

ESTADOS UNIDOS DO BRASIL  
DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

ANO XX — N.º 61

CAPITAL FEDERAL

QUINTA-FEIRA, 29 DE MARÇO DE 1962

DEPARTAMENTO NACIONAL  
DA PROPRIEDADE  
INDUSTRIAL

Expediente do Diretor Ceral

Rio 23 de março de 1962

Diversos

Térmo:

N.º 128.889 -- modelo de utilidade do requerente -- Sociedade de Comércio e Refrigeração Spruiger Ltda.

-- Prossiga-se com os desenhos apresentados, adotando a Seção o critério de aceitar os desenhos quando feitos em papel consistente, e ainda quando sejam executados por meio de fotostática ou foto-gravura, desde que o fundo seja branco e as linhas dos desenhos sejam pretas.

Divisão de Marcas

EXPEDIENTE DO DIRETOR

Rio 23 de março de 1962

Reconsideração do Despacho

Térmo:

N.º 91.533 -- privilégio de invenção para -- Ventolinha extintora de formiga saúva, sem fogo -- requerente -- Joaquim Timoteo de Amaral Filho.

-- Sim reconsidero com base no artigo 199, do Código da Propriedade Industrial e de acordo com parecer do Sr.

Seção de Recursos

Williamington Rand do Brasil S.A. -- recorre do despacho que indeferiu o pedido de registro do título de estabelecimento "Escola Williamson Rand", termo 322.654.

Perfumaria Myrta S.A. -- recorre do despacho que indeferiu o pedido de registro da marca "Miena", termo 33.901.

Akileselkabet Burmeister & Wærns Maskin-og Skibsbyggeri -- recorre do despacho que indeferiu o pedido de registro da marca B.W., termo 332.974.

The Sherwin-Williams Company -- recorre do despacho que indeferiu o pedido de registro da frase de propaganda "Use Iris", termo 334.283.

REVISTA DA PROPRIEDADE  
INDUSTRIAL

Indústria de Melas Gader Ltda. -- recorre do despacho que indeferiu o pedido de registro da marca "Fluma", termo 355.859.

Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft Vormals Meister Lucius & Bruning -- recorre do despacho que deferiu o pedido de registro da marca "Canteinc", termo n.º 331.793.

Frigorífico Wilson do Brasil S.A. e Frigorífico Armour do Brasil -- recorrem do despacho que indeferiu o pedido de registro da marca "Veri-Tender", termo n.º 365.845.

Farbwerke Hoechst Tktliengesellschaft vorm Meister Lucius & Brünling -- recorre do despacho que deferiu o pedido de registro da marca Aquatil, termo número 367.271.

Indústria Sudamericana de Productos Farmacêuticos Sociedad de Responsabilidad Ltda. -- recorre do despacho que deferiu o pedido da marca Psorilin, termo n.º 371.508.

Indústrias de Chocolate Lacta S.A. -- recorre do despacho que deferiu o pedido da marca Lactoclor, termo 372.724.

Diversos

Indústrias Elétricas e Musicais Fábrica Odeon S.A. -- apresenta em aditamento ao recurso relativo ao termo 223.940, marca Orion, razões e documentos. -- Junte-se ao processo e aguarde, de acordo com o parágrafo único, do artigo 50, da Lei 4.048.

Irmãos Continho Cereals S.A. -- em aditamento ao recurso relativo ao termo 223.647, marca Granfino, presta esclarecimento. -- Junte-se ao processo.

Empresa Metalúrgica Pagani Pinheiro S.A. -- em aditamento ao recurso relativo ao termo n.º 242.943, marga Pagani, solicita reconsideração do despacho. -- O pedido de reconsideração de despacho, a meu ver, não se enquadra no art. 14, da Lei 4.048 Deve o depositante recorrente, aguardar a decisão do sr. Ministro, conforme consta do parágrafo único, do artigo 50, da mesma Lei.

Casa Inoxidável, Artefatos de Aço Ltda. -- em aditamento ao recurso relativo ao termo 244.638,

marca "Casa Inox", solicita reconsideração do despacho. -- O pedido de reconsideração do despacho, a meu ver não se enquadra no art. 14, da Lei 4.048. Deve o depositante, recorrente, aguardar a decisão do sr. Ministro, conforme consta do parágrafo único, do art. 50, da Lei citada.

Macieira & Cia. Ltda. -- em aditamento ao recurso relativo ao termo 245.850, marca Realsec, oferece novas razões. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 271.690, marca Metallic. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 305.542, marca Pantodoze. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 305.543, marca Iperlen. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 305.546, marca Exvermin. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 306.323, marca Novadoze. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 319.519, marca Eucaliptyl. -- Junte-se.

Custódio de Almeida & Cia. -- presta esclarecimento relativamente ao termo 361.136, marca Normatrol. -- Junte-se. De acordo com o parágrafo único do artigo 50, da Lei 4.048, encaminharei ao sr. Ministro.

Exigências

W.A. Sheaffer Pen Co. -- recorrente no processo do termo ... 352.853, marca Imperial, de Metaloplástica Industrial, Importadora e Comercial S.A. -- Prove o recorrente sobre a transferência alegada no recurso.

Fundação Tupy S.A. -- recorrente no processo do termo n.º 372.629, marca Sacora, de Sacora -- Indústria e Comércio S.A. -- Esclareça o recorrente quanto ao número da procuração citada que não confere.

Zippo Manufacturing Company -- requerente do pedido de recon-

sideração do despacho que deferiu o registro da marca Zippo, termo 376.397. -- Apresente procuração.

Cantina e Confeitaria "Galeto" Ltda. -- requerente do pedido de reconsideração do despacho que deferiu o registro da marca Galeto, termo 377.051. -- Preste esclarecimentos sobre o número de procuração que não confere.

Pagamento da Taxa de Recurso The Sherwin-Williams Company -- depositante e recorrente no processo do termo 334.283, marca Use Iris. -- Pague taxa de recurso.

Fortuna -- Werke Spezialmaschinenfabrik Aktiengesellschaft -- oferece tréplica à réplica ao recurso relativo ao termo 135.122, marca Fortuna. -- Junte-se ao processo.

Reproduzido por ter saído com incorreções no "D.O." -- Seção III, de 12 de março de 1962. V.º 688 e do 0

EXPEDIENTE DO DIRETOR  
DA DIVISÃO DE PATENTES

Dia 23 de março de 1962

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei n.º 4.048, de 29.12.61 e mais dez dias -- para eventuais juntadas de recursos, o do mesmo não se tendo valido nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final concernentes a expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de sessenta dias -- na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

Foram deferidos os seguintes pedidos de patentes de privilégio de Invenção

N.º 90.367 -- Armadilha para roedores -- de Walter Earl McKim -- em face do laudo técnico -- republicado.

N.º 106.900 -- Elementos de conformação e medidas diferentes construídos em série, providos de particularidades de montagem e de meios de união para a composição de móveis de diferentes dimensões -- de Pierluigi Spadolini -- em face do laudo técnico -- republicado.

N.º 101.039 -- Aperfeiçoamentos em recurso relativo -- de S. T. F. F. A. S. Soc. R. L. -- em face do laudo técnico -- republicado.

— As Repartições Públicas deverão remeter o expediente destinado à publicação nos jornais, diariamente, até às 15 horas, exceto aos sábados, quando deverão fazê-lo até às 11,30 horas.

— As reclamações pertinentes à matéria retribuída, nos casos de erros ou omissões, deverão ser formuladas por escrito, à Seção de Redação, das 9 às 17,30 horas, no máximo até 72 horas após a saída dos órgãos oficiais.

— Os originais deverão ser dactilografados e autenticados, ressalvadas, por quem de direito, rasuras e emendas.

— Excetuadas as para o exterior, que serão sempre anuais, as assinaturas poderão tomar, em qualquer época, por seis meses ou um ano.

— As assinaturas vencidas poderão ser suspensas sem aviso prévio.

Para facilitar aos assinantes a verificação do prazo de validade de suas assinaturas, na

# EXPEDIENTE

## DEPARTAMENTO DE IMPRENSA NACIONAL

DIRETOR-GERAL  
ALBERTO DE BRITO PEREIRA

CHEFE DO SERVIÇO DE PUBLICAÇÕES CHEFE DA SEÇÃO DE REDAÇÃO  
MURILO FERREIRA ALVES MAURO MONTEIRO

### DIÁRIO OFICIAL

SEÇÃO III

Seção de publicidade do expediente do Departamento Nacional de Propriedade Industrial do Ministério da Indústria e Comércio

Impresso nas oficinas do Departamento de Imprensa Nacional

— As Repartições Públicas cingir-se-ão às assinaturas anuais renovadas até 28 de fevereiro de cada ano e às iniciadas, em qualquer época, pelos órgãos competentes.

— A fim de possibilitar a remessa de valores acompanhados de esclarecimentos quanto à sua aplicação, solicitamos usem os interessados preferencialmente cheque ou vale postal, emitidos a favor do Tesoureiro do Departamento de Imprensa Nacional.

— Os suplementos às edições dos órgãos oficiais só se fornecerão aos assinantes que os solicitarem no ato da assinatura.

— O funcionário público federal, para fazer jus ao desconto indicado, deverá provar esta condição no ato da assinatura.

— O custo de cada exemplar atrasado dos órgãos oficiais será, na venda avulsa, acrescido de Cr\$ 0,50, se do mesmo ano, e de Cr\$ 1,00, por ano decorrido.

### ASSINATURAS

REPARTIÇÕES E PARTICULARES		FUNCIONÁRIOS	
Capital e Interior:		Capital e Interior:	
Semestre . . .	Cr\$ 600,00	Semestre . . .	Cr\$ 450,00
Ano . . . . .	Cr\$ 1.200,00	Ano . . . . .	Cr\$ 900,00
Exterior:		Exterior:	
Ano . . . . .	Cr\$ 1.300,00	Ano . . . . .	Cr\$ 1.000,00

parte superior do endereço não impressos o número do talão de registro, o mês e o ano em que findará.  
A fim de evitar solução de continuidade no recebimento dos jornais, devem os assinantes providenciar a respectiva renovação com antecedência mínima, de trinta (30) dias.

Foram indeferidos os seguintes pedidos de modelo de utilidade

N.º 96.193 — Novo tipo de máquina para abanar café — de Pedro Trautwein — em face do laudo técnico.

Foi indeferido o seguinte pedido de privilégio de invenção

N.º 102.968 — Novo brinquedo — de Yoshishige Manabe — em face do laudo técnico — republicado.

N.º 102.999 — Um processo de gravação fotográfica sobre metais — do técnico — republicado.

Mitsuo Daima — em face do laudo Exigências

Semler & Cia. Ltda. — oponente do termo 94.782 — privilégio de invenção — de Benjamin Clayton.

Eleiro Indústria Walita S. A. — oponente do termo 101.939 — privilégio de invenção — de Amelia Closet Faria — junte procuração.

Indústria e Comércio de Bicicletas Caloi S. A. — oponente do termo n.º 106.124 — modelo de utilidade — de Manfred Peters — junte procuração, a oponente.

N.º 77.664 — Jorge Schwery — atenda o s. publicidade.

N.º 83.965 — Comercial Bonin, Sociedade Anônima — mantenho a exigência.

N.º 87.986 — Pedro Moacyr Rodrigues Barbosa e Alcides Teixeira — cumpra a exigência.

N.º 89.226 — Seymour Norman Blackman — cumpra a exigência.

N.º 91.802 — Udo Althernburg — cumpra a exigência.

N.º 93.010 — Pillsbury Mills Ltd — cumpra a exigência.

N.º 95.257 — Pittsburgh Plate Glass Company — cumpra a exigência.

N.º 96.085 — Ciba Societe Anonyme — atenda o s. publicidade.

N.º 98.275 — Mario Maia Filho — cumpra a exigência.

N.º 99.407 — Compagnie de Pont a Mousson — cumpra a exigência.

N.º 99.635 — Ksb do Brasil Indústria de Bombas Hidráulicas S. A. Indústria e Comércio — cumpra a exigência.

N.º 101.585 — Diamond Gardner Corporation — atenda o s. publicidade.

N.º 101.586 — Diamond Gardner Corporation — atenda o s. publicidade.

N.º 102.566 — Reggiani Meccanotex S. A. — cumpra a exigência.

N.º 103.152 — Alfredo Johani Buchi — atenda o s. publicidade.

N.º 104.066 — Amico Diodati — cumpra a exigência.

N.º 105.695 — Francisco Branelli — atenda o s. publicidade.

N.º 105.702 — Nave Sasaki — atenda o s. publicidade.

N.º 112.812 — Corowe A. G. — atenda o s. publicidade.

N.º 123.261 — Heinz Schwarz — mantenho a exigência.

N.º 127.058 — Mattel International — mantenho a exigência.

N.º 127.805 — Borg Warner Corporation — mantenho a exigência.

N.º 129.200 — Randofo Barbosa de Castro — junte procuração.

N.º 129.203 — 129.205 — Chas. Pfizer & Co. Inc. — cumpra a exigência.

N.º 129.721 — Johns Manville Corporation — cumpra a exigência.

N.º 129.732 — Chimigrafica Radium Ltda. — cumpra a exigência.

N.º 129.733 — Chimigrafica Radium Ltda. — cumpra a exigência.

N.º 129.755 — Union Carbide Corporation — cumpra a exigência.

N.º 129.745 — Andrei Kacurin — cumpra a exigência.

N.º 129.775 — Whittin Machine Works — cumpra a exigência.

N.º 129.790 — Norma Luzano — junte procuração.

N.º 129.794 — Castilho & Conti — junte procuração.

N.º 129.795 — Hiroshi Takasaki — junte procuração.

N.º 129.796 — Joanis Nicolaos Thanasoulas — cumpra a exigência.

N.º 129.797 — José Maria Mancuca Baccarelli — cumpra a exigência.

### EXPEDIENTE DA SEÇÃO DE EXAME FORMAL

Dia 23 de março de 1962

#### Exigências

N.º 279.545 — Comércio de Materiais de Rádios e Televisões Benolux Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 356.048 — Armando Amaral — Satisfaça exigência.

N.º 357.708 — Scovino & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 366.337 — Indústria de Cola Colauto Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 391.536 — Construto S.A. Materiais e Construções — Satisfaça exigência.

N.º 391.399 — Ind. e Comércio Bela Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 392.775 — A Veloz S.A. Comercial Industrial e Importadora — Satisfaça exigência.

N.º 395.891 — Israel Alves de Castro — Satisfaça exigência.

N.º 395.961 — Soc. Construtora Rodoferroviária Coral Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 395.791 — Schenatto & Gobato Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 396.181 — 396.182 — IBAQ Instituto Brasileiro para Assuntos

de Qualidade S.C. — Satisfaça exigência.

N.º 396.523 — Domicio José Correa — Satisfaça exigência.

N.º 396.605 — Distilaria de Alcool de Cereais S.A. Distac — Satisfaça exigência.

N.º 396.636 — Bukh Diesel Motores Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 396.661 — Transportes Aéreos Bandeirantes S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 396.662 — Loide Aéreo Nacional S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 396.663 — 396.664 — Loide Aéreo Nacional S.A. — Satisfaça exigência.

N.º 396.677 — Pastificio Amaranante Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 396.679 — Agnes Schloetzer — Satisfaça exigência.

N.º 396.681 — Itu Imobiliária e Agrícola Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 396.685 — 396.686 — 396.687 — Shell Brazil Limited — Satisfaça exigência.

N.º 396.682 — Martins & Machado — Satisfaça exigência.

N.º 396.690 — Cia. Industrial e Comercial de Sorvetes Incogel — Satisfaça exigência.

N.º 396.691 — 396.692 — 396.693 — 396.694 — 396.695 — 396.698 — 396.700 — 396.702 — 396.705 — 396.706 — Monte Catiní Societa Generale Per L'industria Mineraria e Chimica — Satisfaça exigência.

N.º 396.707 — American Home Products Corp — Satisfaça exigência.

N.º 396.708 — Confeitaria e Pafificação Verdum Ltda. — Satisfaça exigência.

N.º 396.711 — Indústrias Químicas Brasilul Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.717 — Produtos Inter-Americanos Importadora e Exportadora Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.727 — 396.728 — .....  
 396.729 — 296.730 — 396.731 — 396.732 — Cia. Açucareira de Goiânia — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.741 — Cia. Colonizadora do Nordeste — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.745 — Rodolpho Paixão Linhares — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.749 — Ciol Comércio e Importação de Ótica Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.752 — Comercial Importadora e Exportadora Brasimons Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.753 — 396.754 — Amaral Monetta & Cia Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.755 — Oscar Navarro Cano — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.768 — Arce Creto Artefatos de Concreto Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.770 — Safol Ltda. — Satisfaça as exigências.  
 N.º 396.773 — Bloch Editores S. A. — Satisfaça a exigência.  
 N.º 396.784 — Opale S.A. Administradora Agro Comercial — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.785 — Helila S.A. Agro Administração e Comércio — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.786 — Ibrasa Instituição Brasileira de Difusão Cultural S.A. — Satisfaça as exigências.  
 N.º 396.789 — Boa Vista Auditoria e Contabilidade Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.791 — Auto Mecânica Santa Julia Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.793 — Ibrasa Instituição Brasileira de Difusão Cultural S.A. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.794 — Forquímica Fornecedora de Produtos Químicos Limitada — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.795 — Distribuidora Remon Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.796 — 396.797 — .....  
 396.798 — Distribuidora Remon Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.806 — Fab. de Aparelhos e Material Elétrico Fame Limitada — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.800 — Mermerian & Koutoulian — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.801 — Serralheria São Bento Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se com exclusão do artigo grifado.  
 N.º 396.807 — Panificadora e Confeitaria Rainha de Pinheiros Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.800 — Otis. Ind. Brasileira de Tubos Flexíveis Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.806 — Ind. e Com. Artefatos Jacarandá Ltda. — Satisfaça exigência das seções.  
 N.º 396.801 — Marino Giullani & Marcolini Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.802 — Abr. Mag'd — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.806 — Soc. Brasileira de Regeneração de Borracha Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.807 — Tipografia Velox Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N.º 396.810 — 396.811 — 396.812 — .....  
 N.º 396.810 — Crédito Financiamento e Investimentos — Satisfaça exigência.

N. 396.913 — Lanches Titular Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.915 — Ultrazul Industrial e Comercial Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.916 — Produtos Alimentícios Funchal Com. e Ind. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.917 — Tratores Elcner do Brasil Ind. e Com. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.918 — Panificadora Bresser Ltda. — Satisfaça exigência das seções.  
 N. 396.921 — Marquímica Ltda. — Satisfaça exigência das seções.  
 N. 396.922 — Depósito de Doces Santa Cruz Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.923 — Marquímica Ltda. — Satisfaça as exigências.  
 N. 396.924 — Luiz Moura do Amaral — Satisfaça exigência.  
 N. 396.927 — Drogaradium Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.928 — Laboratórios Nitrafarm S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.929 — Bazar e Papelaria N.S. Aparecida Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.930 — Primo Diez Garcia — Satisfaça exigência.  
 N. 396.936 — Induplástica Artefatos Plásticos Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.938 — Telimper Ind. e Com. do Televisores Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.939 — Posto de Serviço Elite Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.940 — Alfredo Ishizaki — Satisfaça exigência.  
 Ns. 396.941 — 396.942 — 396.943 — Cia. Britânica de Créditos e Financiamentos — Satisfaça exigência.  
 N. 396.943 — Café Colono Ltda — Satisfaça exigência.  
 N. 396.944 — Fiação e Torção de Seda Duartina Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.950 — Indústrias Reunidas Carbox S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.961 — Ind. Metalúrgica São Castano S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 396.994 — Dalgy Dias da Costa Satisfaça exigência.  
 N. 397.003 — Lavre Laminção Volta Redonda S.A. — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.004 — 397.005 — 397.006 — Lavre Laminção Volta Redonda S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.010 — Zimmer & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.011 — Luiz Marcelino dos Santos Feitas — Satisfaça exigência.  
 N. 397.015 — Esmeralda Artes Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.018 — Mercantil Rádio Pecas S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.020 — Lima Oliveira & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.021 — Modelismo do Sul Modestul Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.026 — Carnagibe Ind. e Com. de Brinquedos Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.027 — Telegel Máquinas e Celadeiros S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.020 — Nijusa Borba — Satisfaça exigência.  
 N. 397.035 — União dos Fortuários do Brasil — Satisfaça exigência.  
 N. 397.037 — Metalúrgica 70% Com. e Ind. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.046 — Castanho & Filhos S.A. Comércio e Ind. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.048 — Castanhe & Filhos S.A. Com. e Ind. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.052 — Segismundo S. Barreto & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.053 — Cirúrgica Bandelrantes Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.054 — Ortic Org. Racional e Tecnológica de Ind. e Com. Ltda. — Satisfaça exigência.

N. 397.055 — Nina — Camisaria Nina Ltda. — Satisfaça exigência das seções.  
 N. 397.056 — Panificadora Cursino Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.057 — Comp. Administradora Comercial e Agrícola Coagric — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.058 — 397.059 — Confeitaria Piemontese Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.061 — Bar e Lanches Esso Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.062 — Soc. de Empreendimentos Engenharia e Pavimentação Ltda. — Satisfaça exigência das seções.  
 N. 397.064 — Ouro Mak Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.069 — Darolex Material de Escritório Impor. e Comércio Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.070 — Elevadores Stefan Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.072 — Fivarbo Artigos Para Escritório Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.073 — Jack Tecidos Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.075 — Forjas Jundiaí Ind. e Comércio Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.079 — Construtora Vinte Imobiliária S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.084 — Samobe Comercial Importadora e Exportadora Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.085 — Incoeternic S.A. Indústria e Comércio de Equipamentos Térmicos — Satisfaça exigência.  
 N. 397.088 — Soc. Agro Mercantil Marques Ferreira Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.091 — A Timbradora São Paulo Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.094 — Portugal Distribuidora Editorial Ltda. — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.095 — 397.096 — Rodoviária Expresso Leão Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.097 — Portugal Distribuidora Editorial Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.200 — Femac Fábrica de Equipamentos Máquinas e Aparelhos Científicos Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.202 — Loteria A Favorita de Santos Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.205 — Fábrica de Móveis Fábio & Cia. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.206 — Distribuidora de Bebidas Utinga Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.212 — Bramérica Comércio e Representações S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.216 — Koma Seno — Satisfaça exigência.  
 N. 397.223 — Thomé & Cia. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.224 — Thomé & Cia. — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.225 — 397.226 — Rádio Eldorado S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.227 — Rádio Eldorado S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.236 — Gráfica Atlas Ltda. — Satisfaça exigência e prossiga-se com exclusão de guarda roupa para escritório classe 40.  
 N. 397.237 — Gráfica Imperial Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.337 — Distribuidora de Petróleo e Derivados do Brasil S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.238 — Impressora Gaibar Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.245 — Gráfica Marisa Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.246 — Contibras Imp. e Exp. Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.247 — Loul. Marx do Brasil S.A. Ind. e Comércio — Satisfaça exigência.

N. 397.248 — Louis Max do Brasil S.A. Ind. e Comércio — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.249 — 397.250 — 397.251 — 397.252 — 395.253 — Produtos Industriais e Lavoura Pil S.A. — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.254 — 397.256 — 397.257 — Administradora de Bens Jacarandá S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.259 — Arthur Monteiro Filho e Oswaldo da Luz — Satisfaça exigência.  
 N. 397.300 — Tecnaço Técnica de Estruturas Metálicas Engenharia e Comércio Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.302 — 397.304 — Indústrias Reunidas Irmãos Maluf Ltda. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.311 — Imobiliária Itacolomi S.A. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.316 — Confecções Jonas Ltda. — Satisfaça exigência.  
 Ns. 397.318 — 397.319 — 397.320 — Moraes S.A. Ind. e Com. — Satisfaça exigência.  
 N. 397.335 — Therezinha Soares Palm e Antônio de Carvalho — Satisfaça exigência.

DIVERSOS

N. 396.535 — Eletro Metalúrgica Duralex Ltda. — Prossiga-se nas máquinas de lavar roupa classe 7.  
 N. 396.746 — Cia. Química Anódia Brasileira — Prossiga-se na classe 23 onde se inclui o artigo.  
 N. 396.762 — Prmal Americana S.A. Comércio e Indústria — Prossiga-se o pedido também nas classes 1 e 25.  
 N. 396.962 — TV Ect. Rádio Grandin Ltda. — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados.  
 N. 396.982 — Indústria de Tintas Plancta S.A. — Prossiga-se com exclusão de thinner.  
 N. 396.983 — Indústria de Tintas Planeta S.A. — Prossiga-se com exclusão de Thinner.  
 N. 396.986 — Comercial Importadora e Exportadora Imporietron Ltda. — Prossiga-se com exclusão dos artigos grifados.  
 N. 397.050 — Comp. Fortaleza de Imp. Indústria e Com. — Prossiga-se sem o que foi grifado que não é objeto de marca.  
 N. 397.060 — Elias Jubran Haddad — Prossiga-se na classe 36.  
 N. 397.213 — Cineu Cesar da Rocha — Prossiga-se na classe 33.

EXPEDIENTE DA SEÇÃO DE PESQUISAS

Dia 23 de março de 1962.

NOTIFICAÇÃO

Uma vez decorrido o prazo de recurso previsto pelo artigo 14 da Lei nº 4.048 de 29-12-61 e mais Dez Dias — para eventuais juntadas, recursos, e do mesm.º não se tendo visto nenhum interessado, ficam notificados os requerentes abaixo mencionados a comparecer a este Departamento, a fim de efetuarem o pagamento da taxa final concernente a expedição dos respectivos certificados dentro do prazo de Sessenta Dias — na forma do parágrafo único do artigo 134 do Código da Propriedade Industrial.

Foram registrados os seguintes pedidos de marcas:

N. 359.177 — Tyzack — classe 7 — de W.A. Tyzack Company Limited.  
 N. 375.516 — Zilda — classe 48 — de Nilo Cotias.  
 N. 381.118 — Barrinha — classe 44 — de Francisco Ribeiro de Paula.  
 N. 381.262 — Mayfair — classe 43 — de Buchanan McKenzie & Co. Ltd.  
 N. 381.400 — Voluntários — classe 41 — de Silva Ribeiro & Fonseca Ltda.  
 N. 381.410 — Cleo — classe 36 — de Luvária e Galerias Gomes Ltda.

