim de imprimir movimento a quaesquer machinismos, denominado «Motor amphibio».
Engenheiro.....	S. Paulo.....	Systema e apparelho de transporte de mortalhas de palha na fabricação mecanica de cigarros.
Medico.....	Rio de Janeiro.....	Systema sanitario de irrigação e lavagem geral das vias publicas.
Engenheiro.....	Magdeburg, Allemanha..	Processo aperfeiçoado de separação magnetica de materias por via humida.
Industrial.....	Paris, França.....	Novo producto absorvente para tornar maneaveis as materias viscosas.
Mecanico-technico....	Shepherds Busch, Middlesex, Allemanha.	Aperfeiçoamentos em apparelhos ou instrumentos para produzir e registrar sons.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCES	
NUMERO	DATA	NAME	NACIONALIDADE
5.961	23 de Fevereiro.....	Salomon Harry Goldberg.....	Norte-americano.....
5.962	23 " "	Henry Selby Hele-Shaw.....	Subdito britannico.....
5.963	23 " "	John William Cook.....	"
5.964	23 " "	United Shoe Machinery Company of South America, cessionaria de Louis Amedée Casgram, de Be- verly, Massachusetts, Estados Unidos da America.	Norte-americana.....
5.965	23 " "	Angel Braceras.....	Hespanhol.....
5.966	23 " "	João Fernandes da Silva.....	Brazileiro.....
5.967	23 " "	Ferreira Souto & C. e Alpinolo Rossi.....	Portuguezes os pri- meiros e italiano o ultimo.
5.968	23 " "	Alexandre Martins Rodrigues.....	Brazileiro.....
5.969	3 de Março.....	United Shoe Machinery Company of South America, cessionaria de Karl Engel e Louis Manoel Brown.	Norte-americana.....
5.970	3 " "	Mascarenhas Irmãos.....	Brazileiros.....
5.971	3 " "	Standart Tobacco Stemmer Company, cessionaria de Charles Venson.	Norte-americana.....
5.972	3 " "	Espil, Silva & Comp.....	Argentinos.....
5.973	3 " "	John Joseph Rekar.....	Norte-americano.....
5.974	3 " "	United Shoe Machinery Company of South America, cessionaria de Ronald Francis Mc. Feely.	Norte-americana.....
5.975	3 " "	Harry Ashton Walff.....	Subdito britannico.....
5.976	3 " "	Anacleto José dos Santos.....	Brazileiro.....
5.977	3 " "	Companhia Luz Stearica.....	Brazileira.....
5.978	3 " "	Justos Royal Kimney.....	Norte-americano.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SICONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	Chicago, Estados Unidos da America do Norte	Pregadeira aperfeiçoada para grampos de cabello.
Engenheiro.....	Londres, Inglaterra.....	Machina de curso variavel para fluidos.
Industrial.....	Manchester, Inglaterra....	Aperfeiçoamentos em teares.
"	Portland, Maine, E. Unidos da America do Norte.	Machina aperfeiçoada para inserir tachas em calçados, na fabricação dos mesmos, ou para fins analogos.
"	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Aperfeiçoamentos no fabrico de calçados.
Mecanico.....	Descalvado, S. Paulo.....	Machina combinada para beneficiar café, denominada « Machina combinada Fernandes ».
Negociantes os primeiros e industrial o ultimo.	Rio de Janeiro.....	Uma fivella denominada « Fivella ideal ».
Engenheiro.....	" " "	Novo sistema de postes para indicar ao publico um ou todos os estabelecimentos commerciaes, escritorios, consultorios, etc., de uma rua, nomes, numerações, etc., denominado « Postes indicadores do commercio ».
Industrial.....	Portland, Maine, E. Unidos da America do Norte.	Machina aperfeiçoada para formar cõrtes de calçados.
Industriaes.....	Pelotas, Rio Grande do Sul	Processo de preparo e conservação do xarque fresco.
Industrial.....	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Machina aperfeiçoada para destalar folha de fumo.
Industriaes	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Apparelho aperfeiçoado para destruir, pelo fogo, gafanhotos e outros insectos, e applicável a qualquer fim industrial em que se necessite de chamma.
Industrial.....	Portland, Maine, E. Unidos da America do Norte.	Apparelho aperfeiçoado para a navegação aerea.
"	Idem.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos e methodos de fabricar calçados.
Engenheiro-electricista.....	Courbevoie, França.....	Apparelho automatico-photographico.
Advogado.....	Rio de Janeiro.....	Novo processo de conservação e preparo de plantas, fibras, flores, folha e folhagens naturaes, por meio de esterilização.
Industrial.....	" " "	Applicação, ao fabrico de sabão, do sebo vegetal extraído da bicusiba.
"	Boston, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em motores e bombas rotativas.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCU	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
5.979	3 de Março.....	Izule, Raedler & C., cessionarios de Gustav Lilienthal	Allemães.....
5.980	3 » »	Alfredo A. Cardoso Bastos.....	Brazileiro.....
5.981	3 » »	Dr. Antonio Ennes de Souza.....	"
5.982	3 » »	Sociedade Anonyma Vulcanina, cessionaria de Hans Eltze.	Brazileira.....
5.983	10 » »	Herschel Merle Conner.....	Norte-americano.....
5.984	10 » »	Raphael Coimbra.....	Brazileiro.....
5.985	10 » »	Noel Ray Stiles.....	Inglez
5.986	10 » »	Manoel Pinto Gaspar.....	Portuguez.....
5.987	17 » »	João Luiz Bianchi (*).....	Brazileiro.....
5.988	17 » »	Hans Siegwart.....	Suisso.....
5.989	17 » »	Virgilio Lopez Garcia.....	Argentino.....
5.990 (*)	17 » »	Thekla Trott.....	Allemã.....
5.991	17 » »	Antonio Izidro Gonçalves.....	Portuguez.....
5.992	17 » »	José Concoz e Gratien Bonney.....	Italianos.....
5.993	17 » »	Sociedade Anonyma <i>Jornal do Brasil</i>	Brazileira.....
5.994	17 » »	José Bento Pereira.....	"
5.995	17 » »	Christiano Henrique Clausen.....	"

(*) Transferida a Angelo Vetromille & C. — Rio de Janeiro.

do regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industriaes.....	Rio de Janeiro.....	Chapa aperfeiçoada para construcções.
Negociante.....	S. Paulo.....	Systema aperfeiçoado de emballagem, denominado «Emballagem firme e economica».
Engenheiro.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de para-choques e freios de absorção e desvio de forças de choque e contra-choque, pressão e vibração.
Industrial.....	* * *	Novo modo de calçar e impermeabilisar o solo, denominado «For Ever».
Mecanico.....	Chicago, E-tados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em apparelhos para queimar hydrocarbonos e semelhantes.
Negociante.....	S. Paulo.....	Novo oleo denominado «Oleo Brazil» para pinturas e respectivo processo de fabricação.
Industrial.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos para entrega automatica de objectos.
.....	Rio de Janeiro.....	Novo apparelho denominado «Trompa oceanica», destinado a captar a energia das ondas, transformando-a de força hydraulica em pneumatica.
.....	* * *	Extracto insecticida, denominado «Pyrethrina Romero» e destinado ao extermínio de todos os insectos e parasitas que atacam as plantas.
.....	Lucerna, Suissa.....	Processo aperfeiçoado e apparelho para produção de corpos tubulares ou cylindricos de concreto ou materia analoga.
.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Dispositivo de fechamento automatico de valvulas de torneiras para agua.
.....	Lellendorf, Alemanha....	Dispositivos aperfeiçoados para cerzir, applicaveis ás machinas de costura.
Proprietario.....	Funchal, Ilha da Madeira	Dispositivo para obter a inviolabilidade e desrollamento rapido das garrafas.
Industriaes.....	S. Carlos, Estado de São Paulo.	Novo apparelho carburador-combustor de gazolina.
.....	Rio de Janeiro.....	Apparelho escala movele para indicações diversas.
Negociante.....	* * *	Apparelho destinado a acondicionar, com inteira conservação, o café em pó.
Industrial.....	* * *	Novo sistema de triturador de assucar.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 8º
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 an**

CARTA-PATENTE		DATA	NOME	NACIONALIDADE
NUMERO	OPERAÇÃO DE INVENÇÃO			
5.996	17 de Março.....	Collatino Marques de Souza.....	Brazileiro.....	
5.997	24 " "	Isidoro Sabaté Escaldó e Juan Bautista Brunet Sala ..	Hespanhóis	
5.998	24 " "	Charles Délis.....	Francez	
5.999	24 " "	Harry Melville Brown.....	Norte-americano	
6.000	24 " "	Paulo Magaldi.....	Italiano.....	
6.001	24 " "	Francisco de Oliveira Bastos.....	Brazileiro.....	
6.002	31 " "	George François Jaubert.....	Francez	
6.003	31 " "	Frantz Christian Stockel e Jonas Ludwig Theodor Popp.	Dinamarquezes	
6.004	31 " "	Peter Lymburner Robertson.....	Subdito britânico	
6.005	31 " "	George Gilbert Bell e John St. Vincent Pletts.....	Subditos britânicos	
6.006	31 " "	William Brown e Walter Brown.....	"	
6.007	31 " "	Adolf Stulz.....	Austriaco	
6.008	31 " "	Friedrich Godfried Carl Rincker e Louis Walter ..	Hollandezes	
6.009	31 " "	William Snee	Norte-americano	
6.010	31 " "	Louis Vincent Aronson.....	"	
6.011	31 " "	Jacques Edwin Brandenberger.....	Francez	
6.012	31 " "	O mesmo.....	"	

**Edital que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
ante o anno de 1910 (Continuação)**

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
criador de fragata.....	Rio de Janeiro.....	Applicação de oasis artificiales e sertanejos para conjurarem os effeitos das sêcas nas regiões do norte do Brazil e servirem de pontos de refugio e de garantia de vidas aos emigrantes e aos pastores com os seus rebanhos.
primeiro advogado e o segundo capitalista.	Tortosa, Hespanha.....	Processo para applicação de contra-marcas para verificação de documentos.
ingenheiro.....	Paris, França.....	Cambota amovivel com aro de mola para rodas de quaesquer vehiculos.
ustrial.....	Nova-York, E. Unidos da America do Norte.	Aperfeiçamentos em apparelhos para arrolhar ou fechar garrafas e recipientes semelhantes.
comprador.....	Minas Geraes.....	Systema de apparelhos para torrar café e outros grãos semelhantes.
merciante.....	Rio de Janeiro.....	Novo systema de annuncios sobre bancos de fórmulas novas e elegantes.
ingenheiro.....	Paris, França.....	Processo aperfeiçoado de preparação de oxygenio e apparelho para esse fim.
.....	Copenague, Dinamarca...	Machina para encher e arrolhar garrafas.
ustrial.....	Hamilton, Ontario, Canadá	Aperfeiçoados na fabricação de parafusos.
ingenheiros - electricistas	O primeiro em Londres e o segundo em Teddington — Inglaterra.	Novo methodo para aquecer agua por meio de electricidade e apparelhos para esse fim.
ingenheiros.....	Renfrew, Escossia.....	Aperfeiçoados em dragas fluctuantes.
ustrial.....	Vienna, Austria.....	Aperfeiçoados em meios de fixar saltos de madeira ou semelhantes em calçados.
primeiro engenheiro e o segundo chimico.	Amsterdam, Hollanda.....	Processo e apparelho para o fabrico de gaz de alcatrão, óleo e semelhantes.
ingenheiro.....	West-Elisabeth, Pennsylvania, Estados Unidos da America do Norte.	Apparelho motor aperfeiçoado.
ustrial.....	Newark, New-Jersey, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoados relativos a combinações de chaves para porcas de parafusos e outros.
chimico.....	Thaon-les-Vosges, França..	Applicação nova da pellicula cellulosica ao fabrico de novos artigos destinados á encadernação, carteiras, charuteiras, bolsas, estojos e semelhantes, á forração de paredes internas e aos artigos de fantasia.
	” ” ” ..	Applicação nova da pellicula cellulosica ao fabrico de novos artigos apresentando um relevo massíco.

**Relação dos privilégios de invenção, a que se refere o art. 85º do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.013 (*)	31 de Março.....	Otto Petermann.....	Norte-americano.....
6.014	31 " "	Alexandre Albert Holle.....	Hollandez.....
6.015	31 " "	Whitehead & Cº Aktlengesellschaft.....	Austriaca.....
6.016	31 " "	Jorge Luis Saccarello.....	Paraguayo.....
6.017	31 " "	Charles Davis Vernon, cessionario de Jacob Penich Morningstar.	Norte-americano.....
6.018	31 " "	C. Senssenbremer Gesellschaft mit beschränkter Haftung.	Allemã.....
6.019	31 " "	Ernest Wright.....	Subdito britannico.....
6.020	7 de Abril.....	Victor Joseph Kness.....	Francez.....
6.021	7 " "	Abel A. de Gouvêa.....	Portuguez.....
6.022	7 " "	Simon Brabaker Minnich.....	Norte-americano.....
6.023	7 " "	Joseph Edwin Cochran.....	"
6.024	7 " "	O mesmo.....	"
6.025 (*)	7 " "	Alvarado Mortimer Fuller.....	"
6.026	7 " "	Wesley Castles	Subdito britannico.....
6.027	7 " "	Emilio Molina.....	Argentino.....
6.028	7 " "	Joseph Brey.....	Allemão.....
6.029	7 " "	John Virtue Rice Junior.....	Norte-americano.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

