

**Relação dos titulos de garantia provisoria concedidos com o regulamento que acompanhou o de**

NUMERO DE ORDEM	DATA DA PORTARIA	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionali- dade	Profissão
1	15 de jan.	Antonio Pereira de Souza Sobral.....	Portuguez..	Industrial....
2	28 de jan.	Bento de Paula Souza.....	Brasileiro...	Negociante...
3	19 de fev.	Antonio Bento Geraldes.....	Portuguez..	Industrial....
4	23 de fev.	Antonio Alexandre Fernandes da Costa	Brasileiro...	Marceneiro...
5	27 de fev.	Julio Ignacio de Araujo.....	Brasileiro...	Funcionario publico.
6	14 de mar.	Octavio Martins Rodrigues.....	Brasileiro...	Bacharel em direito.
7	18 de mar.	José Passos.....	Brasileiro...	Industrial....
8	18 de mar.	Francisco Rodrigues de Albuquerque..	Brasileiro...	Pharmaceuti- co e indus- trial.
9	21 de mar.	Domingos de Souza Barros.....	Brasileiro...	Chimico in- dustrial e pharmaceu- tico.
10	26 de mar.	Sabino Penna de Assis Paschoal.....	Brasileiro...	Empregado publico.
11	2 de abril	Alvina Kylman.....	Brasileiro...	Industrial....
12	12 de abril	Domingos de Souza Barros.....	Brasileiro...	Chimico in- dustrial.

**didos, em 1907, pelo prazo de tres annos, de accordo  
creto n. 8.820, de 30 de dezembro de 1882**

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	DATA DO DEPOSITO DO RELATORIO E DEMAIS PEÇAS
Rio de Janeiro.....	Applicação de vehiculos especiaes para fazer transitar vaccas, cabras e outros animaes leiteiros pelas ruas e praças publicas, tendo em vista levar o leite á casa dos consumidores.	11 de dez. de 1906
Rio de Janeiro.....	« Faixa Fiscalizadora », destinada a fiscalizar o consumo de liquidos contidos em garrafas, ou outros vasos.	26 de dez. de 1906
Rio de Janeiro.....	Bancos especiaes destinados a ser colocados em avenidas, praças, ruas, jardins publicos e semelhantes.	8 de jan. de 1907
Rio de Janeiro.....	Novo systema de cadeiras portateis, denominadas «Cadeiras Progresso».	16 de jan. de 1907
Rio de Janeiro.....	Carteirinha economica para cigarros.	29 de jan. de 1907
Rio de Janeiro.....	Novo processo de reclames e annuncios, intitulado «Bolas reclames».	4 de fev. de 1907
Rio de Janeiro.....	Novo producto denominado « Sabão novo systema».	1 de fev. de 1907
Rio de Janeiro.....	Bolas e pastilhas desinfectantes, denominadas «Luko»	14 de fev. de 1907
Estado do Rio Grande do Norte.	Processo de regeneração do sal comum contido nas salmouras resultantes da preparação do xarque e dos couros salgados.	28 de fev. de 1907
Rio de Janeiro.....	Apparelho denominado «Repulsor Paschoal», destinado a evitar desastres nos bondes ou em vehiculos que corram sobre trilhos, ou mesmo para adaptar-se a qualquer vehiculo.	1 de mar. de 1907
Rio de Janeiro.....	Nova construcção de carros de passageiros para estradas de ferro.	7 de mar. de 1907
Estado do Rio Grande do Norte.	Processo de extracção do sal marinho pelo emprego da evaporação mixta, artificial e natural.	1 de abril de 1907

NUMERO DE ORDEM	DATA DA PORTARIA	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionati- dade	Profissão
13	13 de abril	Alfredo de Araujo Neves.....	Brasileiro...	Industrial....
14	6 de maio	Borel & Comp., sucessores de Meu- ron & Comp.	Suisseos.....	Industriaes...
15	6 de maio	Francisco de Campos Andrade, Anto- nio Martins Castilhos, Justo Fer- nandes Muriel e João E. Silveira da Motta.	Brasileiros..	Industriaes...
16	17 de maio	Ario Agretti.....	Italiano.....	Industrial....
17	18 de maio	Domingos Ruggiano.....	Italiano.....	Industrial....
18	18 de maio	Carlos L. Busse..... A. Otto Uhle .....	Allemão.... Suisseos.....	Negociantes.
19	31 de maio	José Lara Motta.....	Brasileiro...	Industrial....
20	31 de maio	Pelopides de Toledo Ramos.....	Brasileiro...	Serventuario da Justiça.
21	3 de jun.	Theodoro Langgaard de Menezes.....	Brasileiro...	Negociante...
22	3 de jun.	Luiz Bueno de Miranda.....	Brasileiro...	Negociante...
23	4 de jun.	Arthur Augusto Villar Martins.....	Portuguez..	Industrial....
24	4 de jun.	O mesmo.....	—	—
25	17 de jun.	Ernesto Betim Paes Leme.....	Brasileiro...	Industrial ...
26	28 de jun.	Thomas Parker.....	Inglez.....	Engenheiro..
27	28 de jun.	Frederick John Cox.....	Inglez.....	Engenheiro..
28	2 de jul.	A. Otto Uhle..... Carl L. Busse.....	Suisseos..... Allemão....	Negociantes.
29	2 de jul.	Luiz Bueno de Miranda.....	Brasileiro...	Agricultor...
30	2 de jul.	O mesmo.....	—	—

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	DATA DO DEPOSITO DO RELATORIO E DEMAIS PEÇAS
Barra do Pirahy (Estado do Rio de Janeiro).	Systema de calçado hygienico e impermeavel.	6 de mar. de 1907
Rio de Janeiro.....	Utilização da nicotina extraida do tabaco para fabricar ingredientes anti-parasitarios.	14 de mar. de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Processo de fabricação de um combustivel denominado «Carvão Maravilha».	12 de mar. de 1907
Rio de Janeiro.....	Apparelho salva-vidas denominado «Fides».	25 de abril de 1907
Rio de Janeiro.....	Motor de movimento continuo.....	5 de abril de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Novo apparelho automatico aperfeiçoado, ou vendedor automatico, funcionando independentemente com uma ou duas moedas diferentes.	4 de maio de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Machina para fabricar fôrmas de massa para sorvetes e doces.	27 de abril de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Nova machina de fazer café denominada «Ypiranga».	8 de abril de 1907
Rio de Janeiro.....	Applicação nova da <i>Cecropia palmata</i> ou <i>Cecropia peltata</i> á confecção de remedios para o cancro.	2 de maio de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Machina agricola, denominada «Cultivador e Varredor Jorge Tibiriçá», destinada a capinar entre os cafeeiros, limpar o solo, preparar os cafezaes para a colheita, varrer e espalhar o cisco da varredura entre os pés de café.	8 de maio de 1907
Rio de Janeiro.....	Cylindros brasileiros.....	8 de maio de 1907
—	Discos brasileiros.....	8 de maio de 1907
Rio de Janeiro .....	Processo de aproveitamento do lixo..	26 de abril de 1907
Londres (Inglaterra)...	Aperfeiçoamentos em processo de preparar combustiveis fabricados de carvão betuminoso.	7 de maio de 1907
Londres (Inglaterra)...	Apparelho carbonador para a producção de gaz, com líquidos volatéis.	7 de maio de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Pacotinho hygienico-antiseptico, denominado «Sanitas».	20 de maio de 1907
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Ancinho aperfeiçoado para a lavoura do café, denominado «Ancinho Eureka».	25 de maio de 1907
—	Vara para a colheita do café, denominada «Vara Eureka».	25 de maio de 1907