N. 381.464 — Laborplast — classe 48 — de Produtos Químicos Laborplast Ltda.  
 N. 381.471 — Wace — classe 6 — de Indústria e Máquina Wace Ltda.  
 N. 381.493 — Enrgoyl — classe 47 — de Comercial Auto Motores Rumo Ltda.  
 N. 381.533 — Target — classe 4 — de Frigorífico Armour do Brasil Ltda.  
 N. 381.534 — Target — classe 17 — de Frigorífico Armour do Brasil S.A.  
 N. 381.562 — Vapona — classe 2 — de Shell Brazil Limited.  
 N. 381.607 — Lais — classe 26 — de Lais Indústria de Saltos Ltda. na classe 26.  
 N. 381.617 — Combate — classe 31 — de Comercial Importadora Combate S.A.  
 N. 381.618 — Combate — classe 39 — de Comercial Importadora Combate S.A. excluindo-se breques e mangotes.  
 N. 381.635 — Pai Morumba — classe 2 — de T.A. Coeta.  
 N. 381.681 — Príncipe Mikassa — classe 44 — de Fábrica de Cigarros Sultan S.A.  
 N. 381.682 — Aona Norte — classe 43 — de Distribuidora de Bebidas Zona Norte Ltda.  
 N. 381.690 — Coinferpal — classe 5 — de Coinferpal Comercial e Industrial de Ferro Paulista Ltda. — excluindo-se cimento metálico, couraças e papel de estanho, considerando-se pedido o que foi reivindicado como pedido (paldio?)  
 N. 381.695 — Majá — classe 43 — de Bar Maíá Ltda.  
 N. 381.768 — BR — classe 21 — de Borges & Richter Ltda. — excluindo-se embreagens silenciosas e bueimas.  
 N. 381.703 — IQR — classe 1 — de Indústrias Químicas Resende S.A.  
 N. 381.985 — Santa Rita — classe 5 — de Seralheria e Mecânica Santa Rita Ltda. — com exclusão de cimento metálico e papel de estanho.  
 N. 381.975 — Almanaque Jerônimo — classe 32 — de Rio Gráfica e Editora Ltda.  
 N. 381.977 — Almanaque Bronco Piller — classe 32 — de Rio Gráfica e Editora Ltda.  
 N. 381.979 — Bronco Piller Magazine — classe 32 — de Rio Gráfica e Editora Ltda.  
 N. 382.003 — Termobras — classe 16 — de Engenharia e Comércio Termobras Ltda.  
 N. 382.018 — Almanaque Comparações do Oeste — classe 32 — de Rio Gráfica e Editora Ltda.  
 N. 382.033 — Trotta — classe 40 — de Indústria e Comércio de Móveis Estofados Trotta Ltda.  
 N. 382.036 — Joana D'Arc — classe 40 — de Fábrica de Móveis Esmaltados Joana D'Arc Ltda. — excluindo-se moças.  
 N. 382.056 — Beneri — classe 41 — de Pau'o Beneri.  
 N. 382.058 — Yoryto — classe 21 — de Yoryto Participações Investimentos e Comércio Ltda.  
 N. 382.063 — Palmetto — classe 23 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A.  
 N. 382.064 — Palmetto — classe 28 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A. — excluindo-se porta blocos e esteiras.  
 N. 382.072 — Vicratex — classe 28 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A.  
 N. 382.074 — Fecal — classe 2º — de Vicratex Indústria e Comércio S.A. — excluindo-se porta blocos e esteiras.  
 N. 382.078 — Safari — classe 28 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A. — com exclusão de porta blocos e esteiras.  
 N. 382.080 — Vicratex — classe 4 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A.

N. 382.031 — Vicratex — classe 16 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A.  
 N. 382.082 — Vicratex — classe 22 — de Vicratex Indústria e Comércio S.A. — considerando-se os fios reivindicados não incluídos em outras classes.  
 N. 382.085 — Vicratex — Classe 28 — De Vicratex Indústria e Comércio S. A., excluindo-se porta blocos e esteiras.  
 N. 382.086 — Vicratex — Classe 31 — De Vicratex Indústria e Comércio S. A.  
 N. 382.089 — Vicratex — Classe 37 — De Vicratex Indústria e Comércio S. A.  
 N. 382.090 — Intexa — Classe 22 — De Lanificio Sulriograndense S. A. — Considerando-se não incluídos em outras classes os fios reivindicados.  
 N. 382.097 — Agenda — Classe 41 — De Cooperativa de Produtores de Mate Linha Sul Ltda.  
 N. 382.103 — 55 — Classe 47 — De Manufatura de Produtos King Ltda.  
 N. 382.104 — 55 — Classe 46 — De Manufatura de Produtos King Ltda.  
 N. 382.110 — Plaza — Classe 8 — De Plaza Discos Ltda.  
 N. 382.124 — Geroil — Classe 47 — De Godofredo Fiusa.  
 N. 382.134 — Boletim Sindicalista do Brasil — Classe 32 — De Confederação Internacional de Organizações Sindicais Livres.  
 N. 382.159 — Kid — Classe 2 — De Indústrias Reunidas José Stefanini S. A.  
 N. 382.304 — Vieira — Classe 50 — De Agência Vieira de Viagem e Despachos Ltda.  
 N. 382.313 — Aramil — Classe 5 — De Aramil Indústria e Comércio Ltda.  
 N. 382.316 — Rimpó — Classe 11 — De Rimpó Indústria Comércio Ltda.  
 N. 382.336 — Teteia — Classe 28 — De Marson & Nicoladi Ltda.  
 N. 382.340 — Smlutti — Classe 41 — De Merceria Sanlutti Ltda.  
 N. 382.341 — Grand Filmes — Classe 8 — De Grand Filmes Ltda.  
 N. 382.343 — Grand Filmes — Classe 32 — De Grand Filmes Ltda.  
 N. 382.351 — Piace — Classe 44 — De Piacentini S. A. Indústria e Comércio.  
 N. 382.429 — Emblemática — Classe 6 — De Rivera & Filho Ltda. na Classe 6.  
 N. 382.492 — Mil Milhas — Classe 36 — De São Paulo Alparagatas S. A.  
 N. 382.734 — Wevenit — Classe 6 — De Edourd Dubied & Cie. Société Anonyme.  
 N. 382.784 — Margarida — Classe 8 — De Galeria Silvestre, Comércio e Indústria de Material Elétrico Ltda.  
 N. 382.799 — Santa Lúcia — Classe 14 — De Santa Lúcia Cristais Ltda.  
 N. 382.801 — Santa Lúcia — Classe 25 — De Santa Lúcia Cristais Ltda.  
 N. 382.802 — Santa Lúcia — Classe 28 — De Santa Lúcia Cristais Ltda. — Com exclusão de esteiras.  
 N. 382.807 — Mecanalise — Classe 17 — De Mecanalise S. A. Indústria e Comércio.  
 N. 385.841 — Realce — Classe 23 — De Tecidos Realce Confecções Ltda.  
 Foi registrado o seguinte pedido de Insignia  
 N. 382.331 — A Voz do Líbano — Classe 32 — De Mikabel E. Naim — De acordo com o art. 114 do código.

### FOI REGISTRADO O SEGUINTE PEDIDO DE EXPRESSÃO DE PROPAGANDA

N. 380.496 — Convite da Semana — Classes 1 — 23 — 4 — 5 — 6 — 7 — 8 — 9 — 10 — 11 — 12 — 13 — 14 — 15 — 16 — 17 — 18 — 19 — 20 — 21 — 22 — 23 — 24 — 25 — 26 — 27 — 28 — 29 — 30 — 31 — 32 — 33 — 34 — 36 — 37 — 38 — 39 — 40 — 41 — 42 — 43 — 44 — 45 — 46 — 47 — 48 — 49 — 50 — De Lojas Topázio Móveis Limitada de acordo com o art. 121 do código, incluindo-se a classe 33. — Republicado.

### Foram registrados os seguintes pedidos de nome Comercial

N. 381.570 — Expresso Vera Cruz Ltda. — De Expresso Vera Cruz Ltda. — De acordo com o art. 109 n.º 3 do Código.  
 N. 382.806 — Mecanalise S. A. Indústria e Comércio — De Mecanalise S. A. Indústria e Comércio — De acordo com o art. n.º 2 do Código.  
 N. 386.794 — Oxigenoterapia e Remoções Santa Rita de Cássia Ltda. — De Oxigenoterapia e Remoções Santa Rita de Cássia Ltda. — De acordo com o art. 109 n.º 3 do Código.

### Foram registrados os seguintes pedidos de Titulos

N. 381.402 — Agência de Empregos Riograndense — Classe 33 — De Dalva Brilhante de Brito — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.  
 N. 381.408 — Fábrica de Luvas Cleo — Classe 36 — De Luvaria e Galerias Gomes Ltda. — De acordo com o art. 117 n.º 2 do Código.  
 N. 381.572 — Bólsa de Gado — Classe 33 — De Associação Paulista de Criadores de Bovinos — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.  
 N. 381.573 — Bólsa de Negócios de Gado — Classe 33 — De Associação Paulista de Criadores de Bovinos — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.  
 N. 381.612 — Campesino — Classe 33 — De Antônio Rodrigues D'Almeida — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.  
 N. 382.040 — Cantina 605 — Classe 33 — 41 — 42 — 43 — De A. Villa Irmãos & Cia. — De acordo com o art. 117 n.º 1 do Código.  
 N. 382.045 — Bar e Restaurante Sirio Brasileiro — Classe 33 — 41 — 43 — 42 — De David Spósito & Filho — De acordo com o art. 117 n.º 1 do Código.  
 N. 382.098 — Edifício Heros — Classe 33 — De Campo Companhia Auxiliar de Melhoramentos e Produção Ourivio — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.  
 N. 382.339 — Alteza — Classe 40 — 34 — 25 — 33 — De Moyses Libermam — De acordo com o art. 117 n.º 1 do Código.  
 N. 382.776 — Oficina Mecânica Blumenau — Classe 21 — 33 — 41 — De Kumschlies & Kelbert — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.  
 N. 385.560 — Cine Praia Palace — Classe 33 — De Osvaldo A. Sampaio — De acordo com o art. 117 n.º 4 do Código.

### Exigências

N. 307.677 — Gerimex Indústria e Comércio S. A. — Cumpra a exigência.  
 N. 351.319 — Panex S. A. Indústria e Comércio — Cumpra a exigência.  
 N. 365.949 — Textil Kyritos S. A. Fábrica Santa Edwiges — Cumpra a exigência.  
 N. 378.483 — Continental Press Noticiário Ltda. — Cumpra a exigência.  
 N. 380.753 — Ehlerman & Cia Ltda. — Cumpra a exigência.

N. 380.950 — Comércio e Indústria Brill Loid Ltda. — Cumpra a exigência.

N. 389.097 — Beloch e Glazman Ltda. — Cumpra a exigência.

N. 376.424 — Associação Paulista de Inventores Aspi — Cumpra a exigência.

N. 387.486 — Tecidos Pluma S. A. — Cumpra a exigência.

### RETIFICAÇÕES

Térmo N.º 399.911 — Marca — Elias — Requerente: Elias Abrahão. Clichê em 23 de fevereiro de 1959 — Local — Estado da Guanabara — Classe 36 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.191 — Marca: Dener — Requerente: Dener — Palplona de Abreu — Clichê em 26 de fevereiro de 1959 — Local — S. Paulo — Classe 48 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.422 — Marca: Brillon — Requerente: British Nylon Spinners Limited — Clichê em 27 de fevereiro de 1959 — Local — Inglaterra — Classe 36 — Artigos de vestuário.

Térmo n.º 400.426 — Marca: Vipla — Requerente — Montecantini Società Generale Per L'Industria Mineraria e Chimica — Clichê em 27 de fevereiro de 1959 — Local: Itália — Classe 1 — Artigos na Classe.

Térmo n.º 400.432 — Marca P-3 — Asepto — Requerente: Henkel & Cie. GMBH. — Clichê em 27 de fevereiro de 1959 — Local: Alemanha — Classe 46 — Artigos na classe.

Ficam os clichês abaixo mencionados retificados por terem saído em 28 de fevereiro de 1959 com incorreções

Térmo n.º 400.456 — Marca: Condor — Requerente: Fábrica de Esquadrias e Móveis Condor Ltda. — Na classe 40 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.460 — Marca: Violeta de Antônio Lydio Moreira — Para o local — Estado de Rio Grande do Sul.

Térmo n.º 400.463 — Marca: Jocabi — Requerente: Jocabi S. A. Administração e Corretagem de Bens — Na classe 50 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.464 — Marca Ormah — Requerente: Ormah S. A. — Organização Mediadora e Administradora de Bens. — Classe 50 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.465 — Marca: Baukus — Requerente: Laminacao Baukus S. A. — Local — S. Paulo — Classe: 5 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.469 — Para sinal — Confederação Nacional dos Trabalhadores no Comércio — E. Pluribus Unum. — Requerente — Confederação Nacional dos Trabalhadores no Comércio.

Térmo n.º 400.488 — Marca: Madame — Requerente: Salvador Jorge Migliani — Para a classe 46 — Artigos na Classe.

Térmo n.º 400.493 — Marca Superplastibar 1.600 — Requerente — Para Indústrias Brasileiras de Artigos Refratários S. A.

Térmo n.º 400.503 — Marca Old Chap — Requerente — Adega Suíço Brasileira S. A. — Local: S. Paulo — Classe 42 — Artigos na classe.

Térmo n.º 400.505 — Título: Predial e Construtora Mineira — Requerente: Predial e Construtora Mineira Ltda. — Local — S. Paulo.

Térmo n.º 400.507 — nome comercial — Laticínios Cordeiro Ltda. — Requerente: Laticínios Capricho Ltda.

Térmo n.º 400.514 — Marca: Chastillon — Requerente: Comercial Importadora e Exportadora August Ltda.

Ficam os clichês acima mencionados retificados por terem saído com incorreções no Boletim do dia 28 do março de 1959.

OPOSIÇÕES

Paolina S.A. Indústria e Comércio de Bebidas em geral oposição ao termo - 123.965 - desenho industrial - Nova forma de configuração de envoltório para garrafas ou recipientes de vidro com tampas resistentes. Indústria de Cerveja, Produtos Vegetais S.A. oposição ao termo - 92.206 - privilégio de invenção - Processo para tratamento de Cera de Carnaúba ou ouricuri - de - José de Moraes Cordeiro.

Lamorea do Brasil S.A. Indústrias Mecânicas oposição ao termo - 30.203 - privilégio de invenção - Dispositivo de acionamento para viaturas - de Nsu Werke Akiengesellschaft.

Francisco Petit & Filhos Limitada Indústria de Plástico oposição ao termo - 91.558 - privilégio de invenção - Processo de fabricação de cabelos artificiais de polietileno - de - Ernesto da Rocha Lima.

Metalúrgica Tecno Flex Ltda. oposição ao termo - 93.943 - privilégio de invenção - Máquina para a fabricação de luvas - de - Jean Theodoro Pesarroupas.

Indústrias Elétricas e Musicais Fábrica Odeon S.A. - oposição ao termo - 95.647 - modelo de utilidade - Um album para discos fonográficos - de - Empresa Gráfica Ovidor S.A.

Arbame S.A. Indústria e Comércio oposição ao termo - 95.788 - privilégio de invenção - Interruptor ou comutador elétrico - de - Giovam Battista Giudice.

C. Fortino Indústria Nacional de Aparelhos Elétricos - oposição ao termo - 95.788 - privilégio de invenção - Interruptor ou comutador elétrico de Giovam Battista Giudice.

Eduardo Miralta Seix oposição ao termo - 102.316 - privilégio de invenção - Nova chupeta - de - Inventiva Indústria e Comércio Ltda. Util S.A. Industrial e Importadora de Máquinas oposição ao termo - 102.615 - privilégio de invenção - Novo forno - de - Henrberto Young.

Adalax S.A. Industrial e Comercial oposição ao termo - 103.225 - privilégio de invenção - Dispositivo para a fabricação de fios de borracha - de Marcelo Giró Marsal.

Util S.A. Industrial e Importadora de Máquinas oposição ao termo - 105.714 - modelo de utilidade - Novo tipo de forno para assar biscoitos ho'achas ou semelhantes - de - Kikuro Hikage.

Zapparolo Serena S.A Indústria e Comércio oposição ao termo - 105.985 - privilégio de invenção - Rele térmico - de - La Telemccanica Electrica.

Cerâmica São Caetano S.A. oposição ao termo - 08.103 - privilégio de invenção - Processo de obtenção de produtos refratários tendo um teor elevado em mullita - de - Sociedade des Electrodes et Refractaires Ernesto Rothschild S.A. Indústria Savóie.

Indústria e Comércio oposição ao termo - 106.825 - privilégio de invenção - Aperfeiçoamentos em capas protetoras para livros e outros - de - Antônio Marques & Cia.

Fórmica Corporation oposição ao termo - 123.963 - desenho industrial - Para - Novo desenho ornamental em cores aplicado a laminados plásticos - de - Companhia Química Industrial de Laminados.

Produtos Perstorn Indústria de Plásticos S.A. oposição ao termo - 123.963 - desenho industrial - Novo desenho ornamental em cores aplicado a laminados - de - Companhia Química Industrial de Laminados.

Noticiário

S.A. Indústrias Reunidas F. Matarazzo oposição ao termo - 123.965 - desenho industrial - Novo desenho ornamental em cores aplicado a laminados plásticos - de Companhia Química Industrial de Laminados.

Fórmica Corporation oposição ao termo - 123.965 - desenho industrial - Companhia Química Industrial de Laminados - de - Companhia Química Industrial de Laminados.

Móveis de Aço Fiel S.A. oposição ao termo - 125.537 - modelo industrial - Novo tipo de mesa de fixação com plataforma escamoteável - de - Arthur Felisberto Monteiro.

NOTIFICAÇÃO

E convidado Tecelagem Denise Indústria e Comércio Ltda - a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 434.437 - marca - Cudlic Knit.

E convidado The Deister Concentrator Company Inc a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 359.386 - marca - Emblemática.

E convidado Rudolf Wiesbauer a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 362.362 - marca - Camponez.

J & P Coats Limited é convidado a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 362.362 - marca - Coração.

E convidado The Deister Concentrator - E convidado J. R. Geigy S.A. - a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 285.994 - marca - Sella.

Magnesita S.A. - é convidada a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 320.852 - marca - Bramag.

E convidado Liggett & Myers Tobacco Company a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 347.138 - marca - Oasis.

Luca - a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 363.523 - marca - Suíça Brasileira.

E convidado Regie Nationale des Usines Renault a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 374.682 - marca - RN.

E convidado Borelli Indústria e Comércio Ltda. a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento da taxa final do termo - 365.612 - marca - Dominante.

E convidado Augusto Mário da Cunha - a comparecer a este Departamento a fim de efetuar o pagamento final do termo - 375.644 - marca - Pressmento.

RECURSOS

Indústria e Comércio de Pianos Schubert Ltda. - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 353.104 - marca - Klangerlich.

Drogueria Franco-Inglêsa Sociedade Anônima - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 354.212 - marca - Frontal.

Queriri S.A. Indústria e Comércio - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 359.914 - marca - Queriri.

American Home Products Corporation - recorrendo despacho que indeferiu o registro do termo - 364.008 - marca - Fria.

Portella & Cia. Limitada - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 364.187 - marca - Cama Turcatella.

Fábrica Gunther Wagenr Limitada - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - ... 364.408 - marca - Satélite.

Manoel da Silva Júnior - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 367.878 - marca - Pérola.

A. Carvalho & Cia. - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 366.603 - marca - Komargo.

Revel S.A. Indústria e Comércio - recorrendo do despacho que indeferiu o registro do termo - 375.729 - marca - Revel.

Privilégios de Invenção

TERMO N° 103.873

De 21 de julho de 1958

"Uma nova máquina de calcular" - Modelo de Utilidade.

Isidoro Wanderley Martini - São Paulo.

Pontos Característicos

1º Uma nova máquina de calcular, caracterizada por uma caixa quadrangular, apresentando a sua face superior inclinada na qual são praticados uma pluralidade de rasgos atou gados, dispostos longitudinalmente, tendo a dita caixa em seu interior e logo de sua tampa, obedecendo a mesma inclinação, um bloco ovóide, preso as paredes laterais da caixa, provido de canaletas de guia em toda a volta, correspondendo cada canaletas a um dos rasgos citados; estando dispostos, pouco acima do dito bloco, e na mesma linha, uma pluralidade de discos, um para cada rasgo citado, apresentando estes discos em sua periferia, cavidades em número de 10 (dez), correspondendo cada uma a um dos algarismos, gravados no seu lado, e girando estes discos sobre um eixo comum, também fixado as partes da dita caixa. - Um total de 6 pontos.

TERMO N° 103.976

de 28 de julho de 1958

Louise Noemie Marcellet - São Paulo.

Privilégio de invenção - para - novo suporte para chaves elétricas e congêneres.

Pontos característicos

1º - Novo suporte para chaves elétricas e congêneres, caracterizado por uma armação em quadro, retangular, quadrado ou outro qualquer, provido, em todos ou apenas alguns de seus lados, de pequenos trechos centrais de espessura mais delgada, possíveis de serem destacados; e sendo ainda o referido quadro dotado de travessas horizontais extremas superior e inferior, atravessados por parafusos de fixação do quadro à parede, e ainda providas de orifícios centrais rosqueados. Um total de 3 pontos.

TERMO N° 104.064

Repositada em 21 de junho de 1958.

Patente de Modelo de utilidade.

Título: "Prendedor para varal" Requerente - Alvaro da Cruz Picango - São Paulo.

Pontos característicos

1º - "Prendedor para varal", que se constitui de duas peças

distintas, confeccionadas de material flexível e que se caracteriza por ter a configuração circular com a parte central côncava e na posterior um ressalto com furo lateral onde é preso um fio de material plástico ou equivalente. Segue o ponto 2.

TERMO N° 104.153

de 30 de julho de 1958

Francisco Kosa - Estado da Guanabara.

Privilégio de invenção - para - dispositivo automático de regulação elétrica.

1º - Dispositivo automático de regulação elétrica, dotado de um ou mais elementos sensitivos, e um ou mais elementos executivos, assim como de elementos auxiliares, caracterizado pelo fato, que o (s) elemento (s) sensitivo (s) atua (m) o (s) elemento (s) executivo (s) somente depois que atingiu a sua posição definitiva correspondente ao novo estado de controle. Um total de 8 pontos.

TERMO N° 104.210

de 1 de agosto de 1958

Fábrica de Acordeons Tupy Limitada - Rio Grande do Sul.

Privilégio de invenção - para - um aparelho amplificador e sonorizador para acordeões.

1º - Um aparelho amplificador e sonorizador para acordeões caracterizado por uma caixa de ressonância dotada de dois rebalços longitudinais e paralelos, dotado de janelas aquidistantes, nos quais se alojam e passam duas réguas também dotadas de janelas e comandadas por duas pequenas alavancas, articuladas entre si e nos seus pontos de apoio, tendo uma delas uma maçaneta. Um total de 2 pontos.

TERMO N° 104.374

de 11 de agosto de 1958

Murray Martin Potter - São Paulo.

Privilégio de invenção - para - novo secador para roupas.

Pontos Característicos

1º - Novo secador para roupas, caracterizado por ser constituído por uma coluna portadora, ao alto, de uma armação que gira em rolamentos, sendo citada armação formada por travessas radiais que convergem para uma peça vertical, reforçada por meio de tirantes inclinados, sendo finalmente, entre as travessas, dispostos fios paralelos, horizontais. Um total de 3 pontos.

TERMO N° 106.282

Depositado em 9 de outubro de 1958

Requerente: Felipe Silvestre Oliveira - São Paulo - Estado de São Paulo.

Pontos Característicos de: "Aperfeiçoamentos em interruptores intermitentes automáticos".

1º) "Aperfeiçoamentos em interruptores intermitentes automáticos" caracterizados pelo emprego de uma resistência de carvão no aquecimento da lâmina bimetalica termostática. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 101.963

De 25 de abril de 1958

Depositante: A. B. Dick Company  
— Estados Unidos da América.  
Pontos característicos: «Mecanismos para separar cantos para duplicadores»  
— Privilégio de invenção.

## Pontos Característicos

1º Mecanismo separador de folhas para máquinas duplicadoras ou impressoras do tipo tendo: uma mesa para suportar a pilha de folhas a serem alimentadas à máquina; trilhos de guia laterais esquerdo e direito, montados sobre a dita mesa para contactar e guiar os flancos da pilha; mecanismo alimentador para avançar a folha superior da pilha, e meios de separadores de cantos, incluindo um separador de cantos tendo um membro vertical defronte um canto dianteiro da pilha, cujo membro vertical tem um beico que do mesmo se projeta em direção à tetraguarda e se destina ao contacto com um canto dianteiro da folha superior, podendo o referido separador de cantos ser movido em uma direção geralmente vertical, e sendo impedido para baixo, a fim de manter seu beico em contacto com o canto dianteiro da folha superior, caracterizado por um membro frontal ou anterior sobre a guia lateral, adjacente ao dito separador de cantos, e meios de guia, ligando de forma deslizável o separador de cantos ao mencionado membro frontal ou anterior, a fim de conservar o alinhamento entre o separador de cantos e a correspondente guia lateral em todo o movimento vertical do separador de cantos. Um total de 27 pontos.

## TERMO Nº 103.591

De 7 de julho de 1958

Virgílio Marques Portas — São Vicente — Estado de São Paulo.

Um novo modelo de prego com duas cabeças — Modelo de utilidade.

## Pontos Característicos

1º Um novo modelo de prego com duas cabeças, caracterizado por apresentar a haste delgada que forma o corpo do prego, nas adjacências de sua cabeça, um pouco abaixo desta, um alargamento de seção, com o mesmo diâmetro e espessura da cabeça citada, de maneira a formar entre si um estreito pescoço, com o mesmo diâmetro da haste delgada que forma o corpo do prego. Segue o ponto 2.

## TERMO Nº 103.660

De 10 de julho de 1958

José Pellin — São Paulo.

Privilégio de invenção para: Novo dispositivo basculante para caminhões.

## Pontos Característicos

1º Novo dispositivo basculante para caminhões, caracterizado por compreender uma caçamba, provida inferiormente de dois suportes de base, de linhas de contorno formando um trecho retilíneo anterior e um trecho em arco de círculo posterior, suportes estes assentados sobre o «chassis» do caminhão ou sobre duas longarinas longitudinais, fixas sobre o referido «chassis», e ainda providos de tirantes laterais articulados sobre o mesmo «chassis» sendo previsto um bloco fixo, de encaixe para a face anterior da caçamba referida, então provida de dispositivo de engate rápido, qualquer, e sendo ainda previsto um conjunto de braços articulados,

prêsos pelos extremos a uma travessa extrema de ligação entre os citados tirantes e a caçamba, braços estes ainda conjugados a molas amortecedoras e de retorno. Segue ponto 2.

## TERMO Nº 103.722

Em 14 de julho de 1958

Requerente: Walter Rello de Araújo — São Paulo.

Pontos característicos de: «Conjunto regenerador de ambiente adaptável no comando de válvulas de descarga d'água em aparelho sanitários». — Invenção.

1º) Conjunto regenerador de ambiente, adaptável no comando de válvulas de descarga d'água em aparelho sanitários, caracteriza-se por ser acionado e aproveitar a mesma pressão do botão convencional (1) impulsor da válvula, sendo que este conjunto é embutido e coberto pela capa convencional (2) externa; na ponta do prolongamento axial interno (3) do botão impulsor, tem incorporado um eixo resistente (4), movível, em forma de calota, a'uante contra o corpo duma bomba pneumática (5), sendo que a outra parede desta bomba se dispõe contra uma chapa fixa de encosto (6) também em forma de calota; na extremidade superior da bomba pneumática (5), tem adaptado um tubo condutor vertical (7) de ar, cuja saída superior (8) é situada numa abertura praticada na periferia da capa convencional externa (2); na porção mediana do tubo condutor de ar (7), tem conectado um outro tubo (9), comunicante e imerso num depósito (10) do perfume; este depósito situa-se na parte traseira interna do conjunto, sendo que este depósito (10) de perfume, tem orifício de abastecimento (11), com tampa. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 103.808

De 18 de julho de 1958

Arly de Campos Duarte Moreira — São Paulo.

Privilégio de Invenção para: Novo cabresto.

## Pontos Característicos

1º Novo cabresto, caracterizado por ser formado por um cabo contínuo, feito em tecido de corda, ou material plástico, ou outro qualquer, cabo este que é armado com o auxílio de três passadores, uma fivela de encaixe, uma braçadeira com alça de gradação e uma corrente. Um total de 4 pontos.

## TERMO Nº 104.307

De 7 de agosto de 1958

Antonio Cunha Freire e Luigi Ubezio — São Paulo.

Privilégio de Invenção para Aparelho Gazeificador d'água adaptável as torneiras.