ESTONARIO

OBJECTO DA INVENÇÃO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	Nova-York, E. Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em machinas de escrever.
"	Olst, Hollanda.....	Aperfeiçoamentos em turbinas a vapor ou outro fluido.
"	Fiume, Austria.....	Dispositivo aperfeiçoados de tubo lança-torpedos com mecanismo de segurança.
"	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Aperfeiçamentos em motores a vapor.
"	Wheeling, West-Virginia, Estados Unidos da America do Norte.	Parafusos aperfeiçoados de fixação para porcas.
"	Düsseldorf Oberkassel, Alemanha.	Vaporizador e condensador conjugados para pequenas machinas de fabricar gelo.
Engenheiro.....	Pinner, Middlesex, Inglaterra.	Aperfeiçoamentos em machinas para descorticiar folhas ou hastes das plantas.
Chimico.....	Pariz, França.....	Processo para transformar os filamentos (caido) dos cocos ou fructos das cocoineas em massa para a fabricação de papel.
Lavrador.....	Pindamonhangaba, São Paulo.	Escarradeira aperfeiçoadada, denominada « Escarradeira automatica Habel ».
Industrial.....	Landisville, Pennsylvania, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em machinas voadoras.
"	Elkart-Indiana, E. Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em apparelhos indicadores de peso.
"	—	Aperfeiçoamentos em apparelhos indicadores computadores para balanças.
"	Tapeka, Kansas, E. Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos nos barcos sub-marinos lança-torpedos.
Engenheiro.....	Sanmore, Australia.....	Machina aperfeiçoadada para escavar, elevar e descarregar terra, aréa, lodo ou cascalho.
Industrial.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Machina aperfeiçoadada para empacotar cigarros em forma de carteira e quadrada.
Engenheiro.....	Köln am Rhein, Alemanha.	Carro aperfeiçoadado de tracção automovel para serviço de charruas e de carga.
"	Bordetown, New-Jersey, E. Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em motores de combustão interna.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 d
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.030	7 de Abril.....	American Box Ball Company, cessionaria de James S. Holcomb, Daniel H. Talbert, Claud Shaw e Jacob F. Hoke Junior.	Norte americana....
6.031	7 » »	Robert Beyer.....	Allemão.....
6.032	7 » »	Christian Emil Bichel.....	*
6.033	7 » »	Louis Boirault.....	Francez.....
6.034	7 » »	Alexandre Sydney Ramago.....	Norte-americano....
6.035	7 » »	Elmer Zebley Taylor.....	Subdito britannico...
6.036	7 » »	Domingos Virgilio do Nascimento, José Cipriano Rodrigues Pinheiro, Joaquim Francisco Berlim e Henrique Henke Junior.	Brazileiros.....
6.037	14 » »	Robert Lodwyk Rudolf de Muralt.....	Hollandez.....
6.038	14 » »	Alexandre Esplen.....	Subdito britannico...
6.039	14 » »	Th. Goldschmidt (firma).....	Allemã.....
6.040	14 » »	Ricardo Villela.....	Brazileiro.....
6.041	14 » »	William Jefferson Ellis.....	Norte-americano....
6.042	14 » »	Fritz Jaeger e Alexandre Siewert.....	Allemães.....
6.043	14 » »	Lussac & Comp.....	Brazileiros.....
6.044	14 » »	José Candido da Silva.....	Brazileiro.....
6.045	14 » »	Charles Raleigh e Robert Schwobthaler.....	Allemães.....
6.046	14 » »	Gustavo Pereira da Rocha.....	Brazileiro.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SICONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	Indianapolis, E. Unidos da America do Norte.	Apparelho recreativo aperfeiçoado para jogo de bolas.
»	Berlim, Alemanha.....	Placa ou <i>film</i> sensibilizado para a produção de photographias em cores.
»	Hamburgo, Alemanha....	Aperfeiçoamentos em minas submarinas.
Engenheiro.....	Paris, França.....	Engate automatico aperfeiçoado para carros de estrada de ferro e de ferro-carris ou bondes.
»	Buffalo, Estados Unidos da America do Norte.	Processo aperfeiçoado de extração de ferro de minérios e de preparação de ligas de ferro.
»	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em máquinas para fabricar vasilhas de papel.
Respectivamente : militar, pharmaceutico, militar e industrial.	Paraná.....	Processo de preparação de tablettes de extractos de matte composto, comprimido nessa forma ou em qualquer outra adequada.
Engenheiro.....	Zierikzee, Hollanda.....	Processo e dispositivo de revestimento móvel para a protecção de superfícies inclinadas de terraplenagem.
»	Liverpool, Inglaterra.....	Barra de grelha aperfeiçoada para fornalhas.
Industrial.....	Essen-Ruhr, Alemanha...	Processo e dispositivo para preparar as extremidades de trilhos, etc., para soldal-os ponta á ponta.
Advogado e industrial....	S. Paulo.....	Novo monoplano para aviação, denominado « Monoplano Brazil ».
industrial.....	Andrews, North-Carolina, Estados Unidos da America do Norte.	Caldeira e fornalha combinadas, aperfeiçoadas.
Engenheiros.....	O primeiro em Magdeburgo e o segundo em Berlim, Alemanha.	Postes metálicos aperfeiçoados e processo de construir-os.
Industriaes.....	Rio de Janeiro.....	Novo processo de fabricação de artigos cerâmicos, como tijolos, telhas, ladrilhos, etc.
Guarda-livros.....	* * *	Apparelho destinado a abrigar as pessoas que tenham de trabalhar ou estar ao sol e precisem ter as mãos livres.
Industriaes.....	Paris, França.....	Processo para o funcionamento synchronico de cinematographo e phonographo, tendo em vista a formação de imagens photographicas animadas e fallantes.
Funcionario publico.....	S. Salvador, Bahia.....	Registro de pena de agua, denominado « Exacto ».

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85^o
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE	CONCE	NOME	NACIONALIDADE
NUMERO	DATA		
6.047	14 de Abril.....	Joaquim Gomes Jardim.....	Brazileiro.....
6.048	14 » »	José Ramos de Andrade.....	"
6.049	14 » »	Alberto Antunes.....	Portuguez.....
6.050 (*)	22 » »	João Geraque Murta.....	Brazileiro.....
6.051	22 » »	Dr. Raul Ferreira Leite.....	"
6.052	22 » »	Henrique Chesneau.....	"
6.053	22 » »	Joaquim Gomes Jardim.....	"
6.054	22 » »	Antonio Evangelista Velloso.....	Portuguez.....
6.055	22 » »	Wilfred Bertram Thorpe.....	Subdito britannico.....
6.056	22 » »	Compagnie Industrielle des Alcools de l'Ardèche....	Franceza.....
6.057	22 » »	William van Vleck Lidgerwood.....	Subdito britannico.....
6.058	22 » »	Elie Lacoste e Emile Bottmann.....	Francezes.....
6.059	22 » »	Julien de Irabien.....	Hespanhol.....
6.060	22 » »	Arthur Wilzin.....	Francez.....
6.061	22 » »	Thomas Bilyen.....	Norte-americano.....
6.062	22 » »	Hugo Bellingrodt.....	Allemão.....
6.063	22 » »	Companhia Mecanica e Importadora de S. Paulo.....	Brazileira.....

(1) Transferida a Harry Keunard, Rio de Janeiro.

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Mecanico e industrial.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de grelhas, denominado « Grelhas automaticas ». (¹)
Industrial.....	S. Paulo.....	Aperfeiçoamentos em caixas de descargas para lavagem.
.....	Lisboa, Portugal.....	Aperfeiçoamentos em carros automoveis.
Engenheiro.....	Rio de Janeiro.....	Caixa para lixo denominada « Sana Lixo ».
Negociante.....	* *	Nova applicação de uma caixa-deposito construida de madeira ou outro qualquer material, destinada á entrega de productos lacteos, pães, etc., denominada « Caixa-deposito ».
Professor.....	Campinas, Estado de São Paulo.	Novo processo para seccar couros chimicamente.
Mecanico.....	Rio de Janeiro.....	Systema de machinas para lavagens de roupas e fibras vegetaes.
Industrial.....	* *	Nova machina para refinação de assucar.
Engenheiro-electricista...	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em dispositivos electrolyticos applicaveis a medidores de electricidade.
Industrial.....	Paris, França.....	Novo processo de recuperação do acido sulphuroso em dissolução n'agua ou liquido analogo para fins industriaes.
.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em apparellhos para descascar ou debulhar e separar cereaes, sementes, grãos ou semelhantes.
Engenheiros-constructores	Levallois-Perret, França...	Aperfeiçoamentos em mecanismos de propulsão de carros-automoveis.
Industrial.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Novo systema de motor a ar, em forma de turbina.
Engenheiro.....	Saint-Ouen, França.....	Dispositivo aperfeiçoadode capsulagem para garrafas, vidros e outros recipientes.
.....	Portland Oregon, Estados Unidos da America do Norte.	Apparelho para construção de estacas de concreto.
Negociante.....	Rio de Janeiro.....	Novo systema de phosphoros com acondicionamento aperfeiçoadoo.
Industrial.....	S. Paulo.....	Novo forno para materiaes ceramicos, denominado « Forno ceramico especial ».

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85º
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.064	22 de Abril.....	Société Anonyme Hongroise de Commerce.....	Hungara.....
6.065	28 " "	Carl Braner.....	Allemão.....
6.066	28 " "	Edward Brice Killin.....	Subdito britannio.....
6.067	28 " "	Hydrocarbon Converter Company, cessionaria de Elijah Bailey Benham.	Norte-americana.....
6.068 (*)	28 " "	Grant Hammond.....
6.069	28 " "	Michael Woods e Thomas Jefferson Gilbert.....	Subditos britannio.....
6.070	28 " "	Emil Gustav Stark.....	Allemão.....
6.071	28 " "	Morland Michall Dessian.....	Norte-americano.....
6.072	28 " "	Duncan Mc. Lean.....	Subdito britannio.....
6.073	28 " "	Louis Gabillard.....	Francez.....
6.074	28 " "	Eisenwerck (von Nagel & Kaemp) A. G.....	Allemã.....
6.075	28 " "	Alfredo Worswick.....	Subdito britannio.....
6.076	28 " "	Société Anonyme pour l'Exploitation des Procédés Westinghouse Leblanc.	Franceza.....
6.077	28 " "	Alberto Fernandes Poblet e Alejandro E. Bunge.....	Argentinos.....
6.078	28 " "	Richard Ames.....	Inglez.....
6.079	28 " "	João José Brandão.....	Brazileiro.....
6.080	28 " "	Pedro José Treis.....

Regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
durante o anno de 1910 (Continuação)

CONTENORIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Commercial.....	Budapest, Hungria.....	Nova composição de sal em blocos comprimidos para alimentação do gado.
Engenheiro.....	Hostomitz, Bohemia, Austria.	Apparelho para transportar automaticamente garrafas e semelhantes, do logar em que são fabricados para dentro dos fornos de recozer.
.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em rodas com arcos ou aros amovíveis.
Industrial.....	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos na fabricação de gaz dos oleos hydro-carboretos e oleos congeneres.
Engenheiro.....	Hartford, Connecticut, Estados Unidos da America do Norte.	Espingarda automatica, tendo uma culatra montada para produzir movimento alternante e rotatorio.
O primeiro, engenheiro e o segundo, comerciante.	O primeiro em Carlton e o seguudo em Brunswick, Australia.	Aperfeiçoamentos em machinas para endireitar trilhos.
Industrial.....	Altchemnitz, Allemanha...	Processo aperfeiçoado de tratamento de fibras vegetaes quebradiças, tornando-as adequadas a ser tingidas, fiadas e retorcidas.
.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em dispositivo ou apparelho para extrahir substancias estranhas contidas na borra-chá, gutta-percha, balata e semelhantes.
Constructor.....	North Shields, Inglaterra..	Dispositivo de tiragem para chaminés ou tubos de ventilação.
Engenheiro.....	Paris, França.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos de projecção de aréa (sablage) para limpeza de fachadas de edificios, metaes, trilhos, etc.
Industrial.....	Hamburgo, Allemanha....	Machina aperfeiçoada para separar arroz.
Engenheiro.....	Woodslands, Gathurst, Inglaterra.	Aperfeiçoamentos em apparelhos propulsores e semelhantes.
Industrial.....	Paris, França.....	Aperfeiçoamentos em bombas de ar rotativas.
Industriaes.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Apparelho aperfeiçoado para incineração do lixo.
Engenheiro.....	Westminster, Inglaterra...	Machina para seccar, aquecer e misturar macadam de alcatrão.
Industrial.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Apparelho de transpor arroios e rios, denominado « Colchão Fluvial ».
.....	S. Leopoldo, Rio Grande do Sul.	Apparelho plantador, denominado « Plantador Rio-Grandense ».

**Relação dos privilégios de invenção, a que se refere o art. 85º do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE	CONCE	NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
		6.081	28 de Abril.....	Craig & Martins.....	Brazileiros.....
		6.082	28 " "	Frederic Beck.....	Francez.....
		6.083	5 de Maio.....	Domingo Desplats.....	Argentino.....
		6.084	5 " "	Dr. Jean Effront.....	Russo.....
		6.085	5 " "	Emilio Richter.....	Brazileiro.....
		6.086 (*)	5 " "	Christiano Baptista Franco.....	"
		6.087	5 " "	Rebello Faria & Comp.....	Brazileiros.....
		6.088	12 " "	Francisco Vera Cruz.....	Brazileiro.....
		6.089	12 " "	O mesmo.....	—
		6.090	12 " "	O mesmo.....	—
		6.091	12 " "	Padre José Barbosa de Jesus.....	Brazileiro.....
		6.092	12 " "	Antero Henrique da Silva Filho.....	"
		6.093	12 " "	Hermann Willem Knotienbelt.....	Belga.....
		6.094	12 " "	Paulo Sturari e João Rossetti.....	Italianos.....
		6.095	12 " "	Francisco de Paula Caiaffa.....	Brazileiro.....
		6.096	12 " "	Antonio Joaquim Canario.....	"
		6.097	12 " "	Alvaro Ribeiro Bastos.....	"
		6.098	12 " "	George Lezensky.....	Norte-americano.....
		6.099	12 " "	Pedro Schubert.....	Brazileiro.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SÍNARIO

PROFISSÃO	DOMICÍLIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	S. Paulo.....	Nova machina refinadora de assucar á bacia fixa e carga e descarga automatica, denominada « Refinadora mecanica ».
Mecanico.....	Paris, França.....	Novo motor rotativo.
Tachygrapho.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Novo apparelho para fixar portas, janellas, etc.
Medico.....	Bruxellas, Belgica.....	Processo de recuperação do ammoniaco pela fermentação das substancias azotadas.
Industrial.....	Rio de Janeiro.....	Novo aperfeiçoamento na fabricação de charutos, cigarros e semelhantes, trazendo boquilha de madeira.
Professor.....	Petropolis, Estado do Rio de Janeiro.	Apparelho destinado a fazer circular a agua de um nível para outro, aproveitando-se a força da queda para impulsionar um motor qualquer.
Industriaes.....	Morretes, Paraná.....	Aplicação da planta vulgarmente denominada Jasmin bravo, da familia das zingiberaceas, genero Hedychium, na fabricação de papel, papelão, celulose, cordoalha e congeneres.
Jornalista.....	Itapetininga, Estado de São Paulo.	Explosivo denominado « Fulminante ».
—	—	Explosivo denominado « Cruzite ».
—	—	Explosivo denominado « Paulista ».
Professor.....	Fortaleza, Ceará.....	Machina systema-alavanca para redução da mandioca.
Negociante.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Fumo semi-desnicotinizado e processo para obter o mesmo.
Industrial.....	Bruxellas, Belgica.....	Processo aperfeiçoado para tratamento do petroleo e oleos.
Industriaes.....	S. Paulo.....	Novo sistema de saccos inteiriços, sem costura, confeccionados com qualquer materia prima.
Professor.....	* *	Apparelho isolador de ruido denominado « Contraphone Caiaffa ».
Industrial.....	Rio de Janeiro.....	Novo preparado liquido, branco ou de côr, denominado « Jaspeina Colombo », para limpar e dar côr ao calçado de lona, brim ou semelhante.
Commerciante.....	* * *	Cabo aperfeiçoado para vassouras.
Industrial.....	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Nova composição explosiva e processo de fabrical-a.
Mecanico industrial.....	Ribeirão Preto, Estado de S. Paulo.	Peneirador portatil para café em coco, denominado « Peneirador Schubert ».