NUMERO DE ORDEM	DATA DA PORTARIA	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacionali- dade	Profissão
31	2 de julho	Luiz Bueno de Miranda.....	Brasileiro...	Agricultor...
32	9 de julho	Luiz Daniel Baronto.....	Brasileiro...	Funcionario publico.
33	19 de julho	Benedicto Montes.....	Brasileiro...	Professor de musica.
34	26 de julho	Estanislao Jan Wojciechow.....	Brasileiro...	Industrial...
35	27 de julho	José Antonio da Fonseca Rodrigues .	Brasileiro...	Engenheiro...
36	2 de agosto	Adel Barreto Pinto.....	Brasileiro...	Engenheiro...
37	6 de agosto	Frank William Peacock Dennis.....	Inglez.....	Industrial...
38	9 de agosto	Antonio Honestinghel.....	Italiano.....	Engenheiro mecanico,
39	24 de ag.	Manoel Passos Sardinha.....	Portuguez...	Mestre de te- celagem.
40	10 de set.	Thomaz Placido Teixeira de Faria .	Brasileiro...	Mecanico....
41	14 de set.	Georg Ludwing Faerber.....	Allemão....	Negociante...
42	14 de set.	Paulo Benedetti.....	Italiano....	Industrial...
43	20 de set.	João Florentino Fernandes Lima.....	Brasileiro...	Negociante...
44	21 de set.	Manoel Passos Sardinha.....	Portuguez ..	Mestre de te- celagem.
45	14 de out.	João Baptista Salvador.,.....	Austriaco...	Mecanico e agronomo.

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	DATA DO DEPOSITO DO RELATORIO E DEMAIS PEÇAS
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Vassoura para a colheita do café, denominada « Vassoura Eureka ».	25 de maio de 1907.
Barra do Pirahy (Estado do Rio de Janeiro).	Torrador de café aperfeiçoado, sob a denominação de « Torrador Baronto »	18 de junho de 1907.
Nitheroy (Estado do Rio de Janeiro).	Automovel maritimo-terrestre, para o percurso sobre agua e em terra.	26 de agosto de 1905.
Rio de Janeiro.....	Novos systemas de propulsão aérea ou maritima por meio de azas ou pás automaticas.	31 de maio de 1907.
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Apparelho destinado a fazer a colheita do café e outros grãos.	26 de junho de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo sistema de annuncios figurados denominado « Reclame illustrado ».	8 de junho de 1907
Rio de Janeiro.....	Chaminé ou cylindro aperfeiçoado para combustores de gaz, alcool, kerozene e outros.	17 de julho de 1907.
Rio de Janeiro.....	Turbina horizontal, que denominou « Hydrophora Honestinghel ».	16 de julho de 1907.
Rio de Janeiro.....	Freio automatico para regular, em teares, a tensão da teia.	29 de julho de 1907.
Rio de Janeiro.....	Apparelho denominado « Excretor Sanitario Placino », destinado ao asseio das vias publicas.	9 de agosto de 1905.
S. Paulo (Estado de S. Paulo).	Aperfeiçoamentos em pés de cadeiras e moveis semelhantes.	2 de agosto de 1907.
Rio de Janeiro.....	Processo de gravação directa de imagens e desenhos sobre superficies metalicas de qualquer natureza, denominado « Processo Benedetti ».	16 de maio de 1907.
S. Luiz (Estado do Maranhão).	Systema de impressão de gravuras typographicas multicôres, denominado « Impressão Multicolorigraphica de Garantia ».	20 de agosto de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo freio automatico para regular, em teares, a tensão da teia.	2 de agosto de 1907.
S. Simão (Estado de S. Paulo).	Separador para café, denominado « Separador Salvador ».	4 de setembro de 1907.

N. DE GRDEM	DATA DA PORTARIA	CONCESSIONARIO		
		Nome	Nacional-i- dade	Profissão
46	14 de out...	Augusto Barbosa da Silva.....	Brasileiro ..	Engenheiro...
47	14 de out...	Carlos Ekman.....	Brasileiro ..	Architecto...
48	22 de out...	João Montenegro Vigier e Fausto Pe- dreira Machado.	Brasileiros..	Negociantes, industriaes.
49	25 de out...	Jeronymo Lopes de Castro e Souza...	Brasileiro...	Industrial....
50	28 de out...	Alfredo Euterpino Borges.....	Brasileiro...	Electricista..
51	28 de out...	Francisco Pagliaro e Giuseppe Santoro	Italianos....	Marceneiros, carpinteiros
52	27 de out...	José da Silva Forrester e Celestino da Gama Lobo.	Brasileiros..	Empr e g a d o publico e en- genheiro ci- vil.
53	29 de out...	Luiz Tosone.....	Italiano.....	Negociante...
54	11 de nov...	Alfredo de Araujo Neves.....	Brasileiro...	Industrial....
55	11 de nov...	João Bonifacio Ribeiro.....	Brasileiro...	Industrial....
56	11 de nov...	Alfredo de Araujo Neves.....	Brasileiro...	Industrial....
57	14 de nov...	Ernesto Victor Cangalino...	Francez....	Industrial....
58	14 de nov...	Eugenio Elmo.....	Italiano.....	Engenheiro...
59	18 de nov...	José Martins da Silva.....	Brasileiro ..	Funcionario publico.

DOMICILIO	OBJECTO DA INTERVENÇÃO	DATA DO DEPASITO DO RELATORIO E DEMAIS PEÇAS
Ouro Preto (Estado de Minas Geraes).	Processo e apparelho para a produçao electrica do ferro e do aço pela utilização do oxydo de carbono dos fornos electricos de fabricação de ferro guza.	14 de set. de 1907.
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Novo systema de blocos de construção, denominados «Canaletas».	19 de set. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo systema de locomoção.....	5 de set. de 1907.
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Apparelho denominado «Torrador Eletrico Castro», para café.	16 de set. de 1907.
Rio de Janeiro .....	Aperfeiçoamentos em meios de segurança para estradas de ferro pelo auto-electro <i>block-system</i> Borges.	24 de set. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Banco-carteira aperfeiçoado.....	28 de set. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo systema de fechamento de malas dos correios, applicavel tambem a carros de bagagem de estradas de ferro e a outros fins.	27 de jul. de 1907.
S. Paulo (Estado de São Paulo).	Novo processo de reclames e annuncios, tendo em vista a propaganda commercial, denominado «Ao Novo Mundo».	13 de set. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Applicação das membranas vesical e vesico-intestinal dos animaes em geral á industria de chapéos, bonets, gorros, luvas, malas e outros.	21 de ag. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Botina a que denominou «Botina Militar Japoneza».	28 de set. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo typo de relogios denominados «Relogio Réclame», destinado a vulgarizar annuncios em ruas, praças e logares publicos.	28 de set. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo systema de fixação de letras de metal sobre vidros.	26 de out. de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo processo para o tratamento de minereos auriferos, ao qual denominou «Novo processo Mixto Elmo».	16 de out. de 1907.
S. Paulo (Estado de São Paulo).	assoura para lavagem e desinfeções de casas, repartições publicas e semelhantes, denominada «Vassoura Rapida».	14 de out. de 1907.