## Reivindicações

1º Aparelho gazeificador d'água, adaptável às torneiras, permitindo obter água d'água fortemente aerificada, caracterizado por uma peça cilíndrica com trecho superior e neste diâmetro externo ligeiramente inferior rosqueado internamente, sendo inferior, e dotada ainda, a mesma peça, à meia altura de saliência inferior, a'ncar a de rasgos diametralmente opostos, imediatamente inferiores à dita saliência, sendo previstos sobre a dita saliência discos perfurados, intercambiáveis conforme a pressão da água, e sendo ainda prevista

uma face superior acionadamente cônica, rosqueada ao dito trecho inferior da dita peça cilíndrica, formando, no interior desta, câmara de gasificação comunicante com os mencionados rasgos diametraes. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N. 104.735

De 27 de agosto de 1958

Requerente: Francesco Rebecchi, que também se assina F. Rebecchi.  
Titulo: Dispositivo elétrico, interruptor do fluxo de carburante em veículos Auto-motores" — (Patente d. Invenção) — Estado da Guanabara.

## Pontos característicos

1.º) — Dispositivo elétrico, interruptor do fluxo de carburante em veículos auto-motores" — equipado no interior de um estôjo cilíndrico, caracterizado essencialmente por conter um núcleo previsto para acomodar duas bobinas eletromagnéticas, dispostas paralelamente e um corpo cilíndrico absolutamente isolado do núcleo, no interior do qual tem curso um êmbolo caracterizado por possuir orifícios de passagem e uma depressão no seu corpo, depressão esta conjugada a uma válvula de saída para o exterior; ainda no corpo do referido êmbolo, existem dois orifícios laterais, terminando em cone, nos quais se alojam molas em espiral e esferas (bilhas) previstas para manter o êmbolo na posição comandada pela chave de ligação em contato com as bobinas eletromagnéticas, vedando ou dando passagem livre ao carburante alimentador do veículo, quando desejado pelo operador e mediante acionamento da referida chave.  
Segue o ponto n.º 2.

## TERMO N. 105.006

De 5 de setembro de 1958

Privilégio de Invenção para — Processo para a obtenção de revestimentos de cimento de polivinila segundo o processo de sinterização sob turbilhamento.

Domingo Mário Cozzi — Argentina.

## Reivindicações

1.º) Suporte de bërço auxiliar para peças combinadas de telefone, caracterizado por um pedestal ou plataforma, compreendendo um bërço e uma articulação para ligar o dito bërço ao pedestal ou plataforma do dito telefone.

Um total de 9 pontos.

## TERMO Nº 104.921

De 1-9-58

Requerente: Wilbur Morton Pine.  
Titulo: Uma (Nova) Construção para Edificações.

## Pontos Característicos

1º Nova construção para edificações que compreendam uma pluralidade de membros em arco, não perfurados, ligados em justaposição para formarem uma estrutura auto-sustante, abrangendo cada um dos referidos em arco uma pluralidade de painéis alongados e, longitudinalmente, arqueados, presos entre si por justaposição topo a topo caracterizada pelo fato de compreender uma pluralidade de membros espaçados arqueados e, francamente, termocôndutores, espaçados uns dos outros ao longo do comprimento do edifício e prêsos aos lados externos dos referidos membros em arco, no sentido longitudinal dos mesmos; chapas ex-

ternas não operfuradas montadas nos referidos membros espaçadores e, ao mesmos, prêsos de modo a definirem uma pluralidade de passagens de ar justapostas, terminando as referidas chapas, pelas suas extremidades inferiores, um pouco aquém das extremidades dos referidos membros espaçadores e em arco, de modo a ficarem as referidas passagens de ar em comunicação com a atmosfera e sendo a área de seção transversal das aberturas formadas, substancialmente, igual à área de seção transversal das referidas passagens de ar; e um ventilador ou suspiro contínuo estendendo-se longitudinalmente, ao longo de toda a parte superior da edificação, em comunicação com as referidas passagens de ar. Seguem-se mais 2 pontos característicos.

## TERMO N. 104.863

Plásticos Industriais Pil Ltda. — São Paulo.

Privilégio de Invenção para — Novo prendedor de roupa.

## Pontos característicos

1.º) Novo prendedor de roupa, caracterizado por duas peças alongadas, encostadas por suas faces internas em um fulcro, sendo as citadas peças, providas de um orifício atravessado por um aro flexível, cujas extremidades apoiam-se nas faces externas das mencionadas peças, uma das quais é provida, em suas extremidades, de ganchos que poderão ser de dimensões e configuração iguais ou diferentes.  
Segue o ponto n.º 2.

## TERMO N. 104.863

De 30 de agosto de 1958

Rafael Chaparro Sanchez — São Paulo.

Privilégio de Invenção para — Nova Máquina de Somar.

## Pontos característicos

1.º) Nova máquina de somar, caracterizada por uma caixa em cujo interior são dispostos dois eixos horizontais, portadores de pequenas rodas envoltas por tiras correspondentes verticais, providos de orifícios em linha, sendo cada roda superior, provida de uma roda dentada, em um dos lados, provida de dez dentes, e de uma saliência anelar do lado oposto, com numeração de 0 a 9.

Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 97.988

De 23 de outubro de 1957

Mannesmann Aktiengesellschaft — Alemanha.

Privilégio de Invenção para — Armação para empilhamento de tambores.

## Reivindicações

1.º Armação para o empilhamento de tambores, caracterizada pelo fato que dois quadros paralelos, formados de preferência por tubos, são ligados, perpendicularmente a estes, por traves de ligação, constituindo uma unidade utilizada como calço ou apoio intermediário para cada lote de tambores a serem empilhados horizontalmente lado a lado ou um em cima do outro.

Um total de 4 pontos.

TERMO Nº 106.129

De 27 de outubro de 1958

General Motors Corporation — Estados Unidos da América.

Título: Aparelho Refrigerador. Privilégio de Invenção.

Pontos Característicos

1º Uma nova composição da matéria, caracterizada por compreender: — uma espuma rígida de células fechadas de poliuretano, tendo as células da mesma cheias por retenção de um produto de substituição fluor-halogenado de um hidrocarbureto saturado alifático, sendo que o dito produto de substituição consiste e, pelo menos, 93% em volume do conteúdo das células. Sequem-se os pontos 2 a 24.

TERMO Nº 114.592

De 9 de novembro de 1959

Vitramon, Inc. — Estados Unidos da América.

Título: Processo para instalar condutores terminais em componentes elétricos compostos e produtos resultantes. Privilégio de invenção.

Pontos Característicos

1º Uma unidade elétrica compreendendo um corpo laminado unitário de camadas paralelas dotadas de propriedades elétricas específicas, sendo, eletricamente, condutora uma, pelo menos, das referidas camadas, caracterizada pelo fato de que cada camada do referido corpo se acha unida a cada uma das camadas adjacentes ao longo de, substancialmente, tôdas as suas superfícies, ficando a referida camada, eletricamente, condutora situada, integralmente, no interior do referido corpo, pelo fato de que o referido corpo apresenta uma face superior paralela às referidas camadas e exibe uma reentrância que desce da referida face superior até a referida camada eletricamente condutora pelo fato de que a referida reentrância apresenta um diâmetro que não é superior ao diâmetro da boca da mesma, havendo, ainda, um condutor feito de um material eletricamente condutor e que atravessa a referida reentrância, entrando em contato elétrico com a referida camada eletricamente condutora; e pelo fato de que o referido corpo se acha estrangulado em torno do referido condutor, visando a colher e a engastar o mesmo na referida reentrância. Sequem-se os pontos 2 a 13.

TERMO Nº 62.871

Depositada em 15-7-1952.

Requerente: Ernesto Peponi — São Paulo.

Pontos Característicos de: — "Forno contínuo para a secagem de adobes e outros materiais de terra-cota."

1º "Forno contínuo para a secagem de adobes e outros materiais de terra-cota", constituído de: um túnel construído em alvenaria de tijolos e apresentando: — lateralmente, uma torneira (7) provida de porta (8) e ventilador (7), frontalmente, uma abertura (5) para a carga, e posteriormente, uma chaminé (10) e exaustor, convencionais, e caracterizado pelo fato de o mencionado túnel apresentar internamente iôgo duplo, quádruplo ou outro, de canais (6) conformados em alvenaria de tijolos ou outros internamente e suspensos em relação ao

fundo e apoiados em suportes (4), ditos canais (6) sendo providos de trilhos (3) sobre os quais deslizam vagonetas (1), cuja superfície superior é carregada de tijolos (2); caracterizado também pelo fato de o ar quente interno aos mencionados canais (6) ser movimentado pelos ventiladores (11), de modo a promover redução na umidade dos mencionados tijolos (2) possibilitando serem carregados continuamente nas fornalhas de cozimento usuais. Um total de 2 pontos.

TERMO Nº 62.915

De 17 de julho de 1952

Paul Dominjon — França. Privilégio de invenção para aperfeiçoamentos em máquinas de lavar, de emulsionar e outras.

Pontos característicos

1º — Aperfeiçoamento em máquinas de lavar, de emulsionar ou outras, caracterizado pelo fato de que a tina da máquina compreende no seu interior um disco cuja superfície é oblíqua com relação ao seu eixo de impulsão rotativa, assegurando, assim este disco à massa líquida em contato com a qual ele gira, um duplo movimento concomitante de rotação e de oscilação. Um total de 3 pontos.

TERMO Nº 66.561

De 23 de março de 1953

Carlos Elvino de Oliva Paz — Argentina.

Privilégio de invenção para dispositivo aperfeiçoado para aquecimento de água utilizando os fogões existentes.

Tendo-se assim descrito o presente invento como a forma de executá-lo praticamente, declara-se que o que se reivindica como propriedade e direito exclusivo é:

1º — Dispositivo para aquecimento de água, removível, aplicável à cozinha de gás e querosene, caracterizado por compreender uma serpentina tubular, cujas porções terminais estão voltadas em sentido oposto de outra e colocadas axialmente concorrentes e capazes de girar por seus extremos em uma peça de união cujo interior ao definir duas câmaras separadas das quais uma apresenta conexão para a canalização de água pelo entrante na serpentina, enquanto que a outra câmara apresenta uma conexão para a canalização de água quente de saída da referida serpentina, estando a dita serpentina provida em sua parte superior de um praticado de material que possui hoga providas condutores de calor e que apresenta pelo menos uma parte articulada, compreendendo o dispositivo meios para fechar a dita ou ditas porções cortadas. — Um total de 7 pontos.

TERMO Nº 68.767

De 31 de julho de 1953

Requerente: Gerhardus Groeninea — São Paulo.

Modelo de utilidade para novas disposições em interruptores ou chave elétrica de tempo.

1º — Novas disposições em interruptor ou chave elétrica de tempo caracterizadas por ser dotada de duas placas (12) nas quais tem centrado por meio de uma mola com mola a central (10), uma lâmina de contato (20) movida de dois movimentos laterais (21) para fechamento de circuito com as placas de contatos constituidas de duas porções de ligação elétrica (22) no centro do fundo de base tem fixada um pistão (23) cuja extremidade externa (14) é articulada (15) para a respectiva fixação por meio de porca (5) na base

(1); nesta parte maciça e axialmente se localiza um parafuso-agulha (6), o qual permite regular a entrada e saída do ar dentro do pistão ôco (13) por meio de um furo (16) disposto transversalmente no pistão; este pistão é passante em tampa rosqueada de botão de comando (4), ôco internamente (7), sendo que na extremidade interna do pistão e dentro da câmara ôca (7) tem fixado ao mesmo um êmbulo com quarnição (11-12); no interior do pistão se aloja uma mola espiral (10), mantida axialmente por meio do pino (8), provido na sua extremidade de cabecote achatada (9) que se aloja em cavidade apropriada disposta no cabeçote do botão (4). Um total de 2 pontos.

TERMO Nº 75.222

De 10 de setembro de 1954

Pertrix-Union C. M. B. H. — Alemanha.

Pontos característicos da invenção de folha fina eletricamente condutora para baterias galvânicas de forma de construção bipolar.

1º — Bateria galvânica de estrutura bipolar e possuindo camadas eletricamente condutoras articuladas num dos lados dos eletrodos de solução, caracterizada pelo fato de as camadas condutoras serem fabricadas num misturador de cilindros — de uma mistura de materiais sintéticos termoplásticos e de tipos de carbono plasticamente condutores em forma de folhas finas de condutibilidade elétrica extremamente elevada e isentas de poros, sem adição de dissolventes, a serem densamente fixadas por efeito de aderência nos eletrodos de solução, por laminação a temperaturas adequadas. Um total de 2 pontos.

TERMO Nº 80.830

De 20 de julho de 1955

Stanlaw Kubaek e Renato Antônio Arens — São Paulo.

Privilégio de invenção para motor a explosão com um ou mais êmbolos rotativos não recíprocos e compressor rotativo de ar aspirado.

Pontos característicos

1º — Motor a explosão, com um ou mais êmbolos rotativos, não recíprocos, e compressor rotativo de ar aspirado, caracterizado por ser constituído, o motor, por uma caixa em cujo interior é previsto um cilindro anular no qual move-se um pistão ligado a um volante, montado no eixo-motor tendo em um dos lados do cilindro citado duas câmaras de explosão no interior das quais são instaladas as respectivas velas incandescentes, e interiores de combustíveis — Um total de 7 pontos.

TERMO Nº 91.155

De 13 de dezembro de 1956

Les Derives Resiniques et Terpeniques S.A. — França.

Privilégio de invenção para: Processo de Preparação do Citronelol.

Operação descritos que não foram dados sinão a título de exemplos.

Pontos característicos

1 — Processo de preparação de citronelol caracterizado pelo fato de que se desidrata o glicol obtido por hidrogenação do diepóxido do aloocimeno, obtido por hidrogenação do diepóxido do alcoocimeno, obtido êle mesmo por pirolise do pinen a (alfa) — Um total de 10 pontos.

TERMO Nº 89.566

De 2 de agosto de 1956

Plínio de Freitas — São Paulo. Modelo de utilidade para novo tipo de estante rolante.

1º — Estante rolante, caracterizada e reivindicada pelo fato de ser construída essencialmente em seu conjunto, de vários recipientes pendentes por dois ganchos cada um em eixos horizontais, ligados por seus extremos em filas metálicas ou correntes, uma de cada lado, que giram verticalmente esticadas por dois pares de rodas, um superior que suporta o outro inferior, ambos para a rotação da parte principal; êles se fixam em dois suportes laterais interligados, terminando em pés para o piso. Um total de 3 pontos.

TERMO Nº 91.453

De 3 de janeiro de 1957

Estanislau Jakobowicz — Argentina. Modelo de Utilidade para: Um novo Produto de Moldagem por injeção a pressão de um material plástico.

1 — Um novo produto de moldagem por injeção a pressão de um material plástico, caracterizado porque consta de uma barrinha de suporte para uma agulha de coser, provida de uma cavidade longitudinal para o alojamento desta agulha e de uma fenda em uma extremidade de dita cavidade para a suieição de dita agulha, pares de projeções que se estendem de lados opostos de dita barrinha, uma série de machos de colchetes de pressão unidos com as projeções de um lado de barrinha e igual série de pertinentes fêmeas de colchetes de pressão unidas com as projeções do lado oposto de dita barrinha, apresentando as projeções extremidades debilitadas de união de fácil ruptura com os membros dos colchetes de pressão, dos quais as referidas fêmeas têm um olhal central como meio de retenção para os machos. — Um total de 3 pontos.

TERMO Nº 92.315

De 6 de fevereiro de 1957

Miles Laboratories Inc. — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Composições destinadas a detecção de glicose.

Pontos característicos

1 — Uma composição para a detecção de glicose na urina, caracterizada por compreender glicose oxidase, peroxidase, um composto que sofre uma reação de cor em presença da água oxigenada e peroxidase, e uma proteína solúvel, para estabilizar a composição. — Um total de 6 pontos.

TERMO Nº 92.924

De 11 de março de 1957

American Sulphur And. Refining Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Extração de enxofre com solvente.

Pontos característicos

1 — Um processo contínuo para extrair enxofre de minério, caracterizado pelas fases de extração de enxofre do minério por um solvente quente, separação de mescla quente de solução de enxofre em solvente e contendo finos

de minérios, dos finos do minério, precipitação do grosso do enxofre contido na dita mescla quente por resfriamento de dita mescla, separação do enxofre precipitado do dito solvente, recuperação do solvente das diferentes fases do dito processo e re-utilização do solvente separado e recuperado nas fases de extração com solvente do processo. — Um total de 15 pontos

## TERMO Nº 94.553

De 24 de maio de 1957

Yoshiharu Sugiyama — São Paulo.

Privilegio de invenção para: Nova caixa para bonecas e outros.

## Pontos característicos.

1 — Nova caixa para bonecas e outros, caracterizado por caixa prismática retangular formada por cinco placas de vidro ou material equivalente, sendo quatro planas, retangulares e iguais e a última plana e quadrada, sendo as retangulares unidas entre si, pelo contato dos lados maiores, e solidárias duas a duas por cantoneiras constituídas de pequenas placas retangulares, plásticas, dobradas em ângulo reto, e dispostas na extremidade superior da linha de intersecção de duas placas retangulares adjacentes, e avançando para fora das referidas placas de uma distância igual a espessura da placa quadrada, formando alojamento para esta, que apenas se apoiará sobre as demais, e sendo ainda as mesmas cantoneiras providas de orifícios concorrentes com orifícios existentes nas placas retangulares, por onde se fixam a estas por parafusos dotados de cabeça de vidro e porcas de fixação; e sendo a referida caixa encaixante em caraveta periférica de que é provida uma base quadrada de madeira ou similar. — Segue o ponto 2.

## TERMO Nº 94.932

De 15 de junho de 1957

Teresa Mainardi — Itália.

Privilegio de invenção para: Processo para a manufatura de recipientes tubulares feitos de material plástico.

1 — Processo para a manufatura de recipiente tubulares feitos de matéria artificial mediante a injeção de matéria artificial no interior de uma forma externa, parcialmente cheia com uma matriz interna e em cujo cabeço se acha disposto um capuz, estando previstas, nas zonas dos cabeços das matrizes, interna e externa, superfícies cônicas que servem para a formação de apêndice em gola de tubo, caracterizado pelo fato de que, na referida matriz externa, se acha engastada uma parte tubular que envolve a matriz interna até o respectivo cabeço e que forma a parte principal de tubo — de modo a penetrar a respectiva extremidade no espaço cônico entre as referidas matrizes interna e externa; e pelo fato de que o referido capuz se acha soldado por sobre o material artificial aspergindo sobre a parte em cabeça da forma externa, com a formação de gola e do apêndice de tubo em conjunto com a parte tubular, de modo a poder o referido capuz ser removido do tubo. — Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 95.904

De 22 de julho de 1957

João Baptista Lemos — São Paulo.

Privilegio de Invenção para Aperfeiçoamentos na montagem de amortecedores em veículos.

## Pontos Característicos

1º Aperfeiçoamentos na montagem de amortecedores em veículos, caracterizados por uma barra metálica rígida, provida em seus extremos de dois cilindros transversais, cada um dotado de alojamento interno (tubular de paredes inclinadas, revestido por um conjunto de buchas uma de borracha ou similar, e outra mais interna, metálica, onde se insere, por trecho cilíndrico, uma peça fixadora formada por dois trechos principais, um cilíndrico já referido e outro tronco-cônico externo, adjacente entre si por aba circular saliente, e provido o conjunto de trechos terminais rasqueados, tendo ainda como acessórios de fixação, um anel de anteparo e porcas extremas. — Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 96.739

De 29 de agosto de 1957

Depositante: Bristol Laboratories Inc., sociedade anônima norte-americana. — Estados Unidos da América.

Pontos característicos de: "Processo para a produção de tetraciclina" (Privilegio de Invenção).

## Pontos Característicos

1º Processo para a produção de tetraciclina, caracterizado pelo fato de se pôr a proliferar, sob condições aeróbias, submersas, uma cultura de uma espécie produtora de clorotetraciclina de *Streptomyces* numa solução de carboidrato, contendo nutriente aquoso, nitrogenado, que contém uma porção substancial de íon de cloro, na presença de um composto heterocíclico escolhido do grupo, que consiste de 2-mercapto-4, 5-dimetiltiazol e 2-benzoxazofetiol, até ser comunicada atividade antibactericida substancial à dita solução, compreendendo, pelo menos, 2000 meg-ml de tetraciclina. — Um total de 15 pontos.

## TERMO Nº 96.833

De 3 de setembro de 1957

Privilegio de Invenção para Máquina para apertar e desapertar parafusos, respectivamente porcas de parafusos especialmente para meios de fixação de trilhos da via permanente de estradas de ferro.

## Reivindicações

1º Máquina para apertar e desapertar parafusos respectivamente porcas de parafusos, especialmente para meios de fixação de trilhos na via permanente de estradas de ferro, caracterizada por um acionamento hidráulico (12) da chave giratória (23) a ser colocada na cabeça de parafuso (6), respectivamente na porca do parafuso. — Um total de 6 pontos.

## TERMO Nº 95.308

De 28 de junho de 1957

Estados Unidos da América — Canadian General Electric Company Ltd. Norte-americana.

Pontos característicos de "Aperfeiçoamento em conversão de medidor Watt Horas" — privilégio.

O que a requerente reivindica como novo é:

1. Num medidor de Watt horas do tipo de disco de indução tendo uma

bobina de potencial, uma bobina de corrente e uma placa de atrazo para afetar o fluxo da bobina de potencial, caracterizado por meios para adaptar o dito medidor para operação em qualquer de duas frequências pré-estabelecidas, ditos meios compreendendo uma bobina de atrazo da corrente substancialmente feita em um 8 colorada sobre o fluxo da dita bobina de corrente; dita bobina de atrazo da corrente tendo duas extremidades livres estando unidas para adaptar dito medidor para operação na mais alta das ditas frequências pré-estabelecidas e sendo separadas para adaptar o dito medidor para operação na mais baixa das ditas frequências. — Um total de 5 pontos.

## TERMO Nº 98.442

De 13 de novembro de 1957

Pontos Característicos de: Patente de modelo de utilidade. "Um novo modelo de farol para veículos".

Requerente: Farid Auada.

Estado de São Paulo.

1º Um novo modelo de farol para veículos, caracterizado por ser sua base constituída de um estojo cilíndrico de pequena profundidade, vedada sua boca por uma tampa-diafragma de borracha ou de outro material apropriado. — Um total de 7 pontos.

## TERMO Nº 98.443

De 13 de novembro de 1957

Pontos característicos de: Patente de modelo de utilidade. "Um novo modelo de ventilador elétrico especialmente para veículos e outros".

Requerente: Farid Auada.

Estado de São Paulo.

1º Um novo modelo de ventilador elétrico especialmente para veículos e outros, caracterizado por ser sua base constituída de um estojo cilíndrico de pequena profundidade, vedada sua boca por uma tampa-diafragma de borracha ou de outro material apropriado. — Um total de 7 pontos.

## TERMO Nº 98.916

De 14 de novembro de 1957

Requerente: Frederico Carlos Gollammer.

Título "Suporte de movimentação" (Patente de Modelo de Utilidade) — São Paulo.

## Reivindicação

1º Suporte de movimentação, caracterizado por se constituir de: — uma forquilha com cabo furado, argolas na extremidade inferior das respectivas hastes e um parafuso de aperto disposto logo acima das argolas passantes pelas mesmas hastes; — uma esfera, preferivelmente de madeira, com orifício na parte inferior, sendo que esta esfera é segura pelas e nas ditas argolas e permanece livre para movimentar-se em todos os sentidos, assim como pode movimentar-se em todos os sentidos a própria forquilha, para as mais variadas posições. — Segue o ponto 2.

## TERMO Nº 98.964

De 4 de dezembro de 1957.

Farbenfabriken Bayer Aktiengesellschaft — República Federal Alemã.

Pontos característicos da invenção de "Processo de Produção de Esteres do Ácido Tiofosfórico".

Processo de produção de esteris de ácido tiofosfórico, caracterizado pelo

fato de ou fazer reagir cloretos de ácido dialcoil-tiofosfórico com álcool piscoalcolico na presença de agentes que ligam o ácido ou fazer reagir cloretos de ácido dialcoil-fosfórico, na presença de agentes de ligação do ácido, com álcool piscoalcolico, introduzindo posteriormente enxofre neste último caso.

## TERMO Nº 99.412

De 23 de dezembro de 1957.

Monsanto Chemical Company — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção:

Para Composições de Polímeros.

## Pontos característicos

1º Uma composição polimérica de alta densidade obtida pela polimerização de um monômero hidrocarbonado não saturado de forma etilênica composição conter entre cerca de 0,25 e cerca de 6 por cento em peso do sal de zinco de um ácido graxo saturado contendo desde 12 a 22 átomos de carbono.

Um total de 6 pontos.

## TERMO Nº 99.542

De 30 de dezembro de 1957.

Les Usines de Melle — França.

Privilegio de invenção para: Aperfeiçoamentos na Separação dos Constituintes do Produto de Hidrólise de Esteres.

## Pontos característicos

1º Processo de separação, em seus constituintes de uma mistura de ácido acético, de metanol, de acetato de metila e de água, proveniente da hidrólise de acetato de metila sobre um catalizador sólido, caracterizado pelo fato de se destilar a mistura em uma coluna funcionalmente única e cuja parte superior está organizada e alimentada por água de modo a ser a sede de uma destilação extrativa, de se retirar, lateralmente, desta coluna, de um lado acetato de metila, isento de metanol, de outro lado, uma solução aquosa de metanol contendo uma pouco de acetato de metila, e de se retirar ácido acético anidro na parte inferior da coluna.

Um total de 9 pontos.

## TERMO Nº 99.857

De 21 de janeiro de 1958.

Harold P. Burnham — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para: Um Cinto.

Reivindica-se:

1º — Um cinto para toalhas sanitárias, caracterizado por uma faixa de cintura capaz de estender-se em torno da parte trazeira e os lados da cintura de uma pessoa, terminando na parte dianteira da mesma, sendo o comprimento da referida faixa de cintura ajustável uma presilha deslizável ligada às extremidades de dita faixa de cintura, formando apêndices ou faixas dianteiras e trazeira, possuindo meios em uma destas faixas e na parte posterior de dito cinto para prender uma toalha.

Um total de 8 pontos.

## TERMO Nº 99.820

De 22 de janeiro de 1958.

Abbot Laboratories — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para: Processo Para Preparação de Compostos de Piperazina.

## Pontos característicos

1º — Um processo para preparar N-(beta-difenil-beta-hidroxi-etil) — N'-metil-piperazina, caracterizado por



compreender o refluxamento em um solvente orgânico, de um excesso de um reagente de Grignard e de éster etílico do ácido N-metil-N'-piperazina acético, removendo o sólido por filtração, concentrando o filtramento à secura, fracionando o resíduo oleoso e recuperando o N-(beta-difenil-beta-hidroxi-etil) — N'-metil-piperazina.

Um total de 8 pontos.

**TERMO N.º 99.945**

De 13 de dezembro de 1957.

Patente de Modelo de Utilidade Para: "Um Novo Tipo de Chuveiro de Aquecimento Elétrico".

Requerente: José Lamoglia Netto. — Estado de São Paulo.

*Pontos característicos*

1.º — Um novo tipo de chuveiro de aquecimento elétrico, caracterizado por ser sua fonte de calor constituída de discos metálicos corrugados, perfurados e intercalados entre as capas superior e inferior do chuveiro e preso o conjunto por meio de parafusos ou prisioneiros atravessados nos bordos.

Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 100.081**

De 31 de janeiro de 1958.

*Pontos característicos*

Patente de modelo de utilidade. Um novo modelo de quadro-negro ou lousa para o entretenimento instrutivo de crianças e adultos.