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85º do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.100	12 de Maio.....	Ferdinand Wolff.....	Allemão.....
6.101	12 » »	Almeida Bezerra & Comp.....	Brazileiros.....
6.102	19 » »	Hudson Maxim.....	Norte-americano.....
6.103	19 » »	Renato Guimarães de Souza Lopes e Fernando Gross	Brazileiros.....
6.104	19 » »	Martin Roellig.....	Allemão.....
6.105	19 » »	Vianello Attilio.....	Italiano.....
6.106	19 » »	Pedro Julian Garcia e Sebastião Jarbas Rios.....	Hespanhóes.....
6.107	2 de Junho.....	Victorio Antonio Perini.....	Italiano.....
6.108	2 » »	Francisco Corrêa.....	Brazileiro.....
6.109	2 » »	Pedro Puigjaner.....	Hespanhol.....
6.110	2 » »	Alfredo Müller.....	Allemão.....
6.111	2 » »	Pietro Fagnani.....	Italiano.....
6.112	2 » »	João Ferreira Rabello.....	Brazileiro.....
6.113	2 » »	Constantino de Quadros Carvalho.....	Portuguez.....
6.114	2 » »	José Balduíno de Mello Castanho.....	Brazileiro.....
6.115	2 » »	J. Nicola & Irmãos.....	Brazileiros.....
6.116	2 » »	Antonio Pinto Guerra.....	Portuguez.....
6.117	2 » »	José Francisco Corrêa & Comp.....	Portuguezes.....
6.118	2 » »	Lambert & Comp., cessionarios de Juan Domingos Alberttotti.	Brazileiros.....

**regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
durante o anno de 1910 (Continuação)**

DICTIONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	Allemanha.....	Aplicação nova de cabos de fibras texteis ao longo das cabeças dos trilhos de ferro-carris, para protecção do revestimento ou calçamento das ruas e estradas.
Negociantes.....	Rio de Janeiro.....	Processo rapido e economico de salga de carnes.
Industrial.....	Brooklin, New-York, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em polvora sem fumaça.
O primeiro, medico e o segundo, advogado.	Rio de Janeiro.....	Novo processo para fabrico da farinha de banana.
Engenheiro.....	Berlim, Allemanha.....	Novo dispositivo de conjugação de turbinas de navios.
Negociante.....	S. Paulo.....	Processo para tratamento de tripas de animal para fim de alimentação e meios para acondicionamento e conservação do mesmo producto.
Industriaes.....	" "	Sistema aperfeiçoado para fabricação de toalhas fel-pudas e artigos semelhantes.
Chimico-industrial.....	Rio de Janeiro.....	Novo processo de desaggregação molecular das substancias gordurosas e apparelho para esse fim.
Industrial.....	" " "	Novo sistema de fabricação de colchões, almofadas, salva-vidas e outros objectos semelhantes, pneumáticos, de uso commun.
Engenheiro.....	Barcelona, Hespanha.....	Nova machina a vapor rotativa e á expansão multipla.
Major reformado do exercito.	Charlottenburg, Allemanha.	Aperfeiçoamentos no mecanismo de regular o tiro das armas de fogo, especialmente das armas de guerra.
Industrial.....	S. Paulo.....	Escada de abrir e fechar aperfeiçoada, denominada « Escada Larocca ».
.....	Amparo, E. de S. Paulo...	Novo sistema de fabricação de palitos para phosphoros.
Commerciante.....	Manáos, Amazonas....	Novo processo de tratamento e de beneficiamento da borracha.
Industrial.....	Jahú, S. Paulo.....	Machina ambulante para beneficiar café.
Industriaes.....	Mocóca, S. Paulo.....	Apparelho ventilador para café e cereaes denominado « Ventilador silencioso ».
Industrial.....	Nictheroy, Rio de Janeiro..	Nova bebida, denominada « Vinho de laranja ».
Negociantes e industriaes	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de fita de papel para o fabrico á machina de cigarros de boquilha adherente.
Industriaes.....	" "	Processo aperfeiçoado de fabricação de latas de facil abrimento e tampa supplementar.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.119	9 de Junho.....	André Fernandes Vianna.....	Brazileiro.....
6.120	9 » »	Attila de Bem Corrêa de Faria e João Ferreira Corrêa	Brazileiros.....
6.121	9 » »	José Ferreira Marques e Theophilo R. Bezerra de Menezes.	O primeiro, portuguez e o segundo, brasileiro.
6.122	9 » »	Rudolf Sonnenfeld.....	Austriaco.....
6.123	9 » »	Silva Gonçalves & Comp.....	Brazileiros.....
6.124	9 » »	Os mesmos.....	—
6.125	9 » »	Os mesmos.....	—
6.126	9 » »	Os mesmos.....	—
6.127	9 » »	Henry Preuss e Bruno Sonnemberg.....	Allemães.....
6.128	9 » »	João Braga de Araujo.....	Brazileiro.....
6.129	16 » »	Charles White.....	Norte-americano.....
6.130	16 » »	Ernesto Marcos Tigma da Cunha.....	Brazileiro.....
6.131	16 » »	José Taveira.....	Portuguez.....
6.132	23 » »	Giuseppe Fogliani.....	Italiano.....
6.133	23 » »	Harold Edward Sherwin Holt.....	Inglez.....
6.134	23 » »	Rodolpho Souza Caldas.....	Brazileiro.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SICONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	Rio de Janeiro.....	Apparelho indicador de endereços, denominado « Professional and Commercial Directory ».
Empregados do commercio	» » »	Ponte movediça destinada ao embarque e desembarque de mercadorias, materiaes, passageiros, etc.
Industriaes.....	» » »	Processo de fabricação de blocos canellados para circulação aerea nas construcções.
Industrial.....	» » »	Apparelho para deposito de lixo, denominado « Caixa Utility ».
Commerciantes.....	» » »	Novo sello metallico para caixas, caixões e semelhantes, constituído por uma chaminé em U e um grampo, prego sem cabeça ou prego em forma de arpão.
—	—	Sistema aperfeiçoado de fechamento inviolável para recipientes diversos, por meio de uma lamina metallica.
—	—	Novo fecho inviolável de metal para quaisquer recipientes, constituído por uma lamina e uma chapa comprimivel.
—	—	Sello metallico aperfeiçoado para pacotes, fardos, caixas, garrafas, etc., formado por uma só peça em duas calottas ôcas e um fio metallico ou outro.
O primeiro, relojoeiro e o segundo, comerciante.	Rio de Janeiro.....	Sistema de fecho de precisão por meio de um botão em casa metallica, para calçados, luvas, vestidos, vestes em geral, etc.
Negociante.....	» » »	Novo sistema de phosphoros, denominados « Phosphoros multiplos ».
Fabricante.....	Baltimore, Estados Unidos da America do Norte.	Novos melhoramentos no methodo de operar machineas de gaz, e apparelho para esse fim.
Engenheiro.....	Rio de Janeiro.....	Embarcação munida de propulsor e destinada ao uso de banhos de mar, denominada « Automovel-balneario maritimo ».
Sapateiro.....	» » »	Sistema de calçado electrico por meio de chapas metallicas de cobre, zinco e aço, para tratamento de molestias nervosas.
Engenheiro.....	» » »	Apparelho destinado a facilitar o movimento aos veiculos sem trilho e a diminuir a deterioração do calçamento, denominado « Trotadora metallica ».
Industrial.....	Hants, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em navalhas.
Maritimo.....	Amazonas.....	Systema de coupons para cobrança de passagens de bondes e apparelho para esse fim, denominado « Fiscalisador Caldas ».

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos, de**

CARTA-PATENTE		CONCE	SIST
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.135	23 de Junho.....	João de Pino Machado (1).....	Brazileiro..... Jor
6.136 (*)	23 » »	Octavio Moreira.....	* Ph
6.137	23 » »	Leopoldo Teuber.....	* In
6.138	23 » »	Cyro Lopes de Andrade.....	* Ce
6.139	23 » »	Thomé Gomes Pereira Saraiva e Manoel Ferreira Sucena.	Portuguez..... In
6.140	23 » »	Bernardo Thimmig.....	Brazileiro..... In
6.141	23 » »	Capitão Carlos Piquet.....	* Ce
6.142	23 » »	Barão de Famalicão.....	Portuguez..... In
6.143	23 » »	Francisco Sellner.....	Austriaco..... M
6.144	23 » »	Malcolm Faulkner Ewen e George Herbert Tomlinson	Norte-americanos..... O
6.145	23 » »	Edward Brice Killen.....	Subdito britannico..... E
6.146	23 » »	Antoine Padoue Filippi.....	Francez.....
6.147	23 » »	Alfred Joseph Warne-Browne.....	Subdito britannico..... In
6.148	23 » »	Henri Donner.....	Francez..... E
6.149	23 » »	Frédéric Georges Baugatz.....	* In
6.150	23 » »	Charles Glaser e George Jacob Müller.....	Norte-americanos..... C
6.151	7 » »	Axel Erik Ellis.....	Norte-americanos..... E

(1) Transferida a Leite & Alves — Rio de Janeiro.

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO

OBJECTO DA INVENÇÃO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Jornalista.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de fabricação de cigarros hygienicos.
Photographo.....	" " "	Preparado chimico, desinfectante, denominado « Electro Sanitas », destinado á lavagem de roupas, casas, water-closets e animaes domesticos, á antisepsia e cura de erupções darthrosas e fins similares.
Industrial.....	Curityba, Paraná.....	Aperfeiçoamentos em pernas e pés artificiales.
.....	Rio de Janeiro.....	Sistema aperfeiçoadoo de charutos com boquilha isoladora.
Industriaes.....	" " "	Novo sistema de forno continuo para o fabrico de cal.
Industrial.....	S. Leopoldo, Rio Grande do Sul.	Novo engenho aperfeiçoadoo de torrar farinha, movido por motor a vapor.
Commerciante e industrial	Rio de Janeiro.....	Novo dispositivo de ornamentação, applicavel a arvores, sem inconveniente para as mesmas, denominado « Crisalidas ».
Industrial.....	" " "	Calha frigorifica aperfeiçoadada para esfriar o ar em camaras frigorificas ou em outras applicações analogas.
Mecanico.....	Ribeirão Preto, Estado de S. Paulo.	Descascador aperfeiçoadoo para café e arroz, denominado « Descascador Triumph ».
O primeiro, engenheiro-mecanico e o segundo, engenheiro-chimico...	Chicago, Estados Unidos da America do Norte.	Novo processo para produzir assucar fermentescivel extrahido de ligno-cellulose.
Engenheiro.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos relativos a arcos de aço sem fim com flenges na direcção do centro para as rodas e aros elasticos.
.....	Paris, França.....	Novo orgão de propulsão.
Industrial.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em caixas para transporte de quaesquer artigos.
Engenheiro.....	Paris, França.....	Processo e dispositivo para se obter augmento de pressão, por exemplo, nos conductos de fluidos incompressiveis.
Industrial.....	" " "	Aperfeiçoamento em camisas com peito ou peitilho.
Chimicos.....	Baltimore, Estados Unidos da America do Norte.	Processo para refinação de sal com aproveitamento de suas impurezas.
Engenheiro.....	Boston, Estados Unidos da America do Norte.	Nova roda elastica, sem pneumatico, para vehiculos.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85º do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.152	7 de Julho.....	Vianna & Bernaus.....	Brazileiros.....
6.153	7 " "	Raul Ferreira Leite.....	Brazileiro.....
6.154	7 " "	Javier Resines.....	Hespanhol.....
6.155	7 " "	Ela Bert White.....	Norte-americano.....
6.156	7 " "	Dr. Conrado Claessen.....	Allemão.....
6.157	7 " "	Johan Stumpf.....	"
6.158	7 " "	Auguste Deiss Ainé.....	Francez.....
6.159	7 " "	Alfred John Cotton.....	Subdito britannico.....
6.160	7 " "	Feature Advertising Company.....	Norte-americana.....
6.161	7 " "	Paul Joseph Cartault.....	Francez.....
6.162	7 " "	Rosi Lamp'l geb. Müller e Paul Julius Lamp'l.....	Allemães.....
6.163	7 " "	The Bell Gas Saver Company, Limited, cessionaria de Thomas Smith.	Ingleza.....
6.164	7 " "	Eletric Boat Company, cessionaria de Henry Sylvanus Epes.	Norte-americana.....
6.165	7 " "	American Graphophone Company.....	"
6.166	7 " "	A mesma.....	—
6.167	7 " "	Thomas Joseph Murphy.....	Norte-americano.....
6.168	7 " "	Jean Frédéric Paul Kestner.....	Francez.....
6.169	15 " "	Antoine Callard.....	Belga.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SICONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Industriaes.....	Rio de Janeiro.....	Novo modelo de fecho destinado a impedir que batam as janellas ou portas e denominado «Fecho Automatico Brazil».
Negociante.....	" " "	Novo utensilio para mexer bebida denominado «Colher hygienica».
Engenheiro.....	Havana, Cuba.....	Novo processo de purificação contínua de caldo de canna.
"	Chicago, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em systemas e apparelhos para lavar e carregar de novo, com agua, as caldeiras de locomotivas.
Philosopho e chimico....	Berlim, Alemanha.....	Nova estufa aperfeiçoada.
Professor.....	" " "	Aperfeiçoamentos em machinas a vapor.
Chimico.....	Sousse, Tunisia.....	Processo aperfeiçoado de fabricação de cellulose para fins industriaes.
Industrial.....	Brisbane, Queensland, Australia.	Dispositivo aperfeiçoado para utilizar o motor dos carros automoveis, como meio de transmittir força para fins uteis, como por exemplo, força motora de outras machinas.
"	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em apparelhos apresentando sucessivamente annuncios ou vistas de qualquer natureza.
Engenheiro.....	Paris, França.....	Novo apparelho esterilizador de agua sob pressão com esfriamento rapido.
Retratistas.....	Berlim, Alemanha.....	Novo processo de impressões graphicas não susceptíveis de serem imitadas.
Industrial.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos nos meios de regular a pressão ou fornecimento do gaz, com ou sem indicador.
"	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Dispositivo aperfeiçoado de casco e de reservatorios de lastro dos navios submarinos.
"	Bridgeport, Estados Unidos da America do Norte.	Processo aperfeiçoado de fabricação de discos de duas faces, para machinas fallantes.
"	—	Discos aperfeiçoados, de duas faces, para machinas fallantes.
Engenheiro-electricista...	Rochester, Estados Unidos da America do Norte.	Apparelho rectificador aperfeiçoado de correntes electricas.
Engenheiro.....	Lille-Nord, França.....	Processo e apparelho aperfeiçoados para concentrar e crystallisar assucar.
Constructor.....	Bruxellas, Belgica.....	Processo e apparelhos para a recuperação de sub-productos que se encontram no estado de vapor na atmosphera das fabricas.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCESSO	
NÚMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.170	15 de Julho.....	Carlo Rossi.....	Italiano.....
6.171	15 " "	Ernesto Betim Paes Leme.....	Brazileiro.....
6.172	15 " "	Electrische Daner Glühlampen Gesellschaft m. b. H.	Allemã.....
6.173	15 " "	Ismael Duarte Pinto.....	Portuguez.....
6.174	15 " "	Anacleto José dos Santos.....	Brazileiro.....
6.175	15 " "	O mesmo.....	—
6.176	15 " "	Caetano José Vieira Ferraz.....	Brazileiro.....
6.177	15 " "	Antonio Martins Costa.....	Portuguez.....
6.178	15 " "	Octavio Pacheco e Silva.....	Brazileiro.....
6.179	15 " "	O mesmo.....	—
6.180	15 " "	O mesmo.....	—
6.181	15 " "	O mesmo.....	—
6.182	21 " "	Empreza Serraria e Marcenaria Tunes.....	Brazileira.....
6.183	21 " "	Carlos Vattan.....	Francez.....
6.184	21 " "	Alfredo Joaquim de Almeida e Silva.....	Brazileiro.....
6.185	21 " "	Edwin Montague Wilkes e Bertram Haydn White...	Subditos britannicos.....
6.186	21 " "	Frederico Aragonez.....	Hespanhol.....
6.187 (*)	21 " "	Dagoberto Zavataro e Henrique Letort Lins de Almeida.....	Brazileiros.....
6.188	21 " "	Salvatore Lazzaro.....	Italiano.....
6.189	28 " "	Ciro Vinci.....	—