NUMERO DE ORDEM	DATA DA PORTARIA	CONCESSIONARIOS		
		Nomes	Nacionali- dade	Profissão
60	2 de dez.	Alfredo Lopes da Silveira Pinto.....	Portuguez...	Negociante...
61	4 de dez.	Octaviano Felix de Carvalho.....	Brasileiro...	Funcionario publico.
62	6 de dez.	Alberto da Silva Nazareth.....	Brasileiro...	Funcionario publico.
63	9 de dez.	Germano Pereira de Carvalho.....	Portuguez...	Industrial....
64	11 de dez.	Alfredo da Costa Galvão.....	Brasileiro...	Funcionario publico.
65	16 de dez.	Arthur Edgard Montani.....	Brasileiro...	Arrumador das capata- zias da Al- fandega.
66	16 de dez.	A. M. Leitam.....	Brasileiro...	Capitalista...
67	17 de dez.	Manoel Monjardim.....	Brasileiro...	Industrial....
68	31 de dez.	A. M. Leitam.....	Brasileiro...	Industrial....

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO	DATA DO DEPOSITO DO RELATORIO E DEMAIS PEÇAS
Rio de Janeiro.....	Apparelho preservador da poeira em carros e outros vehiculos de estrada de ferro.	4 de novembro de 1907.
Rio de Janeiro.....	Apparelho mecanico, denominado « Acceleretriz », destinado a adaptar'se a motores, para produzir o aumento de energia ou economia no consumo do combustivel.	26 de outubro de 1907.
Rio de Janeiro.....	Systema aperfeiçoado de distintivos.	14 de novembro de 1907.
Estado de S. Paulo....	Systema aperfeiçoado de branqueamento da fibra do linho por meio de electricidade.	20 de novembro de 1907.
Nitheroy, Estado do Rio de Janeiro (1).....	Estante denominada « Estante para leitura. »	11 de novembro de 1907.
Rio de Janeiro.....	Apparelho electrico de signaes .....	13 de novembro de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo apparelho para indicar, de grande distancia e em um só golpe de vista, o destino respectivo de todos os carros de um comboio, occasiões de partida e chegada, o numero de loga:es vagos, se sua lotação está completa, se directos, especiaes, etc.	3 de julho de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo producto chimico, que denomi-nou « Mistura extintora », destinado a apagar incendios.	25 de novembro de 1907.
Rio de Janeiro.....	Novo apparelho para marcar os dias semanaes, mezes, horas, etc., podendo ser collocado nas avenidas, ruas, praças, jardins, etc., denominado « Folhinha urbana ».	20 de novembro de 1907.

**Relação das certidões de melhoramento na propria  
carta-patente, e concedidas de accôrdo com o regu  
de dezembro de 1882, durante o anno de 1907**

CERTIDÃO		CONCESSIONARIO		
N.	Data	Nome	Naciona- lidade	Profissão
3.851 A	5 de jan.	Antonio Blundi.....	Italiano.....	Mecanico.....
4.855 A	16 de abril	André Christophe e Paul Men- teyne.	Francezes...	Engenheiros...
3.843 A	31 de maio	Manoel Antonio Galvão.....	Brasileiro...	Industrial.....
4.622 A	20 de julho	Nicola Pavia e Giacomo Ca- salis.	Italianos....	Engenheiro ...
4.830 A	6 de agt.	Cesar & Succena.....	Portuguezes	Industriaes....
4.625 A	13 de agt.	João Geraque Murta.....	Brasileiro...	Engenheiro ...
5.027 A	16 de set.	Josè Calazans Negreiros.....	Brasileiro ..	Industrial.....
4.304 A	28 de out.	Luiz Bueno de Miranda.....	Brasileiro...	Commerciante e lavrador.
4.743 A	11 deno v.	Société Chimique des Usines Franceza ... du Rhône.		Industrial.....
5.035 A	28 denov.	J. Santos & Comp.....	Portuguezes	Negociantes...

**invenção já privilegiada, validas enquanto vigorar a  
lamento que acompanhou o decreto n. 8.820, de 30**

Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO JÁ PRIVILEGIADA	CARTA-PATENTE	
		N.	Data
Araraquara (Estado de S. Paulo).	Aperfeiçoamentos em descascadores para café.	3.851	4 de junho 1903
Neuilly - sur - Seine (França).	Espingarda-metralhadora.....	4.855	13 de fever. 1907
Maceió (Estado de Alagoas).	Systema de canalização do alcool, destinado á illuminação.	3.843	2 de junho 1903
Turim (Italia)....	Systema de apparelho de engate para vagões de estradas de ferro.	4.622	22 de maio 1906
Rio de Janeiro....	Systema aperfeiçoado de fabricar tijolos ou pós para arear e limpar metaes.	4.830	4 de fever. 1907
Rio de Janeiro....	Registo de pena de agua, denominado «Excelsior».	4.625	25 de maio 1906
Rio Claro (Estado de S. Paulo).	Catador aperfeiçoado, de café moquinha com casca, pedra e café quebrado, denominado « Catador Pindorama».	5.027	16 de julho 1907
S. Paulo ( Estado de S. Paulo).	Cultivador, denominado « Antonio Prado», constituído pelas modificações introduzidas no pulverizador Harrow afim de adaptal-o para as capinas dos cafésaes.	4.304	16 de maio 1905
Saint Tons (França)	Fechos para recipientes contendo substancias volateis.	4.743	4 de cutub. 1906
Rio de Janeiro....	Corneta aperfeiçoada, denominada «Corneta Alexandrino».	5.035	22 de julho 1907

**Relação dos privilegios de invenção, a que se refere o  
n. 8.820, de 30 de dezembro de 1882, concedidos**

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
Numero	Data	Nome	Nacionalidade
4.814	2 de jan...	Pluvius Feuerloscher Gesellschaft mit beschränkter Haftung.	Allemã.....
4.815	2 de jan....	Rise's Hydraulic Engine Manufacturing Company.	Norte americana..
4.816	4 de jan....	Joaquim Camerino Paes Barreto.....	Brasileiro.....
4.817	5 de jan....	Joaquim Pinheiro Fernandes.....	Hespanhol.....
4.818	8 de jan....	Joaquim da Silva Paranhos Filho....	Brasileiro.....
4.819	5 de jan....	Alfredo Boucher Filho.....	Brasileiro.....
4.820	7 de jan....	Isaac Shone e Edwin Ault.....	Inglezes .....
4.821	7 de jan....	Ignacio Lopes de Siqueira.....	Brasileiro .....
4.822	9 de jan....	Francisco Falconi.....	Italiano.....
4.823	19 de jan....	Joaquim Camerino Paes Barreto.....	Brasileiro.....
4.824	25 de jan....	Augusto Fernandes Carreira.....	Portuguez.....
4.825	25 de jan....	Nicolino Naccarati.....	Italiano.....
4.826	26 de jan....	Rubino & Trinas.....	Italiano o 1º e bra- sileiro o 2º.
4.827	28 de jan....	Edward Brice Killen.....	Inglez.....
4.828	4 de fev....	Baldomero Cuchillos Lujan.....	Hespanhol.....

(<sup>1</sup>) Dependente de pagamento da publicação do relatório.