Requerente: Antônio Zaccaria. Estado de São Paulo.

1.º — Um novo modelo de quadro-negro ou lousa para o entretenimento instrutivo de crianças e adultos, caracterizado por ser uma parte do aludido quadro-negro constituída de chapa metálica inentada elétrica e provida de interruptor elétrico que interrompe a corrente produtora da inentação, e por capsulas de formato das usuais tampinhas de refrigerantes, de variedades cêrca, e providas, cada qual, de uma letra ou algarismo em sua fase externa, para que, uma vez presa pelas suas bordas ao quadro pela força da inantação de que este é ncessuido, sejam formadas palavras, frases, números e ou operações aritméticas.

Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 103.730**

De 15 de julho de 1958

"Aperfeiçoamentos em dispositivo de comando automático para máquinas de lavar roupa" — Privilégio de Invenção.

Siefrid Eikmeier e Willy Albert Otto Redlien — São Paulo.

*Pontos Característicos*

1.º Aperfeiçoamentos em comando automático para máquinas de lavar roupa, caracterizada por duas placas dispostas verticalmente, nas quais estão dispostas em linha paralela, um eixo central no qual está ligada uma árvore, constituída por uma manga que gira livre na mesma linha axial, representando a sua extremidade em forma de aba cuja periferia apresenta dentes de engate, estando chavetada nesta manga uma rôda dentada inferior, que apresenta em sua parte anterior uma manga, provida de canais em sua periferia, tendo a dita rôda dentada maior, os seus movimentos sincronizados com uma rôda de comando que gira sobre a mesma manga inicialmente citada, apresentando esta rôda de comando, canais em sua periferia, concordantes com os canais apresentados pela periferia da manga da rôda dentada maior ci-

tada, sincronização esta obtida através de uma môla espiral, alojada em uma abertura circular da dita rôda de comando, e presa por suas extremidades através de pinos, um ligado ao corpo da rôda de comando e outro a rôda dentada maior, estando previsto ainda na rôda de comando em sua face correspondente com a rôda dentada maior, um sector rebaixado circular, onde se encaixa um dente da rôda dentada maior, e serve para limitar o curso do movimento de sincronização entre uma e outra; sendo que a manga citada inicialmente, tem em si enchavetada, uma luva, onde é prevista uma rôda dentada, destinada a movimentar através de trancos, o conjunto descrito pelos impulsos que lhe são proporcionados por um ciclo que sobre ela age, com a pressão de uma môla, e pelos movimentos de um braço articulado a uma haste vertical, também articulada, tendo esta haste em si ligada uma trava, que tem a sua extremidade encaixada nos canais da rôdas de comando. — Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 102.052**

De 2 de abril de 1958

N.V. Philips Gloeilampenfabriek — Holanda.

Privilégio de Invenção para Aperfeiçoamentos em ou relativos a composições para combater ácaros e pragas semelhantes.

*Pontos Característicos*

1.º Um processo para produzir um meio de combate para ácaros "red spider" mais particularmente, as fases de desenvolvimento dos mesmos, caracterizado pelo fato de um composto da fórmula 2.4.4. triclora difenilsufona ser misturado com um material de veículo inerte, sólido, ou dissolvido ou dispersado em um diluente inerte, líquido, se desejado com a adição de substâncias tensão-ativas, agentes de dispersão e-ou adesivos. — Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 100.144**

De 3 de fevereiro de 1958

Pontos Característicos de: "Aperfeiçoamentos introduzidos em moinhos a martelo para cereais". Requerente: José Fabri. — Estado de São Paulo.

1.º Aperfeiçoamentos introduzidos em moinhos a martelo para cereais, caracterizados por ser a parte moedora constituída de um corpo semicilindrico anelar, que compreende três quartas partes aproximadamente do círculo, cujo vão é destinado a servir como moega para a entrada da material a moer, e que é provido em sua parede semi-circular inferior, de passagem alongadas e de igual conformação. — Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 103.147**

Depositado em: 30-6-1958. Invenção.

Requerente: João Braz e Moura Fonseca — São Paulo.

Modelo de Utilidade para Original disposição em silo de emergência ou silo desarmável, móvel e de capacidade variável".

1.º "Original disposição em silo de emergência ou silo desarmável, móvel e de capacidade variável", caracterizado por ser constituído por uma, duas ou mais unidades de fibro cimento, alumínio, fibras de madeira ou outros materiais, montadas e encaixáveis uma sobre a outra, dando formação ao cilindro do silo; cada uma das unidades intermediárias é

composta por um segmento cilíndrico, com as extremidades reforçadas, e a sua seção termina dos dois lados em meia esquadria, para encaixe. — Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 103.336**

De 24 de junho de 1958

Daniel Chequer — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para Novo secador para roupa.

*Pontos Característicos*

1.º Novo secador para roupa, caracterizado por ser constituído por um armário formado por paredes duplas revestidas de material isolante e providas de uma porta e um dos lados, sendo entre estas paredes, previstas resistências elétricas. — Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 103.310**

De 1 de julho de 1958.

João Scriverano — Estado da Guanabara.

Modelo de Utilidade para Original suporte para o porta-fones de telefones em uso.

1.º "Original suporte para o portafones de telefones em uso", caracterizado pelo fato de ser constituído por um dispositivo formado por uma base redonda, cavada no centro e chanfrada em vários pontos da borda, do fundo da qual se eleva um tubo vertical — aí montado por meios apropriados — o qual serve de luva a haste roliça que na extremidade superior é dotada de um elemento formado por uma vareta roliça recurvada, de modo peculiar formando uma elça e um gancho para a disposição transitória do portafones de um telefone. — Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 104.383**

de 11 de agosto de 1958

Hajime Makiuchi — São Paulo. Privilégio de invenção — para — dispositivo para a alternância de sentido de rotação em máquinas de lavar roupa e outras reivindicações.

1.º "Dispositivo para a alternância de sentido de rotação em máquinas de lavar roupa e outras", caracterizado pelo fato de compreender a intercalação entre o eixo e o eixo de movimento de de disco contra o qual poderá sentido variável, caixa portadora contatar em face apostas, por fricções apropriadas, placas, das quais, uma delas se coliga com engrenagem cônica a que se encontra ligada uma outra intermediária que aciona uma terceira acoplada ao segundo eixo, enquanto que a segunda placa, quando em contato com o referido disco determina a movimentação do conjunto, uma vez que tal placa se encontra ligada à caixa das engrenagens. Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 106.993**

De 28 de novembro de 1958

American Steel Foundries — Estados Unidos da América. Privilégio de Invenção — para — Freio de rotor.

*Pontos Característicos*

1.º "Numa instalação de freio para um trunco de vagão ferroviário sus-

tentada por um conjunto de roda e eixo; a combinação de sapatas de freio acopláveis com superfície de frenagem contrapostas do dito conjunto, alavancas de freio acionando as ditas sapatas, pinos oscilando articuladamente as ditas alavancas e uma lanca de acionamento tendo uma ligação operativa com uma alavanca de freio e tendo um furo que recebe o pino da dita primeiramente mencionada alavanca de freio, a dita alavanca de acionamento tendo um nariz ou extremidade que se acopla com um braço da outra lanca de freio. (Um total de 3 pontos).

**TERMO N.º 104.397**

de 11 de agosto de 1958

Jacques Michel Blanchet — França.

Privilégio de invenção — para — calha elétrica e acessórios.

*Pontos característicos*

1.º — Uma tomada de corrente aperfeiçoada, capaz de ser fixada por uma operação muito simples, numa calha elétrica formada por uma moldura isolante, que apresenta duas abas, recurvadas de tal modo que suas extremidades, separadas por uma fenda longitudinal, sejam sensivelmente paralelas à base da referida moldura, colocando-se os condutores em cantalhes longitudinais feitos na face interna das citadas extremidades, caracterizada por um corpo isolante alongado, que tem pressos, em cada extremidade, grampos condutores lisos, orientados em sentido aposto e no prolongamento um do outro, atingindo cada um, pelo centro do corpo isolante referido, uma pinça tubular condutora, destinada a receber os ligamentos da tomada de corrente, com o corpo isolante apresentando, na parte central uma môla capaz de apoiar-se na face externa das abas da calha. Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 99.703**

De 10 de janeiro de 1958

"Embalagem transformável em carrinho" — Modelo de utilidade. Carlos Henrique Schulze — São Paulo.

*Pontos Característicos*

1.º "Embalagem transformável em carrinho, formada por uma armação em forma de engradado, revestida de tecido, caracterizada por tal armação acima mencionada, ter a sua parte superior em forma de tampa, que quando aberta se converte em alçada de um carrinho formado pela armação citada, tendo tal tampa a sua estabilização permitida através de prelihas, dispostas lateralmente na parte superior da armação e nas adyacências de seus extremos. (Um total de 3 pontos).

**TERMO N.º 107.104**

DE 5 de dezembro de 1958

Privilégio de Invenção — para — Aperfeiçoamentos em ímãs permanentes para instrumentos de corrente Foucault ou Parasitária, instrumentos com ímãs móveis e instrumentos com ímãs fixos, com aproveitamento da relação mais favorável entre perfil e comprimento dos ímãs, posição mais favorável da orientação dos ímãs e compensação da influência da temperatura no caso de instrumentos de corrente parasitária.

1.º "Aperfeiçoamentos em ímãs permanentes para instrumentos de

corrente Foucault ou Parasitária, instrumentos com ímãs móveis e instrumentos com ímãs fixos, com aproveitamento da relação mais favorável entre perfil e comprimento dos ímãs, posição mais favorável da orientação dos ímãs e compensação da influência da temperatura, no caso de instrumentos de corrente Parasitária, caracterizados pelo fato de serem providos de aréis de ímãs permanentes (1) abertos ou fechados, com qualquer forma de perfil imantizado na circunferência, com vários polos, escolhendo a quantidade de polos de acordo com a relação mais favorável de perfis para comprimento entre os polos, pelo respectivo material. (Um total de 4 pontos).

## TERMO N.º 101.275

De 27 de março de 1958

N. V. de Bataafsche Petroleum Maatschappij — Holanda.

Privilegio de invenção para — Preparações com dibrometo de etileno e processo para tratar frutas com elas.

## Pontos Característicos

1º "Preparações oleosas de dibrometo de etileno, apropriadas para serem misturadas com imersões aquosas para o tratamento de frutas, particularmente frutas cítricas, tendo em vista a destruição dos ovos e larvas das moscas das frutas do Mediterrâneo, caracterizadas por conter de 20 a 80% em peso de dibrometo de etileno, um veículo constituído por destilados de petróleo, de faixa de destilação de 120 a 400°C, bastante isentos de hidrocarbonatos saturados e aromáticos e, pelo menos, um emulsificador apropriado para dispersar e preparar a oleosa, homogeneamente, nas imersões aquosas para o tratamento de frutas, numa concentração na qual o dibrometo de etileno é capaz de produzir uma alta porcentagem de mortes. (Um total de 8 pontos).

## TERMO N.º 101.467

DE 7 de abril de 1958

Luiz Delfino Machado — São Paulo.

Privilegio de invenção para — Aquecedor.

## Pontos Característicos

1º "Aquecedor caracterizado por um corpo, provido de tampa superior fixa com intercalação de membrana elástica a qual estende transversalmente delimita duas câmaras internas, sendo uma superior e interna à tampa, e outra inferior e interna ao corpo e sendo a membrana de separação montada entre duas placas planas, da superior partindo centralmente uma haste vertical que atravessa a tampa e suporta externamente uma placa isolante, provida de contatos elétricos. Placa esta mantida afastada da tampa por mola. (Um total de 5 pontos).

## TERMO N.º 101.352

De 31 de março de 1958

Masaroni Kodama — S. Paulo.  
Privilegio de invenção para — Dispositivo motorizado de acionamento de máquinas de passar roupa.

## Pontos Característicos

1º "Dispositivo motorizado de acionamento de máquinas de passar roupa, caracterizado por ser formado por uma grande roda vertical anterior, de contorno chanfrado em bisel, a qual é solidária externamente a uma pequena roda, nesta esta em comunicação, por correia, com gran-

de roda vertical posterior; e sendo a esta última articulado excêntrica-mente um grande braço, que comanda uma alavanca promotora do levantamento e abaixamento da tampa móvel da máquina sobre a mesa fixa da mesma; e sendo ainda solidário à roda posterior citada, um came, em cujo contorno são configuradas três reentrâncias suavemente recurvadas, sendo duas diametralmente opostas, e a terceira, menos pronunciada que as anteriores e próxima a uma delas, bem como três recortes retangulares, cada um próximo e correspondentes a uma das ditas reentrâncias. (Um total de 4 pontos).

## TERMO N.º 101.652

De 11 de abril de 1958

The Hoover Company — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Esfregador de piso.

## Pontos característicos

1 — Esfregador de piso, caracterizado pelo fato de compreender um cabo; um par de rodas para a montagem do referido esfregador visando a um movimento ambulatório com o referido cabo dirigido, inclinadamente, para cima e para trás; um bocal de sucção situado à frente das referidas rodas; um receptáculo de fornecimento dos oleos detergentes, montado do lado de cima do referido cabo, acima do referido bocal de sucção; dispositivos por dentro do referido receptáculo, para a coleta de solução detergente suja; um separador de ar e de solução montado na parte de cima do referido cabo, acima do referido receptáculo e instalado de modo a descarregar solução de detergente suja para dentro dos referidos dispositivos de coleta de solução suja; dispositivos formando uma passagem de sucção que se estende, entre o referido separador e o referido bocal de sucção; e uma unidade de motor e ventoinha montada no referido esfregador com o seu lado de sucção ligado ao referido separador. Um total de 18 pontos.

## TERMO N.º 101.88

De 18 de abril de 1958

Sandoz S.A. — Suíça.  
Privilegio de invenção para — processo de produzir corantes de dispersão da série antraquinônica.

## Pontos característicos

1º — Processo de produzir corantes de dispersão da série antraquinônica, caracterizado pelo fato que compostos antraquinônicos, contendo um ou mais grupos aminicos primários em posição alfa, são reagidos, em solução sulfurica, com ácidos alcoilenocarboxílicos de baixo peso molecular, tendo em posição alfa uma ligação dupla, capaz de adição, ou então derivados funcionais dos mesmos, de maneira tal que pelo menos um grupo aminico primário em posição alfa chegue a reagir, e pelo fato que nas resultantes carboxi-alcoil-amino-antraquinonas, que podem conter ainda outros substituintes, o grupo ou grupos carboxílicos são esterificados. Um total de 15 pontos.

## TERMO N.º 101.863

De 22 de abril de 1958

Plastimat S.A. — Estado da Guanabara.

Privilegio de invenção para — Um novo modelo de tampa bate-deira adaptável a qualquer vasilhame.

1º — Um novo modelo de tampa-bate-deira adaptável a qualquer vasilhame, caracterizado por uma cruzeta perfilada em "T", central e inferior solidária a uma saliência ôca circular, provida internamente, de uma cremalheira em toda sua circunferência, sendo a dita saliência circular vasada centralmente por um furo que serve de mancal para um dispositivo rotativo. Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 102.352

De 13 de maio de 1958

Lee Ratner — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Composições insetifugas.

## Pontos característicos

1º — Uma composição insetifuga caracterizada pelo fato de conter o éster di-alquílico de um ácido dicarboxílico quer ou não em forma de solução ou emulsão aquosa. Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 102.381

De 14 de maio de 1958

Merck &amp; Co. Inc. — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — processo químico.

## Pontos característicos

1º — Um processo para purificação e concentração de substâncias virosas, usando fluidos contendo substâncias virosas, caracterizado por compreender a adição de ácido nucleico ou fluido contendo a substância virosa, a ajustagem do pH entre cerca de 1-4, e a recuperação do precipitado da substância virosa. Um total de 16 pontos.

## TERMO N.º 101.826

De 24 de abril de 1958

A. B. Dick Company — Estados Unidos da América do Norte.

Pontos característicos da invenção de "Chapa fotolitográfica e processo para fabricar a mesma" (Patente de Invenção).

1º) Uma tampa de impressão planográfica e presensibilizada, tendo como material de base uma dalgada folha de aço, caracterizado pelo fato de ser formada uma superfície permanentemente receptiva à água, repelente à tinta e hidrofílica sobre o aço pelo tratamento da superfície do aço com uma solução aquosa de um silicato de metal alcalino e a formação de uma fina camada de um material solúvel na água e sensível à luz sobre a superfície de aço silicada, possuindo a propriedade de, ao ser exposta à luz, ser convertida nas áreas expostas, num material receptivo à tinta, repelente à água e hidrofóbico que receberá

a imagem e o qual estará firmemente ligado à superfície inferior litográfica da chapá, enquanto que o material sensível à luz nas áreas não expostas permaneça em condições de ser removido para deixar a superfície litográfica receptiva à água, repelente à tinta e hidrofílica, para formar as partes não impressas da chapa. Um total de 13 pontos.

## TERMO N.º 102.807

De 2 de junho de 1958

Merck &amp; Co. Inc. — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Processo de preparação de compostos químicos.

## Pontos característicos

1 — Um processo caracterizado por compreender a reação de 16-pregнено-3alfa-01-11.20-diona acilada na posição 3, com um reagente metílico de Grignard, para produzir 16alfa-metil-pregнено-3alfa-01-11.20-diona, acilada na posição 3. Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 103.547

De 4 de junho de 1958

Luiz Candiotto São Paulo.  
Modelo de Utilidade para novo tipo de Seringas de Borracha.

## .... Reivindicações

Em resumo reivindica-se como ponto característico da invenção, o seguinte:

Novo tipo de seringa de borracha, caracterizado por ser constituída de duas peças, bico e corpo, que se adaptam firmemente por rosqueamento pelo filete saliente da parte externa do bico, completando-se a vedação por meio de uma aba externa existente ao redor do bico comprimindo-o ao corpo da seringa.

Tudo como substancialmente descrito neste memorial e ilustrado nos desenhos em anexo.

## TERMO N.º 102.910

De 6 de junho de 1958

Columbian Carbon Company — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Manufatura de negro de fumo.

## Pontos Característicos

1º — Em um processo para a produção de negro de fumo pela decomposição de hidrocarburetos, no qual o hidrocarbureto a ser decomposto é injetado separadamente como um borrifamento líquido, diretamente dentro de uma corrente de gases quentes de combustão que passam em alta velocidade com um percurso helicoidal, através uma câmara de reação alongada, com isolamento térmico, e é misturado rapidamente com os mesmos, sendo decomposto pelo calor absorvido dos gases quentes, a fim de formar negro de fumo em suspensão, sendo a suspensão retirada pela extremidade ajustante da dita câmara e o negro de fumo separado e coletado, os estágios caracterizados pela queima separada de um combustível fluido e um gás contendo oxigênio, por meio da injeção do combustível de forma substancialmente axial dentro de uma extremida-

de da câmara cilíndrica de combustão com comprimento maior que diâmetro, fazendo-se dirigir o ar de forma substancialmente tangencial dentro da dita extremidade da câmara de combustão, e portanto misturando o combustível e o ar, e queimando o óleo de forma substancialmente completa quando o mesmo passa através a câmara de combustão, de modo a produzir uma corrente de gás quente com alta velocidade, substancialmente isenta de combustíveis não queimados e a descarga da dita corrente de gases quentes tangencialmente dentro da extremidade a montante da câmara de reação — Um total de 10 pontos.

**TERMO N.º 102.911**

De 6 de junho de 1958

Columbian Carbon Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para — Manufatura de negro de fumo.

**Pontos Característicos**

1.º — No processo para a produção de negro de fumo pela decomposição de hidrocarburetos, em que uma mistura combustível de um fluido combustível e um gás contendo oxigênio é injetado longitudinalmente em uma extremidade de uma câmara de reação alongada com isolamento térmico, sob a forma de uma multiplicidade de correntes dispostas simetricamente, relativamente à secção transversal da câmara, sendo queimada quando penetra na câmara, de modo a formar uma corrente substancialmente uniforme de gases quentes que passam de forma substancial, longitudinalmente através a câmara em alta velocidade e turbulência, sendo o hidrocarbureto a ser decomposto introduzido na extremidade a montante da câmara sob a forma de uma pluralidade de correntes dispostas simetricamente, havendo em seguida a sua mistura com ditos gases quentes e sua decomposição pelo calor absorvido dos mesmos, de modo a formar negro de fumo em suspensão gasosa com a separação do negro de fumo dos gases efluentes do forno; o estágio caracterizado pela injeção das correntes de hidrocarbureto dentro da corrente de gases quentes, como um líquido atomizado em expansão é dirigido de tal forma que os eixos de simetria dos respectivos borrifamentos convergem para um ponto situado a jusante do eixo longitudinal da câmara, de modo a formar com o mesmo um ângulo na faixa de 15-45° e com uma velocidade inicial suficientemente maior que a da corrente de gases quentes queimados, de forma que o borrifado não seja materialmente desviado da direção do seu curso antes que o óleo tenha sido substancialmente vaporizado. — Um total de 8 pontos.

**TERMO N.º 103.189**

De 17 de junho de 1958

Imperial Chemical Industries of Australia And New Zealand Limited — Austrália.

Privilégio de Invenção para — Um processo e aparelho para embalar uma quantidade de material fluvel numa folha termoplástica.

1.º — Um processo para embalar um material fluvel numa material de folha termoplástica, que inclui os passos de aquecer a folha de material ter-

moplástico para levá-la a uma consistência de líquido viscoso, mantendo dito material de folha termoplástica numa posição substancialmente horizontal despejando dito material fluvel em cima da folha de material termoplástico, e controlando o grau de distensão da folha sob o peso do material fluvel parcialmente incluído na mesma — Um total de 14 pontos.

**TERMO N.º 103.255**

De 19 de junho de 1958

“Uma nova embalagem para produtos líquidos e outros” — Modelo de utilidade.

N. Jusko Linguanotto Júnior — São Caetano do Sul — Estado de São Paulo.

**Pontos Característicos**

1.º — Uma nova embalagem para produtos líquidos e outros, caracterizada por um recipiente plástico, em forma de saco ou outra forma adequada qualquer, cuja boca recebe centralmente uma manga, forada por uma tira (também de plástico), dobrada ao meio e costurada em sua extremidade lateral e apresentando em seus setor intermediário duas costuras eletrônicas, praticadas em forma de arestas que unem seus lados, deixando uma abertura em sua intercessão, à guisa de funil; sendo introduzida tal manga de forma a ficar com 1/3 para fora e 2/3 para dentro do recipiente, que é fechado através de uma costura eletrônica na sua parte superior, prendendo assim a dita manga de maneira a deixar uma pequena abertura central, logo acima da abertura deixada entre as duas arestas citadas. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 104.000**

De 29 de julho de 1958

Amaral & Campos Limitada — São Paulo.

Modelo de Utilidade para novas disposições Construtivas em Sintonizadores par Rádio e Televisão.

**Reivindicações**

1º) Novas disposições construtivas em sintonizadores para rádio e televisão caracterizadas pelo fato de apresentar na forma de tambor giratório, cujas paredes cilíndricas são conformadas por pluralidade de elementos formados por placas dispostas segundo as geratrizes do conjunto, placas essas isolantes e dotadas pela face interna de bobina apropriada, à qual, pela face exposta corresponde série de contatos, aos quais, por sua vez, correspondem contatos fixos associados à caixa suporte do conjunto, estando as citadas placas retiradas por pressão através de garras que as prender por seus topos laterais livres. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 104.777**

Depositado em: 28-8-1958

Requerente: Roland Marc Degret — São Paulo.

Pontos característicos de: original disposição em Rolo para Massagem.

1º) Original disposição em rolo para massagem, caracteriza-se por ser constituído pelo fato de ter encaixado no cilindro longitudinal do rolo e de modo a ter livre movimento rotativo, uma pluralidade de unidade de massa, preferentemente de borracha ou

outro material similar; cada unidade de massagem é constituída de vários braços radiais, em número de três, quatro, cinco, seis ou mais, incorporados ao núcleo (1), que é dotado de uma abertura (2) para ajustar-se no cilindro longitudinal; alguns dos braços são maciços (3) e apresentam o feito quase cilíndricos, sendo que as suas pontas de encosto se apresentam abauladas (4); entre os braços maciços (3), tem montados, intercaladamente, outros braços radiais, com formato quase cilíndricos (5), cuja ponta é aberta e recavada internamente (6), compondo como que uma ventosa; cada uma destas unidades de massagem são mantidas desencostadas das adjacentes, por meio de uma, duas ou mais arruelas (7); este rolo de massagem é dotado de dois cabos (8) para empunhar a peça. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 104.785**

De 28 de agosto de 1958

Suomen Pankki Finlands Bank — Finlândia.

Privilégio de Invenção para processo para preparação, cópia e correção de superfícies impressoras por meio de eletrolise a aparelho para aplicação deste processo.

**Pontos Característicos**

1º) Processo para preparação, cópia e correção de superfícies impressoras, mediante eletrolise, por exemplo superfícies de fotogravura, placas e superfícies para impressão em relêvo e placas para offset, servindo-se da eletrolise caracterizado pelo fato do eletrolito correr ou fluir a partir de um depósito de eletrolito para a superfície impressora e, graças à tensão superficial, formar uma geta ou capa entre o eletrodo e a peça de trabalho e, quando a corrente se fecha sobre a placa em que toca o eletrolito, origina uma capa metálica ou de composto metálico, ou dela sai um metal ou composto metálico, segundo a direção da corrente continua no circuito. — Um total de 14 pontos.

**TERMO N.º 105.524**

De 29 de setembro de 1958

Valter de Sousa Birnfeld — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para Mesa Giratória Flutuante para Gravação e Reprodução Fonográficas.

1º) Mesa giratória flutuante para gravação e reprodução fonográficas, caracterizada por um tambor giratório com tampa-suporte para discos fonográficos, formado com uma câmara circular ôca e parede lateral espessa que atua como volante. — Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 105.197**

De 17 de setembro de 1958

Bruno Feruglio — São Paulo.

Privilégio de Invenção para aperfeiçoamentos em Embalagens.

**Pontos Característicos**

1º) Aperfeiçoamentos em embalagens, do tipo formado por uma caixa prismática, feita em papelão, cartão ou similar, e cujas faces laterais são providas de prolongamentos em abas dobradas, superiores e inferiores, formadoras da tampa e do fundo da caixa, caracterizados pelo fato de os ditos prolongamentos superiores, o

primeiro é vincado transversalmente, ao nível mediano de seu comprimento, e ainda dotado de janela recorta, próxima da extremidade livre; o segundo é vincado longitudinalmente, ao nível mediano de sua largura, e sendo uma de suas metades dotada de lingueta retangular recortada, com abertura em janela interna; o terceiro é igual o primeiro citado; e o último é provido de alongado rasgo central longitudinal. — Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 105.500**

De 26 de setembro de 1958

Um novo modelo de Frasco Ampola — Modelo Utilidade.

Franco Velez Indústria e Comércio Sociedade Anônima — Rio de Janeiro.

**Pontos Característicos**

1º) Um novo modelo frasco-ampola caracterizado por um recipiente de vidro neutro, destinado a conter o veículo da substância medicamentos, apresentando em sua base um gargalo, de paredes ligeiramente mais espessas, do que as paredes cilíndricas do recipiente, sendo esse recipiente obturado por meio de uma rolha de borracha cilíndrica, externamente apresentando uma borda circunferencial e, internamente uma cavidade, também, cilíndrica, em que, nesta cavidade adapta-se um pequeno recipiente de vidro neutro cilíndrico, destinado a conter a substância medicamentosa, provido de serilhas na parte superior de sua parede cilíndrica parcialmente ou em toda a circunferência. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 105.589**

De 1 de setembro de 1958

Manabu Akashi Luiz Kenwichi Yuki-saki e Masatoshi Kitsuta — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para Conjunto Mecânico e Automático para Embalagem de Botões.