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SÍNOPSIS

OBJECTO DA INVENÇÃO

PROFISSÃO	DOMICÍLIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial.....	Turim, Italia	Pellicula (film) cinematographica multipla e processo para obtel-a.
Engenheiro.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de construcção de casa, denominado «Casa hygienica».
Industrial.....	Berlim, Allemanha.....	Processo novo de regeração de lampadas electricas de fios de carvão.
Negociante.....	Rio de Janeiro.....	Novo processo para revestir, com borracha, a solla de calçados.
Advogado.....	* * *	Novo processo de fabricação de gomma vegetal, denominado «Vegetalina».
	—	Novo processo de fabricação de dextrina.
Agricultor.....	Volta Redonda, Rio de Janeiro.	Novo motor hydraulico, denominado «Caetano Fer-raz», utilizando qualquer curso d'agua.
Commerciante.....	Rio de Janeiro.....	Aperfeiçoamentos na fabricação de chinelos, sapatinhos, alpercatas e semelhantes pela applicação de um tecido novo de cordão, trança e fulé.
Engenheiro.....	S. Paulo.....	Systema aperfeiçoado de phosphoros em pentes.
	—	Systema aperfeiçoado de phosphoros em palitos soltos.
	—	Novo systema de carteira para acondicionar phosphoros em pentes, com ou sem canhoto.
	—	Novo systema de caixa de gaveta para phosphoros.
Industrial.....	Rio de Janeiro.....	Novo systema de parede de madeira.
"	* * *	Nova composição para juntas entre parallelepipedos de madeira.
Funcionario publico.....	* * *	Novo recipiente com tampa de fechamento hermetico para vasos de escarradeiras.
O primeiro, medico e o segundo, commerciante.	* * *	Novo systema especial de trilho para tracção electrica sem cabos aereos, denominado «Trilho e conductor electrico combinados».
Industrial.....	Livramento, Rio Grande do Sul.	Novo meio de acondicionamento de bolachas e productos analogos.
O primeiro, industrial e o segundo, architecto.	Rio de Janeiro.....	Novo mastro para os couraçados modernos de primeira classe.
Industrial.....	* * *	Apparelho para projecções em multiplos planos e multiplos campos visuaes, denominado «Cinematographo-annunciador-ambulante».
"	* * *	Cartão postal reclame.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 da
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.190 (*)	28 de Julho.....	Dr. João Pontes de Carvalho e Samuel José Levy.....	Brazileiros.....
6.191	28 » »	Valente Castro & Comp.....	Portuguezes.....
6.192	4 de Agosto.....	Thomaz Parker.....	Subdito britannico.....
6.193	4 » »	Joseph Arthur Fórd Glover.....	*
6.194	4 » »	Leonidas Nozzagaray Eliceta.....	Columbiano.....
6.195 (*)	4 » »	Manoel Quezada.....	Hespanhol.....
6.196	4 » »	Fernando Dias Paes Leme.....	Brazileiro.....
6.197	4 » »	O mesmo.....	—
6.198	4 » »	Guilherme Fucks.....	Brazileiro.....
6.199	4 » »	José Cardoso Junior.....	Portuguez.....
6.200 (*)	11 » »	Victor Martins da Cunha Alves.....	Brazileiro.....
6.201 (*)	11 » »	O mesmo.....	—
6.202	11 » »	O mesmo.....	—
6.203	11 » »	Major Carlos Alberto do Espírito Santo.....	Brazileiro.....
6.204	11 » »	Maria Sancho.....	Portugueza.....
6.205	11 » »	Leoncio de Souza Marinho.....	Brazileiro.....
6.206	11 » »	José Moreira de Figueiredo Vasconcellos.....	*

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SÍNOPSIS

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
O primeiro, medico e o segundo, commerciante	O primeiro, em Belém, Pará e o segundo, em Manáos — Amazonas.	Utensilio denominado « Chrysophoro », destinado á embalagem da borracha.
Negociantes.....	Villa Nova de Gaya, Portugal.	Nova botija de grez, de modelo e formato especiaes, para conter e encerrar vinhos e outros liquidos.
Engenheiro.....	Ironbridge, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos nas installações para a distillação destructiva do carvão.
Industrial.....	Surrey, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em fornos e fogões a gaz ou semelhante, para cozinhar ou aquecer substancias.
Engenheiro.....	Londres, Inglaterra.....	Novo processo e apparelho para purificação, rectificação e preservação de qualquer especie de gomma elástica ou borracha, por meios mecanicos e physicos.
Latoeiro.....	Rio de Janeiro.....	Nova lanterna para automoveis e carruagens.
Engenheiro.....	São João d'El-Rey, Minas Geraes.	Novo processo de fabricação de gaz destinado á iluminação publica, especialmente para carros de estradas de ferro, aproveitando as estopas servidas e residuos de officinas.
—	—	Novo mecanismo que modifica as lampadas de véo geralmente usadas no consumo do gaz.
Industrial.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Novo processo para transformar crystaes de quartzo em pedras semelhantes ás pedras preciosas naturaes.
Mecanico-electricista.....	São Paulo, Estado de São Paulo.	Apparelho motor a electricidade applicado principalmente a gramimophones, denominado « Machina electrica Brazil ».
Pintor.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de annunciar em quadros, denominado « Quadro artistico annunciador ».
—	—	Systema de caixas annunciadoras, a que denominou « Caixa-vitrine-annuncio ».
—	—	Systema aperfeiçoado de pavilhões annunciadores.
Funcionario publico.....	Rio de Janeiro.....	Novo modelo de carros correios, denominado « Carros correios Brazil », destinados ao serviço postal ambulante nas estradas de ferro.
Domestica.....	* * *	Novo tonico para fortificar e fazer crescer o cabello, denominado « Calcareo salino ».
Funcionario publico.....	* * *	Novo sistema de cafeteira, denominada « Cafeteira carioca ».
Industrial.....	* * *	Aplicação de um novo minerio denominado « Pó indigena » á limpeza de metaes.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.207	11 de Agosto.....	Henri Adolf Seckaefer.....	Allemão.....
6.208	11 " "	Carl Georg Rodeck.....	"
6.209	11 " "	Société Française de l'Ondulum.....	Franceza.....
6.210	18 " "	José Moreira de Figueiredo Vasconcellos.....	Brazileiro.....
6.211	25 " "	George Barker.....	Subdito britannico.....
6.212	25 " "	United Shoe Machinery Company of South America, cessionaria de Alexandre Mc. Klop. Alexandre.	Norte americana.....
6.213	25 " "	A mesma, cessionaria de Orell Ashton.....	—
6.214	25 " "	A mesma, cessionaria de Andrew Eppler.....	—
6.215	25 " "	A mesma, cessionaria do mesmo.....	—
6.216	25 " "	A mesma, cessionaria de William Christian Meyer e Charles Peter Holmes.	—
6.217	25 " "	Dr. Conrad Claessen.....	Allemão.....
6.218	25 " "	Dr. Ignaz Szirmay e Victor Arany.....	Hungaros.....
6.219	25 " "	James Rossiter Hoyle e Harry Bland Strange.....	Subditos britannicos.....
6.220	25 " "	Charles Torchebeuf e Edgard de Lanneau.....	Francezes.....
6.221	25 " "	Société Anonyme pour l'Exploitation des Inventions d'Etienne Benko, cessionaria de Stephan Benko.	Hungara.....
6.222	25 " "	Emile Victor Reno e Joseph Alfred Chrisostome Bois.	Francezes.....
6.223	25 " "	Bismarck Wm. Petsche.....	Norte-america.....
6.224	25 " "	Charles Logan Chrisholm.....	"

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Industrial.....	Bruxellas, Belgica.....	Mesa de jogo universal denominada « Mesa H. A. S. ».
Engenheiro.....	Hamburgo, Allemanha....	Balão papagaio aperfeiçoado.
Industrial.....	Vitry-sur-Seine, França....	Machina aperfeiçoada para o fabrico de papeis ou cartões ondulados.
.....	Rio de Janeiro.....	Um novo alimento vegetal, denominado « Conserva indigena ».
Engenheiro.....	Birmingham, Inglaterra....	Assento reversivel aperfeiçoado para carros de estradas de ferro, bonds e outros fins.
Industrial.....	Portland, Maine, E. Unidos da America do Norte.	Machina para aparar couro na fabricação de calçado e outros fins.
—	—	Machina aperfeiçoada para formar, bater e alizar o calçado.
—	—	Novo dispositivo para encerar linha ou fio em machinas de costura, de calçado e outras.
—	—	Machina aperfeiçoada de coser calçado com ponto de cadeia.
—	—	Dispositivo aperfeiçoado de tensão da linha ou fio para machinas de costura, de calçado e outras.
Engenheiro.....	Berlim, Allemanha.....	Processo aperfeiçoado para o fabrico de polvora sem fumaça.
Engenheiros.....	Buda-Pesth, Hungria.....	Processo para o fabrico duplo de citrato duplo de lithio e sodio chimicamente puro.
Industriaes.....	O primeiro, em Grange Cliff, Escossal e o segundo, em Brinklurn-Grange, Dorl, Inglaterra.	Projecteis aperfeiçoados para furar couraças.
Eugenheiros.....	Paris, França.....	Bico de incandescencia aperfeiçoado pelo ar carburado, para iluminação a gaz.
Industrial.....	Buda-Pesth, Hungria.....	Elemento voltaico, em que o liquido electrolytico ou gaz depolarisante, ou mistura destes corpos, se faz passar pelos do electrodo de carvão.
Constructores.....	La Garenne, Colombes (Seine), França.	Novo sistema de distribuição para motores de explosão.
Industrial.....	Nova-York, Estados Unidos da America do Norte.	Processo e apparelho aperfeiçoados para separar, recuperar e preparar, dos papeis de refugo e outras matérias inserviveis, massa de papel para a fabricação do mesmo.
Professor.....	Marysville, Canadá.....	Sistema aperfeiçoado de apparelhos telephonicos e transmissores individuaes.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.225	25 de Agosto.....	Domingos Lodigiani.....	Italiano.....
6.226	25 " "	Henry Pearce.....	Subdito britannico.....
6.227	1 de Setembro.....	Benvindo Torres Brandão.....	Brazileiro.....
6.228	8 " "	Abel Barreto Pinto.....	"
6.229	8 " "	Eduard Unterricht.....	Allemão.....
6.230	8 " "	Allan Macpherson.....	Subdito britannico.....
6.231	15 " "	Luis Maria Ibarra Garcia.....	Argentino.....
6.232	15 " "	O mesmo.....	"
6.233	15 " "	Dr. Bernardo Morelli.....	Brazileiro.....
6.234	15 " "	Lopes, Sá & Comp.....	Brazileiros.....
6.235	15 " "	Luiz Daniel Barouto.....	Brazileiro.....
6.236	15 " "	João Eugenio & Comp.....	"
6.237	15 " "	C. C. Stockle.....	Norte-americano.....
6.238	15 " "	Dr. Luiz da Silva Prado.....	Brazileiro.....
6.239	15 " "	Th. Goldschmit (firma).....	Allemã.....
6.240	15 " "	Robert Macpherson e William Edroin Hey.....	Subditos britannicos.....
6.241 (*)	22 " "	John Mesny Tourtel.....	Subdito britannico.....

do regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Industrial.....	Mexico, Mexico.....	Novo processo para se obter uma solução aquosa, muito forte, de creosoto.
"	Londres, Inglaterra.....	Collarinho aperfeiçoado com abotoamento de encaixe.
"	Nictheroy, Estado do Rio de Janeiro.	Novo sistema de exhibição de annuncios, vistas, paizagens e <i>reclames</i> commerciaes e industriaes, por meio de apparelho mecanico.
Engenheiro.....	Rio de Janeiro.....	Systema aperfeiçoado de apparelhos de segurança e bloqueio para linhas ferreas, denominado « Block Systema Adel n. 2 ».
"	Hamburgo, Allemanha....	Dispositivo automatico de protecção ou de segurança para linha singela com trens circulando nos dous sentidos.
Industrial.....	Mansefield, Newmilns, Escossia.	Apparelho para gerar e armazenar gaz de petroleo ou gaz analogo.
Agrimensor.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Engate automatico para ferro-carris.
"	Idem, idem.....	Alavanca de contacto, articulada (trolley).
Engenheiro e industrial..	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Novo typo de pavimento em madeira, denominado « Assoalho S. Paulo ».
Negociantes.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de acondicionamento de fumo em corda, em caixas de madeira.
Funcionario publico.....	Barra do Pirahy, Estado do Rio de Janeiro.	Novo apparelho torrador de café, denominado « Torrador Barouto ».
Industriaes.....	Curytiba, Paraná.....	Aplicação nova de palha de centeio, arroz, aveia, trigo e outras gramineas ou cereaes, á fabricação de capachos, denominados « Victoria ».
Negociante.....	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de pente para toucador.
Engenheiro.....	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Novo processo de fabricação de tijolos de cal e areia.
Industrial.....	Essen-Ruhir, Allemanha...	Apparelho para alinhar e apertar, um contra o outro, os extremos de dous trilhos, para os soldar topo a topo, por caldeação.
Technologistas.....	Bushey, Inglaterra.....	Novo processo de fabricar sabão para fins industriaes.
Engenheiro.....	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em machinas de sommar, consistindo em dispositivos para evitar incorrecções da somma.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.242 (*)	22 de Setembro.....	Thomas Henry Wheless.....	Norte-americano.....
6.243	22 » »	Frederick John Turner Bell e Hardy Cecil Bell.....	Subditos britannicos.....
6.244	22 » »	Dr. Conrad Claessen.....	Allemão.....
6.245	22 » »	R. Fraws Malnar.....	Mexicano.....
6.246	22 » »	The J. P. Karns Tunneling Machine Company, cessionaria de John Prue Karns.	Norte-americana.....
6.247	22 » »	A mesma, cessionaria do mesmo.....	—
6.248	22 » »	Anisio A. Fernandes.....	Brazileiro.....
6.249	22 » »	Antonio Baptista Gomes Vianna.....	—
6.250	22 » »	Annibal Porto, Dr. José Joaquim Rodrigues Saldanha e Francisco Pedreira Machado.	Brazileiros.....
6.251	29 » »	Miguel Meira.....	Brazileiro.....
6.252	29 » »	Antonio de Milita.....	Italiano.....
6.253	29 » »	O mesmo.....	—
6.254	29 » »	João Saur.....	Suisso.....
6.255	29 » »	Alvaro Baptista Quatros e Antero de Almeida.....	Brazileiros.....
6.256	29 » »	Domingos de Meo.....	Italiano.....
6.257	29 » »	Ezequiel Maristany.....	Hespanhol.....

(1) Transferida a H. Porto & Comp.— Rio de Janeiro.

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO

OBJECTO DA INVENÇÃO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Engenheiro.....	New-York, Estados Unidos da America do Norte.	Novo sistema de trilho para vehiculos de estradas de ferro, ferro-carris e outros.
Mecanicos e modeladores	O primeiro, em Bury e o segundo, em Padiham, Inglaterra.	Aperfeiçoamentos em machinas de costura.
Philosopho e chimico....	Berlim, Allemanha.....	Novo processo de fabricação de polvora sem fumaça.
Industrial.....	Mexico, Mexico.	Novo processo para coagulação e conservação de latex, gommas e semelhantes, extraidos das plantas, arbustos e arvores, denominado « Systema Bernhard » para fins industriaes.
"	Boulder, Colorado, E. U. da America do Norte.	Novo sistema de cabeças cortantes para machinas de furar rochas.
"	Idem, idem.....	Machina aperfeiçoada para a perfuração de tunneis, galerias de minas, poços e fins analogos.
Artista.....	Rio de Janeiro.....	Processo para obtenção de uma substancia denominada « Fromandina » e destinada a adherir papeis ou quaequer tecidos na forração de paredes e a misturar com a tinta para pintura scenographica ou empregar em qualquer mister em que é empregada a gomma ou colla communs.
Industrial.....	" " "	Preparado insecticida, denominado « Tintura Brazil ».
Industriaes.....	" " "	Aperfeiçoamento nos apparelhos de distillação e rectificação, constituindo um typo especial, distillador continuo e rectificador, denominado « Universal ». (¹)
Advogado.....	S. Paulo, S. Paulo.....	Novo typo de enveloppes de segurança e respectivo papel, destinado á correspondencia epistolar.
Engenheiro.....	" " "	Novo apparelho para colher café em cereja e em côco e os productos ou sementes similares.
"	" " "	Novo apparelho para, na colheita do café, receber e juntar o producto.
"	Rio de Janeiro.....	Novo apparelho regulador de consumo de gaz.
O primeiro, mecanico e o segundo, guarda-livros.	" " "	Apparelho destinado á purificação do sal de cozinha e da soda artificial, denominado « Purificador Brazil ».
Fabricante de cutelaria...	S. Paulo, S. Paulo.....	Aperfeiçoamento na fabricação de facas para viagens, caçadas, picadas e fins agricolos.
Commerciante.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Tanque de ferro galvanizado, esfriador de banha refinada.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 da
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.258 (*)	6 de Outubro.....	João Baptista de Moraes Rego.....	Brazileiro.....
6.259	6 » »	The Rio de Janeiro City Improvements Company, Limited.	Ingleza.....
6.260	6 » »	Isaac Francis.....	Norte-americano.....
6.261 (*)	6 » »	Carl Emil Egnér e Johan Gunnar Holmstrom.....	Suecos.....
6.262 (*)	6 » »	Rector Gas Lamps Company.....	Norte-americana.....
6.263 (*)	6 » »	Société Anonyme des Usines A. E. Decouflé.....	Franceza.....
6.264 (*)	6 » »	The Sprague Motor Company.....	Norte-americana.....
6.265 (*)	6 » »	Arnold Philip e Louis John Stelle.....	Subditos britannicos
6.266	6 » »	Samuel John Herbert Wilkes e George Wilkes.....	,
6.267	6 » »	Percy Gordon Echersley Daniel e Charles Ashton Henry Bullock.	,
6.268	13 » »	Ferreira Souto & Comp.....	Portuguezes.....
6.269	13 » »	Ciro Fidel Mendez.....	Mexicano.....
6.270 (*)	13 » »	José Tiburcio Gonçalves Camaz.....	Brazileiro.....
6.271	20 » »	Essington N. Gilfillan e John Hunter.....	Subditos britannicos
6.272	20 » »	Adolf Maurer.....	Suisso.....
6.273	20 » »	International Automatic Railway Switch Company, cessionaria de Harold Shemwell.	Norte-americana.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Engenheiro.....	Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado ao tratamento de materias cloacaes e denominado « Fossa septica aerobia Brazil ».
Industrial.....	» » »	Apparelho para deter as gorduras ou corpos gordurosos contidos nas aguas domesticas de despejo.
»	Frement, Nebraska, Estados Unidos da America do Norte.	Nova tampa para casclos, como pipas, barris e semelhantes.
Engenheiros.....	O primeiro, em Stockolmo e o segundo, em Saltsjö-Storänger, Suecia.	Novo dispositivo de resfriamento adaptado aos microphones para correntes de grande intensidade.
Industrial.....	New-York, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em lampadas e aquecedores a gaz.
»	Paris, França.....	Machina aperfeiçoada para fabricar cigarros de boquilha.
»	Bridgeport, Conneticut, Estados Unidos da America do Norte.	Apparelho medidor de gaz, aperfeiçoado, funcionando sem o emprego de agua.
O primeiro, chimico e o segundo, engenheiro	Portsmouth, Inglaterra....	Novo apparelho para indicar a presença de gazes explosivos e semelhantes.
O primeiro, engenheiro e o segundo, viajante comercial	The Yews, Stechford, Birmingham, Inglaterra.	Novo dispositivo de fixação para porcas de parafusos.
O primeiro, organista e o segundo, publicista	O primeiro, em Clevedon-Somerset e o segundo, em Londres, Inglaterra.	Machina aperfeiçoada para suprir e affixar sellos postaes, estampilha e outros sellos adhesivos.
Negociantes.....	Rio de Janeiro.....	Sistema de calçados, denominado « Calçado Raid ».
Negociante.....	Mexico.....	Material de construcção e processo para sua fabricação.
Funcionario publico.....	Rio de Janeiro.....	Apparelho de bloqueio automatico, denominado « Detentor Camaz », destinado a evitar desastres nos pontos perigosos das linhas ferreas, tales como: cruzamentos, passagens de nível e demais linhas por onde trafeguem vehiculos de qualquer natureza.
O primeiro, capitalista e o segundo, industrial	O primeiro, em Syracuse e o segundo, em Fulto, E. U. da America do Norte.	Novo envoltorio para charutos.
Industrial.....	Oltem, Suissa.....	Novo processo para fixar machinas, suas partes em outros objectos, no solo ou em pavimentos.
»	Birmingham, Alabama, Estados Unidos da America do Norte.	Machinismo ou dispositivo aperfeiçoado para manobrar chaves ou agulhas de estradas de ferro.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 d
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.274 (*)	20 de Outubro.....	Sandys Stuart Macaskie, cessionario de William Frank Pettigrew.	Subdito britannico.
6.275 (*)	20 " "	Gustaf Henrik Fabian Berglund.....	Sueco.....
6.276	20 " "	International Automatique Railway Switch Company, cessionaria de Matthew Singleton Farmer.	Norte-americana...
6.277	20 " "	Frans Josef Johansson e Emil Albert Olson Göthe	Suecos.....
6.278 (*)	20 " "	Société Française des Wagons Aérothermiques.....	Franceza.....
6.279 (*)	20 " "	A mesma.....	"
6.280	20 " "	Nicolas de Benois.....	Russo.....
6.281	20 " "	Joaquim de Carvalho Leitão.....	Portuguez.....
6.282	27 " "	Cäsar Carl Denner Meier.....	Allemão.....
6.283	27 " "	George Morgan Lesker.....	Norte-americano...
6.284 (*)	27 " "	Société pour l'Exploitation de Brévets d'Aiguillage «Samaia».	Belga.
6.285	27 " "	Prahl & Comp.....	Argentinos.....
6.286	27 " "	Sociedade Ramapo Iron Works, cessionaria de Fred. William Snow.	Norte-americana...
6.287	27 " "	A mesma, cessionaria do mesmo e de William Charles Kidd.	—
6.288	27 " "	A mesma, cessionaria dos mesmos.....	—
6.289	27 " "	John Mc. Alpin Cameron.....	Norte-americana...
6.290	27 " "	Oltokar Serpek.....	Austriaco.....
6.291	27 " "	Ernesto Montagnini.....	Argentino.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

SINONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Capitalista.....	Londres, Inglaterra.....	Apparelho aperfeiçoado superaquecedor de vapor para caldeiras do typo locomotiva.
Militar.....	Stockolmo, Suecia.....	Apparelho aperfeiçoado de engate automatico para carros de estradas de ferro.
Industrial.....	Birmingham, Alabama, Estados Unidos da America do Norte.	Dispositivo aperfeiçoado para manobrar e fixar as chaves ou agulhas das estradas de ferro.
Mecanicos.....	Stockolmo, Suecia.....	Aperfeiçoamentos em machinas de ordenhar, comprendendo arranjos que se adaptam ás mesmas machinas com o fim de melhorar o seu funcionamento efficiente.
Industrial.....	Paris, França.....	Novo sistema de apparelho compressor de gazes.
"	"	Novo apparelho limitador automatico de temperatura.
Militar.....	S. Petersburgo, Russia....	Novo sistema de apparelho aeroplano para aviação.
Industrial.....	Rio Grande, Rio Grande do Sul.	Novo preparado liquido para limpar metaes de qualquer qualidade.
Commerciante.....	Zurick, Suissa.....	Processo aperfeiçoado para o tratamento de oleos mineraes, como petroleo e outros, para fins analogos.
Industrial.....	Newark, New-Jersey, Estados Unidos da America do Norte.	Novo methodo de tratamento da borracha e de outros productos solidos, formados pelos constituintes mais leves de liquidos produzindo borracha e analogos, e apparelho para esse fim.
"	Bruxellas, Belgica.....	Novo sistema de agulhas ou chaves automaticas de segurança, para linhas de ferro-carris e outras.
"	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Novo sistema de fabricação de escovas.
"	Hilburn, Nova-York, Estados Unidos da America do Norte.	Cavallete de manobra de chaves ou agulhas de desvio em linhas ferreas (systema n. 1).
"	Idem.....	Cavallete de manobra de chaves ou agulhas de desvio em linhas ferreas (systema n. 2).
"	Idem.....	Cavallete de manobra de chaves ou agulhas de desvio em linhas ferreas (systema n. 3).
"	Cramberry, North Carolina, Estados Unidos da America do Norte.	Apparelho lubrificador aperfeiçoado para machinismos.
Engenheiro-chimico.....	Paris, França.....	Novo sistema de fabricação de alumina pura.
Industrial.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Systema pneumatico para actuar á distancia campainhas, quadros indicadores ou outros apparelhos semelhantes.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NÚMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.292 (*)	3 de Novembro....	Gabriel Galante e Arthur Massari.....	Italianos.....
6.293	3 » »	Germano Kock.....	Allemão.....
6.294	3 » »	The International Talking Machine Company.....	Norte-americana....
6.295 (*)	3 » »	Marshan Williams Hazen.....	Norte-americano....
6.296	3 » »	Antonio de Milita.....	Italiano.....
6.297	3 » »	Euzébio E. Garcia.....	Argentino.....
6.298	3 » »	Müllverbrennungs Gesellschaft m. b. Haftung ; System Herbertz.	Allemão.....
6.299	3 » »	José Gomes Pereira da Silva.....	Brazileiro.....
6.300	3 » »	Henrique Waack.....	»
6.301 (*)	3 » »	Aloys Driesler e Arthur Clausen.....	Brazileiros.....
6.302	3 » »	Charles Alexander Henderson.....	Norte-americano....
6.303	3 » »	Camillo Sismondi.....	Italiano.....
6.304 (*)	3 » »	Herbert Alfred Humphreys.....	Subdito britânico..
6.305 (*)	3 » »	The Cedford Gas Process Company, Limited.....	Ingleza.....
6.306	3 » »	John William Balfour.....	Subdito britânico..
6.307	3 » »	Macedo & Irmão.....	Brazileiros.....
6.308	3 » »	Robert Crawford Lyness.....	Subdito britânico..