**art. 88 do regulamento que acompanhou o decreto  
pelo prazo de 15 annos, durante o anno de 1907**

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial...	Hamburgo, Allemanha.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos extintores de incêndios.
Industrial...	Roanoke, Estados Unidos da America.	Aperfeiçoamentos em arietes hidráulicos.
Mecanico....	Gamelleira, (Estado de Pernambuco).	Novo sistema de caldeira a vapor, denominada «Gerador Camerino».
Industrial...	S. Paulo de Muriahé (Estado de Minas Geraes).	Lampada aperfeiçada a gaz acetyleno.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo processo de fabricar saltos de madeira para calçado.
Jornalista...	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de bancos para anuncios, sob a denominação de «Bancos Artisticos Reclame». (1)
Engenheiros.	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em systemas e apparelhos pneumáticos para remover o conteúdo de cloacas, e outros líquidos.
Lavrador...	S. José do Alegre, município de Pedra Branca (Estado de Minas Geraes).	Aperfeiçoamentos em tachos de ferro próprios para a apuração do caldo de canna de açúcar e para a industria da farinha.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	«Carreta Ivonette», destinada à venda ambulante de flores, frutas, doces e outros objectos de pequeno comércio.
Mecanico....	Estado de Pernambuco.....	Conjunto de apparelhos para geradores de aquecimento, a que denominou «Combustor económico».
Confeiteiro..	Rio de Janeiro.....	Vehiculo aperfeiçoado para venda ambulante de diversos artigos, denominado «Carro-vitrina».
Industrial...	S. Paulo (Estado de S. Paulo).	Novo sistema de rarefacção e arejamento de líquidos.
Industriaes .	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de máscaras carnavalescas, denominadas «Máscaras século XX».
Engenheiro .	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em e relativamente a aros de borracha ou tyres para rodas.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de carrinhos para a venda ambulante de quaisquer productos.

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
Numero	Data	Nome	Nacionalidade
4.829	4 de fev...	Fortes & Comp.....	Portuguezes.....
4.830	4 de fev...	Cesar e Succena.....	Portuguezes.....
4.831	4 de fev...	João Marapodi.....	Italiano.....
4.832	4 de fev...	Fernandes do Amaral Ribeiro.....	Brasileiro.....
4.833	4 de fev...	Adolpho de Souza Reis.....	Portuguez.....
4.834	4 de fev...	Vicker Sons & Maxim Limited.....	Inglezes.....
4.835	4 de fev...	William Snee.....	Norte-americano..
4.836	4 de fev...	Theodor Scheimpflug.....	Austriaco.....
4.837	4 de fev...	Societé Anonyme des Automobiles Eugène Brillié.	Franceza.....
4.838	4 de fev...	Carlos Grazia.....	Argentino.....
4.839	4 de fev...	Simon Lake.....	Norte-americano..
4.840	4 de fev...	Andrew George Brandram.....	Inglez.....
4.841	5 de fev...	Hiram Walker.....	Norte-americano..
		Arthur Milton Jones.....	Norte-americano..
		Henry Woodson Mc Coy.....	Norte-americano..
4.842	6 de fev...	Coronel Saturnino José da Silva Ramos.....	Brasileiro.....
		Zeferino Leal.....	Brasileiro.....
		Mario Saraiva.....	Brasileiro.....
4.843	7 de fev...	Marcel Perreux Lloyd.....	Francez.....
		Madame Anne M. Gardner.....	Norte-americana..

(1) Dependente da satisfação de formalidades regulamentares.

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industriaes..	Rio de Janeiro.....	Producto industrial ao qual denominaram «Lanitite», destinado ao revestimento do solo, tectos, paredes, etc.
Industriaes..	Rio de Janeiro.....	Systema aperfeiçoado de fabricar tijolos ou pós para arear e limpar metaes.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Systema aperfeiçoado de calçado.
Commer- ciente	Porto Alegre (Estado do Rio Grande do Sul).	Applicação nova da madeira denominada «Aguahy» á fabricação de aduellas para barris, pipas e toneis.
Professor de chimica	Porto (Portugal) .....	Processo de preparação de uma farinha alimentar, denominada «Tremoina» proveniente do tremoço.
Industriaes..	Londres (Inglaterra).....	Aperfeiçoamento em canhões automaticos.
Engenheiro mecanico	Weat Elizabeth (Estados Unidos).	Motor hidráulico aperfeiçoado, propulsionado por ondas.
Capitão de navio	Vienna (Austria).....	Novo processo para obtenção de cartas topographicas.
Industrial...	Pariz (França).....	Regulador automatico do ponto de accendimento em motores de explosão
Industrial...	Buenos Aires (República Argentina).	Novo producto industrial para construir soalhos, tectos, tabiques e outros revestimentos monolithicos.
Engenheiro.	Berlim (Allemanha).....	Novo methodo para fazer observações do interior de um submarino, e apparelho para esse fim.
Engenheiro civil	Hants (Inglaterra).....	Aperfeiçoamentos em juntas para canos de esgoto e semelhantes.
Musico.....	{ Sistersville, Estado da Vir-	Machina para perfurar folhas com as notas para instrumentos automaticos de musica.
Electricista.		
Banqueiro...		
Industrial...	{ Estado da Bahia.	Processo de beneficiamento das areias monazíticas e de extracção do azotato de thorio das mesmas areias. (i)
Mecanico....		
Chimico....		
Engenheiro..	{ Pariz (França).	Processo de extracção electrolytica dos metaes dos seus minereos com o emprego de diaphragmas entre o anodo e o cathodo.
Industrial...		

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
Número	Data	Nome	Nacionalidade
4.844	7 de fev...	William David Coolidge.....	Norte americano..
4.845	7 de fev...	Bernardino F. Garnier.....	Portuguez.....
4.846	13 de fev...	João Dhom.....	Brasileiro .....
4.847	13 de fev...	João da Fonseca Vidal.....	Portuguez.....
4.848	13 de fev...	Luiz Rivinius.....	Allemão.....
4.849	13 de fev...	Gustavo Adrianus von Sohsten.....	Hollandez.....
4.850	13 de fev...	Ernesto Stricker.....	Allemão .....
4.851	13 de fev...	Societá Siderurgica Glisenti.....	Italiano.....
4.852	13 de fev...	Fernando Staud y Ximénez.....	Hespanhol.....
4.853	13 de fev...	Schneider & Comp.....	Francezes.....
4.854	13 de fev...	Société des Produits Chimiques de Franceza .....	
		Croissy J. Basler & Comp.	
4.855	13 de fev...	André Christophe e Paul Menteyne...	Francezes.....
4.856	13 de fev...	Emilio Mattarelli.....	Italiano .....
4.857	14 de fev...	Antonio Pidelaserra y Brias e Mariano Pidelaserra y Brias.	Hespanhóes.....
4.858	14 de fev...	Enrico Giuseppe Canepa.....	Italiano.....
4.859	14 de Fev...	Ramon Falcon.....	Hespanhol.....

(1) Transferida á General Electric Company.

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Physico.....	Schenectady, Nova York, America do Norte.	Aperfeiçoamentos em filamentos metálicos e processo para fabricados mesmos. (1)
Industrial...	S. Paulo, (Estado de S. Paulo).	Novo sistema de arruelas, denominado «Lamparinas Sagrado Coração de Maria».
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo fermento denominado «Diastasina».
Commer - ciante.	Rio de Janeiro.....	Padiola aperfeiçoada, denominada «Padiola articulada Vidal».
Engenheiro..	Jundiahy (Estado de S. Paulo).	Novo separador para corpos granulares, denominado «Separador Vencedor».
Industrial...	Recife, (Estado de Pernambuco).	Apparelho de filtrar, aperfeiçoado.
Engenheiro..	Buenos Aires, Republica Argentina.	Processo aperfeiçoado de construcção de celeiros e depositos para produtos do paiz e outras materias.
Industrial...	Carcina, Italia.....	Pistola aperfeiçoada denominada «Pistola Glisenti-modelo 1905».
Engenheiro civil.	Chicago, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em pontões submersiveis.
Industriaes..	Le Creusot, França,.....	Dispositivo aperfeiçoado de reparo para material de artilharia de médio e pequeno calibre.
Industrial...	Pariz, França.....	Processo aperfeiçoado de regeneração dos <i>caoutchoucs</i> servidos e para a purificação e o melhoramento do <i>caoutchouc</i> .
Engenheiros.	Neuilly-sur-Seine, França...	Espinarda metralhadora.
Constructo r mecanico.	Lecco, Italia.....	Aperfeiçoamentos em extintores de incendio, portateis.
Industriaes.	Barcelona, Hespanha.....	Livro ou bloco de folhas de papel preparadas para copiar em secco.
Industrial.	Genova, (Italia).....	Aperfeiçoamentos em canecas e outras vasilhas metallicas.
Industrial.	Rio de Janeiro.....	Camas aperfeiçoadas economicas. de madeira, ferro ou outro material.