1º) Conjunto mecânico e automático para embalagem de botões, caracterizado no seu conjunto pela disposição das peças de que se compõe e pelos resultados técnicos obtidos na embalagem mecânica e automática de botões. — Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 105.825**

Depositada em 13-10-1958

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a Amortecedores para Veículos.

Requerente: Roberto Mariano Pereira e Cicero Rodrigues de Miranda — São Paulo.

Reivindicam-se, como elementos constitutivos da novidade, o conteúdo dos seguintes pontos característicos:

1º) Aperfeiçoamentos em ou relativos a amortecedores para veículos, compreendendo corpo cilíndrico portador de fluido, e encerrando em seu interior corpo que determina a formação de duas câmaras distintas, corpo esse solidário a uma haste central e longitudinal, caracterizados pelo fato de que tal corpo se apresenta na forma de caixa cilíndrica, com fundo dotado de pluralidade de orifício e atravessada pela referida haste, fixa por porca, sendo que contra os citados orifícios pode contactar disco pressionado por mola interna helicoidal

que circunda a haste e premiada por tampa da caixa, tampa essa feita igualmente, de pluralidade de orifícios. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 106.802**

De 19 de novembro de 1958

Mack R. Fields — Estados Unidos da América.

Privilegio de Invenção para — Aperfeiçoada tampa de atarrachar para frascos.

**Pontos Característicos**

1.º — Um vedamento para um vidro tendo um gargalo circular e rósca formadas no gargalo, sendo d'ito vedamento caracterizado por ter uma primeira peça adaptada para se encaixar sobre as rósca do gargalo do vidro, dita peça tendo rósca cooperativas para manter distas primeiras peças no dito gargalo do vidro numa relação de vedamento com o mesmo, tendo dito vedamento uma segunda peça apropriada para ter um movimento axial, enquanto a primeira peça está na posição de vedamento no gargalo do vidro, recursos para travar as duas peças de vedamento juntamente, e tendo a dita segunda peça uma aba indutora de violação, frágil e se projetando arímetricamente, formada integralmente com aquela, e apropriada para se encaixar numa superfície de arrimo formada no dito vidro, abaixo das ditas rósca, de modo que a aba é fatiada quando o dito vedamento é desatarrachado. — Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 107.250**

De 12 de Dezembro de 1958

Alfred Eckertfeld — Essen Ruhr, Wolfsbachweg 10 a.

Privilegio de Invenção para — Interruptor a membrana, para aquecedores.

**Pontos Característicos**

1.º — Comutador de membrana para aquecedores elétricos passantes no qual uma mola de contato, dependente da pressão ou pressão diferencial que pesa sobre a membrana é acionada através de um membro de transmissão que se escora sobre a membrana para a ligação de uma espiral de aquecimento, caracterizado pelo fato de mola de contato (3,3" 3") ser mantida, estando o contato aberto, à força sob tensão da mola pelo membro de transmissão (5,12") que se escora contra a membrana (7). — Um total de 9 pontos.

**TERMO N.º 106.874**

Dep. em 24-11-58

Requerente: Roberto Salvador Solé — Buenos Aires (Argentina).

Privilegio de Invenção — Um novo tipo de fecho para invólucros, caixas, bolsas ou outros recipientes de material laminar flexível.

1.º — "Um novo tipo de fecho para invólucros, caixas, bolsas ou outros recipientes de material laminar flexível" caracterizado por duas aletas que se projetam do bordo da boca do invólucro, que abarcem duas porções comparativamente amplas e opostas da área total do dito bordo, incluindo cada aleta dois vincos que nascem em um ponto intermédio da base da aleta e se projetam divergentemente para co-

incidir, por dobradura da aleta, com um eixo virtual transversal estendido entre dois vértices opostos da boca do invólucro; delimitando ditos vincos, duas porções laterais planas capazes de estender-se a ambos os lados do referido eixo fechando a boca do invólucro, e uma porção central que prevê pelo menos um vinco que também se origina no mesmo ponto de nascimento dos outros dois vincos citados e se estende entre ambos até o bordo livre da aleta, delimitando este estrangulamento um jogo de porções rebaixadas capazes de tornar reciprocamente montadas encobertas alternadamente com as de aleta oposta, para constituir uma orelha resistente que ressalta normalmente perpendicular às porções laterais planas do fecho da boca do invólucro. — Um total de 8 pontos.

**TERMO N.º 106.991**

De 28 de novembro de 1958

N. V. Philips Gloeilampenfabriken — Holanda.

Privilegio de Invenção para — Aperfeiçoamentos em ou relativos a regeneradores térmicos, de aplicação particularmente em aparelho alternador a gás quente.

**Pontos Característicos**

1.º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a regeneradores térmicos, de aplicação particularmente em aparelhos alternadores a gás quente, e que consistem de uma caixa envoltória que contém um enchimento dotado de uma série de estreitos dutos destinados à circulação do fluido operante, caracterizados pelo fato de, com o objetivo de prover o rejunamento do enchimento do regenerador com as paredes da caixa do regenerador, as quais se estendem na direção principal de circulação do fluido através do regenerador, empregar-se um material que compreende uma camada de fundação e uma série de finos elementos filamentosos, sustentados por tal camada e projetando-se perpendicularmente a ela — Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 107.253**

De 12 de dezembro de 1958

Alfred Eckerfeld.

Alemanha. Privilegio de invenção. Para Aquecedor elétrico.

**Pontos Característicos**

1 — Aquecedor elétrico passante, no qual as espirais de aquecimento banhadas diretamente pela água se encontram nos canais de aquecimento inundados de água, e os canais de resistência de corte transversal menor se ligam no começo e no fim dos canais de aquecimento para a formação de uma resistência elétrica de colunas de água, caracterizado pelo fato dos canais de resistência ligações no começo e no fim estarem dispostos em um corpo fundamental em forma de bloco que mantém os esteios de união, enquanto que os canais de aquecimento com jadas e seus bornes de ligação se a as espirais de aquecimento nêles alojam em um corpo de aquecimento separável do corpo fundamental, cujos canais de aquecimento se unem de maneira cedada aos canais re por ocasião da montagem dos corpos fundamental e de aquecimento. — Um total de 10 pontos.

**TERMO N.º 107.439**

De 20 de dezembro de 1958

Novo recipiente para fluido para isqueiros.

Modêlo de utilidade.

Acolpfo Pacheco.

Santo André — Estado de São Paulo.

**Pontos Característicos**

1 — Novo recipiente para fluido para isqueiros, constituindo uma peça de material plástico não digito caracterizado pelo fato de comportar quantidade suficiente para uma carga de isqueiro, tendo na proximidade da ponta de seu bico um estrangulamento constituindo um peçoço para a ruptura da ponta e descarga do conteúdo.

Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 119.624**

Depositada em: 23 de maio de 1950.

**Privilegio de Invenção**

Requerente: Industrias de Papeis Canada Ltda.

Estado de São Paulo.

Pontos característicos de: Aperfeiçoamentos em caixas, cilindros, tubos, tubetes e demais recipientes feitos em cartolina ou papelão.

**Privilegio de Invenção**

1 — Aperfeiçoamentos em caixas, cilindros, tubos tubetes e demais recipientes feitos em cartolina ou papelão, caracterizado por as paredes formadoras dos recipientes serem constituídas de duas camadas de cartolina ou papel simples, ondulado ou sanfonado formando duas folhas e tendo intercaladas entre si uma camada de betume ou pixe servindo de elemento colante e impermeabilizante.

Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 101.645**

De 11 de abril de 1958

Mirabel Produto. Alimenticios S. A. — São Paulo.

Privilegio de Invenção para — Processo para a confecção de figuras em relevo de chocolate ou similares.

1.º Processo para a confecção de figuras em relevo de chocolate ou similar, caracterizado pelo fato de ser a figura moldada em alto relevo, duas partes massiças e separadas e posteriormente unidas por papel adequado envolvente, no qual é estampado ou pintados em cores as diversas partes do — Total de 2 pontos.

**TERM N.º. 110.152**

De 29 de janeiro de 1959

Cristiano H. Steyer & Irmão Limitada.

Rio Grande do Sul. Modêlo de utilidade.

Um novo modêlo de aparelho copilador.

**Pontos Característicos**

1 — Um novo aparelho copilador, caracterizado numa armação, na qual por meio de uma cremalheira vertical e um pinhão, de uma haste com manivela é movimentado um suporte — de uma plataforma, que constitue o dispositivo de ascensão, onde são colocadas as folhas a serem copiadas.

2 — Um novo aparelho copilador, de acordo com o ponto 1, caracterizado por ser provido de dois rolos copiladores de papel gelatinoso, tu-

do substancialmente como aqui descrito e representado nos desenhos anexos.

Um total de 6 pontos.

**TERM N.º 123.195**

De 7 de Abril de 1931

Esquerente: Sarco Internacional Corporation, Inglaterra.

Título: Aperfeiçoamentos em ou relativos a mecanismos para mover um membro de saída numa velocidade diferente daquela de um membro de entrada coaxial.

Privilegio de invenção.

**Reivindicações**

1 — Mecanismo para mover um elemento de saída ao longo de um eixo com velocidade diferente daquela de um elemento de entrada móvel ao longo do mesmo eixo, caracterizado pelo fato que o elemento de entrada tem um suporte para dar a uma alavanca pivotada um movimento pivotante, aparelhado para cooperar com um elemento associado de mesma peça de saída, sendo a distância entre o pivot de alavanca e o ponto de contato entre o suporte e a alavanca e a distância entre o pivot da alavanca e o ponto de contato entre a alavanca e o dito elemento no mínimo em algumas posições das partes diferentes. — Um total de 10 pontos.

**TERM N.º 129.185**

De 14 de abril de 1931

Henrique Rivieri.

Estado de São Paulo.

Modêlo de Utilidade.

Para Um novo tipo de fixador para globo univêrsel de luz.

Um novo tipo de globo univêrsel de luz, constituído de metal ou de qualquer outro material apropriado, em cores e tamanho desejado caracterizado pelo fato de possuir internamente um suporte em forma de anel, cujo suporte tem reentrâncias que possibilitam uma abertura num raio de 90.º (graus) aproximadamente, o que permite fixar o globo com estabilidade.

Um total de 3 pontos.

**TERM N.º 100.010**

De 28 de janeiro de 1958

José Dahan.

Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade.

Para: Um novo modêlo de cadeira articulada.

**Reivindicações**

Em resumo reivindicada como pontos característicos da presente invenção:

1 — Um novo modêlo de cadeira articulada, do tipo de balanço, caracterizado pelo fato de consistir de apenas quatro partes: um aro maior de forma retangular ecantos arredondados; um aro menor, de forma também retangular e cantos arredondados; de dois braços em forma de ângulo com os vértices arredondados duas partes retilineas.

**TERMO N.º 100.405**

De 12 de fevereiro de 1958

Dunlop Rubber Company Limit. — Inglaterra.

Privilegio de invenção.

Preservação de latex de borracha.

**Pontos Característicos**

1 — Um processo de preservar latex de borracha natural, caracterizado por compreender a adição a ele

de uma pequena quantidade de amônia ou outra base apressentadora de látex equivalente, e ou uma pequena quantidade de ácido policarboxílico de poliamina, que forma um complexo com os ions magnésio tendo uma constante de estabilidade não menor que  $1 \times 10^9$ , ou um anel de metal alcalino de tal ácido, Um total de 15 pontos.

TERMO N.º 100.509

De 20 de fevereiro de 1958

N. V. de Bataafsche Petroleum Maatschappij.  
Holanda.

Processo para preparar misturas gasosas contendo hidrogênio e óxido de carbono.

Pontos Característicos

1 - Processo para preparar misturas gasosas contendo hidrogênio e óxido de carbono por combustão parcial a pressão superior à atmosférica, de um hidrocarboneto com oxigênio, sendo admitido vapor, se assim se desejar, em que o hidrocarboneto é atomizado por uma abertura feita na parede de uma câmara de reação, com movimento de rotação em torno do eixo, de modo que o hidrocarboneto se mistura rapidamente com os gases, com o resultado da reação se realizar muito rapidamente, em que o oxigênio e algum vapor que se empregue é introduzido numa câmara de redemoinho situada à frente da câmara de reação, provindo aquele oxigênio e o vapor de um espaço que rodeia a câmara de redemoinho, por uma série de fendas tangenciais, caracterizado por se fazer passar o oxigênio e algum vapor empregado pelas fendas com uma velocidade tal que a maior diferença de pressão no interior do espaço que envolve a câmara de redemoinho é pequena comparada com a perda de pressão nas fendas.

Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 100.540

De 24 de fevereiro de 1958

Requerente: Constatino Manuel Vasquez.  
São Paulo.

Máquina para impressão de etiquetas engomadas grampeadas, costuradas e outras.

1 - Máquinas para impressão de etiquetas engomadas, grampeadas, costuradas e outras, em que o conjunto para imprimir etiquetas caracteriza-se por ser constituído por um excêntricamente solidário a um eixo provido de um volante, sendo este excêntrico vinculado a uma biela que me movimento ascendente impulsiona uma plataforma provida uma almofadinha de borracha, de maneira que esta almofadinha põe em contacto a etiqueta com a fita impressora, pressionando ambas contra um tipo de imprensa situado em uma base montada em uma peça fixa sobre a caixa ou movel da máquina. Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 100.683

De 23 de fevereiro de 1958

Industrias Brasileiras de Lapis Johansen S.A.  
Estado de São Paulo.  
Modelo de utilidade.

Para Nova disposição construtiva e pontas de canetas providas de estilete.

Reinindicações

1 - Nova disposição construtiva em pontas de canetas providas de estiletas, caracterizada por prover a extremidade do tubo, que envolve o

estilete saliente, de uma reentrância pequena redução de diâmetro de dito tubo, formando um vazio, em toda a volta, entre a extremidade do aludido tubo e o elemento em que en-coste.

Segue o ponto 2.

TERMO 101.162

De 24 de março de 1958

The Dow Chemical Company - Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para Processo de gravação ao ácido.

Pontos Característicos

1.º O processo de gravar ao ácido a superfície de um metal solúvel em ácido, escolhido no grupo formado por magnésio, zinco, ligas à base de magnésio e ligas à base de zinco, dita superfície tendo porções revestidas com uma cobertura resistente a ácidos, caracterizado pelo fato de incluir a operação de: chocar repetidamente sobre a superfície do objeto, de modo a entrar em contato com as partes revestidas e não revestidas da mesma, uma solução aquosa que contém (1) de 1 a 25% de HNO<sub>3</sub>; (2) um líquido orgânico imiscível com água, substancialmente não reativo com a solução aquosa de ácido nítrico; e (3) entre 0,4 e 2,0% de um componente que inclui um agente de superfície ativa solúvel em água, aniónico, contendo radical sulfato, contendo pelo menos um grupo hidrófobo de 10 a 26 átomos de carbono na cadeia principal, dito agente contendo pelo menos 8% de sulfatação. - Um total de 11 pontos.

TERMO N.º 101.894

De 31 de março de 1962

Requerente: Ricardo Muzio - São Paulo.

Priv. Invenção: Aperfeiçoamento em câmara de ar salva-vidas parav eículo a motor.

1.º «Aperfeiçoamento em câmara de ar «salva-vidas» para veículos movidos a motor», que se caracteriza pelo fato de ser formada de câmaras de ar sucessivas, numa única peça, separadas, constituídas de borracha ou com revestimento e interposição de material de reforço e pelo fato de que entre ditas câmaras de ar é estabelecida a usual válvula principal comum da qual ingressa o ar sob pressão que através de outras válvulas secundárias preenche todos os compartimentos. - Um total de 5 pontos.

TERMO N.º 105.150

De 15 de setembro de 1958

Mialbras S. A. Industria e Comércio de Materiais Eletrônicos - S. Paulo.

Privilégio de invenção para Terminal para resistências elétricas.

Pontos Característicos

1.º Terminal para resistências elétricas, caracterizado por ser constituído por uma cápsula cuja borda livre é levemente reevrada para fora, com a parede de fundo apresentando um orifício formado por punção e atravessado pela extremidade de um fio metálico, encaixada até uma saliência cônica, sendo em seguida a referida extremidade rebatida, formando-se um rebite de fixação e sendo, finalmente, a cápsula montada na extremidade da resistência por encaixe sob pressão. - Segue o ponto 2.

TERMO N.º 105.283

De 18 de setembro de 1958

Amelia Glosel Faria - São Paulo.  
Privilégio de invenção para Chave Elétrica.

Pontos Característicos

1.º Chave elétrica, caracterizada por uma placa de base, feita em material isolante, atravessada por uma série de parafusos de contato, dispostos em círculo, e cujas cabeças são mantidas encaixadas em rebaxos previstos na face anterior da dita placa; e da mesma face sendo salientes duas protuberâncias para sua fixação, por parafusos comuns, à superfície externa do aparelho elétrico a qual a chave se destina. - Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 105.314

De 19 de setembro de 1958

Privilégio de invenção para «Novo dispositivo eletromagnético para bloqueio».

Dr. Mario Finocchiaro e Dr. Giuseppe Cerino - São Paulo.

Pontos Característicos

1.º Novo dispositivo eletro-magnético para bloqueio, caracterizado por compreender um corpo tubular, deslante livremente ao longo de um tubo guia fixo, disposto horizontalmente, corpo este em cuja superfície lateral, e voltada para cima, é fixada uma placa plana, de suporte para um bloco eletro-magnético, devidamente alimentado por corrente elétrica das maneiras usuais; e à superfície lateral do mesmo corpo tubular sendo fixada, de uma maneira adequada qualquer, a peça ou o conjunto a ser bloqueado. - Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 105.389

De 22 de setembro de 1958

Patente de Invenção.

Título: Aperfeiçoamentos introduzidos em aquecedores elétricos Automáticos para bides e similares.

Requerente: Alvaro Coelho da Silva - São Paulo, Capital.

Pontos Característicos

1º) Aperfeiçoamentos introduzidos em aquecedores elétricos automáticos, para bides e similares, constituídos por duas partes tronco-cilíndricas, contrapostas e unidas por flanges anelares e caracterizados essencialmente por ditas flanges fixarem um diaframa de borracha circular, o qual têm incorporado inferiormente o suporte isolante da resistência elétrica e superiormente, um disco metálico, com dois contactos cilíndricos laterais e um tubo axial guia destes mesmos contactos; pelo fato ainda da parte tronco-cilíndrica superior, possuir em sua abertura, ocupando todo o seu diâmetro, um disco isolante sobre o qual têm fixo lateralmente, dois suportes espaçados paralelamente, entre os quais é centrado pelo eixo do botão de comando, um elemento semi-cilíndrico, provido em sua parte básica de uma pluralidade de facetas, e na parte superior central de uma placa vertical; fato ainda de sob o referido elemento facetado, dispor-se apoiada sobre o disco uma lâmina tensora que faz pressão numa das facetas; lateralmente ao referido elemento, tem fixadas sobre o disco, duas chapas verticais que recebem e fazem contacto com a placa, abrindo ou fechando o circuito elétrico. - Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 105.461

De 25 de setembro de 1958

Tatsuo Urakawa - S. Paulo.  
Mo. Clo Utilidade para Conduto Flexível para Vapor destinado a Máquinas de Pasar Roupa.

1º) Conduto flexível para vapor destinado de passar roupa, caracterizado pelo fato de compreender entre a parte superior móvel da máquina e conduto rígido de vapor, canalização flexível metálica, conformada por tubo esp.ulado, e dotado, em suas extremidades, de luvas apropriadas para sua conexão. - Segue o ponto 2.

TERMO N.º 105.479

De 26 de setembro de 1958

Paul Zimmermann - Santa Catarina.

Privilégio de invenção para retentor para máquinas de lavar roupa e outros.

Pontos Característicos

1º) Retentor para máquina de lavar roupa e outros, caracterizado por uma pequena peça cilíndrica, rosqueada interna e externamente, provida de flange externa, com orifício central de passagem folgada para o eixo do rotor da máquina ou outro peça esta mantida apoiada pela flange, e com intercalação de arruela de vedação de encontro à face interna da parede da máquina, e sendo fixada por porca, rosqueada sobre ela, e apertada de encontro à face externa da mesma parede. - Um total de 3 pontos.

TERMO N.º 105.741

De 8 de outubro de 1958

N. V. de Bataafsche Petroleum Maatschappij - Holanda.

Privilégio de invenção para processo produção de misturas gasosas ricas em metano.

Pontos Característicos

1º) Num processo para a produção de mistura gasosas ricas em metano, substancialmente sem formação de produtos de acatção e formadores de goma, caracterizado pelo fato de compreender as etapas de formar u'a mistura consistindo principalmente ou inteiramente de hidrogênio e monóxido de carbono; fazer reagir esta mistura, a uma temperatura da ordem de 650 a 1.110º C., com uma fração hidrocarboneto tendo um teor de aromáticos policíclicos inferior a 5% em peso; e evitar a queda da pressão parcial de hidrogênio abaixo de 4 atm, durante a mencionada reação. - Um total de 7 pontos.

TERMO N.º 105.858

De 15 de outubro de 1958

Eiti Kamizaki - Paraná.

Privilégio de invenção para acendedor automático para fogões.

Pontos Característicos

1º) Acendedor automático para fogões, aplicável ao conjunto de chave de comando, registro, cachimbo e queimador de gás para uma boca do fogão, caracterizado por uma chave elétrica formada por uma caixa isolante, provida de aba, pela qual se monta o terminal rosqueado do dito registro, caixa esta dotada de lingueta articulada, com ponta saliente, possível de

ser acionada pelo próprio pino limitador de giro da chave e eixo de comando da abertura do gás. — Um total de 3 pontos.

## TERMO Nº 105.997

De 22 de outubro de 1962

Ericsson do Brasil Comércio e Indústria S.A. — São Paulo.

Privilégio de invenção para aperfeiçoamentos em instalações de cabos telefônicos e semelhantes.

## Pontos Característicos

1º) Aperfeiçoamentos em instalações de fios telefônicos e outros, caracterizados por uma fita metálica, um passador, um suporte e uma peça intermediária especial, sendo que o passador é constituído por uma caixa metálica de pequena altura, aberta nas duas extremidades, e provida, e uma das extremidades, de um prolongamento de três das suas paredes; sendo que, ainda, nesse prolongamento, são praticadas duas orelhas paralelas às faces menores da caixa. — Um total de 4 pontos.

## TERMO Nº 106.270

De 3 de novembro de 1958

Produtos Elétricos Walikason S. A. — São Paulo.

Modêlo de Utilidade — para Novas disposições constitutivas em circuitos eletrônicos pré-montados.

1º) — "Novas disposições constitutivas em circuitos eletrônicos pré-montados", compreendendo placa isolante de plástico, celofom, baquelite ou similar, caracterizadas pelo fato de que a uma das faces da citada placa são provocados sulcos, por pantógrafo ou matrizes apropriadas, sulcos esses nos quais são engastados condutores elétricos. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 106.279

De 3 de novembro de 1958

R. Basoli depressiteris — São Paulo  
Modêlo de Utilidade — para Caixa acústica para aparelhos sonoros de alta fidelidade.

## Reivindicações

1º) "Caixa acústica para aparelhos de recipiente portador de um ou sonoros de alta fidelidade", constituiu-se por alto-falantes, caracterizada pelo fato de que tal caixa se apresenta com uma cavidade interna que se comunica com a região dotada do alto-falante através de passagem posterior formada por ser a referida parede incompleta. Um total de 2 pontos.

## TERMO Nº 106.590

De 11 de novembro de 1958

Société D'Electrochêne, D'Electrometallurgie et des Acieries Electriques D'Ugine — França.

Privilégio de invenção para — Processo para Aglomeração de Cristais.

## Pontos Característicos

1º — Um processo geral de formação contínua de aglomerados de dimensões determinadas e escolhidas, a partir de cristais finos de substâncias orgânicas ou minerais, caracterizado pelo fato de consistir em soldar cristais unitários destas substâncias dispostos sob a forma de leito fluido no seio de uma solução supersaturada da mesma substância, em movimento contínuo, bem como pelo fato do estado de supersaturação da solução ser mantido mediante uma adi-

ção contínua e regular de substância, enquanto os cristais a aglomerar são mantidos com possibilidade de contacto ou a uma proximidade suficiente durante um tempo conveniente. Segue o ponto 2]

## TERMO Nº 106.641

de 13 de novembro de 1958

Claudio de Sá e Silva — São Paulo.  
Privilégio de Invenção para — Aperfeiçoamentos em cone ou diafragma para auto-falantes.

## Pontos Característicos

1º — Aperfeiçoamentos em cone ou diafragma para auto-falantes, do tipo de bobina móvel ou de outro tipo qualquer que empregue cone ou diafragma, caracterizado pelo fato de que, sobre uma ou ambas as superfícies, é aplicada uma camada do material flexível e esponjoso, como botracha esponjosa plástica, ou outro material adequado cuja função é aumentar a massa dinâmica do cone em frequências baixas, permitindo entretanto que a massa dinâmica do cone seja reduzida à medida que a frequência a ser reproduzida aumenta. Um total de 3 pontos.

## TERMO Nº 106.550

De 13 de outubro de 1958

Privilégio de invenção para: — Lavador de copos.

Abir Magid — São Paulo.

## Reivindicações

1º "Lavador de copos", caracterizado pelo fato de se apresentar constituído de recipiente fixo, preferivelmente cilíndrico, com saída e entrada de líquido por seu fundo, esta constituída de peça que superordenadamente se liga a uma guir por rosqueamento, sendo que internamente entre ambas é conformada uma câmara em que se aloja mola que atua contra flange colidário a peça tubular que atravessa a peça superiormente rosqueada, estando tal flange dotado superiormente de anel de vedação, sendo que a peça tubular, a certa distância deste se apresenta com orifícios laterais, sendo que, ao tóppo da referida peça tubular se encontra disposto cubo dotado de perfuração vertical e encimado por capuz provido de pluralidade de orifícios, enquanto que a canais laterais do cubo se encontram ligados condutos voltados para o alto e conectados a um outro conduto, este circular e horizontal, provido de orifícios pela face interna e inferior, estando, ainda, compreendida entre o cubo e o capuz, peça circular dotada de aberturas radiais. (Segue o ponto 2).

## TERMO Nº 106.663

De 13 de novembro de 1958

Pedido de: Patente modêlo industrial.

Título: "Nôpvo modêlo de painel para rádios".

Requerente: Indústria e Comércio de Rádios "IRA" Ltda. — S. Paulo.

Reivindicam-se, como elementos constitutivos da novidade, o conteúdo dos seguintes pontos característicos:

1º "Nôpvo modêlo de painel para rádios", caracterizado pelo fato de se apresentar com saliência triangular, com vértices arredondados, sendo que aos inferiores correspondem botões de comando, enquanto que ao vértice superior, com raio de curvatura maior, corresponde saliência circular que conforma dial propriamente dito, percorrido por ponteiro na metade superior de sua área, sendo o restante coberto, estando esta parte dotada de semi-círculos coloridos que correspondem a diferentes faixas de onda, percorridos por in-

dice associado ao mencionado ponteiro, sendo que sob a saliência circular se encontram nervuras verticais paralelas. (Um total de 2 pontos).

## TERMO Nº 106.521

De 10 de novembro de 1958

Eli A. Zackheim — Estaus Unidos da América

Privilégio de invenção para — Dispositivos distribuidor.