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro, durante o anno de 1910 (Continuação)

IONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
commerciantes.....	Bello Horizonte, Minas Geraes.	Escarradeira hygienica, denominada « Escarradeira desinfectante ».
industrial.....	Rio de Janeiro.....	Novo briquette ou tijolo, de facil incineração, para comunicar fogo, com rapidez, a combustiveis, como carvão e outros.
»	Berlim, Allemanha.....	Novo processo de assignalar, de modo inamovivel, os portadores de ondas sonoras (chapas, cylindros e fitas flexiveis) utilisadas para a reprodução de peças vocaes ou instrumentos ou outros effeitos do som.
»	Nova-York, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em machinas de escrever.
Engenheiro.....	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Apparelho para limpar, reparar ou expurgar de corpos estranhos o café em cereja e em côco, e os productos ou sementes similares.
funcionario publico.....	Buenos Ayres, Republica Argentina.	Novo processo industrial consistindo em um fio de fibra de linho mesclado com lã ou com algodão, ou com lã e algodão.
industrial.....	Cöln, Allemanha.	Grelha para combustão de lixo, com caixas lateraes que servem para aquecer preliminarmente o ar.
Agricultor.....	Campos, Rio de Janeiro....	Processo de fabricação de amidos granulares, para gomma, extraídos do tuberculo da mandioca.
Engenheiro.....	Campinas, S. Paulo.....	Apparelho denominado « Matador de formigas », sistema Henrique Waack, por meio da pulverisação do formicida pelo ar comprimido, a bombas duplas.
Negociantes.....	Rio de Janeiro.....	Processo para obter gazes, principalmente gaz carbonico de aguas naturaes gazozas, para com o mesmo enriquecer outras aguas mineraes pobres em gaz.
Industrial.....	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Processo aperfeiçoado de fabricação de caixas para acondicionamento ou transportes de artigos ou productos.
»	Turim, Italia.....	Systema aperfeiçoado de fecho de segurança para saccos, malas e colis postaux.
»	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em methodos de levantar ou impellir liquidos e nos apparelhos para esse fim.
»	»	Novo processo de synthese catalytica de methano.
»	Victoria, Canadá.....	Grampo aperfeiçoado para trilhos.
»	Rio de Janeiro.....	Novo dispositivo de syphão para caixas de descargas provocadas de agua para lavagem.
»	Sunderland, Inglaterra....	Novo systema de dedo de contacto para reguladores e commutadores electricos.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.309 (*)	3 de Novembro....	Leawis Gilfillen Lautzenhiser.....	Norte-americano.....
6.310	3 » »	Paul Destefani.....	Italiano.....
6.311	10 » »	Vicente Castelli.....	»
6.312	10 » »	George Vincent Barton.....	Subdito britannico.....
6.313	10 » »	Conrad Claessen.....	Allemão.....
6.314 (*)	10 » »	Rice Gas Engine Company, cessionaria de John Virtue Rice Junior.	Norte-americana.....
6.315	10 » »	Ottokar Serpeck.....	Austriaco.....
6.316	10 » »	O mesmo.....	»
6.317 (*)	10 » »	Albert Goldstein.....	Norte-americano.....
6.318 (*)	10 » »	O mesmo.....	—
6.319 (*)	10 » »	John Chisholm Francis.....	Norte-americano.....
6.320 (*)	10 » »	United Shoe Machinery Company, Limited, cessionaria de Ronald Francis Mc. Feely.	Norte-americana.....
6.321 (*)	10 » »	A mesma, cessionaria de William Herbert Borden....	—
6.322 (*)	30 » »	Mario W. Tebyriçá.....	Brazileiro.....
6.323	30 » »	Dario Pederneiras.....	»
6.324	30 » »	Bellini de Faria.....	»

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

STONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Engenheiro sanitario.....	Los Angeles, California, E. U. da America do Norte.	Novo apparelho para desodorisação e purificação das aguas de esgotos.
Engenheiro mecanico.....	Johannesburg, Transwaal..	Dispositivo combustor de parafina, stearina ou matérias semelhantes, destinado a illuminação, aquecimento e outros fins.
Industrial.....	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Para-choques para lanças de carros, carroças e outros vehiculos.
Chimico-industrial.....	Liverpool, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos no fabrico de oxydos de chumbo (alvaiade, etc.) para fins industriaes, e apparelho para esse fim.
Philosopho-chimico.....	Berlim, Allemanha.....	Novo processo para a recuperação de dissolventes, na fabricação de polvoras sem fumaça, e de celluloid.
Industrial.....	Jersey City, Estados Unidos da America do Norte.	Novo mecanismo para pôr em movimento e inverter a marcha dos motores de combustão interna.
Engenheiro chimico.....	Paris, França.....	Forno electrico de resistencia destinado á fabricação do azoteto de alumínio.
" "	" "	Novo processo para a fabricação de azoteto de alumínio.
Engenheiro electricista...	Nova-York, Estados Unidos da America do Norte.	Novo sistema central de signaes, em geral, actuado pela electricidade, designado « Systema Albert Goldstein — A ».
" "	Idem, idem.....	Novo sistema central de signaes, em geral, actuado pela electricidade, designado « Systema Alberto Goldstein — B ».
" "	Veehanken, New-Jersey, E. U. da America do Norte.	Novo sistema central de signaes, em geral, actuado pela electricidade, designado « Systema John Chisholm Francis ».
Industrial.....	Portland, Maine, E. Unidos da America do Norte.	Machina que combina as operações de reunir e ajustar as partes de calçados e de montar em fórmula o assento do salto.
" "	Idem, idem.....	Machina aperfeiçoada para operar sobre as solas de calçado, na fabricação do mesmo, com o fim de pregal-as, ou fixal-as ou aparal-as.
" "	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Novo methodo ou sistema de levantamento de plantas topographicas.
Engenheiro civil.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Novo sistema de ponte fluctuante ambulante.
Funcionario publico.....	Rio de Janeiro.....	Apparelho denominado « Auto - motor ferro - viari-Bellini de Faria », destinado a mover automaticamente as chaves de linhas ferreas.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85 da
Lei de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.325 (*)	7 de Dezembro....	Kaffee Patent Aktiengesellschaft.....	Allemã.....
6.326	7 » »	José Francisco Corrêa & Comp.....	Portuguezes.....
6.327	7 » »	Augusto Touchon.....	Suisso.....
6.328	7 » »	Companhia Luz Stearica.....	Brazileira.....
6.329	7 » »	Caseaux & Comp.....	Brazileiros.....
6.330	14 » »	Samuel W. Eckmann.....	Norte-americano.....
6.331	14 » »	Compagnie Générale de Phonographes, Cinématographies et Appareils de Précision.	Franceza.....
6.332	14 » »	George Scutt Hunter.....	Subdito britanico.....
6.333	14 » »	O mesmo.....	—
6.334	21 » »	A. R. Ramos.....	Portuguez.....
6.335	21 » »	Manoel Cândido Cardoso.....	Brazileiro.....
6.336	21 » »	José Maria Teixeira de Barros.....	—
6.337	21 » »	Carlos Gérin.....	—
6.338	21 » »	C. Guimarães & Comp.....	—
6.339	21 » »	Giuseppe Villa.....	Italiano.....
6.340	21 » »	Ludgero Octaviano Moreira.....	Brazileiro.....
6.341	21 » »	Manoel Joaquim da Cunha.....	Portuguez.....
6.342	21 » »	Ricardo Arruda.....	Brazileiro.....
6.343	21 » »	Ernesto Cocito.....	—

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

DICTIONARIO		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
Industrial.....	Bremen, Allemanha.....	Processo aperfeiçoado de preparar café em grãos inteiros, isento ou empobrecido de cafeína.
Negociantes.....	Rio de Janeiro.....	Tipo aperfeiçoado de boquilha de cigarros, obtido por applicação da palha de milho convenientemente preparada.
Engenheiro.....	* * *	Novo sistema de linha de trilhos para vias ferreas.
Industrial.....	* * *	Aperfeiçoamentos em máquinas de marcar velas stearicas.
Negociantes.....	* * *	Aperfeiçoamento no sistema de rolhagem de garrafas e frascos, empregando-se rolhas ditas de parafuso.
Industrial.....	Nova-York, Estados Unidos da America do Norte.	Um novo sistema de rolha com obturador, para garrafas.
*	Paris, França.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos de projecções cinematographicas.
Negociante.....	Londres, Inglaterra.....	Máquina para imprimir, deixar sair e destacar, total ou parcialmente, etiquetas adhesivas ou semelhantes.
*	* *	Aperfeiçoamentos em máquinas para fazer e prender etiquetas em tecidos.
*	Porto, Portugal.....	Barril inviolável para aguardente, paraty ou vinhos, denominado « Barril roleta ».
Ourovives.....	Pitangueiras, Estado de São Paulo.	Novo sistema de distintivos em forma de medalhas ou discos, relativos ás diversas profissões e officios, denominado « Distintivo Universal ».
Industrial.....	Santos, Estado de S. Paulo	Nova caixa de descargas provocadas de agua para lavagem, denominada « Syphão Barros ».
Cirurgião-denista e industrial	Rio de Janeiro.....	Sistema aperfeiçoado de camisa de tecido de meia com peitilho, punhos e collarinho.
Negociantes e industriaes	* * *	Sistema aperfeiçoado de construção de cadeiras e moveis de assento, denominado « Biasotto ».
Engenheiro.....	* * *	Novo dispositivo de supporte para filamentos metallicos de lampadas electricas a incandescencia.
Guarda livros.....	Juiz de Fóra, Minas Geraes	Nova carteira para cigarros e phosphoros.
Agente commercial.....	Rio de Janeiro.....	Novo apparelho salva-vidas, denominado « Salva-vida ideal », destinado a ser usado pelos banhistas.
Proprietario.....	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Novo apparelho para tiro ao alvo.
Negociante.....	Idem, idem.....	Novo sistema de mira para armas de fogo.

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o art. 85º do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos.**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	DATA	NOME	NACIONALIDADE
6.344	21 de Dezembro....	Guilherme Weiss.....	Brazileiro.....
6.345	21 » »	Antonio José Borges.....	»
6.346	21 » »	Bernardo Lichtenfels.....	Austriaco.....
6.347	28 » »	Ambrosio Lameiro.....	Americano.....
6.348	28 » »	Livino W. Tebyriçá.....	Brazileiro.....
6.349	28 » »	Alfredo Antonio Cardoso Bastos.....	Portuguez.....
6.350	28 » »	Alfredo Euterpino Borges.....	Brazileiro.....
6.351	28 » »	Arthur Vermeersch.....	Belga.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro
durante o anno de 1910 (Conclusão)

IONARIO

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
Negociante.....	Curityba, Paraná.....	Processo de impregnar palitos de madeira para phosphoros e conseguir que o phosphoro accenda, queime e possa apagar-se sem absolutamente ter feito braza.
Industrial.....	Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	Novo sistema de acondicionamento de cigarros.
Engenheiro.....	Rio de Janeiro,.....	Novo sistema de atacar calçados e vestes.
Commerciante.....	» » » 	Modo aperfeiçoado de fazer annuncios e reclames no espaço, por meio de apparelhos volantes.
» » » 	» » » 	Novo apparelho ventilador-separador-catador para café, arroz e outros grãos.
» » » 	S. Paulo, Estado de São Paulo.	Accendalhas aperfeiçoadas acondicionadas em maços, denominadas « Palitos accendedores ».
Engenheiro electricista...	Rio de Janeiro.....	Novo dispositivo applicavel a apparelhos de segurança e bloqueio para linhas ferreas.
Industrial.....	» » » 	Forno electrico para cozer pão e outros artigos de padaria e confeitaria, denominado « Forno ideal ».

J. F. Soares Filho, Director Geral.

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos, de accôrdo com o
de 1882, pelo prazo de tre**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
1	10 de Janeiro....	E. B. Meugnani.....	Brazileiro.....	Industrial.....
2	10 " "	Alberto di Stasio.....	Italiano.....	Fabricante de sabo- netes.
3	10 " "	Augusto Carlos Ortman e Alfredo Jordão Junior.	Brazileiros.....	Industriaes.....
4	10 " "	Leoncio Augusto de Castro.....	Brazileiro.....	Funcionario publico
5	10 " "	José Augusto de Souza.....	Portuguez.....	Negociante....
6	10 " "	Augusto Barbosa da Silva.....	Brazileiro.....	Engenheiro de minas
7	21 " "	Edgard Barbosa de Barros.....	"	Funcionario publico
8	21 " "	Conrado Egisto Pucciarelli.....	Italiano.....	Negociante.....
9	21 " "	Julio Rumjanek.....	Brazileiro.....	"
10	21 " "	João Baptista Loureiro.....	"	Piloto.....
11	21 " "	Szulc Raedler & Comp., cessionarios de Gustavo Lilienthal, Berlim, Allema- nhia.	Allemães.....	Negociantes.....
12	22 " "	Mario Accioly de Almeida.....	Brazileiro.....	Empregado no com- mercio.
13	22 " "	O mesmo.....	"	Idem.
14	12 de Fevereiro..	Dr. Manoel Esteves de Assis.....	"	Medico.....
15	28 " " ..	Candido Augusto Ribeiro.....	"	Engenheiro agrone- mo.
16	8 de Março....	José Zeanotti.....	Italiano.....	Mecanico.....
17	19 " "	José Martins da Silveira.....	Brazileiro.....	Funcionario publico
18	29 " "	Galiotti & Montreuil.....	O primeiro, ita- liano e o segun- do, brazileiro.	Negociantes e indus- triaes.

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	Data do deposito do relatorio e demais peças
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Novo sistema de cartuchos para acondicionamento da polvora de caça.	11 de Novembro de 1909.
Santos, Estado de S. Paulo.....	Systema de fabricação de sabonetes illustrados, denominado « Sabonete reclame ».	11 » , » 1909.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Placa luminosa para indicação de residencias, estatistica pessoal e annuncios.	20 » , » 1909.
Rio de Janeiro.....	Pilha hydro-electrica de auto-despolarisação.	17 » , » 1909.
» » »	Engenho ambulante de moer cannas.	23 de Outubro de 1909.
Ouro Preto, Estado de Minas Geraes.	Alto forno electrico com insufflação de ar.	18 » , » 1909.
Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado a facilitar a taxação da correspondencia telegraphica, denominado « Taxador Telegrapho Postal ».	25 de Novembro de 1909.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Apparelho para indicações uteis nas ruas e logradouros publicos, denominado « Guia automática urbana ».	14 de Setembro de 1909.
Rio de Janeiro.....	Novo sistema de reclame por meio de chapéo illuminativo, denominado « Cinereclame ».	30 de Novembro de 1909.
» » »	Dique hydrostatico para fazer fluctuar os navios submersidos.	17 » , » 1909.
» » »	Chapa aperfeiçoada para construção.	2 de Dezembro de 1909.
» » »	Nova applicação do cimento armado na fabricação de objectos portateis para uso domestico.	20 de Novembro de 1909.
» » »	Novo sistema de annuncios reclames por meio de apolices de seguro gratuito.	20 » , » 1909.
» » »	Fita destinada a substituir os discos circulares usados nos phonographos, graphophones, zonophones e apparelhos congeneres.	3 de Setembro de 1909.
S. Felix, Estado da Bahia.....	Applicação do alecrim do campo e angelica silvestre, no tratamento das folhas de fumo para a fabricação de charutos e cigarros.	12 de Janeiro de 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Torrefactor para café, denominado « Torrefactor Zeanotti ».	12 de Fevereiro de 1910.
» » » »	Cuspideira, denominada « Cuspideira Sanitas ».	8 de Março de 1910.
Juiz de Fóra, Estado de Minas....	Applicação de saltos a toda a especie de chinellos de liga.	5 » , » 1910.