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO		
Numero	Data	Nome	Nacionalidade	
4.860	16 de fever.	Joaquim Gomes Jardim.....	Brasileiro .....	
4.861	18 de fever.	{ William Grant Roach..... Albert Clarence Roach.....	{ Norte-americano.. Norte-americano.	
4.862	19 de fever.	{ Platão Cavalcanti de Albuquerque.. Raul Eloy dos Santos.....	{ Brasileiro .....	Brasileiro .....
4.863	20 de fever.	José Almada de Sant'Anna e Israel Corrêa da Silva.	Brasileiro .....	
4.864	20 de fever.	Alfredo Arthur Mattiy.....	Italiano.....	
4.865	20 de fever.	Lucien Jumau.....	Francez .....	
4.866	22 de fever.	Dr. Giovanni Rossi.....	Italiano.....	
4.867	22 de fever.	Dr. Francisco Caribé da Rocha.....	Brasileiro,.....	
4.868	23 de fever.	Benson Bidwell.....	Norte-americano..	
4.869	27 de fever.	Herman Rensfors o Robert Lindgren..	Russos.....	
4.870	27 de fever.	Carlo Enrietti.....	Italiano.....	
4.871	2 de março	E. Bevilacqua & Comp .....	Brasileiros .....	
4.872	2 de março	Carles Kaisser.....	Francez .....	
4.873	2 de março	Bernhard Hadank.....	Allemão.....	

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial...	Rio de Janeiro.....,	Novo sistema de fenação de capim e outros vegataes, denominado «Forragem Brasileira».
Chimico ....	Ohio (E. U. da A. do Norte).	
Chimico ....	Kentucky (Idem).....	} Novo processo de cortir pelles.
Medico.....		
Engenheiro civil.....	Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado a evitar os esmagamentos, produzidos pelas rodas dos bondes, electricos ou não, ou de outro qualquer vehiculo, dos individuos que, cahindo, sejam arrastados para baixo dos mesmos veiculos.
Industriaes..	Porto Alegre (Estado do Rio Grande do Sul):	Sellim aperfeiçoado, denominado «Sellim — Duplo ou Sericote— Sellim».
Ourives.....	Santos (Estado de S. Paulo)..	Apparelho aperfeiçoado para regular a entrada de ar em toneis, pipas, barris, etc., denominado «Syphão Mattiy».
Chimico ....	Pariz (França).....	Processo metallurgico e electro-metallurgico de extracção de cobre de seus minereos.
Agronomo ..	S. José (Estado de Santa Catharina).	Apparelho denominado «Abahulador das estradas de rodagem».
Medico.....	Belém (Estado do Pará )....	Preparado denominado « Delecarina», destinado á coagulação do leite da seringueira e suas congeneres, sem defumação.
Industrial...	Chicago ( Estados Unidos da America do Norte).	Nova combinação de apparelhos para conservar frios os motores e geradores electricos, quando em operação.
Industriaes..	Finlandia (Russia).....	Apparelho para fixar pistolas, revolveres e outras armas de fogo em bengalas, guarda-chuvas, bainhas de espada ou objectos semelhantes, direitos ou curvos.
Industrial...	Napoles (italia) .....	Motor denominado «Motor Ales».
Industriaes..	Rio de Janeiro.....	Novo processo de stereotypia e clichés de qualquer genero em celluloide.
Industrial...	Pariz (França).....	Novo apparelho chamuscador para a industria textil.
Engenheiro..	Buenos Aires ( Republica Argentina).	Apparelho aperfeiçoado para retirar de um barril seu conteúdo liquido.

CARTA PATENTE		CONCESSIONARIO	
N.	Data	Nome	Nacionalidade
4.874	4 de março	José Bento Pereira Gandra.....	Brasileiro.....
4.875	4 de março	Antonio Firpo e Camillo Cresta.....	Italianos.....
4.876	4 de março	João Tiburcio Fiúza Linia.....	Brasileiro.....
4.877	4 de março	Tito Livio Carbone.....	Italiano.....
4.878	4 de março	Hülsberg & Comp.....	Allemã.....
4.879	4 de março	Harold William Edwin Josling.....	Inglez.....
4.880	4 de março	Société Anonyme des Tabacs Désintoxiqués.	Suissa.....
4.881	5 de março	Benjamin Keith Green.....	Inglez.....
4.882	5 de março	Companhia Industrial Importadora...	Brasileira.....
4.883	9 de março	Frau Verena Ehrsam-Jetzer.....	Suissa.....
4.884	14 de março	Georg Leue.....	Allemão.....
4.885	18 de março	Thomas Jefferson Lovett.....	Norte-americano..
4.886	18 de março	Terra & Amaral.....	Portuguezes.....
4.887	18 de março	Arens & Comp.....	Brasileiros.....
4.888	18 de março	Maria José da Silva Pinto.....	Brasileiro.....
4.889	18 de março	Antonio Ziyno Chiods.....	Italiano.....
4.890	18 de março	Robert Brown.....	Inglez.....

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de registo de pennas de agua, denominado «Segurança».
Industriaes..	São Paulo (Estado de S. Paulo)	Novo sistema de fazer a colheita do café e apparelho para esse fim.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo motor electrico.
Engenheiro..	Berlim (Allemanha).....	Lampada aperfeiçoada de arco voltaico com electrodos convergentes dirigidos para baixo.
Industrial...	Charlottenburg (Allemanha).	Processo para impregnar e seccar madeira, pedras e substancias analogas.
Negociante..	Londres (Inglaterra).....	Novo apparelho para evitar que, fraudulentamente, se enchem de novo as garrafas ou outros recipientes.
Industrial...	Genebra (Suissa).....	Novo processo de desnicotinização dos tabacos.
Industrial...	Ellesmere (Inglaterra).....	Aperfeiçoamentos em apparelhos geradores de ar carburetado.
Industrial...	São Paulo (Estado de S. Paulo)	Apparelho destinado a aquecer agua, denominado «Aquecedor instantaneo».
Industrial...	Zurich (Suissa).....	Novo recipiente para cocção.
Engenheiro..	Berlim (Allemanha).....	Aperfeiçoamentos em funiculares aereos para carregar navios em movimento.
Engenheiro..	Chicago (America do Norte).	Novo separador magnetico de minereos.
Industriaes..	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de acondicionamento de manteiga.
Industriaes..	Rio de Janeiro.....	Machina aperfeiçoada de beneficiar arroz, denominada «Paulista».
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Rodas de raios elasticos e flexiveis.
Engenheiro..	Cairo (Egypto).....	Aperfeiçoamentos em construção armada.
Engenheiro..	Londres (Inglaterra).....	Aperfeiçoamentos em commutadores electricos para a tracção electrica por systema de contacto de superficie.