1º — Um dispositivo que cobina um atomizador e um contagotas, compreendendo a combinação de um corpo comprimível, tendo em uma das aberturas um pulverizador, conjugado a uma tampa removível e, na outra abertura, um conta-gotas combinado também a uma tampa removível, compreendendo o referido pulverizador um alimentador para o líquido. Um total de 4 pontos.

## TERMO Nº 106.665

De 13 de novembro de 1958

Patente de: Modêlo de utilidade.

Título: "Novas disposições constitutivas em mecanismo de mudança de faixa de onda aplicado a rádios".

Requerente: "Indústria e Comércio de Rádios "IRA" Ltda. — S. Paulo.

Reivindicam-se, como elementos constitutivos da novidade, o conteúdo dos seguintes pontos característicos:

1º "Novas disposições constitutivas em mecanismo de mudança de faixa de onda aplicado a rádios", caracterizadas pelo fato de que o eixo correspondente ao sintonizador, este é acionado do condensador variável, se apresenta junto ao seu tóppo interno com pino passante, cujas extremidades podem se aproximar e se encaixar em recortes existentes no tóppo de peça tubular, a qual se encaixa a extremidade livre do mencionado eixo, peça tubular essa solidária a uma lâmina que se articula com duas outras hastes que acionam o dispositivo seletor de onda, estando a primeira das hastes ligada a uma lâmina que por gancho desloca eixo movimentador de índice que se desloca no dial do aparelho. (Um total de 2 pontos).

## TERMO Nº 106.707

De 1 de novembro de 1958

Dale Products Inc. — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para: Motor síncrono.

1º Um induzido ou estator para um motor elétrico do tipo de histerese, caracterizado por encerrar uma cruzeta provida de uma multiplicidade de laminações de material magnético, cada laminação apresentando partes de raios radialmente dispostas de largura uniforme ligadas pelas suas extremidades internas por uma nervura contínua solidária com as mesmas, a nervura determinando uma cavidade cilíndrica para receber o rotor do dito motor, a dita cruzeta também encerrando uma multiplicidade de laminações de raio individuais de formato retangular intercadas entre partes de raios das laminações primeiramente mencionadas e de largura uniforme com as mesmas, as ditas laminações de raio individuais se estendendo da cavidade do rotor para as extremidades das outras laminações de raio, desse modo as partes de raio da cruzeta serão massivamente formadas de laminações contínuas e serão de seção transversal uniforme essencialmente retangular de um extremo a outro do seu comprimento, e as partes de nervura da cruzeta serão formadas com intervalos entre as laminações, e um eixo de transmissão laminado cercado a dita cru-

zeta e tendo acoplamento de pressão com as extremidades dos seus raios. (Um total de 5 pontos).

## TERMO Nº 106.698

de 14 de novembro de 1958

Hélio Taques Bliencourt — São Paulo.

Privilégio de invenção para: Aperfeiçoamentos em braço fono-reprodutor.

## Pontos característicos

1º Aperfeiçoamentos em braços-fono-reprodutor, caracterizado pelo fato de que a cabeça onde se aloja a cápsula porta-agulhas é dotada de um recorte contornado por um alojamento rebaixado; sendo que a cápsula porta-agulhas é dotada, em sua extremidade anterior, de uma disco com duas saliências diametralmente opostas, e de um eixo que passa por uma manga dotada de flange; fixada a uma lâmina dobrada em "U"; sendo que, ainda, dita flange apresenta duas ressaltâncias diametralmente opostas e um limitador de giro, e o eixo recebe uma mola helicoidal e uma cabeça de acionamento. (Um total de 5 pontos).

## TERMO Nº 106.895

De 28 de novembro de 1958

Charles Castelli — Estado da Guianabara.

Privilégio de invenção para: — Construção de bobina.

1º. Uma bobina que compreende um tambor tubular essencialmente cilíndrico, com uma abertura através da qual um material sobre ele enrolado poderá ser estendido radialmente para dentro, por detrás da sua superfície interna, para prender um fuso e freiar a rotação da bobina sobre o mesmo. (Um total de 20 pontos).

## TERMO Nº 107.002

De 28 de novembro de 1958

Automatic Telephone &amp; Electric Company Limited — Inglaterra.

Privilégio de Invenção para — Aperfeiçoamentos em arranjos de linha múltipla para instalações automáticas de comutação telefônica.

## Pontos Característicos

1 — Aperfeiçoamentos em arranjos de linha múltipla para instalações automáticas de comutação telefônica abrangendo linhas múltiplas para assinantes e providos de dispositivos por meio dos quais, por ocasião de uma operação preliminar da chave de disco — que sempre é a mesma para todos os assinantes de uma mesma linha múltipla — um padrão de impulsos característico, identificador da estação de assinantes de linha múltipla que chama e transmite, automaticamente, ao longo dos condutores da linha múltipla, o equipamento da estação, caracterizados pelo fato de que o padrão de impulsos característico tem ação sobre dispositivos registradores incorporados ao referido equipamento da estação e que abrangem uma pluralidade de relés de código; e pelo fato de que cada padrão de impulsos característico resulta na operação de um par diferente de códigos de relé, visando ao estabelecimento da identidade da estação e assinante de linha múltipla que está chamando. — Um total de 8 pontos.

**TERMO Nº 107.119**

De 5 de dezembro de 1958

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Aperfeiçoamento em construção de lâmpada electroluminescente — Privilégio de Invenção.

**Pontos Característicos**

1 — Um aperfeiçoamento em uma célula electroluminescente compreendendo uma montagem laminada e com vácuo incluindo chapas e capa externas de material termoplástico de qual pelo menos a chapa da frente tem uma parte transmissora da luz e uma montagem electricamente ativa incluindo uma folha de metal revestida com um fósforo electroluminescente e uma chapa de fibras de vidro condutores fazendo o dito revestimento, e um par de folhas de contato estendendo-se externamente da montagem da capa laminada ao longo de pelo menos partes de sua margem e isolada uma da outra, uma das ditas folhas estendendo-se internamente em contato condutivo com a dita folha de metal revestido e a outra das ditas folhas de contato estendendo-se internamente em contato condutivo com a dita chapa de vidro condutor. — Um total de 6 pontos.

**TERMO Nº 107.371**

De 18 de dezembro de 1958

Romeu Tvoela — São Paulo.

Nova disposição em chave de onda e eixo de sintonia de aparelhos de rádio receptor.

**Pontos Característicos**

1 — Nova disposição de chave de onda e eixo de sintonia de aparelhos de rádio receptor, caracteriza-se pelo eixo de sintonia (1) o qual tem movimento axial de avanço e recuo, guiado num segmento tubular (2), no qual se roscam duas porcas (3) para fixar o conjunto no chassis do aparelho receptor, e cuja amplitude dessas deslocações é delimitada por dois anéis (4) encaixados; a extremidade (5) do eixo de sintonia, oposta aquela em que se rosca o "knob" (6), é dotada duma tenda (7); o eixo (8) do comutador de ondas (9) é ôco na sua extremidade, e, nesta região é passante diametralmente um eixo (10); o engate opcional entre as duas peças (eixo de sintonia) e eixo (8) do comutador se realiza através do avanço da extremidade fendida (7) do referido eixo e consequente encaixe no pino diametral (10) do eixo de comutador; ainda na parede do eixo de sintonia (1), há uma cavidade (1) que comanda, através de um fio (F) envolvido, a roldana (12) do condensador variável (13) e a faixa de ondas; envolvendo a extremidade do terminal fendido (7) o eixo de sintonia (1), há uma mola (14) que proporciona o afastamento permanente do eixo, em relação ao similar do comutador de onda. — Segue o ponto 2.

**TERMO Nº 107.466**

De 22 de dezembro de 1958

Monitória S. A., Indústria e Comércio. — São Paulo.

Um novo modelo de Agulhas Tricot — Modelo de Utilidade.

**Pontos Característicos**

1 — Um novo modelo de agulhas para tricot, caracterizado pelo fato das duas agulhas de material plástico rígi-

do serem ligadas entre si por um fio plástico flexível e longo, que torna tudo num conjunto único e indivisível. Um total de 2 pontos.

**TERMO Nº 107.483**

De 23 de dezembro de 1958

General Electric Company — Estados Unidos da América.

Aperfeiçoamento em método e aparelho para enrolar bobinas de material lamelar — Privilégio de Invenção.

**Pontos Característicos**

1 — O método de confeccionar bobinas apertadas e livre de rugas caracterizado por: enrolar uma bobina de material membranoso derivado de um rolo de suprimento do dito material, em contato com cla, de modo que o material em folha é transferido diretamente do rolo de suprimento para a bobina na região de contato, enquanto pressionando dito rolo de suprimento contra a periferia da bobina e enquanto mantendo tensão sobre o material lamelar conforme ele está sendo enrolado sobre a bobina. — Um total de 12 pontos.

**TERMO Nº 107.484**

De 23 de dezembro de 1958

General Electric Company — Estados Unidos da América do Norte.

Aperfeiçoamento em unidade de condicionamento de ar para aperfeiçoamento em unidade de condicionamento de ar.

**Pontos Característicos**

1 — Uma unidade de condicionamento do ar para aquecer e resfriar um ambiente caracterizada por uma caixa que tem uma barreira que a divide em um compartimento do evaporador e um compartimento do condensador, cada um dos ditos compartimentos sendo dividido em secções e entrada e saída por porções de parede que incluem um ventilador e um diafragma cada uma das ditas secções tendo um par de aberturas, uma abertura sendo do lado de fora e outra no lado interno da caixa e meios de fechamento para cada uma das aberturas que podem operar independentemente para uma pluralidade de posições começando com a primeira posição onde os meios de fechamento abrem uma abertura e fecham completamente a outra abertura até uma posição final onde os meios de fechamento fecham completamente a dita primeira abertura e abre a dita segunda abertura de modo que quantidades de ar determinadas podem circular através das ditas secções quer do exterior quer do interior do ambiente. — Um total de 7 pontos.

**TERMO Nº 107.563**

De 29 de dezembro de 1958

Nathan H. Friedman — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção — para — Composições Eléctricamente Conductoras.

**Pontos Característicos**

1º O processo para preparar uma composição eléctricamente condutora, para uso na tomada de electrocardiogramas e similares, caracterizada por compreender a provisão de uma solução aquosa de um material emulsificado de um tipo anfónico, o controlê da condutividade eléctrica da mesma pela adi-

ção de um sal altamente ionizável; e a adição de uma solução tampão para proporcionar um pH substancialmente 4 e 8. Um total de 18 pontos.

**TERMO Nº 107.569**

De 29 de dezembro de 1958

N. V. Philips' Gloeilampenfabriken — Holanda.

Privilégio de Invenção — para — Aperfeiçoamentos em ou relativos a recipientes ao vacuo, em particular, porém não exclusivamente a tubos de raios catódicos.

**Pontos Característicos**

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a recipientes a vácuo, especialmente, porém não exclusivamente, tubos de raios catódicos, compreendendo pelo menos duas arestas ôcas, le cuja superfície interna elo menos uma parte é condutora e que são interligadas com o auxílio de material vítreo, caracterizados pelo fato das partes conductoras da superfície interna das paredes serem eléctricamente interligadas por meio de peças metálicas resistentes, que são ligadas às referidas superfícies e presas a uma peça metálica que or sua vez, fica presa à parede interna de uma das paredes. Um total de 5 pontos.

**TERMO Nº 107.570**

De 29 de dezembro de 1958

N. V. Philips' Gloeilampenfabriken — Holanda.

Privilégio de Invenção — para — Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos de válvula de descarga eléctrica compreendendo as referidas válvulas.

**Pontos Característicos**

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos de válvula de descarga eléctrica, destinadas a amplificar oscilações eléctricas, cujo conjunto eléctrico compreende um catodo uma grade, uma placa e um electrodo auxiliar caracterizados pelo fato da placa consistir de duas metades, cada qual possuindo uma parte reentrante confrontando com o catodo e que tem aproximadamente a mesma largura que a do catodo, partes reentrantes essas que constituem a superfície anódica ativa, enquanto que, de ambos os lados, entre as partes anódicas e a grade, faz-se provisão de telas, cujas bordas livres se estendem até junto das partes ativas de anodo, de tal maneira que a capacidade da placa para grade é determinada exclusivamente pelas partes ativas da grade e d placa. Um total de 3 pontos.

**TERMO Nº 107.597**

De 30 de dezembro de 1958

N. V. Philips' Gloeilampenfabriken — Holanda.

Privilégio de Invenção — para — Aperfeiçoamentos em ou relativos a circuitos limitadores de oscilações de sinais eléctricos.

**Pontos Característicos**

1º Aperfeiçoamentos em ou relativos a circuitos limitadores de oscilações de sinais eléctricos, caracterizados pelo fato das oscilações serem súpridas a um circuito ressonante paralelo, com o qual é ligado o caminho emissor-colector de um transistor, de preferência um tran-

istor simétrico, em paralelo e que compreende um tap ou ponto de tomada central, que fica ligado à base do transistor através de uma combinação paralela de resistor-capacitor que passa as frequências moduladas. Um total de 2 pontos.

**TERMO Nº 107.780**

De 3 de janeiro de 1958

Hiroshi Mori e Yoshio Kuno — São Paulo.

Tel. adicional para aparelhos receptores de televisão.

**Reivindicações**

1º «Tela adicional para aparelhos receptores de televisão», caracterizada pelo fato de ser constituída de moldura metálica, plástica ou de outro material qualquer conveniente, com a forma aproximadamente retangular, com cantos arredondados, moldura essa suporte de pluralidade de finos fios de tecido, plástico, metal ou similar, dispostos apenas no sentido vertical. Segue o ponto 2.

**TERMO Nº 107.822**

De 7 de janeiro de 1959

Invento A. G. — Suíça.

Privilégio de Invenção — para — Dispositivo para movimentar um órgão de comando entre uma posição de descanso e uma posição de atuação.

**Reivindicações**

1º Dispositivo para movimentar um órgão de comando entre uma posição de descanso e uma posição de atuação, especialmente para puxar para trás da curva o destravamento do tacho em cabines de elevadores, caracterizado pelo fato que fica disposto na extremidade do eixo de um motor de comando um disco de curva em forma de espiral, no qual roda um rôlo de sustentação guiado numa alavanca de guia, cuja alavanca de guia se encontra numa ligação de atuação com o órgão de comando, sendo que nisto o disco de curva apresentassem ambas as posições finais narizes de patente correspondendo com o rôlo, tudo de maneira tal que no lugar do motor de comando o órgão de comando é acionado contra a força de puxar para trás exercida pelo órgão de comando até o bater do rôlo no nariz de patente externo, enquanto que no desligar a força de puxar para trás do órgão de comando vira para trás o disco de curva com o rotor do motor até o batente interno. Um total de 4 pontos.

**TERMO Nº 108.450**

De 12 de fevereiro de 1959

Aktiebolaget Electrolux — Suécia.

Privilégio de Invenção — para — Máquina de lavar pratos.

**Pontos Característicos**

1º Máquina para imprimir, caracterizada por compreender uma base horizontal, revestida superiormente por almofada de borracha ou similar, sobre a qual pode estar disposto, com regulação de posição, um dispositivo prendedor de ael, base esta da qual se eleva lateralmente uma coluna recurvada, formadora em seu extremo, de dois mancais cilíndricos ortogonais entre si, um horizontal e outro vertical. Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 109.612

Depositado em 8 de abril de 1959

Requerente: Luigi Zilli — São Paulo.

Privilegio de Invenção para — Original disposição na montagem de televisores, rádios receptores, amplificadores de alta fidelidade e similares.

1.º "Original disposição na montagem de televisores, rádios receptores, amplificadores de alta fidelidade e similares", caracterizada-se pelo fato de o chassi de tais aparelhos ser constituído por uma chapa de madeira (1), metal ou outro material, de reduzida espessura, provida na sua superfície de rasgos (2) para ventilação, e esta chapa é dotada de canaletas (3) ou então filetes laterais para assentamento da carcaça do aparelho; sobre a parede superior da chapa, tem fixadas por parafusos (4) ou outro meio, uma pluralidade de guias (5) metálicas, com rasgo vertical (6), cujas distâncias de colocação são devidamente estudadas. — Um total de 5 pontos.

## TERMO n.º 110.206

De 6 de maio de 1959

Eugenio Martins Lage — Argentina.

Privilegio de Invenção para — Invólucro ou bolsa para líquidos ou ar de material sintético ou plástico com fecho automático.

## Pontos Característicos

1.º Invólucro ou bolsa para líquidos ou ar de material sintético ou plástico com fecho automático, caracterizado por ser constituído por uma peça tubular completamente fechada no fundo, ao passo que na outra extremidade estão providos dois elementos de fechamento em forma de orelhas ou lóbulos colocados juntos, os quais são introduzidos dobrados no interior do invólucro e que delimitam um canal de sucção diretamente adjacente à borda do invólucro, com soldagens na borda deste como nas bordas das orelhas, e pelo fato de que as linhas de limitação internas das superfícies soldadas aos lados do canal, assim como pelo menos na área das orelhas do fecho, seguem inclinadas em relação às linhas delimitadoras externas. Seguem delimitadoras. — Um total de 6 pontos.

## TERMO N.º 112.894

De 31 de agosto de 1959

Antonio Garcia Garcia — São Paulo.

Modelo de utilidade para — Nova disposição construtiva em cruzeiro elétrico.

1.º "Nova disposição construtiva em cruzeiro elétrico", caracterizada pelo fato de se apresentar o corpo do cruzeiro formado por duas metades, reunidas por flanges medianos, sendo que, entre os mesmos, são retidas as bordas de membrana que divide o interior do cruzeiro em duas câmaras, de modo que na inferior

se encontra disposto suporte de resistências elétricas, que é fixado por hastes metálicas à face inferior da mencionada membrana elástica, ao passo que esta é atravessada por polos fixos, colocados em um disco isolante, e aos quais chegam condutores elétricos. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 114.444

Dep. em 18 de junho de 1959.

Patente de Invenção.

Título: Novo cortador de batatas e legumes em geral.

Requerente: Ernesto Kluthe — São Paulo (Capital).

## Pontos Característicos

1.º — Novo cortador de batatas e legumes em geral, caracterizado essencialmente por compreender um elemento compressor, montado sobre uma base e corrediço em guias laterais elemento esse acionado ou comandado por um jogo de braços alavancas, de encontro ao dispositivo de corte instalado ou ajustado na parte frontal do aparelho cortador. — Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 115.365

De 7 de dezembro de 1959

Privilegio de Invenção para — Aperfeiçoamentos em e relativos a esquema de instalação elétrica de condução de veículos.

Requerente: Enrico Tambone — São Paulo.

## Reivindicações

Reivindica-se como pontos característicos do presente pedido de privilégio, os seguintes:

I — Aperfeiçoamento em e relativos a esquema de instalação elétrica de condução de veículos em que a instalação é caracterizada por um comando de tempo de ligação e desligamento do circuito, sendo ligado este circuito a um transformador de retificação de corrente, dependente e quando este transformador esteja ligado a um retificador de selenio, prosseguindo a ligação para um motor e um dispositivo de inversão de chave que é ligado a um motor a ser movimentado. — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 114.101

De 20 de outubro de 1959

Privilegio de Invenção para — Mecanismo de comando automático para máquina de costura e bordar.

S.P.A. — Arnaldo Vigorelli — Itália.

## Reivindicações

1.º Mecanismo de comando automático para máquinas de costura e bordar, incluindo uma barra de agulha deslocável lateralmente (dispositivo em zigue-zague), um dispositivo para a variação da amplitude deste deslocamento, uma garra de avanço do tecido e um dispositivo para a regulação em amplitude e direção, dos movimentos de avanço do tecido e um dispositivo para a regulação em amplitude e direção, dos movimentos de avanço efetuados pela referida garra, caracterizado por encerrar um grupo centrali-

zado de comando automático dos referidos dispositivos, de modo que tais variações e regulações podem ser mecanicamente impostas segundo ciclos determinados pela forma de camas e uma subsequente cama de comando, segundo um ciclo concordante com os referidos ciclos, do movimento transversal imposto a uma placa que inclui tal garra, e apta a obter deslocamentos laterais do tecido que avança em relação à posição média da barra da agulha. Um total de 6 pontos.

## TERMO N.º 119.152

De 4 de fevereiro de 1960

José Garcia Cortez — São Paulo.

Modelo de Utilidade para — Banqueta articulada e portátil aplicável como assento de sanitário.

## Reivindicação

1 — Banqueta Articulada e portátil, aplicável como assento sanitário, constituído de placa dotada de abertura e tampa, as laterais da qual, pela face inferior, por dobradiças dispostas em diferentes níveis, se encontram associados quadros passíveis de rebatimento contra a face inferior da placa-assento. — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 120.440

De 20 de abril de 1960

Nome: Elias Abdo Nahat.

Invento: Novo tipo de placa para revestimentos em geral. — Modelo de Utilidade.

## Pontos Característicos

Ponto único: Novo tipo de placa para revestimentos em geral constituído por tacos de madeira e caracterizado por serem esses tacos ligados por meio de um tubo metálico, cortado e chanfrado em suas extremidades, de tal modo que, ao ser introduzido no interior dos orifícios existentes nos tacos e, encontrando resistência nos rebites ali existentes, estas extremidades se abriam e penetrarão na madeira à medida que os referidos tacos forem sendo comprimidos.

Tudo como descrito no presente memorial, e ilustrado nos desenhos em anexo.

## TERMO N.º 76.423

Depositada em 21 de novembro de 1954

Requerentes: Albert Haimoff, Izhaq David Duenias e Nicola Acheroff — São Paulo.

Pontos característicos de: Novo modelo de assento para automóveis".

1 — Novo modelo de assento para automóveis, que se caracteriza essencialmente por seus laterais serem constituídos cada qual por uma haste de seção genérica, circular, dobrada angularmente (ângulo interno de 100°) cuja parte horizontal (1) serve de apoio ao assento do carro e a parte oblíqua (2) ao encosto daquele, achando-se um e outro lateral unidos em diversos pontos por travessas suportes (4); caracterizado ainda pelo fato dos extremos de d'as hastes serem curvadas internamente dando formação a uma parte abaulada convexa (5) assento, e uma parte igualmente abaulada convexa

(6) o encosto convergindo-se ambos até próximo ao vértice interno (3) onde se apresentam de formato curvo recorrente (7); caracterizado ainda pelo fato de em toda extensão compreendida pelas partes (5 e 6) e o seu ponto de união (7) serem cobertos ou ferrados por um tecido qualquer, caracterizando-se finalmente pelo fato de entre o assento (5), encosto (6) e as partes respectivas (1 e 2) que lhes servem de apoio ter uma área (9) que possibilita a ventilação de lado a lado. — Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 120.839

De 4 de julho de 1960

João Quintela — Estado da Guanabara.

Privilegio de Invenção para — Aperfeiçoamentos em registro de boia.

## Pontos Característicos

1.º — Aperfeiçoamentos em registro de boia, caracterizados por um corpo cilíndrico, tendo em uma das extremidades um flange do qual se projetam, diametralmente opostos, um braço e uma manga, sendo o braço entalhado para receber uma haste recortada na forma de braço de alavanca que é articulada no referido braço e sendo a dita manga provida com um tubo ladrão que se comunica com a câmara de descarga do registro através de uma passagem prevista para esse fim. — Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 74.895

De 20 de agosto de 1954

Pontos característicos da invenção de "Aperfeiçoamentos em trituradores, para que pretendê privilégio de invenção Nilolino Guimarães Moreira — São Paulo.

1 — Aperfeiçoamentos em trituradores caracterizado pelo fato de serem as faces pressas em suas encaixes por pinos, sendo os pinos mantidos em seus lugares por um disco, sendo esse disco apertado por parafusos cujas cabeças ficam encaixadas numa lamina de aço que impede tal parafuso de se soltar. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 76.744

De 10 de dezembro de 1954

Privilegio de invenção para: Parafusos roscados e meio de sua montagem.

Caterpillar Tractor Co. — Estados Unidos da América.

## Reivindicações

1 — Um parafuso para uso num estôjo e nque os fios ma's internos são formados por um macho de tarachã com uma extremidade quia afilada, caracterizado por ter dito parafuso seus fios extremos afilados para ajuste nos ditos fios mais internos. — Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 76.694

De 7 de dezembro de 1954

Juan Happ Pinkus, Chile.

Pontos característicos da invenção de "Aperfeiçoamentos na disposição do elemento aquecedor para termo-recipientes elétricos" (Patente de invenção).

Aperfeiçoamentos na disposição do elemento aquecedor para termo-reci-



plantes elétricos, caracterizados pelo fato que as resistências estão dispostas em uma pluralidade de tubos cerâmicos isolantes e que estes, por sua vez, são colocados individualmente dentro de um tubo de cobre de forma semi-circular com os extremos abertos, abrindo o dito tubo grande parte da superfície interior do recipiente, com o objetivo de obter-se uma maior distribuição e maior número destes elementos aquecedores.

**TERMO N.º 76.931**

De 21 de dezembro de 1954

Humberto de Marchi Cherini — São Paulo.

**Pontos característicos**

1 — Aperfeiçoamentos em ferros elétricos, caracterizados por uma lâmina piloto, cuja luz é visível através de um "olho" colorido, disposto no cabo do conjunto, sendo a dita lâmpada oscilante, em um sequeito flutuante, com ligação elétrica por derivação em "shunt". — Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 76.970**

De 22 de dezembro de 1954

STIC Sociedade Técnica de Indústria e Comércio S.A. — São Paulo.

Privilegio de invenção para: Aperfeiçoamentos em ou relativos a máquinas automáticas para a fabricação de macarrão.

1 — Aperfeiçoamento em ou relativos a máquinas automáticas para a fabricação de macarrão, caracterizados pelo fato de apresentarem rosca sem fim, que propuliona a massa para a fiação, dotada, junto à comunicação com a empastatriz, de um disco artavessado pela referida rosca e provido de pluralidade de orifício, sendo esta peça fixada ao conjunto estrutural da máquina através de parafusos. — Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 78.998**

do 19 de abril de 1955

Caterpillar Tractor Co — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Dispositivo de intertravação de mecanismo do acionamento e catraca de tambóres para enrolamento de cegos.

1.º — Um mecanismo de mudança para transmissão de força para a frente e de retrocesso, caracterizado por ser adaptado para acionar um tambor giratório com uma catraca com lingueta livradora associados, um dispositivo travador entre o mecanismo de mudança de transmissão e a lingueta da catraca para efetuar o engate simultâneo de um tambor mercalhador no mecanismo de mudança e a lingueta na catraca. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 80.234**

De 20 de junho de 1955

Maschinenfabrik Haid Aftengesellschaft — Alemanha.

Pontos característicos de invenção de Máquina operatriz, especialmente tórno mecânico (Patente de invenção).

1.º Máquina operatriz, especialmente tórno mecânico com leito tenço, pelo menos, duas guias para o carro longitudinal provido de carro trans-

versal, e com um fuso de cabeçote movido à moer, caracterizada pelo fato que rotativamente as guias do carro longitudinal ou a pista de guia do carro transversal, o fuso de cabeçote é de altura ajustável ou deslocável obliquamente para cima na direção do seu giro de trabalho ou obliquamente para baixo contrariamente a direção do seu giro de trabalho disposto, com respeito a uma menor altura das pontas, de modo a ficar deslocado obliquamente para cima na direção do giro de trabalho do fuso de cabeçote, sendo o desvio das resultantes da pressão de corte em direção às guias do leito para o carro longitudinal mantido sem ou essencialmente sem exercer momento de inclinação sobre o carro longitudinal. Um total de 19 pontos.

**TERMO N.º 81.513**

De 22 de agosto de 1955

Relógios Brasil S.A. — S. Paulo.