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos, de accôrdo com
de 1882, pelo prazo de tres annos**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
19	18 de Abril.....	José Loreto.....	Brazileiro.....	Industrial.....
20	18 » »	Companhia Luz Stearica.....	Brazileira.....	»
21	18 » »	Henrique Bittencourt.....	Brazileiro.....	Empregado no com- mercio.
22	22 » »	Carl Neff e Augusto Brandes.....	Allemães.....	O primeiro,banqueir e o segundo, me- canico.
23	22 » »	Os mesmos.....	»	Idem.....
24	22 » »	Eduardo Marques de Souza.....	Brazileiro.....	Empregado no com- mercio.
25	22 » »	Antonio de Perini.....	Italiano.....	Chimico industrial.
26	10 de Maio.....	Rodolpho Gustavo de Alvarim Costa....	Brazileiro.....	Capitão de corveta...
27	9 » »	George William Mascord.....	Subdito britanico	Mecanico.....
28	9 » »	José Julio Pereira Vianna.....	Portuguez.....	Electricista.....
29	10 de Maio.....	Pedro de Lima Valverde.....	Brazileiro.....	Industrial.....
30	18 » »	Candido Vieira da Costa.....	»	Funcionario publico
31	18 » »	H. Blunt & Comp.....	»	Negociante.....
32	18 » »	Thomas Parker.....	Subdito britanico	Engenheiro.....
33	18 » »	Carl Holz.....	»	Industrial.....
34	18 » »	Henrique Waack.....	Brazileiro.....	Engenheiro.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	Data do deposito do relatorio e demais peças
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Machina combinada de separar e seleccionar café e outros productos, denominada « Separador-catador Loreto ».	18 de Março de 1910.
Rio de Janeiro.....	Aperfeiçoamento na fabricação de velas stearicas.	16 de Fevereiro de 1910.
» »	Apparelho para actuar chaves de desvios em linha ferrea.	16 » » » 1910.
Hanover, Allemanha.....	Aperfeiçoamentos nos meios de evitar que se forme crusta nas caldeiras de vapor ou semelhantes.	15 de Março de 1910.
» »	Aperfeiçoamentos no tratamento de liquidos.	14 » » » 1910.
Nictheroy, Estado do Rio de Janeiro.	Apparelho destinado a gerar força motriz, denominado « Motor continuo Ceará ».	5 de Janeiro de 1910.
Rio de Janeiro.....	Apparelho desaggregador mollecular das substancias gordurosas.	16 de Março de 1910.
» »	Boias destinadas ao serviço de balisamento em geral nos portos, bahias, rios, canaes, no littoral, etc., para avisar aos navegantes não só os canaes, como os perigos existentes nas localidades.	20 de Dezembro de 1910.
Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em motores de rotação e semelhantes.	5 de Abril de 1910.
Rio de Janeiro.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos cinema fallantes	18 de Março de 1910.
» »	Apparelho para venda de mercadorias mediante sorteio, e que denominou « Vendedor Brazil ».	27 de Outubro de 1910.
Manáos, Amazonas.....	Novos propulsores denominados « Cavita ».	29 de Março de 1910.
Rio de Janeiro.....	Apparelho contra couces, denominado « Anti-Kicker ».	29 » » » 1910.
Londres, Inglaterra.....	Processo aperfeiçoado para a distillação destrutiva parcial do carvão de pedra á baixa temperatura.	31 » » » 1910.
» »	Aperfeiçoamentos em meios de diversões imitando o movimento de carros de estrada de ferro ou outra carruagem e panoramas vistos dos mesmos.	1 de Abril de 1910.
Campinas, Estado de S. Paulo.....	Apparelho matador de formigas pelo sistema de pulverização de formicida por meio de ar comprimido, denominado « Matador de formigas Henrique Waack ».	4 » » » 1910.

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos, de accordo com
de 1882, pelo prazo de tres annos**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
35	20 de Maio.....	Francisco Alvan Vasquez.....	Hespanhol.....	Industrial.....
36	20 " "	Maria Sancho.....	Portugueza.....	Domestica.....
37	18 " "	Jorges Grube.....	Suisso.....	Engenheiro civil.....
38	24 " "	Affonso Mariano Alves.....	Brazileiro.....	Engenheiro.....
39	28 " "	Caetano José Vieira Ferraz.....	"	Lavrador.....
40	28 " "	Emilio da Silva Guimaraes.....	"	Funcionario publico.....
41	30 " "	Antonio Silva.....	"	Operario.....
42	30 " "	Augusto Barbosa da Silva.....	"	Engenheiro.....
43	14 de Junho.....	Benjamin Carvoliva.....	"	Professor.....
44	14 " "	Emilio da Silva Guimaraes.....	"	Funcionario publico.....
45	14 " "	O mesmo.....	"	"
46	14 " "	O mesmo.....	"	"
47	14 " "	O mesmo.....	"	"
48	14 " "	O mesmo.....	"	"
49	14 " "	Dr. Roberto Hottinger.....	Suisso.....	Engenheiro.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	Data do deposito do relatorio e demais peças
Rio de Janeiro.....	Novo apparelho destinado a transportar dinheiro e o respectivo troco das passagens nos veiculos de tracção electrica ou quaequer outros, denominado « Portador de troco ».	20 de Maio de 1910.
.....	Novo tonico para fortificar e crescer o cabello, denominado « Calcareo Selino ».	20 » » 1910.
Pouso Alto, Estado de Minas Geraes.	Aplicação do succo aromatico da fructa do café á producção de vinhos, licores e outros liquidos alimenticios e medicinaes, com aproveitamento do pericarro, pellicula ou cuticula, para productos chimicos, medicinaes e industriaes.	30 de Novembro de 1909.
Rio de Janeiro.....	Reflector antes do fóco luminoso sem producção de sombra, denominado « Reflector Benevolo ».	12 de Maio de 1910.
Volta Redonda, Estado do Rio de Janeiro.	Motor hydraulico de movimento continuo, destinado ao maximo aproveitamento, medio e minimo da correnteza de um rio.	14 » » 1910.
Rio de Janeiro.....	Novo apparelho destinado a movimentar qualquero machinismo, sem uso de combustivel, emprego de agua ou de qualquero materia.	11 de Outubro de 1909.
.....	Novo sistema de distribuição para mudança de marcha em machina a vapor.	2 de Maio de 1910.
Ouro Preto, Estado de Minas Geraes.	Alto forno electrico de sola independente.	
Rio de Janeiro.....	Novo e original sistema de numeração progressiva e de ornamentação symetrica, não só para numeração decorativa, como muito especialmente para marcas numericas de gado, a fogo.	30 de Abril de 1910.
.....	Apparelho destinado a metrificar gottas, denominado « Contador metrico de gottas ».	26 de Maio de 1910.
.....	Apparelho destinado a metrificar gottas denominado « Frasco contador metrico de gottas ».	26 » » 1910.
.....	Apparelho destinado a vasar a bebida em dose metrica e assignalar a quantidade retirada, denominado « Apparelho dosimetrico para bebedas ».	26 » » 1910.
.....	Apparelho destinado a deitar os liquidos dosimetricamente, denominado « Apparelho dosimetrico para liquidos ».	26 » » 1910.
.....	Aperfeiçoamentos em apparelho para banhos, a que denominou « Banheira hygienica ».	27 » » 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Torneira aperfeiçoada, sem macho, denominada « Torneira Universal ».	30 » » 1910.

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos, de accôrdo com
de 1882, pelo prazo de tres annos**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
50	14 de Junho.....	Amaro da Silveira & Comp.....	Brazileiros.....	Commerciantes.....
51	14 » »	Frederico Frehse.....	Allemão.....	Industrial.....
52	14 » »	Vieiras Mattos & Comp.....	Brazileiros.....	Commerciantes.....
53	14 » »	Victorio Antonio de Perini.....	Italiano.....	Chimico industrial.....
54	23 » »	Rodolpho Gustavo de Alvarim Costa....	Brazileiro.....	Capitão de corveta.....
55	23 » »	Empreza Serraria e Marcenaria Tunes..	»	Industrial.....
56	23 » »	Edwin Montague Wilkes e Bertram Haydn White	Subditos britanni- cos	O primeiro, medi- e o segundo, co- merciante.
57	23 » »	Vincenzo Mellucci.....	Italiano.....	Industrial.....
58	1 de Julho.....	Collatino Marques de Souza.....	Brazileiro.....	Capitão de fragata.....
59	5 » »	Ernesto Betim Paes Leme.....	»	Engenheiro.....
60	5 » »	Gabriel de Moura Rolim.....	»	Funcionario pub- lico.....
61	12 » »	Euzebio Maximiano Pires Ferreira.....	»	Industrial.....
62	18 » »	Raul Oliveira Rocha.....	»	Commerciantes.....
63	26 » »	Delphim Fontes de Faria Brito.....	Portuguez.....
64	29 » »	Henrique Matthew Lott.....	Brazileiro.....	Industrial.....
65	5 de Agosto....	Macedo & Irmão.....	»	»

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	Data do deposito do relatorio e demais peças
Porto Alegre, Rio Grande do Sul...	Novo acondicionamento de café em latas especiaes, com tampa e aza.	1 de Junho de 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Nova mesa elastica, com distensores metallicos.	3 » » 1910.
Rio de Janeiro.....	Sello applicado á boca dos saccos de sal e cereaes diversos, denominado « Sello garantia ».	23 de Abril de 1910.
»	Apparelho para gymnastica muscular, denominado « Regenerador physico muscular ».	28 » » 1910.
»	Apparelho amortecedor de choques, adaptavel ás boias de ferro, aço ou cimento armado, destinado ao balizamento de portos, baixas, canaes, rios e littoral, para avisar aos navegantes os perigos existentes nas localidades.	27 de Maio de 1910.
»	Novo sistema de parede de madeira.	1 de Junho de 1910.
»	Novo sistema de equilibrar carros de duas rodas collocadas em alinhamento recto, de estradas de ferro e ferro-carris, denominado « Sistema monotrilho ».	2 » » 1910.
»	Apparelho para torrar e moer café, arroz, salitre e outras substancias, denominado « Moinho ou triturador Trincaria ».	6 » » 1910.
»	Systema de construcção de vagões de viação ferrea á prova de descarrilamentos para monotrilho.	20 » » 1910.
»	Systema de construcção de caes e alicerces para fundação de pontes, denominado « Systema Ernesto Betim ».	17 de Maio de 1910.
»	Novo sistema de apparelho automatico, destinado a abrir chaves nas linhas de bonds ou de estradas de ferro, denominado « Automatico Rolim ».	1 de Julho de 1910.
»	Nova empôla electrica, com prismas, denominada « Prismatica ».	29 de Junho de 1910.
»	Processo para obtenção do producto, denominada « Crème de café do Brazil ».	28 » » 1910.
»	Apparelho accendedor, denominado « Apparelho esplendido ».	12 » » 1910.
»	Apparelho destinado a marcar ou picotar e registrar bilhetes de passagem em bonds, estradas de ferro, etc., denominado « Alicate registrator ».	19 de Julho de 1910.
»	Caixa de descarga provocada para lavagem.	19 » » 1910.

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos, de accôrdo com
de 1882, pelo prazo de tres annos.**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
66	5 de Agosto.....	Collatino Marques de Souza.....	Brazileiro.....	Capitão de fragata.....
67	13 » »	Silva Gonçalves & Comp.....	»	Comerciantes.....
68	13 » »	Theophilo Henriques de Sant'Anna....	»	Industrial.....
69	22 » »	Euzebio Maximiano Pires Ferreira....	»	»
70	29 » »	O mesmo.....	»	»
71	30 » »	Leonidas Norzagaray Elicechea	Columbiano.....	Engenheiro.....
72	6 de Setembro..	Sebastião Pinto Leite.....	Portuguez.....	Negociante.....
73	10 » » ..	Italo Petterle.....	Brazileiro.....	Funcionario publico.....
74	12 » » ..	Alberto Lourenço de Azevedo.....	»	Pharmaceutico.....
75	12 » » ..	Eugenio Pacheco Barbosa Bicudo.....	Portuguez.....	Industrial.....
76	15 » » ..	Hermano Barcellos.....	Brazileiro.....	Negociante.....
77	28 » » ..	Miguel Joaquim Pinto.....	Portuguez.....	»
78	4 de Outubro...	Hernani de Souza Carvalho.....	Brazileiro.....	Academico de direito.....
79	14 » » ...	Oswaldo Soares Vieira Machado.....	»	Academico.....
80	10 de Novembro..	Schomaker & Comp.....	»	Industriaes.....
81	16 » » ..	Antonio Leite de Vasconcellos.....	Portuguez.....	Negociante.....
82	5 de Dezembro..	F. Moitinho.....	Brazileiro.....	Engenheiro.....
83	5 » » ..	Carl Rumpf.....	Allemão.....	Industrial.....
84	5 » » ..	Augusto Barbosa da Silva.....	Brazileiro.....	Engenheiro de minas.....