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
Numero	Data	Nome	Nacionalidade
4.891	18 de março	Christian Emil Bichel.....	Allemão .. . . .
4.892	18 de março	Compagnie Française des Produits Franceza..... Fixator.	
4.893	22 de março	Thomaz Placido Teixeira de Farias e Brasileiros..... Walfrido Souto Maior.	
4.894	23 de março	A. Roux & Comp.....	Francezes.....
4.895	23 de março	Friedrich Bachmann.....	Suisso.....
4.896	25 de março	Arminio Ferreira de Andrade.....	Brasileiro.....
4.897	25 de março	José Manoel Pinto de Lima Junior, Brasileiros..... João Antonio Alves Botelho e Francisco José da Fonseca Braga.	
4.898	26 de março	Reginald E. George Burroughs.....	Inglez.....
4.899	26 de março	Frank Bailey e Frederick Henry Jackson.....	Inglezes.....
4.900	26 de março	Antonio Chiocca.....	Italiano.....
4.901	26 de março	Nelson Villar.....	Brasileiro.....
4.902	1 de abril...	J. Pedroza.....	Brasileiro.....

(1) Dependente do pagamento da publicação do relatorio.

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial...	Hamburgo, Allemania.....	Novo processo para aumentar a densidade dos explosivos nitrados fusciveis, e apparelhos para esse fim.
Industrial...	Pariz, França.....	Capsula aperfeiçoada para fechar qualquer especie de frascos ou garrafas destinadas a conter liquidos ou solidos
Empregados no com- mercio.	Rio de Janeiro.....	Apparelho mecanico, denominado «Sanitario Placido», destinado ao saneamento dos vehiculos em geral, ruas, praças, jardins e outros logradouros e assentos, estaveis ou mvediços, domicilios e estabelecimentos publicos, ou particulares.
Negociante..	Montevideo, Uruguay.....	Processo para evitar a putrefacção da carne durante a salga.
Engenheiro .	Genebra, Suissa.....	Forno electrico aperfeiçoado para a metallurgia e applicações analogas.
Industrial...	Rio d <sup>3</sup> Janciro.....	Sobrecapa, denominada «Theca», destinada a augmentar a duração das capas de chapéu de sol.
Empregados publicos.	Rio de Janeiro.....	Apparelho destinado a regular o fornecimento de agua e denominado « Registro regulador de pennas de agua Inalteravel ».
Negociante..	Ontario, Canadá.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos de limpar cachimbos.
Engenheiros.	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos de embraiagem destinados a ser usados na transmissão de movimento rotativo e em regular a sua transmissão.
Negociante..	S. Paulo, Estado de S.Paulo.	Fechos « Systema Chiocca », para portinholas, collocadas em corrediças (portas) de aço ondulado.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	« Salteira Villar », consistindo em uma peça movel de borracha, sola ou outra substancia, destinada a ser applicada aos saltos das galochas ou sapatos de borracha, com o fim de augmentar-lhes a duração.
Negociante..	Rio de Janeiro.....	Deposito para guardar leite. (1)

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
Número	Data	Nome	Nacionalidade
4.903	1 de abril..	Donato Martins.....	Brasileiro.....
4.904	1 de abril..	Dr. Domingos Pinheiro.....	Brasileiro.....
4.905	1 de abril..	José Marcondes do Amaral Junior....	Brasileiro.....
4.906	1 de abril..	Albert Mouin.....	Francez.....
4.907	2 de abril..	Carlos Leite.....	Brasileiro.....
4.908	2 de abril..	Francisco Faria Filho.....	Brasileiro.....
4.909	2 de abril..	Felicissimo Virgili.....	Italiano.....
4.910	2 de abril..	João Gonçalves do Nascimento.....	Brasileiro.....
4.911	4 de abril..	Arthur Fernandes de Souza.....	Brasileiro.....
		Vincenzo Giusepponi.....	Italiano.....
		Modesto Serio.....	Italiano.....
4.912	13 de abril..	Emilio De Mattia.....	Italiano.....
		Giacomo De Mattia.....	Italiano.....
4.913	13 de abril..	Victor Talking Machine Company....	Norte-americana..
4.914	13 de abril..	George Sinclair Gelchrist.....	Argentino.....
4.915	13 de abril..	Pedro Enrique Falco.....	Argentino.....
4.916	13 de abril..	Lucien Jumau.....	Francez.....
4.917	13 de abril..	Charles Edward Wade.....	Norte-americano..
		Russel Redd Vaughn.....	Norte-americano..
4.918	13 de abril..	Peter Burd Jagger.....	Subdito-britanico..
4.919	13 de abril..	Marcel Audiffren.....	Francez.....
		Societé des Etablissements Singrün...	Francez.....
4.920	13 de abril..	Fred Starr.....	Norte-americano..

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Commerciante	Botucatú (Estado de S. Paulo)	Apparelho motor aperfeiçoado, denominado «Automotor Donato».
Medico.....	Rio de Janeiro.....	Processo de fabricação de uma substancia para substituir a cera nas suas variadas applicações industriaes.
Industrial...	Santa Izabel do Rio Preto (Estado do Rio de Janeiro).	Descascador aperfeiçoado para café.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Aperfeiçoamentos em placas ou chapas de metal.
Commerciante	Rio de Janeiro.....	Enveloppes economicos que evitam sobrescriptos.
Mecanico....	Piracicaba (Estado de São Paulo).	Nova esteira para descascadores de café.
Mecanico....	Genova (Italia).....	Forno para cozer pão, com aquecimento e resfriamento rapidos.
Pharmaceutico	Rio de Janeiro.....	Desinfectante inodoro, denominado «Desinfectante Homœopathic Ideal»
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Ladrilhos de madeira com base de cimento ou de asphalto, denominados «Ladrilhos hygienicos Brasil».
Industrial...	Rio de Janeiro.....	{ Ladrilhos de madeira com base de cimento ou de asphalto, denominados «Ladrilhos hygienicos Brasil».
Industrial...	Santos (Estado de S. Paulo)..	{ Ladrilhos de madeira com base de cimento ou de asphalto, denominados «Ladrilhos hygienicos Brasil».
Chimico.....	Recoaro (Italia).....	{ Novo processo para torrefacção, resfriamento e conservação do café natural.
Chimico-pharmaceutico	S. Paulo (Estado de S. Paulo)	{ Novo processo para torrefacção, resfriamento e conservação do café natural.
Industrial...	Camden (Estados Unidos da America do Norte).	Novo armario para encerrar machine fallante.
Commerciante	Buenos Aires (República Argentina).	Rolha de segurança para garrafas, frascos e outros recipientes analogos.
Commerciante	Buenos Aires (República Argentina).	Aperfeiçoamentos em rolhas de bola.
Chimico....	Pariz (França).....	Novo processo metallurgico e electro-metallurgico para obter cobre puro.
Engenheiro..	North Wales.....	{ Aperfeiçoamentos no fabrico da madeira artificial.
Advogado...	New York (Estados Unidos da America do Norte).	{ Aperfeiçoamentos no fabrico da madeira artificial.
Engenheiro..	Londres (Inglaterra).....	Processo para o fabrico de artefactos de concreto, tales como lousas, vigas, canos, e meios para esse fim.
Industrial...	E'pinal (França).....	{ Aperfeiçoamentos nos apparelhos frigorificos rotativos.
Industrial...	E'pinal (França).....	{ Aperfeiçoamentos nos apparelhos frigorificos rotativos.
Industrial...	S. Francisco, California (E.U. da America do Norte).	Aperfeiçamentos em motores pelas ondas.