Pontos: Novo processo para fabricação de conjuntos de engrenagens especialmente pinhões, conjunto de âncoras de relógios prisioneiro (Pilar) platina para relógios, pelo sistema de injeção — Privilegio de invenção.

1.º — Novo processo para fabricação de conjuntos de engrenagens especialmente pinhões, conjunto de âncoras de relógios prisioneiro (Pilar) platina para relógios, pelo sistema de injeção, caracterizado pelo fato de que o eixo é colocado na forma os pinos são colocados por um dispositivo que alimenta e no mesmo tempo corta a engrenagem; se conjuga em um conjunto de engrenagens do relógios completo, pela injeção de uma liga de metal ou material plástico da parte ôca na ferramenta (molde), formando, assim, os pinos de pinhão, um pinhão pelo modo mais simples. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 84.174**

De 12 de janeiro de 1956

Vidro Neutro Imperial Ltda. — São Paulo.

Privilegio de invenção para — Nova tomada elétrica.

**Pontos Característicos**

1.º Nova tomada elétrica, caracterizada por ser constituída por um corpo feito de vidro transparente, em uma peça só ou em duas metades, com alojamento para contactos metálicos, que apresentam metade de caixa e pinos salientes no auto ou, em substituição à estes, encaixes para pinos. Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 84.444**

De 24 de janeiro de 1956

José Paulino Oliveira — São Paulo.

Privilegio de invenção para — Nova caixa acústica.

1.º Nova caixa acústica, para reprodução de sons emitidos por alto-falante, caracterizada por uma câmara herméticamente cerrada, possuindo apenas uma abertura, na frente, que põe em comunicação o ar contido no interior de dita câmara com o ar exterior, sendo que nessa única abertura não se fixa o alto falante, sendo que, dita abertura terá o mesmo diâmetro do cone do alto-falante — e se situará mais ou menos no centro da parte em que ela se localiza. Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 83.459**

De 5 de dezembro de 1955

Requerente: Caterpillar Tractor Co. — Estados Unidos da América.

Invenção: Engrenagem resiliente.

**Reivindicações**

1.º — Engrenagem resiliente compreendendo um cubo giratório sobre um eixo caracterizado por, um anel dentado, montado para girar em relação ao dito cubo, uma câmara formada entre os ditos membros, meios de ancoragem em cada um dos ditos membros, uma sólida mola ar, e os ditos meios de ancoragem, para absorver o choque de cargas de torção que são transmitidos à qualquer um dos ditos membros. Um total de 5 pontos.

**TERMO N.º 85.317**

De 16 de março de 1956

Salvador Arena — São Paulo.

Privilegio de invenção — para — Dispositivo para a regulação de vasação de fluidos.

**Reivindicações**

1º Dispositivo para a regulação de vasação de fluidos, caracterizado por ter uma câmara interna cilíndrica de seção circular, com um orifício de entrada desembocando na parte cilíndrica da câmara e um orifício de saída situado na extremidade da câmara ou na parte cilíndrica da mesma. Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 86.113**

De 25 de abril de 1956

Elbio Bravo — Estado da Guanabara.

Privilegio de invenção — para — Novo terminal para fios elétricos.

**Pontos característicos**

1º Novo terminal para fios elétricos, caracterizado por ser constituída por uma peça anelar provida de uma pluralidade de abas voltadas para um lado, em corça, com espago para a passagem do fio elétrico, sendo no interior da referida peça, disposta uma arruela levemente aaulada, sobre a extremidade em argola do fio elétrico, após o que, as abas citadas são dobradas e apertadas por meio de pancadas ou pressão. Um total de 2 pontos.

**TERMO N.º 87.511**

De 28 de junho de 1956

Requerente: Presídio Carlos de Araújo — Estado da Guanabara.

Patente de modelo de utilidade — "Uma nova faca para cortar e servir bôls, tortas e pudins".

**Pontos característicos**

1º "Novo modelo de faca para cortar e servir bôls, tortas e pudins", caracterizada por ser dotada de uma lâmina dobrada em ângulo variável, cu duas lâminas soldadas em ângulo — Um total de 4 pontos.

**TERMO N.º 86.481**

Metalúrgica Santa Júlia Ltda. — São Paulo.

Privilegio de invenção — para — Novo processo de fabricação de escadas metálicas de abrir.

**Reivindicações**

Em resumo, reivindica-se como pontos característicos da presente invenção os seguintes: 1º Novo processo em fabricação de escadas metálicas de abrir, caracterizado pelo fato de usar-se chapas leves, cortá-las em tiras e depois

pressá-las, submetendo-as a diversas operações até obter-se o perfil o desejado, provendo-o de elementos de encaixe, de fixação e de resistência, como ranhuras e dobras. Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 89.002**

De 3 de setembro de 1956

Nome do requerente: Pietro Cassili e Igino Nascimben — São Paulo.

Nome da invenção: "Processo de obtenção de material ferromagnético, eletricamente isolante, para núcleo de transformadores, induzidos e similares".

**Reivindicações**

1º Processo de obtenção de material ferro-magnético, eletricamente isolante, para núcleo de transformador, induzidos e similares, caracterizado pela mistura, em proporções variáveis, de uma resina, sintética ou não, ou material isolante similar, com pó, limalha ou fragmentos de ferro ou qualquer liga magnética, ditos fragmentos tendo dimensões variáveis, sendo dita mistura aquecida e prensada na forma e tamanho desejado. Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 89.008**

De 5 de setembro de 1956

Aperfeiçoamentos em aparelhos de televisão — modelo de utilidade.

Aladacyr Ferrelra e Silva — Estado da Guanabara.

**Pontos característicos**

1º Aperfeiçoamentos na montagem de unidades de aparelhos de televisão, caracterizados pelo emprego de um chassis principal, disposto verticalmente, montado em torno do canhão do cinescópico. Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 89.132**

De 10 de setembro de 1956.

Dr. Francisco Rodrigues Mattoso — São Paulo.

Privilegio de Invenção para: Dispositivo Produtor de Vapor Para Banhos.

**Pontos característicos**

1º — Dispositivo produtor de vapor para banhos, caracterizado por ser constituído por um reservatório de água, provido de tampa, sendo sob o reservatório, prevista uma resistência elétrica, sendo a tampa citada, provida de um pescoço em ligação com um tubo de saída de vapor, sendo prevista uma abertura com tampa, para a colocação de água e uma abertura semelhante, em ligação com um tubo recurvado, em cuja extremidade livre é suspenso um recipiente aberto, disposto sob o citado tubo de saída. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 89.772**

De 5 de outubro de 1956.

Mcad Johnson & Company — Estados Unidos da América.

Privilegio de Invenção para: Aperfeiçoamentos em ou relativos a Processo de Preparação de 10 — (1-Substituído-3-Pirrolidimetil) Fenotiazina.

**Pontos característicos**

1º — Um processo de preparação de uma 10 — (1-substituído-3-pirrolidimetil) fenotiazina caracterizado pelo fato de compreender a reação de um 1 — substituído-3-pirrolidimetil alogeneto com fencliazina. — Um total de 7 pontos.

## TERMO N.º 89.898

De 12 de outubro de 1956.

Nutone Inc. — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Aperfeiçoamentos em ou relativos a Afia-dores de Faca.

## Pontos característicos

1.º — Um dispositivo afiador de faca caracterizada pelo fato de compreender um par de discos abrasíveis flexíveis dispostos face contra face; tem uma parte periférica que torna pelo fato de que cada disco apre-hum ângulo com o plano de maneira a ser constituída uma ranhura periferica em "V", para a introdução de uma lâmina da faca por entre os referidos discos. — Um total de 8 pontos.

## TERMO N.º 100.816

De 6 de março de 1958.

Patente de Modelo de Utilidade. Um Novo Tipo de Candelero. Requerente: Otto Felts de La Roca — Estado de São Paulo.

## Pontos característicos

1.º — Um novo tipo de candelero, caracterizado por ser seu corpo de apoio de um pássaro empoleirado provido em seu interior de uma câmara cilíndrica vertical, que o atravessa inteiramente, com ligeiro estreitamento em sua boca superior, destinada a conter uma vela com seu pavio apenas para fora do estreitamento e, conseqüentemente, para fora do candelero. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 102.871

De 16 de março de 1958.

Indústrias Reunidas Hermenegildo Morrin Ltda. — São Paulo. Modelo de Utilidade para: Ferragem Para a Reversibilidade de Sofás em Cama.

## Pontos característicos

1.º — Ferragem para a reversibilidade de sofás em camas apresentando duas placas metálicas fixadas respectivamente ao assento e ao encosto do móvel e a uma terceira placa às laterais do móvel, sendo que entre esta última placa e as demais se encontram dispostos braços articulados, um deles solicitada por mola presa à terceira placa, caracterizada pelo fato de que lateralmente às duas partes iniciais são dispostas duas chapas entre as quais se encontra uma peça dotada de duplo dente e que atua contra a tendência de uma das mencionadas placas iniciais, enquanto que uma trava, articulada à esta, atua contra a tendência da segunda das placas referidas, estando a peça dotada de dois dentes, continuamente solicitada por mola interna às chapas referidas. — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 103.151

De 13 de junho de 1958.

Requerente Lonza Elektrizitätswerke und Chemische Fabriken Aktien-gesellschaft — Alemanha.

## Pontos característicos

Instalação para achatar continuamente um tubo de fôlha, fabricada por meio de uma prensa de moldagem.

Privilégio de Invenção.

1.º — Instalação para achatar continuamente um tubo de fôlha, fabricada por meio de uma prensa de moldagem (extrudor), provida com um par de cilindros compressores destinados a achatar o tubo de fôlha, caracterizada pelo fato de que, para transformar continuamente a seção

transversal circular do tubo de fôlha a ser achataado, em seção transversal plana, existe, do lado de entrada do par de cilindros compressores, um dispositivo de introdução com duas fitas transportadoras sem fim, cada uma das quais é conduzida em um de dois planos simetricamente inclinados para com a direção de introdução, e passa por entre os cilindros de compressão. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 103.492

De 30 de junho de 1958.

Aperfeiçoamentos em Interruptor Automático Eléctro-Hidráulico — Privilégio de Invenção.

Siegfried Eikmeier e Willy Albert Otto Redlien — São Paulo.

## Pontos característicos

1.º — Aperfeiçoamentos em interruptor automático eléctro-hidráulico, caracterizado por uma peça tubular, provida de pescoço rosqueado através do qual é fixada por uma porca, em um furo praticado na parede do tanque, acima da linha das resistências; sendo que a dita peça tubular tem a sua abertura central fechada na parte anterior, nas proximidades da qual recebe uma derivação em forma de um pescoço saliente para um lado e apresentando ainda a dita peça tubular, junto a sua extremidade anterior, duas oreinas voltadas para cima, que servem de mancais para um b'oco, onde estão presas em posição diametralmente opostas, duas hastas, recebendo uma em sua extremidade, um recipiente provido de respiro, sobre o qual é fixada uma chave de mercúrio, apresentando ainda tal recipiente junto a sua extremidade inferior, uma abertura em forma de pescoço, onde é encaixado um tubo flexível, ligado pela outra extremidade, ao pescoço da derivação da peça tubular acima citada; apresentando a haste oposta um péso fixado em sua extremidade e um contra-péso móvel. — Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 104.886

De 4 de agosto de 1958

Pat. Mod. Utilidade para: "Aparêlho manual com dupla finalidade; espremedor de frutas cítricas e batedor de massas em geral".

Waldir Francisco Reque — São Paulo.

## Reivindicações

1.º "Aparêlho manual com dupla finalidade; espremedor de frutas cítricas e batedor de massas em geral, caracterizado por dispor em sua parte superior de parte cócina rosqueável a um eixo de feito rotatório. (Um total de 3 pontos).

## TERMO N.º 103.506

De 30 de junho de 1958.

Olin Matheson Chemical Corporation — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Dispositivo de Segurança em Forma de Mandíbula Móvel.

## Pontos característicos

1.º — Numa ferramenta cravadora de estôjo, um cano tendo uma cavidade para a passagem do dito estôjo à alta velocidade em alinhamento substancial com o eixo da dita cavidade para a sua projeção do mesmo para o interior de uma obra com uma penetração pré-determinada sob o impulso de uma rep' na expansão de um gás no interior da dita cavidade, dispositivos deformáveis pelo menos parcialmente, desl'zavelmente conduzidos na dita cavidade e apropriados para serem acionados pelo

dito gás para cravar o dito estôjo, e dispositivos fixados sobre a dita ferramenta junto à boca do dito cano para reter e deformar os ditos dispositivos propulsores colocando-os em acoplamento de retenção de estôjo com o dito estôjo desde o início de uma penetração excessiva do dito estôjo além da dita penetração pré-determinada e simultaneamente desacelerando ambos os ditos dispositivos propulsores e o estôjo retido fazendo-os deter-se continuamente à dita boca em relação captiva com respeito à dita ferramenta. — Um total de 20 pontos.

Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 103.710

De 11 de junho de 1958.

Huck Manufacturing Company — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para: Aperfeiçoamentos em Prendedores.

## Pontos característicos

1.º — Um colar tubular destinado a ser usado em conjunto com um pino tendo uma caçoa pré-formatada em uma de suas extremidades e uma porção de travamento, provida de ranhuras, afastada da mencionada caçoa, o colar sendo adaptado para ser apertado na porção provida de ranhuras do pino, e maneará a constituir um prendedor destinado a ligar em conjunto uma pluralidade de peças tendo aberturas a inchadas, caracterizado pelo fato de ter um diâmetro externo substancialmente uniforme e porções extremas simétricas formadas de espessura de parede que crescem gradualmente de suas extremidades para o centro. — Um total de 5 pontos.

## TERMO N.º 103.713

De 18 de julho de 1958.

Requerente: Importadora Elétrica Brasília Ltda. — Belo Horizonte — Estado de Minas.

Patente de invenção de: Aperfeiçoamentos em ou relativos a Soquetes Para Lâmpadas Elétricas Usadas em Enfeites.

## Pontos característicos

1.º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a soquetes para lâmpadas elétricas usadas em enfeites, caracterizados por consistir num corpo ôco, atravessado sua parte superior por um furo, pelo qual passam os fios da corrente elétrica para o soquete metálico, sendo sua parte inferior revestida num flange circular, formando inferiormente uma base circular, na qual se encaixa uma arruela movível do mesmo material isolante, a fim de prender entre o dito flange e a dita arruela, as bordas dos orifícios dos enfeites metálicos, isolando-os assim completamente do dispositivo elétrico. — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 103.834

De 18 de julho de 1958.

Jacques Maho — França.

Pontos característicos da Invenção de: Aperfeiçoamento em Processo e Dispositivos Para a Instalação de Bainhas Difusoras em Silos ou Armazéns Servindo para Armazenagem de Materiais Granulares, e em Particular de Cereais.

Privilégio de Invenção.

1.º — Aperfeiçoamento em bainhas difusoras, constituídas, quer em todo seu comprimento, quer ao longo de uma ou de várias partes das mesmas, por um material flexível, aperfeiçoamento esse, caracterizado pelo fato de que o material é, de um lado, suficientemente resistente para poder suportar, sem sofrer deformação per-

manente, o peso das matérias granulares que envolvem as partes flexíveis das bainhas, e permitir assim uma boa circulação e difusão de fluxo gasoso, enviado ao interior da massa granular por intermédio das mencionadas bainhas difusoras, de maneira a ser mantido o volume desejado do fluxo gasoso, e por apresentar o dito material, por outro lado, uma flexibilidade que permite às bainhas seguirem, quando for o caso, os movimentos da matéria armazenada, resultantes do amontoamento ou do despejo dessa última. — Um total de 13 pontos.

## TERMO N.º 104.335

De 8 de agosto de 1958.

Pontos característicos de: Patente de Modelo de Utilidade para: Um Novo Modelo Recipiente Flexível de Material Plástico Para Conter Fumo Desfiado, Cigarros, Cosméticos e outros Pertences e Para Ser Disposto No Interior das Bóças de Senhoras.

Requerente: Plastisolda, Indústria e Comércio Ltda. — Estado de São Paulo.

1.º — Um novo modelo de recipiente flexível, de material plástico, para conter fumo desfiado, cigarros, fósforos, cosméticos e outros pertences e para ser disposto no interior das bóças de senhoras, caracterizado por ser constituído de um saquinho de material plástico flexível, cuja boca tem suas bordas viradas para fora, soldadas ou coladas, em forma de bainhas, dentro das quais é introduzida uma fôlha de aço com função de mola, a fim de manter firmemente fechada a boca do recipiente. — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 106.443

De 6 de novembro de 1958

Requerente: Oscar Russo — Estado Guanabara.

Patente de Invenção: "Aperfeiçoamentos introduzidos em reostatos".

## Pontos característicos

1.º "Aperfeiçoamentos introduzidos em reostatos", caracterizados pelo fato do reostato pre-cindir de se ligar a um interruptor da corrente elétrica, por possuir, seu enrolamento de fio, um ponto nulo, isto é, uma seção do refilido enrolamento é independente do resto, não possuindo qualquer ligação nem com o reostato nem com a corrente elétrica, sendo que este ponto nulo, constituído também de fio enrolado, faz parte do conjunto apenas para que o deslizamento da extremidade da palheta de contacto não sofre solução de continuidade. (Um total de 5 pontos).

## TERMO N.º 107.254

(De 12 de dezembro de 1959)

Alfred Eckerfeld — Estado da Guanabara.

Privilégio de Invenção para Aquecedor Eléctrico com dispositivo de segurança contra falta de água e chave de segurança.

## Pontos Característicos

1.º — Aquecedor eléctrico passante com uma espiral de aquecimento colocada no percurso do líquido e banhada diretamente pelo líquido, cujo circuito da corrente é fechado ou aberto por duas molas de contato ligadas uma traz da outra, cada uma das quais é acionada por um comutador de membrana, sendo que um dos comutadores de membrana larga, na qualidade de fusível conta falta de água, à uma pressão que surge por ocasião do es-

toamento do líquido antes de um ponto de estrangulamento, caracterizado pelo fato dos canais de aquecimento...

TERMO Nº 107.063

De 3 de dezembro de 1958

Privilégio de Invenção — para — uma nova composição em combustível compacto (Briquete).

1º "Uma nova composição em combustível compacto (Briquete)", tendo como matéria principal o carvão de madeira, caracterizado por ser utilizado parte em pó fino e parte em glóbulos grossos...

TERMO Nº 107.063

De 4 de dezembro de 1953

Dr. Cyrus José Ferraz de Martins — S. Paulo.

Modelo de Utilidade — para — ca-deira.

Reivindicações

1º "Cadeira", caracterizada pelo fato de ser constituída por duas peças rígidas, devidamente articuladas, peças essas obtidas de única placa de madeira ou similar...

TERMO Nº 107.152

De 5 de dezembro de 1958

Armações de Aço Probel S.A. — S. Paulo.

Modelo de Utilidade — para — Novo modelo de alfineteiro.

Reivindicações

Em resumo, reivindicações como pontos característicos da invenção, os seguintes:

1º "Novo modelo de alfineteiro", caracterizado pelo fato de ser constituído de uma miniatura de colchão, provido de uma alça lateral, tal qual a de que são providos os colchões de modas...

TERMO N. 107.259

(De 12 de dezembro de 1958)

Automatic Telephone & Electric Company Limited — Inglaterra.

Privilégio de invenção para aperfeiçoamentos em instalações telefônicas automáticas ou semi automáticas.

Pontos Característicos

1º — Aperfeiçoamentos em instalações telefônicas automáticas ou semi automáticas, caracterizados pelo fato de compreenderem uma estação de comutação de trânsito automática abrangendo circuitos de linha tronco ingres-

sante de fios equipados para a sinalização e discagem à frequência vocal e providos de arranjos destinados a permitir a ligação das linhas tronco ingressantes de 4 fios, seja a uma trajetória de transmissão de 2 fios; pelo fato de estar previsto um seletor de grupo associado, individualmente a um circuito de linha tronco ingressante e destinado a pesquisar as saídas pertinentes a uma rota determinada por sinais de algerismo, de frequência vocal, recebidos pelo circuito de linha tronco; e pelo fato de que esses sinais de algerismo são repetidos, a partir do circuito de linha tronco, ao longo de uma laçada de corrente contínua, numa porção de uma trajetória de 2 fios e são utilizadas, seja para a transmissão bilateral da voz, seja para a transmissão unilateral dessa voz, conforme a saída selecionada tiver, comprovadamente, uma trajetória de transmissão de 2 ou de 4 fios, respectivamente, sobre o seletor que estabelece ligação com a saída. Um total de 3 pontos.

TERMO N. 107.299

(De 15 de dezembro de 1958)

Radiation Dynamics Inc — Estados Unidos da América.

Privilégio de invenção para aparelho para multiplicação de voltagem.

Pontos Característicos

1º — Um aparelho para multiplicação de voltagem compreendendo um par de eletrodos metálicos, uma fonte de corrente a.c. ligada aos ditos eletrodos, uma multiplicidade de unidades retificadoras cada uma tendo um anodo e um catodo, as ditas unidades sendo posicionadas entre os ditos eletrodos e sendo ligadas em série anodo com catodo entre terra e um terminal d.o. de alta tensão, e um protetor contra clarão luminoso ligado à cada uma das junções elétricas desse modo formadas entre as ditas unidades retificadoras, em consequência do que um potencial a.o. de amplitude substancialmente igual é capacitivamente acoplado através pares sucessivos de protetores contra clarão luminoso através a capacidade desse modo formada entre os ditos eletrodos e os ditos protetores contra clarão luminoso. Um total de 23 pontos.

TERMO N.º 107.321

De 16 de dezembro de 1958

N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Privilégio de invenção para aperfeiçoamentos em ou relativos a tubos de raios catódicos para reprodução em cores.

Pontos característicos

1º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a tubos de raios catódicos para reprodução em cores, de particular aplicação em imagens de televisão compreendendo uma tela de imagem que contém uma componente vermelho-luminescente de sulfeto de zinco-cádmio, ativado por prata e um ou mais dos elementos trivalentes: gálio, escândio, alumínio, índio, cério e ítrio no qual o número de átomos de zinco, dividido pela soma do número de átomos de zinco e cádmio, dá um número entre 0.05 e 0.35, o número de átomos de prata, dividido pela soma do número de átomos de zin-

co e cádmio, resulta entre 10-3 e 10-6 e a soma do número dos elementos trivalentes, dividido pela soma do número de átomos de zinco e cádmio, resulta entre 10-3 e 10-6, caracterizados pelo fato da soma do número de átomos dos elementos trivalentes exceder o número de átomos de prata. Um total de 5 pontos.

TERMO N. 107.304

(De 15 de dezembro de 1958)

Neo Rex do Brasil Ltda. — São Paulo.

Privilégio de invenção para aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos eletrotérmicos para alarma.

Reivindicações

1º — Aperfeiçoamentos em ou relativos a dispositivos eletrotérmicos para alarma, consistindo em dispositivo encerrado em caixa provida de tampa e formado por pêndulo eletricamente eletrificada que o circuncionalmente isolado de estrutura rígida, da, caracterizado pelo fato de que o fundo da caixa referida se apresenta com abertura à qual corresponde lâmina de bi-metal, com extremidade inferior recurvada para o interior da caixa e disposta nas proximidades do pêndulo. Um total de 3 pontos.

TERMO N. 107.305

(De 15 de dezembro de 1953)

Omar Strohschoen — Rio Grande do Sul.

Modelo de Utilidade para novo modelo de aquecedor para água adaptável à máquina de coar café.

1º — Novo modelo de aquecedor para água adaptável à máquinas de coar café, caracterizado pelo fato de compreender num tubo cilíndrico de parede ôca, com um tubo de entrada e tubo de saída diametralmente oposto ao dito tubo de entrada deixando a base do dito tubo cilíndrico, os ditos tubos de entrada e saída abertos superiormente, e o tubo cilíndrico compreendendo em seu interior palhetas dispostas radialmente, ditas palhetas fixas mediante compressão de duas chapas com planos paralelos normais à parede do dito tubo cilíndrico, ditas chapas frenadas. Segue o ponto dois.

TERMO N. 107.320

(De 16 de dezembro de 1958)

N. V. Philips'Gloeilampenfabrieken — Holanda.

Privilégio de Invenção para aperfeiçoamentos em ou relativos a condutores eletromecânicos.

Pontos Característicos

1º — Um condutor eletromecânico, cujo elemento oscilatório é fabricado de piezomaterial cerâmico e que sofre deformações quando recebe um campo variado, e reciprocamente, no caso de ocorrerem campos variáveis, caracterizado por apresentar o corpo oscilatório pelo menos duas seções, com o corte seccional em forma de I, dispostas lado a lado e mantidas juntas por uma peça mecânica destacável, de maneira a se obterem superfícies não interrompidas na extremidade. Um total de 6 pontos.

TERMO N.º 112.654

De 18 de agosto de 1950

Paulo Hecke — Paraná. Modelo de utilidade para novo modelo de cabide para costumes e vestimentas.

1º Um novo modelo de cabide para costumes e vestimentas, caracterizado pelo fato dos braços serem fixados ao gancho pendurador de modo que possam descrever um ângulo de 360º. Os referidos braços são dotados de entalhes longo de seus comprimentos, entalhes estes que equidistantes ou entre si, diferem posicionalmente se comparadas a série superior com a inferior, isto é, os entalhes abertos num dos bordos não coincidem com os entalhes abertos no outro bordo da mesma haste do braço — Um total de 4 pontos.

TERMO N.º 112.895

De 31 de agosto de 1959

Antonio Garcia Garcia — São Paulo.

Modelo de Utilidade para novo disposição construtiva em desviador para chuva.

1º Nova disposição construtiva em desviador para chuva, caracterizado pelo fato de que o corpo do crivo se apresentar atravessado por tubete, cujas extremidades se apresentam externas ao crivo, sendo que o terminal inferior se apresenta com rosca ou então, com recortes laterais, enquanto que, na parte inferior e internamente ao crivo, o referido tubete se apresenta com orifícios laterais, sendo que por encaixes o rosca mencionada poderá se tar tampão ou corpo tubular, o primeiro não atingindo os mencionados orifícios internos do tubete

TERMO N.º 89.071

De 16 de julho de 1956

Nome: Gattás Sappag. São Paulo — Capital. Invento: Afiador manual automático para facas e lâminas motorizadas.

Pontos característicos

1º Afiador Manual e Automático para facas e lâminas motorizadas caracterizado pelo fato de consistir em duas hastes metálicas bronzeadas resistentes e bilaterais, ligadas pelo sistema de dobradiça e nas duas extremidades das hastes haver dois rebolos granulados de esmeril, preso cada um, por dois parafusos, sendo que um atravessa o rebolo e o outro que segura, o parafuso anterior na haste. — Seguem-se mais 6 pontos característicos.

TERMO N.º 120.060

Depositada em 9 de junho de 1960.

Título: Dispositivo para aumentar a audição em telefones. Requerente, Elpidio de Ataíde do Paço — São Paulo.

Reivindica-se, como elementos constitutivos da novidade, o conteúdo dos seguintes pontos característicos:

1º Dispositivo para aumentar a audição em telefones caracteri-

zado pelo fato de ser constituído por duas peças circulares, uma delas adaptável à parte que recebe a voz no telefone, peça essa dotada de orifícios nas duas faces comunicantes com canais internos, a um dos quais se encontra ligado lateralmente peça tubular flexível que pela extremidade oposta se liga a segunda peça circular esta provida de orifício apenas numa das faces orifício esse comunicante com canal que termina lateralmente onde se encaixa a extremidade correspondente do mencionado tubo — Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 117.730

De 11 de março de 1960

Délio Meniuci e Johann Georg Kurtz — Minas Gerais.  
Privilégio de invenção para Aperfeiçoamento em espelhos para tomadas elétricas.