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Continuação)

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	Data do deposito do relatorio e demais peças
Rio de Janeiro.....	Systema de construcção de ilhas fluctuantes e navios fluviaes de cimento armado.	22 de Julho de 1910.
" " "	Ferradura aperfeiçoada que evita o escorregamento dos animaes no asphalto ou superficies lisas.	29 » » » 1910.
" " "	Processo de conservação de carnes, fructas, legumes e outros generos alimenticios.	9 » » » 1910.
" " "	Novo sistema de numeração illuminativa, destinada a vehiculos, denominada « Fiscal ».	8 » » » 1910.
" " "	Novo sistema de enlatar manteiga, substituindo o panno, no enlatamento commum, por laminas de queijo.	11 de Agosto de 1910.
Londres, Inglaterra.....	Apparelho aperfeiçoado ou machadinha para golpear ou fazer incisões em arvores de borracha, para extracção do latex.	10 » » » 1910.
Rio de Janeiro.....	Cadeira elevatoria destinada a funcionar como cadeira e como escada.	22 » » » 1910.
" " "	Apparelho distribuidor automatico de desinfectante, destinado ás caixas de descarga e denominado « Distribuidor automatico Marita ».	3 de Setembro de 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo....	Preparado destinado ao tratamento e alimento dos animaes.	13 de Agosto de 1910.
Nictheroy, Estado do Rio de Janeiro	Motor economico para producção de força motriz	25 » » » 1910.
Porto Alegre, E. do Rio Grande do Sul.....	Novo processo de fabricação de extracto de fumo (nicotiana tabacum).	26 » » » 1910.
Rio de Janeiro.....	Aproveitamento de pedras do paiz na fabricação de rebolos e parallelepipedos de amolar.	31 » » » 1910.
" " "	Novo processo de photographia em tecidos de algodão, lã, linho e seda.	24 de Setembro de 1910.
Nictheroy, Estado do Rio de Janeiro.	Novo apparelho aperfeiçoado para medir angulos, denominado « Transferidor escala ».	22 » » » 1910.
Rio de Janeiro.....	Novo preparado formicida.	21 de Outubro de 1910.
" " "	Novo preparado para conservação de carnes.	24 de Setembro de 1910.
Tres Barras, Estado de S. Paulo..	Apparelho para evitar descarrilamento de vehiculos.	8 de Novembro de 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo....	Novo arado carpidor.	12 » » » 1910.
Ouro Preto, Estado de Minas Geraes.	Systema de tomada de corrente electrica por canaes tubulares para fornos electricos.	18 » » » 1910.

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos, de accôrdo com
de 1882, pelo prazo de tres annos**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
85	15 de Dezembro..	Octavio Alves de Figueiredo.....	Brazileiro.....	Relojoeiro.....
86	15. " . ..	Ernesto Richter.....	"	Engenheiro.....
87	15. " . ..	Pierre Samain.....	Francez.....	"
88	26. " . ..	Euzebio Maximiano Pires Ferreira.....	Brazileiro.....	Industrial.....
89	26. " . ..	Amadeu Rodrigues de Mello.....	Portuguez.....	Commerciante.....
90	26. " . ..	Paulo Zsigmondy e Henrique Zettel....	O primeiro, hun-garo e o segun-do, austriaco.	O primeiro, nego-ciante e o segundo, engenheiro
91	27. " . ..	Jayme Leal Velloso.....	Brazileiro.....	Industrial.....
92	27. " . ..	Honorio Esteves.....	"	Pintor e funcionario publico

regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30 de Dezembro durante o anno de 1910 (Conclusão)

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	Data do deposito do relatorio e demais peças
Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado a marcar horas, minutos e segundos, por meio de variações do tempo, sem auxilio de corda, denominado « Relogio atmospherico ».	24 de Outubro de 1910.
Timbadouro, Estado de S. Paulo..	Sistema de fabricação de dormentes para estradas de ferro e semelhantes.	8 de Novembro de 1910.
Alta-Saboia, França.....	Apparelho que se fecha automaticamente em um conducto de agua por pressão, em caso de ruptura deste, com o fim de evitar os estragos consideraveis que dahi resultam.	28 de Outubro de 1910.
Rio de Janeiro.....	Novo sistema de elastico, com ilhós ou ventiladores, para calçado, denominado « Hygienico ».	9 de Dezembro de 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Registro aperfeiçoado para agua e gaz, denominado « Registro Paulistano ».	4 de Novembro de 1910.
Rio de Janeiro.....	Aplicação nova das plantas polposas (Agaves, Pita, Musa, Sansevieria, etc.), aos processos de extração de tanino.	31 de Outubro de 1910.
S. Paulo, Estado de S. Paulo.....	Processo de aproveitamento das varias especies de mandioca ou aipim na industria do papel e distillaria.	18 de Abril de 1910.
Ouro Preto, Estado de Minas Geraes.	Apparelho metallico denominado « Salus », destinado a garantir as caixas de phosphoros communs, de modo a evitar as explosões frequentes e o derramamento dos mesmos phosphoros ou palitos.	16 de Dezembro de 1910.

J. F. Soares Filho, Director Geral.

Relação das certidões de melhoramento na propria invenção já privado com o regulamento que acompanhou o decreto n. 8.820

CERTIDÃO		CONCESSIONARIOS		
Número	Data	Nome	Nacionalidade	Profissão
5.494 A	20 de Janeiro....	Antonio Eugenio Ferreira.....	Brazileiro.....	Ajustador mecanico.....
5.782 A	27 » »	Manoel Joaquim de Sá Couto....	»	Commerciante.....
5.828 A	10 de Março....	Sturlini Mattarazzo & Comp....	Italianos.....	Industriaes.....
5.751 A	17 » »	Karl Köszegi e Emil Széchenzi..	Hungaros.....	O primeiro, director da fabrica e o segundo proprietario.
5.714 A	28 de Abril.....	United Shoe Machinery Company of South America.	Norte-americana..	Industrial.....
5.013 A	2 de Junho....	Daniel Weil.....	Francez.....	»
6.010 A	2 » »	Louis Vincent Aronson.....	Norte-americano..	»
6.045 A	7 de Julho....	Charles Raleigh e Robert Schwobthalier.	Allemães.....	Industriaes.....
5.508 A	4 de Agosto....	Genis Ferreira.....	Brazileiro.....	Operario.....
6.203 A	1 de Setembro..	Major Carlos Alberto do Espírito Santo.	»	Funcionario publico..
5.792 A	8 » »	Eduardo Augusto Pereira Nunes	»	Guarda livros.....
5.734 A	15 » »	Dr. Carlos Pereira de Sá Fortes.	»	Medico, agricultor e industrial.....
5.662 A	20 de Outubro...	José Lopes Guimarães e Rodolpho Lima Ponante.	Brazileiros.....	Negociantes.....
5.715 A	10 de Novembro.	United Shoe Machinery Company of South America.	Norte-americana..	Industrial.....

(1) Transferida a Genis & Comp.—Rio de Janeiro.

ivis, válidas enquanto vigorar a carta-patente, concedidas de acordo
8266830 de Dezembro de 1882, durante o anno de 1910

Domicilio	Objecto da invenção já privilegiada	CARTA - PATENTE	
		Número	Data
S. Paulo, Estado de São Paulo.	Apparelho para desinfecção das bacias e latrinas, denominado « Regulador hygienico ».	5.494	12 de Setembro de 1908.
Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado ao aproveitamento da força das aguas dos mares e oceanos para applicação a machinas industriaes e obtenção de força e luz denominada « Força Motriz Maritima ».	5.782	7 de Agosto de 1909.
S. Paulo, Estado de São Paulo.	Systema de vasos de papelão para sementes, mudas e plantas.	5.828	15 de Setembro de 1909.
O primeiro, em Baja e o segundo em Vajszka, Hungria.	Apparelho para volver terras e restolhos, destinado ás machinas de lavoura.	5.751	24 de Maio de 1909.
Portland, Maine, E. U. da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em machinas de fabricar calçados.	5.714	13 de Abril de 1909.
Pariz, França.....	Aperfeiçoamento nas machinas para cigarros.	5.013	8 de Julho de 1907.
Newark, New Jersey, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos relativos a combinações de chaves para porcas de parafusos e outras.	6.010	31 de Março de 1910.
Pariz, França.....	Processo para o funcionamento synchronico de cinematographo e phonographo, tendo em vista a formação de imagens photographicas animadas e fallantes.	6.045	14 de Abril de 1910.
Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado a lubrificar eixos de machinas, de carros, de usinas, de wagões, de bonds, de navios, etc., denominado « Lubrificador Genis » (1).	5.508	22 de Setembro de 1908.
.....	Novo modelo de carros-correios, denominado « Carros-Correio Brazil », destinado ao serviço postal ambulante, nas estradas de ferro.	6.203	11 de Agosto de 1910.
.....	Apparelho piscatorio, denominado « Gaiola submarina ».	5.792	9 de Agosto de 1909.
Barbacena, Estado de Minas Geraes:	Processo especial para tratamento e uniformização de manteigas de typos differentes.	5.734	5 de Maio de 1909.
Rio de Janeiro.....	Machina de fazer café, denominada « Cafeteira Brazileira ».	5.662	4 de Março de 1909.
Portland, Maine, E. U. da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em machinas de pôr calçado em fôrma.	5.715	13 de Abril de 1909.

Quadro demonstrativo da renda do serviço

MEZES	TERMOS DE DEPOSITO DE ENVOLUCROS		CARTAS PATENTES CONCEDIDAS		CERTIDÕES DE MELHORAMENTOS		RELATORIOS PUBLICADOS NO «Diário Oficial»		ANNUIDADES	
	Quantidade	Sello	Quantidade	Sello	Quantidade	Sello	Quantidade	Importancia		
Janeiro.....	1909	45	—	29	1:084\$600	—	—	36	2:117\$200	3:751\$000
	1910	40	—	19	710\$600	2	66\$000	25	1:897\$800	6:385\$500
Fevereiro....	1909	37	—	20	748\$000	—	—	19	1:175\$000	2:563\$000
	1910	45	—	22	822\$800	—	—	28	2:232\$000	2:420\$000
Março.....	1909	46	—	43	1:608\$200	—	—	40	3:471\$000	5:588\$000
	1910	47	—	51	1:907\$400	3	99\$000	16	963\$000	5:247\$000
Abril.....	1909	36	—	32	1:196\$800	1	33\$000	30	5:060\$600	5:104\$000
	1910	61	—	63	2:356\$200	1	33\$000	36	1:770\$000	6:839\$800
Maio.....	1909	36	—	23	860\$200	2	66\$000	39	2:707\$400	4:210\$250
	1910	48	—	24	897\$600	—	—	55	3:503\$000	8:566\$250
Junho.....	1909	52	—	15	561\$000	--	—	15	1:091\$000	2:420\$000
	1910	60	5\$500	44	1:645\$600	2	77\$000	59	7:074\$000	4:081\$000
Julho.....	1909	55	—	—	—	2	77\$000	6	314\$000	4:180\$000
	1910	60	119\$600	41	1:533\$400	1	33\$000	53	4:542\$000	3:564\$000
Agosto.....	1909	45	—	33	1:234\$200	—	—	29	2:948\$500	5:907\$000
	1910	65	127\$600	35	1:309\$000	1	33\$000	24	992\$500	6:171\$000
Setembro....	1909	62	—	47	1:757\$800	2	77\$000	17	1:780\$000	4:906\$000
	1910	57	110\$200	31	1:159\$400	3	99\$000	28	1:955\$000	5:181\$000
Outubro....	1909	63	—	33	1:234\$200	1	33\$000	39	3:582\$000	4:202\$000
	1910	47	91\$000	34	1:271\$600	1	33\$000	13	485\$700	7:117\$000
Novembro...	1909	49	—	9	336\$600	1	66\$000	30	2:380\$000	5:940\$000
	1910	49	98\$900	33	1:234\$200	1	33\$000	28	1:984\$500	6:094\$000
Dezembro....	1909	45	—	35	1:309\$000	2	88\$000	19	1:159\$000	5:280\$000
	1910	53	105\$420	27	1:009\$800	—	—	21	963\$000	3:003\$000
TOTALS....	1909	571	—	319	11:930\$600	11	440\$000	319	27:785\$700	54:051\$250
	1910	632	658\$220	424	15:857\$600	15	506\$000	386	28:362\$500	64:636\$550

patentes de invenção nos annos de 1909 e 1910

TRANSFERENCIAS DE CARTAS PATENTES		DECRETOS DE REVALIDAÇÃO DE CARTAS PATENTES		DECRETOS DE CADUCIDADE DE CARTAS PATENTES		TITULOS DE GARANTIA PROVISORIA		CERTIDÕES DIVERSAS		TOTAES
Quantidade	Sello	Quantidade	Sello	Quantidade	Sello	Quantidade	Sello	Quantidade	Sello	
003	3\$300	—	—	—	—	7	38\$500	3	10\$140	7:004\$740
002	2\$200	—	—	—	—	13	71\$500	11	40\$520	9:174\$120
005	5\$500	—	—	—	—	3	16\$500	8	27\$480	4:535\$480
001	1\$100	—	—	—	—	2	11\$000	13	53\$220	5:540\$120
006	6\$600	—	—	—	—	9	49\$500	22	80\$030	10:803\$330
012	13\$200	—	—	—	—	3	16\$500	18	80\$800	8:326\$900
002	2\$200	—	—	—	—	5	27\$500	22	53\$120	11:477\$220
006	6\$600	—	—	—	—	7	38\$500	14	51\$320	11:095\$420
022	2\$200	—	—	1	26\$400	9	49\$500	22	91\$890	8:013\$840
08	8\$800	—	—	—	—	17	93\$500	15	115\$040	13:184\$190
001	1\$100	—	—	—	—	8	44\$000	9	24\$140	4:141\$240
19	20\$900	—	—	—	—	15	82\$500	56	278\$420	13:264\$920
002	2\$200	—	—	—	—	6	33\$000	16	52\$060	4:658\$260
004	4\$400	—	—	—	—	7	38\$500	51	140\$430	9:975\$330
02	2\$200	—	—	—	—	4	22\$000	13	53\$240	10:167\$140
11	12\$100	—	—	—	—	7	38\$500	47	138\$210	8:821\$910
01	1\$100	—	—	—	—	7	38\$500	1	4\$620	8:565\$020
08	8\$800	—	—	—	—	6	33\$000	87	221\$460	8:767\$860
—	—	—	—	—	—	10	55\$000	43	104\$090	9:210\$290
8	8\$800	—	—	—	—	2	11\$000	45	172\$200	9:190\$300
1	1\$100	—	—	—	—	4	22\$000	1	3\$000	8:748\$700
03	3\$300	1	26\$400	—	—	2	11\$000	35	88\$680	9:573\$980
02	2\$200	—	—	—	—	5	27\$500	30	78\$970	7:944\$670
02	2\$200	1	26\$400	—	—	11	60\$500	59	117\$500	5:287\$820
27	29\$700	—	—	1	26\$400	77	423\$500	190	582\$780	95:269\$930
84	92\$400	2	52\$800	—	—	92	506\$000	451	1:497\$800	112:169\$870

Certidão de melhoramento em invenção alheia já privilegiada, válida enquanto vigorar a carta-patente, concedida, de acordo com o regulamento que acompanhou o decreto n.º 8.820, de 30 de Dezembro de 1882, durante o anno de 1910

CERTIDÃO		CONCESSIONARIOS				Objecto da invenção já privilegiada	CARTA - PATENTE	
Número	Data	Nome	Nacionalidade	Profissão	Domicílio		Número	Data
5.623 B	3 de Março	Ferreira Souto & C.	Portuguezes	Industriais	Rio de Janeiro	Novo calçado, denominado « Andarilho », invenção de Julio Gaertner, oficial do Exercito, brasileiro, residente em Porto Alegre, Rio Grande do Sul.	5.623	8 de Janeiro de 1909.