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
N.	Data	Nome	Naclonalidade
4.921	13 de abril..	John Mortimer Crozier.....	Norte-americano..
4.922	13 de abril..	William Samuel Dorman.....	Norte-americano..
4.923	13 de abril..	Railway Supplies Limited.....	Canadense.....
4.924	13 de abril..	Antonio de Castro Brown.....	Brasileiro.....
4.925	15 de abril..	Felicissimo Virgili.....	Italiano.....
4.926	16 de abrii..	Alice Jacobsen.....	Brasileiro.....
4.927	18 de abril..	Hans Schleier.....	Brasileiro.....
4.928	20 de abril..	Olavo Freire da Silva.....	Brasileiro.....
4.929	22 de abril..	Frederick W. Gifford e Ward C. Gifford.	Norte-americanos.
4.930	27 de abril..	Angelo De Luigi e Carlos Ramazzotti.	Italianos.....
4.931	27 de abril..	Giovanni Pestot.....	Italiano.....
4.932	27 de abril..	Angelo Emanuele Bacigalupi.....	Italiano.....
4.933	27 de abril..	Antonio Netto.....	Portuguez.....
4.934	27 de abril..	Comas Cigarette Machine Company...	Norte-americano..
4.935	27 de abril..	Giuseppe Casale.....	Mexicano.....
4.936	27 de abril..	Peder Oluf Pedersens.....	Dinamarquez .....
4.937	27 de abril..	Reinhold Burger.....	Allemão.....

(1) Cessionaria de George Hughs Williams e Eduardo Clarks Seward.

(2) Dependente do pagamento da publicação do relatorio.

(3) Transferida a Thermos Limited.

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial...	Minneapolis (Minnesota), Estados Unidos da America do Norte.	Tubo de caldeira aperfeiçoado.
Perito mecanico.	Brooklyn, Estados Unidos da America do Norte.	Rolha aperfeiçoada para garrafas e outros recipientes.
Industrial...	Toronto, Canadá.....	Talas de juncção aperfeiçoadas para trilhos. (1)
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de acondicionamento de manteiga e outros productos de leite em vasilhame de madeira.
Mecanico....	Genova, Italia.....	Grelha tubular aerothermica.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Conformador do busto, para senhoras, servindo para corrigir os defeitos produzidos pela compressão dos colletes usuaes ou mesmo substitui-los (2)
Engenheiro civil.	Bahia, Estado da Bahia.....	Novo processo de fabrico do oxydo de calcio puro, que consiste na trituração mecanica antes da lavagem do cascalho, empregando como materia prima o carbonato de calcio maritimo.
Professor ...	Rio de Janeiro.....	Machina aperfeiçoada para escrever musica e tachygraphar e com applicação à cartographia.
Magistrado e engenheiro	Kansas, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em apparelhos de produzir a illusão de se estar viajando em carros de estradas de ferro e semelhantes.
Engenheiros	Milão, Italia.....	Dispositivo para distribuir a força de tracção nos comboios automoveis.
Mecanico....	Milão, Italia.....	Aperfeiçoamentos na disposição de helices propulsoras.
Typographo.	Genova, Italia.....	Processo de fabricação de clichés, estereotypias e outras incisões graficas para a imprensa, sobre qualquer materia de celluloid.
Artista.....	Rio de Janeiro.....	Aperfeiçoamentos em cabos para chicote.
Industrial...	Baltimore, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em machinas para cigarros.
Capitalista..	Saltillo, Mexico.....	Calendario aperfeiçoado.
Engenheiro civil.	Frederisksberg, Dinamarca..	Aperfeiçoamentos em apparelhos de telegraphia sem fio.
Negociante..	Berlim, Allemanha.....	Frasco de paredes duplas escoradas, fechando entre si um espaço vasio. (3)

CONCESSIONARIO

CARTA-PATENTE

N.	Data	Nome	Nacionalidade
4.938	6 de maio..	Antonio Noronha França.....	Brasileiro.....
4.939	6 de maio..	Dr. Eduardo Ferreira França.....	Brasileiro.....
4.940	6 de maio..	Brown Hoisting Machinery Company.	Norte-americano..
4.941	6 de maio..	Paul Gaultier.....	Francez.....
4.942	11 de maio..	Alfredo Guimarães.....	Portuguez.....
4.943	11 de maio..	(Francisco Filinto de Almeida..... (João Gatell Solá.....	Brasileiro..... Hespanhol.....
4.944	20 de maio..	Francisco Alvan Vasquez.....	Hespanhol.....
4.945	20 de maio..	Beccaro Giovanni e Beccaro Domiciano	Italianos.....
4.946	20 de maio..	Oswald Silberrad.....	Inglez.....
4.947	20 de maio..	Henri Pieper.....	Belga.....
4.948	20 de maio..	Valdemar Poulsen.....	Dinamarquez .....
4.949	20 de maio..	René Emile Frottier.....	Francez.....
4.950	21 de maio..	Karl Koszegi, Julius Bohm e Samuel Gelb.	Hungaros.....
4.951	21 de maio..	Walter Gillett e Max David Lehmann.	Inglez.....
4.952	21 de maio..	João Antonio de Mattos Valle.....	Brasileiro.....
4.953	21 de maio..	Axel Theodor Hedfeldt.....	Norte-americano..

(1) Cessionaria de Alexander Ephraim Brown.

OBJECTO DA INVENÇÃO

Profissão	Domicilio	Objecto da Invenção
Industrial...	S. Lourenço (Estado de Minas Geraes).	Aperfeiçoamentos em rolhas, coroas ou <i>crown corks</i> .
Medico e industrial.	Rio de Janeiro.....	Applicação de um sistema aperfeiçoado para a conservação dos calçamentos e dos trilhos.
Industrial...	Cleveland (Estados Unidos da America do Norte).	Estribo de fios de coroa ou de antennas em mastros electricos (1).
Engenheiro .	Versailles (França).....	Instrumento de topographia, denominado «Topometrographo».
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo typo de quadro indicador para servir nas estações de estradas de ferro ou nas de outros meios de transporte e locomoção e destinado a conter indicações, annuncios, etc.
Proprietario	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de praias artificiales, destinadas a banhos de mar em pontos do litoral que não tenham praias naturaes.
Architecto..	Rio de Janeiro.....	
Commerciante.	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de conduccão, para o transporte, a domicilio, de refeições, denominado «Cozinha Economica».
Mecanicos...	Piracicaba (Estado de S.Paulo)	Machina aperfeiçoada de beneficiar arroz, denominada « Machina de beneficiar arroz Beccaro & Irmão».
Industrial...	Blackheath (Inglaterra).....	Aperfeiçoamentos em explosivos.
Engenheiro .	Liege (Belgica).....	Aperfeiçoamentos em vehiculos, automoveis e semelhantes.
Engenheiro .	Frederiksberg (Dinamarca)..	Aperfeiçoamentos em apparelhos de telegraphia sem fios ena transmissāo dos respectivos signaes.
Engenheiro .	Hussein-Dey (Argelia).....	Apparelho para a classificação das materias solidas por equivalencia e densidade.
Industriaes..	Budapest (Hungria).....	Locomovel e motor combinados, para lavrar terreno e semear.
Industriaes..	Londres (Inglaterra).....	Apparelhos carburetadores de combustão interna.
Pharmaceu tico.	S. Luiz do Maranhão.....	Apparelho denominado « Propulsor-helice».
Industrial...	Chigaco ( Estados Unidos da America do Norte).	Apparelho para limpar, separar e graduar grāos de café e semeihantes.

