

**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

PROFISSÃO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENÇÃO
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.....	Sistema 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-Ruhr, 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, extraídos 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 quaisquer 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. 85º
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 Echtersley 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 de
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 » »	Prah1 & 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. Alpim 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)

SIONARIO		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, comprehendendo 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. 85º do
de 1882, concedidos, pelo prazo de 15 annos,**

CARTA-PATENTE		CONCE	
NUMERO	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.	Allemã.....
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 britannico..
6.305 (*)	3 » »	The Cedford Gas Process Company, Limited.....	Ingleza.....
6.306	3 » »	John William Balfour.....	Subdito britannico..
6.307	3 » »	Macedo & Irmão.....	Brazileiros.....
6.308	3 » »	Robert Crawford Lyness.....	Subdito britannico..

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

DICTIONARIO

PROFISSAO	DOMICILIO	OBJECTO DA INVENCAO
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, extrahidos 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 líquidos 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 celluloide.
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 América 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 planas 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
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, Cinématographes 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 Candido Cardoso.....	Brazileiro.....
6.336	21 » »	José Maria Teixeira de Barros.....	»
6.337	21 » »	Carlos Gérin.....	»
6.338	21 » »	C. Guimaraes & 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 cafeina.
Negociantes.....	Rio de Janeiro.....	Typo 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 machinas 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.....	Machina para imprimir, deixar sahir e destacar, total ou parcialmente, etiquetas adhesivas ou semelhantes.
"	" " "	Aperfeiçoamentos em machinas para fazer e prender etiquetas em tecidos.
"	Porto, Portugal.....	Barril inviolavel para aguardente, paraty ou vinhos, denominado « Barril roleta ».
Ourives.....	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.....	Systema aperfeiçoado de camisa de tecido de meia com peitilho, punhos e collarinho.
Negociantes e industriaes	" " "	Systema aperfeiçoado de construcção 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		OBJECTO DA INVENÇÃO
PROFISSÃO	DOMICILIO	
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 systema de acondicionamento de cigarros.
Engenheiro.....	Rio de Janeiro,.....	Novo systema 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
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 " "	Szule 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 agrono- 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, brasileiro.	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 submergidos.	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 accordo 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, banqueiro 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 quaesquer outros, denominado « Portador de troco ».	20 de Maio de 1910.
»	Novo tonico para fortificar e crescer o cabello, denominado « Calcareao Selino ».	20 » » 1910.
Pouso Alto, Estado de Minas Geraes.	Applicação 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 qualquer machinismo, sem uso de combustivel, emprego de agua ou de qualquer 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 accordo 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.....	Commercientes.....
51	14 » »	Frederico Frehse.....	Allemão.....	Industrial.....
52	14 » »	Vieiras Mattos & Comp.....	Brazileiros.....	Commercientes.....
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 britannicos	O primeiro, mede 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 publi-
61	12 » »	Euzebio Maximiano Pires Ferreira.....	»	Industrial.....
62	18 » »	Raul Oliveira Rocha.....	»	Commerciante.....
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, bahias, canaes, rios e littoral, para avisar aos navegantes os perigos existentes nas localidades.	27 de Maio de 1910.
"	Novo systema de parede de madeira.	1 de Junho de 1910.
"	Novo systema de equilibrar carros de duas rodas collocadas em alinhamento recto, de estradas de ferro e ferro-carris, denominado « Systema 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 descarrillamentos 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 systema 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 « Crême 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 o
de 1882, pelo prazo de tres annos, d**

Número de ordem	Data da portaria	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionalidade	Profissão
66	5 de Agosto.....	Collatino Marques de Souza.....	Brazileiro.....	Capitão de fragatas.....
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 Esteyes.....	»	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.
Tombadouro, Estado de S. Paulo..	Sistema de fabricação de dormentes para estradas de ferro e semelhantes.	8 de Novembro de 1910.
Alta-Saboya, 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 extracção 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.
Outro 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 privil
com o regulamento que acompanhou o decreto n. 8.824**

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 Schwob-thaler.	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.

privilegiada, válidas enquanto vigorar a carta-patente, concedidas de acordo
8306830 de Dezembro de 1882, durante o anno de 1910

Domicilio	Objecto da invenção já privilegiada	CARTA - PATENTE	
		Numero	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.
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 synchroñico 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
019	20\$900	—	—	—	—	15	82\$500	56	278\$420	13:264\$920
002	2\$200	—	—	—	—	6	33\$000	16	52\$060	4:658\$260
014	4\$400	—	—	—	—	7	38\$500	51	140\$430	9:975\$330
022	2\$200	—	—	—	—	4	22\$000	13	53\$240	10:167\$140
011	12\$100	—	—	—	—	7	38\$500	47	138\$210	8:821\$910
001	1\$100	—	—	—	—	7	38\$500	1	4\$620	8:565\$020
008	8\$800	—	—	—	—	6	33\$000	87	221\$460	8:767\$860
—	—	—	—	—	—	10	55\$000	43	104\$090	9:210\$290
08	8\$800	—	—	—	—	2	11\$000	45	172\$200	9:190\$300
01	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	Industriaes	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.		