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
N.	Data	Nome	Nacionalidade
4.954	27 de maio.	Luiz Antunes & Comp.....	Portuguezes.....
4.955	27 de maio.	Manoel Antonio Gomes Guimarães...	Portuguez.....
4.956	1 de junho.	Guilherme Althaller.....	Brasileiro.....
4.957	3 de junho.	Companhia Paulista Manufactureira de Explosivos.	Brasileiro.....
4.958	3 de junho.	Cassiano Micheletto.....	Italiano.....
4.959	3 de junho.	Carmine Fiore.....	Italiano.....
4.960	3 de junho.	Companhia Luz Stearica.....	Brasileira.....
4.961	3 de junho.	Cork Asphalt, limited.....	Ingleza.....
4.962	3 de junho.	A mesma .....	—
4.963	3 de junho.	Vortex Manufacturing Company.....	Norte-americana..
4.964	3 de junho.	United Shoe Machinery Company of South America.	Norte-americana..
4.965	3 de junho.	Louiz Arsène Désy.....	Inglez.....
4.966	3 de junho.	Arthur Greenwood Kershaw e Saxly & Farmer, limited.	Inglezes .....
4.967	3 de junho.	Simon Lake.....	Norte-americano ..
4.968	3 de junho.	Francisco William Pasmore.....	Inglez .....
4.969	3 de junho.	Arthur Quintas.....	Hespanhol .....
4.970	3 de junho.	Bestmann & Comp. (Gesellschaft mit beschränkter Haftung).	Allemã.....

(1) Cessionaria de Everard Steele.

(2) Transferida a metade dos direitos a Ansano Bruschini.

(3) Cessionaria de David B. Date e August Kugelmann.

(4) Cessionaria de Charles Elmer Shattuck.

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Negociantes.	Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul.	Lata aperfeiçoada para acondicionamento de banha, carne, manteiga e, em geral, productos bovinos, suinos e de leite.
Commerciante	Rio de Janeiro.....	Supportes de madeira para pianos e outros instrumentos, geralmente denominados «Isoladores».
Negociante.	Rio de Janeiro.....	Sistema de ventilar as caixas transformadoras de transmissão electrica subterraneas.
Industrial...	S. Paulo, Estado de S. Paulo	Nova materia explosiva, denominada «Steelite» ou «Polvora C.Cilesia». (1)
Artista.....	Amparo, Estado de S. Paulo.	Systema de aproveitamento do fluxo e e refluxo do mar para força motriz e apparelho para esse fim. (2)
Industrial...	S. Paulo, Estado de S. Paulo.	Applicação nova de diversas madeiras nacionaes á fabricação de bengalas e chapéus de sol.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Novo sistema de envoltorios para velas stearicas ou outras.
Industrial...	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamento no fabrico de blocos ou ladrilhos e outros artigos usados na construcção de estradas, edificios, etc.
—	—	Machina aperfeiçoada para fabricar blocos, ladrilhos ou outros artigos com material plastico.
Industrial...	Nova York, Estados Unidos da America do Norte.	Aperfeiçoamentos em foices para cereaes e matto. (3)
Industrial...	Portland, Maine, Estados Unidos.	Aperfeiçoamentos em machinas de fabricar calçados. (4)
Engenheiro..	Montreal, Canadá.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos de escavação.
Engenheiros e industriaes.	Westminster, Inglaterra.....	Aperfeiçoamentos em apparelhos para manobrar e aferrolhar agulhas de estradas de ferro.
Engenheiro..	Berlim, Alemanha.....	Draga aperfeiçoada.
Consultor	Londres, Inglaterra.....	Aperfeiçoamento no preparo ou regeneração da borracha ou caoutchouc.
Mecanico....	Pelotas, Estado do Rio Grande do Sul.	Novo typo de bilhar oval, denominado «Bilhar Quintas».
Industrial...	Neumünster, Alemanha.....	Disposição afiadora para machinas de fazer cardas.

CARTA-PATENTE		CONCESSIONARIO	
Numero	Data	Nome	Nacionalidade
4.971	5 de junho.	Augusto Cambraia.....	Brasileiro .....
4.972	8 de junho.	William Melland e William Herbert Inglezes .....	
		Nield.	
4.973	8 de junho.	Victor Bélanger.....	Francez .....
4.974	8 de junho.	Theoctiste Poljakoff-Kowtunoff.....	Russo .....
4.975	8 de junho.	Elmer Zebly Taylor.....	Inglez .....
4.976	10 de junho.	John Frederick Wixford.....	Norte-americano..
4.977	10 de junho.	Benjamin Reinier.....	Francez .....
4.978	10 de junho.	Theoctiste Poljakoff-Kowtunoff.....	Russo .....
4.979	11 de junho.	Antonio Bento Geraldes.....	Portuguez .....
4.980	11 de junho.	Manoel do Valle Ribeiro.....	Portuguez .....
4.981	11 de junho.	Bento Martins de Sá.....	Brasileiro .....
4.982	15 de junho.	Otero, Gomes & Comp.....	Brasileiro .....
4.983	15 de junho.	Theoctiste Poljakoff-Kowtunoff e Jacob Russos.....	
		Aivaz.	
4.984	15 de junho.	Vicenzo Mazzatenta.....	Italiano .....
4.985	15 de junho.	The Imperial Fibres Syndicate, li- mited.	Ingleza .....

(1) Transferida a Carvalho Costa & Comp.

Profissão	Domicilio	OBJECTO DA INVENÇÃO
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Aproveitamento, preparo e applicação industrial das fibras extraídas de diversas plantas da flora brasileira e as quais denominou «Cambraia» ou «Cambraiana».
Capitalista e engenheiro	Altrincham, Heaton Mersey, Inglaterra.	Aperfeiçoamentos em ajustes e meios para esse fim.
Industrial...	Pariz, França.....	Aperfeiçoamentos em machinas de fiação.
Engenheiro industrial.	S. Petersburgo, Russia.....	Vehiculo com deslocamento automático dos trilhos.
Engenheiro.	Londres, Inglaterra.....	Vasilha aperfeiçoada.
Industrial...	St. Louis, Missouri, Estados Unidos da America do Norte.	Processo de purificação de agua.
Industrial...	Vidouban, França.....	Caixão para pôr a boiar corpos imergidos.
Engenheiro .	S. Petersburgo, Russia.....	Nova machina de excavar.
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Bancos especiaes destinados a ser colocados em avenidas, praças, ruas, jardins publicos e semelhantes.
Industrial ...	Ro de Janeiro.....	Oleo purificado para a industria, denominado «Oleo Industrial Fluminense».
Industrial...	Rio de Janeiro.....	Aro elastico para rodas de automoveis e outros vehiculos, denominado «Aro Universal». (1)
Negociantes e industriaes.	Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul.	Novo processo industrial para preparo de fio com as fibras dos cocos <i>Eriospata</i> (Martius) e dos cocos <i>Capitata</i> (Martius), para tecidos de aniagem.
Engenheiro industrial, e comerciante.	S. Petersburgo, Russia.....	Mesa de dividir para engenhos de furar.
Industrial...	Turim, Italia.....	Novo systema de fechamento de mala do Correio.
Industrial...	Londres, Inglaterra.....	Machina para decorticar, desfibrar e tambem cardar hastes de ramie e outras materias fibrosas.