*Pontos característicos*

Em resumo reivindicam-se como pontos característicos da presente invenção os seguintes:

1.º Aperfeiçoamento em espelhos para tomadas elétricas, caracterizado pelo fato de ser constituído por uma placa móvel composto externamente em suas extremidades de 2 nervuras retas com beiradas laterais para fixação e adaptação nos trilhos do espelho fixo e de 2 orifícios situados ao lado de uma reentrância existente no centro de um dos lados da placa móvel — Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 91.736

de 15 de outubro de 1956

Nome: Sylvio Esteves.  
São Paulo — Capital.

Invento: "Uma armação para óculos com adaptação para troca de lentes".

Modêlo de Utilidade.

*Pontos característicos*

1.º — Armação para óculos com adaptação para troca de lentes, caracterizada pelo fato de sua moldura ser dividida em duas partes, uma fixa, outra móvel. A parte móvel se articula com a parte fixa (junção), por intermédio de dobradiça na extremidade inferior e de fecho na superior, o que permite, com seu deslocamento, a mudança ou troca de lentes quando, assim, se fizer necessário. Segue-se mais um ponto característico.

## Térmo N.º 91.765

de 24 de outubro de 1956

Nome: Plínio de Freitas.

Santa Rosa do Viterbo, — Estado de São Paulo.

Invento: "Mantegueira com tampa hasteável" — para — módelo de Utilidade.

Classificação: 10-7-16

*Pontos característicos*

1.º — Novo tipo de mantegueira com tampa hasteável, caracterizado e reivindicado, pelo fato de compor-se de mantegueira com aba provida de pequeno bocal, orifício ou fenda para encaixe da

projeção especial da tampa, num lado; e de esta possuir a referida projeção e dois passadores ou alças sob si para a guarda da espátula ou faquinha de passar manteiga, tendo elas embocadura na beira da tampa ou da mantegueira e sendo confeccionadas com anteparo obturador entre cabo e lâmina, para vedar a respectiva embocadura; e da tampa, ainda, poder ser perfurada como cador para não abafar a manteiga. Segue-se mais um ponto característico.

## TERMO N.º 92.503

de 15 de fevereiro de 1957

Requerente: CIBA Societé Anonyme, Basileia, Suíça.

Ponto característico: "Processo para a fabricação de novos corantes-monoazo e seus compostos complexos de metal" (Privilégio de Invenção).

*Pontos característicos*

1.º — Processo para a fabricação do corante-monoazo, caracterizado pelo fato de um éster ou amida de ácido 5-pira-zolono-3-carboxílico ser copulado com um 2-amino-1-oxibenzeno diazotizado, o qual contém um átomo de cloro e/ou um grupo nitro e, com a exceção dos grupos amino e hidroxila, está livre de grupos comunicando hidro solubilidade. Um total de 7 pontos.

## TERMO N.º 100.430

de 13 de fevereiro de 1958

Imperial Chemical Industries Limited — Inglaterra.

Privilégio de invenção — para — processo metabólico aperfeiçoado.

*Pontos característicos*

1.º — Um processo metabólico para a produção do ácido giberélico pela cultura de um derivado ativo do *Gibberella fujikuroi* e interrupção do desenvolvimento ativo para promover a produção de ácido giberélico, caracterizado porque a disponibilidade de carbono é mantida durante o estágio de produção do ácido giberélico pela adição de uma fonte de carbono ao meio. Um total de 13 pontos.

## TERMO N.º 93.634

de 16 de abril de 1957

Requerente: José Schwarcz, estabelecida em Buenos Aires, República Argentina.

Pontos característicos: "Processo para obter veiculos dispersantes".

1.º — Processo para obter veiculos dispersantes, caracterizado por combinar-se no calor, a uma temperatura compreendida entre 150° e 280°C e em ambiente de gás inerte, uma triglicéride não polimerizada e não saturada, correspondente à fórmula  $CH_2OCOR-CHOCOR-CH_2OCOR_3$  onde, dos grupos R1, R2, R3, pelo menos um é alcoilenico (podendo sê-lo todos) e os demais alcoilicos, com um ácido orgânico, ou seu anidrido, que tenha pelo menos uma dupla ligação conjugada com respeito a um grupo carboxilo e que

corresponda à fórmula  $R_1-CH-CR_2 COOH$  onde R1 e R2 podem ser -H; -(CH<sub>2</sub>)<sub>2n</sub>-COOH; -CH-(CH<sub>2</sub>)<sub>2n</sub> )CH<sub>3</sub>; — (CH<sub>2</sub>)<sub>n</sub> — CH<sub>3</sub>, sendo — n — igual a zero ou a um número inteiro até 4; e neutralizar-se o composto de adição, assim formado, com uma base nitrogenada até um pH compreendido entre 7,5 e 9, e finalmente, incorporar-se ao resultante composto um solvente miscível tanto em água como em solventes orgânicos. Um total de 7 pontos.

## TERMO N.º 100.551

de 24 de fevereiro de 1958

Gesuino Piloni — Minas Gerais.

Privilégio de Invenção para — Um interruptor elétrico.

1.º Um interruptor elétrico, caracterizado por uma tampa solidária a uma caixa ou bloco (1-2-3 — fl. 2) no qual o dito interruptor é fixado, por meio de mandíbulas (11 — fl. 1), caixa ou bloco esse adequadamente moldado a fim de receber uma chave de comando (8 — fl. 1), sendo conjugada a dita chave de comando em balanço a um suporte (4), de um circuito móvel (5), sujeito a pressão constante de uma mola (6) que estabelece ou não o circuito para um contato fixo (7), conectando-se essas peças por meio de parafusos com porcas, parafusos terminais em cavidades e orifícios da caixa moldada do interruptor.

Um total de 2 pontos.

## TERMO N.º 101.253

de 27 de março de 1958

"Um novo modêlo de esfregão contendo um elemento detergente".

Patente de Modêlo de Utilidade.

Aimbiré Oberlaender — Rio de Janeiro.

*Pontos característicos*

1.º Um novo modêlo de esfregão contendo um elemento detergente, caracterizado por um envólucro preferível mas não exclusivamente do formato quadrado ou retangular, constituído por duas folhas de palha de aço trançada, sendo suas bordas costuradas ou prensadas em todo o perimetro colocando-se previamente dentro do dito envólucro uma fração de sabão ou outro saponáceo.

Segue o ponto 2.

## TERMO N.º 96.991

de 11 de setembro de 1957

Requerente: CIBA Societé Anonyme, Basileia, Suíça.

Ponto característico: "Processo para a fabricação de novos corantes da série da antraquinona". (Privilégio de Invenção).

*Pontos característicos*

1.º — Processo para a fabricação de corantes da série da antraquinona, caracterizado pelo fato de se condensar uma trihalógeno-triazina especialmente a ... 2:4:6-trico-1:3:5-triazina, por um lado, com um corante da antraquinona hidro-solúvel, o qual contém um grupo amino acilável e, pelo menos, um grupo de ácido comunicando hidro-solubilidade, vantajosamente um grupo de ácido sulfônico, e, por outro lado,

com amônia, ou um composto hidroxílico orgânico, preferivelmente de balzo peso molecular ou uma amina aromática, contendo um grupo comunicando hidro-solubilidade e, pelo menos, um grupo de ácido sulfônico e/ou ácido carboxílico, como o único substituintes formadores de sal, sendo a condensação efetuada de maneira tal que se obtém um produto de condensação secundário, o qual contém um átomo de halogênio instável ligado ao núcleo da triazina e, pelo menos, dois grupos comunicando hidro-solubilidade. Um total de 6 pontos.

## TERMO N.º 101.412

de 1 de abril de 1958

Ugo Novloski — Paraná.

Privilégio de Invenção — para — Aperfeiçoamentos em ou relativos a transformadores para lâmpadas fluorescentes.

1.º Aperfeiçoamentos em ou relativos a transformadores para lâmpadas fluorescentes, caracterizados por uma bobina secundária ter suas extremidades sobrepostas à uma bobina primária, sendo as extremidades da bobina secundária ligada, uma extremidade em um pino, de um lado da lâmpada e, a outra extremidade no pino do outro lado da lâmpada, tendo uma conexão pouco antes de cada uma das extremidades, ligadas uma de um lado, e outra do outro lado da lâmpada.

Um total de 3 pontos.

## TERMO N.º 101.941

Exigência D. O. 12.2.62

"Um interruptor mecânico sincronizado para ligações elétricas intermitentes" — Modêlo de utilidade.

Maurício Lorensini — Jundiá — Est. São Paulo.

*Pontos característicos*

1.º Um interruptor mecânico sinmitentes, caracterizado por um tubo cronizado para ligações elétricas intercilíndrico, fechado numa das extremidades, o qual por dentro se apresenta sob a forma de um mancal, onde movimentada-se rotativamente um eixo, provida sua parte central de um parafuso sem fim; em que este eixo na sua parte anterior é provido de uma cavidade circular, pela qual gira sobre rolamentos, enquanto uma outra extremidade do dito eixo é provida de uma cavidade que gira, também, sobre um rolamento.

Um total de 4 pontos.

## TERMO N.º 103.803

de 18 de julho de 1958

Estanislau Azevedo — Minas Gerais.

Privilégio de invenção para — Alarmador Pneumo Elétrico.

1.º Um alarmador pneumo-elétrico, caracterizado por uma cortina ou peça pneumo-sensível; uma grade-contato protetora ou contacto simples, um pótico ou balanceador-ajustador de pressão-sensibilidade; uma passagem equilibradora de pressão; um ajustador de sensibilidade pela variação dos ângulos das grades-contato-protetoras; e uma caixa padrão ou comparadora da pressão ressonante, ou não.

Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 103.952**

de 25 de julho de 1958

Requerente: João Henrique Sarstedt — Pernambuco.

Título: "Nôvo e original modelo de fogão elétrico". (pat. M. Ut.)

1.º "Nôvo e original modelo de fogão elétrico — caracterizado essencialmente por possuir parte da chapa superior de orifícios dispostos equiparados de aquecimento, provida de distantes, em correspondência com a fonte de aquecimento das resistências, tendo os referidos orifícios na sua parte inferior ampliada a sua periferia em forma de abóbada.

Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 101.138**

De 30 de julho de 1958

José Cavalcanti de Araujo — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade para Novo traveseiro, almofada ou colchão flexível.

**Reivindicações**

Pontos característicos de "Novo traveseiro, almofada ou colchão flexível", para que pede patente de modelo de Utilidade, José Cavalcanti de Araujo, domiciliado na Capital Federal.

1.º "Novo traveseiro, almofada ou colchão flexível", caracterizado por ser constituído de uma câmara de ar toda coberta por espuma de borracha ou vulcanizada e similares e revestida externamente por um tecido de acabamento. Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 104.130**

De 30 de julho de 1958

Robert Levy — Minas Gerais.  
Modêlo de utilidade para Conductor para fios de instalação elétrica e semelhantes.

**Pontos Característicos**

1.º "Conductor para fios de instalação elétrica e semelhantes", caracterizado por ser constituído de um tubo de material isolante recoberto ou revestido de material metálico. Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 104.290**

"Dispositivo de contato automático para chuveiro elétrico".

Dr. Carlos Antonelli e Lupercio Gomes de Oliveira — Campinas — Estado de São Paulo.

**Pontos Característicos**

1.º Dispositivo de contato automático para chuveiro elétrico, caracterizado por um balancim, conjugado oscilantemente sob a base superior da carcaça do chuveiro, mediante um suporte de um parafuso de sustentação, disposto no centro da referida base superior, sendo uma extremidade do balancim, provida de uma concha, ficando esta concha sob o conductor de entrada de água, enquanto a outra extremidade do balancim é provida de uma placa de contato, que colide com outra placa de contato de um polo da corrente elétrica, sendo a dita placa de contato provida inferiormente de

um contrapeso, do qual parte um fio do polo para a resistência, voltando ao outro polo, também, disposto na base superior da carcaça do chuveiro. Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 101.334**

De 8 de agosto de 1958

Pontos Característicos de: Patente de modelo de utilidade para: "Um novo tipo de descascador de cereais".

Requerente: Antonio Zaccaria, Amalio Zaccaria, Pedro Zaccaria, Carlos Zaccaria e José Zaccaria. — Estado de São Paulo.

1.º Um novo tipo de descascador de cereais, caracterizado por ser constituído de: dois discos dispostos horizontalmente, um sobre o outro e ambos concêntricos; o inferior montado centralmente e fixo na extremidade superior de um eixo vertical; o disco superior, que é de diâmetro menor que o do outro, fixado pela sua periferia à armacão da máquina; ambos os discos revestidos pelas suas faces adjacentes de material abrasivo; o disco superior provido ainda de uma passagem central; um aro de borracha montado num de ferro, circundando ambos o superior; três esferas equidistantes montadas nas proximidades da borda externa circular do disco superior e, finalmente, três parafusos com cabeça-manivela, resacados nas esferas, cada qual numa, cujas pontas ou extremidades, adontadas ao aro de ferro, o fazem avançar ou retroceder em relação ao disco inferior, regulardo o vão entre este e o aro de borracha. — Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 104.663**

De 25 de agosto de 1958

Ideal Standard S.A. Indústria e Comércio. — Capital do Estado de São Paulo.

Patente de modelo de utilidade para — Nova disposição construtiva de caixas de descarga adjacentes a vasos sanitários.

1.º "Nova disposição construtiva de caixas de descarga adjacentes a vasos sanitários", apresentando recipiente dotado de tampa superior, caracterizada pelo fato de compreender alavanca, com extremidade externa à caixa, acionando haste vertical ligada a um obturador assente em sede disposta no fundo da caixa, sendo que por sob a sede se comunica tubo vertical sobre superiormente como limitador de nível. — Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 103.045**

De 6 de setembro de 1958

João Rubens Barban — São Paulo.

Aperfeiçoamentos em freios hidráulicos.

**Pontos Característicos**

1.º Aperfeiçoamentos em freios hidráulicos, caracterizado por um corpo tubular, disposto no alojamento do cubo da roda, em substituição à haste do usual mecanismo mecânico, sendo em uma extremidade do referido corpo, previsto um bloco no interior do qual movimentam-se em sentidos opostos, que acionam as sapatas dos freios. Um total de 3 pontos.

mento do cubo da roda, em substituição à haste do usual mecanismo mecânico, sendo em uma extremidade do referido corpo, previsto um bloco no interior do qual movimentam-se em sentidos opostos, que acionam as sapatas dos freios. Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 103.159**

De 15 de setembro de 1958

Charles Jacque Jenne — Estado da Guanabara.

Modêlo de utilidade para — Novo modêlo, de capa plástica pré-fabricada para bobinas.

**Pontos Característicos**

1.º "Novo modêlo de capa plástica pré-fabricada para bobinas", caracterizada pelo fato de ser constituída de uma roda abaulada externamente e concava internamente em cuja concavidade é fixada a bobina e colocada, podendo a mesma ser feita de material plástico ou outro material adequado, tendo na parte interna uma série de estrias no sentido do comprimento da bobina, permitindo melhor dissipação térmica do enrolamento e maior isolamento, suportando ainda frequências, voltagens e temperaturas elevadas. Um total de 3 pontos.

**TERMO N.º 105.551**

De 30 de setembro de 1959

Nome: Jean David Andre Gerson.

Santos — Estado de São Paulo.  
Invento: "Nova válvula de tripla segurança para botijões de gás de petróleo e outros" — Modêlo de utilidade.

**Pontos Característicos**

1.º Nova válvula de tripla segurança para botijões de gás de petróleo e outros, caracterizado por ter um registro de bucha excêntrica, com alavanca, por meio de qual são manobrados, à vontade e concomitantemente, um pino e um tubo ou haste, o primeiro que abre ou fecha a saída de gás por um orifício localizado no tópo da válvula, e, o segundo, que abre ou fecha a usual válvula própria de cada botijão de gás, tudo para uma dupla segurança da válvula em causa. — Seguem-se mais 2 pontos característicos.

**TERMO N.º 106.181**

Processo para exploração das fibras da bananeira".

Francisco Gonzalo Gonzalez — Havana, Cuba.

**Pontos Característicos**

1.º Processo para exploração das fibras da bananeira, caracterizado pelo fato de compreender: extração mecânica das fibras presentes na planta; submersão das fibras em água potável, fria ou quente; ulterior submersão das fibras em uma solução aquosa de um hidrossulfito de metais alcalinos e óleo; e secagem das fibras assim tratadas. Um total de 6 pontos.

**TERMO N.º 106.747**

De 17 de novembro de 1958

João Jorge — São Paulo — Reivindicações.

Privilégio de Invenção para — Aperfeiçoamentos em ou relativos a tomadas elétricas a prova de explosão.

1.º "Aperfeiçoamentos em ou relativos a tomadas elétricas a prova de explosão", tomadas essas envoltas por capa tubular dotada pela face interna de canal em L ao qual se adapta pino lateral externo de plug, o qual promove a rotação parcial das citadas tomadas, caracterizados pelo fato de que internamente à caixa do conjunto, as tomadas se apresentam solidárias a lâminas, as quais, em sua extremidade livre se apresentam com ramo perpendicular ao restante da peça e dotado de rasgo longitudinal, terminado em abertura circular, sendo que tal canal é atravessado por eixo de chave elétrica, passível, em determinadas condições de ser accionada por botão externo, eixo esse dotado de chanfrs laterais que reduzem sua largura à largura correspondente do rasgo longitudinal, enquanto que o diâmetro restante do eixo correspondente, por sua vez, à abertura circular mencionada. Segue o ponto 2.

**TERMO N.º 106.754**

De 17 de novembro de 1958

La Telemecanique Electrique — França.

Privilégio de Invenção para — Relé Termico.

**Pontos Característicos**

1.º Relé caracterizado pelo fato de que os dois órgãos de contacto são sustentados articuladamente pela lâmina bornes da chegada de corrente. Um total de 8 pontos.

**TERMO N.º 106.771**

De 18 de novembro de 1958

The Controllix Corporation — Estados Unidos da América.

Privilégio de Invenção para — Interruptor de transferência.

**Reivindicações**

1.º Um mecanismo de transferência para seletivamente transferir uma carga entre um primeiro e segundo suprimento de força, caracterizado pelo fato que ele tem primeiras e segundos disjuntores de circuito repetitivamente acionáveis para ligar e desligar a carga para e a partir de primeiros e segundos suprimentos de força, u membro giratório reciprocável entre primeiras e segundas posições, um motor giratório reversível para reciprocado dito membro entre ditas posições, meios de circuito para energisar dito motor para accionar dito motor em cada uma de dois sentidos opostos para girar dito membro giratório entre ditas posições, e meios de atuação accionados pelo dito membro e efetivos para abrir dito primeiro disjuntor de circuito e fechar dito segundo disjuntor.

de circuito quando dito membro giratório é girado de dita primeira posição para dita segunda posição, e para fechar dito primeiro disjuntor de circuito e abrir dito segundo disjuntor de circuito quando dito membro giratório é girado de dita segunda posição para dita primeira posição. — Um total de 17 pontos.

## TÉRMO N.º 106.772

De 18 de novembro de 1958

Requerente: Farbentabriken Bayer Aktiengesellschaft — Alemanha.  
Pontos característicos de: "Processo de fabricação de medicamentos com ação prolongada para emprego por via oral" (Privilegio de invenção).

## Reivindicações

1.º) Processo de fabricação de medicamentos com ação prolongada, a serem empregados por via oral, constituídos de substâncias ativas e substâncias protetoras, caracterizado pelo fato de se combinar as substâncias ativas com polícarbonatos lineares de alto peso molecular, particularmente polícarbonatos à base de dióxido de alumínio. Segue o ponto 2.

## TÉRMO N.º 106.803

Depositado em 20-11-1958

Requerente: Edison de Freitas — São Paulo.

Pontos característicos de: "Original disposição em alto-falantes".

1.º) "Original disposição em alto-falantes", caracteriza-se por ser constituído por um, dois ou mais alto-falantes (1), alojados dentro duma esfera (2) de madeira, plástico, metal degado ou outro, a qual serve como caixa acústica; a abertura de cada alto-falante se situa voltada para a periferia, sendo que cada abertura pode apresentar-se totalmente aberta, ou então revestida com tela (8), tecido ortofônico ou outro; no centro da esfera se dispõe um elemento que recebe e amortece o som, composto de espuma de plástico (4), lâ de vidro ou similar, suspenso por fios ou cordéis interiores (5). Um total de 4 pontos.

## TÉRMO N.º 106.892

De 25 de novembro de 1959

Privilegio de invenção.

"Um novo tipo de interruptor de segurança".

André Georges Abel Dupetit e Giuseppe Capulle — Rio de Janeiro.

## Pontos característicos

1.º — Um novo tipo de interruptor de segurança, caracterizado pela disposição de dois eletro-ímãs com os eixos de suas bobinas dispostas em ângulo reto entre si, mantendo-se a extremidade da haste de um deles encaixada, por efeito de uma mola, num rebaixo anular de uma das extremidades da haste do outro eletro-ímã, cuja extremidade oposta é provida de meios de contato entre os bornes da fase da linha em que for intercalado o interruptor, contato este, que é interrompido, com o acionamento do primeiro eletro-ímã pela atração da haste do mesmo e conseqüente recuo da mesma do referido rebaixo anular e avanço da haste do segundo eletro-ímã por efeito de mola. Segue o ponto 2.

## TÉRMO N.º 106.897

De 25 de novembro de 1958

Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Mecanismo de operação para interruptores de circuitos blindados.

## Pontos característicos

1.º — Um mecanismo operacional para interruptores de circuito tendo um manípulo de acionamento e sendo montado numa alojamento guarnecido de uma cobertura abrível, compreendendo um elemento de acionamento deslocavelmente montado no interior da cobertura, um manípulo externo tendo uma parte que se estende através a cobertura, caracterizado por um elemento inteiro composto de um material que apresenta um módulo de elasticidade mais elevado que o da borracha, porém, inferior ao do aço, fixado ao dito elemento de acionamento o dito elemento inteiro, tendo uma abertura no mesmo para receber o elemento de acionamento do interruptor quando a cobertura é fechada, e dispositivos acionados pelo dito manípulo externo para imprimir um movimento alternativo ao elemento de acionamento e ao elemento inteiro para fazer funcionar o interruptor de circuito. Um total de 7 pontos.

## TÉRMO N.º 106.898

De 25 de novembro de 1958

Limit Engineering Group Limited — Inglaterra.

Privilegio de invenção para — Regulador de velocidade para motores elétricos.

## Pontos característicos

1.º — Um regulador de velocidade para motor elétrico, caracterizado pelo fato de compreender um ou mais elementos centrífugos, cada elemento centrífugo suportando pelo menos um contato elétrico e estando montado para girar com a armadura ou rotor do motor; uma peça de contato associada com cada contato elétrico; e órgãos elásticos destinados a normalmente manter o contato entre cada contato elétrico e sua peça de contato associada; bem como pelo fato de, em funcionamento, a conexão elétrica de enrolamento da armadura ou rotor ser feita através de cada contato elétrico e de sua peça de contato associada, de modo que quando pelo menos um elemento centrífugo se desloca para fora, sob a influência da força centrífuga, o circuito elétrico entre a armadura ou rotor é rompido e a armadura ou rotor é obrigada a diminuir de velocidade até que o contato seja novamente feito. Um total de 24 pontos.

## TÉRMO N.º 106.918

De 25 de novembro de 1958

Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Chaves elétricas blindadas.

## Pontos Característicos

1.º — Interruptor de circuito sendo montado num gabinete tendo uma tampa ou cobertura abrível, o dito interruptor de circuito compreendendo um manípulo de acionamento disposto no interior do gabinete, um elemen-

to de acionamento deslocavelmente montado no interior da tampa, um manípulo de acionamento externo montado sobre a tampa para deslocar o dito elemento operacional móvel para fazer funcionar o dito interruptor de circuito, e partes espaçadas de material elástico conduzidas pelo elemento operacional, o dito manípulo de acionamento sendo disposto entre as ditas partes de material orgânico elástico quando a tampa se encontrar fechada, nas ditas partes de material orgânico elástico sendo suficientemente rígidas para prevenir o fechamento da tampa a não ser que o manípulo de acionamento se encontre entre as ditas partes, porém, não oferecendo rigidez suficiente para romper ou partir o manípulo de acionamento se for golpeado ou chocar-se com uma das ditas partes. Um total de 10 pontos.

## TÉRMO N.º 106.984

De 28 de novembro de 1958

Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Disjuntor de circuitos.

## Pontos Característicos

1.º Distinjunção de circuitos, compreendido em um interruptor de circuitos, provido de contactos relativamente móveis e dispositivos que podem ser libertados para efetuar a abertura dos ditos contactos, e dispositivos dispersores que funcionam em correspondência a correntes de sobrecarga para promover a libertação dos ditos dispositivos liberáveis, caracterizado por um dispositivo limitador de corrente eletrosensível, que funciona em decorrência de correntes excessíveis para estabelecer um arco no circuito do disjuntor antes dos ditos contactos de disjuntor se abrirem e para manter o referido arco até se abrirem os referidos contactos do disjuntor, servindo o dito arco para reduzir a corrente do circuito do disjuntor. Um total de 6 pontos.

## TÉRMO N.º 106.985

De 28 de novembro de 1958

Westinghouse Electric Corporation — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Laminadas para transformadores e compensadores.

## Pontos Característicos

1.º Um processo para a fabricação de uma estrutura de núcleo magnético laminado de uma multiplicidade de laminações cortadas de uma tira de material magnético não deixando essencialmente quaisquer apuras ou sucatas, caracterizado por compreender as etapas de, cortar as tiras ao longo de linhas essencialmente paralelas e em ângulos retos ao eixo geométrico da tira para proporcionar laminações de perna e de culatra, e de enfeitar as laminações para proporcionar uma estrutura de núcleo pelo alinhar as extremidades das laminações de pernas com as extremidades das laminações de culatra, desse modo espaçando as partes principais das laminações de perna das partes das laminações de culatra para proporcionar janelas na dita estrutura de núcleo. Um total de 14 pontos.

## TÉRMO N.º 107.131

De 5 de dezembro de 1958

Giorgio Marchioli e Giuseppe Cremonesi — Itália.

Privilegio de invenção para — Processo para modelar corpos ôcos de material plástico, com seção não uniforme, por meio de alma, e formas, por meio de alma dilatável e elementos flexíveis introduzíveis na dita alma.

## Pontos Característicos

1.º Alma para modelar dentro de moldes, corpos ôcos de material plástico com seção não uniforme, como, por exemplo, uniões tubulares de fibrocimento, constituída, por um elemento dilatável de forma substancialmente cilíndrica e por, pelo menos, um elemento flexível enfiável sobre a extremidade do dito elemento dilatável, caracterizada pelo fato de que o elemento flexível é constituído por um elemento em copo com fundo fechado, apto para fechar completamente a correspondente extremidade do elemento dilatável. Um total de 12 pontos.

## TÉRMO N.º 107.323

De 16 de dezembro de 1958

Textron Inc — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Processo e máquina para a fabricação de artigos guarnecidos de cabeça.

## Pontos Característicos

1.º — Um aparelho para a formação de cabeças ou semelhantes tendo uma estação de seccionamento através a qual um trecho de material é fornecido, uma estação de matriz de extrusão adjacente à estação de seccionamento, um mecanismo de corte para seccionar uma obra do dito material e conduzi-la para a estação de extrusão, uma punção de extrusão, dispositivos para acionar a dita punção para ejetar a obra do mecanismo de corte, uma matriz de encabeçamento e uma punção de encabeçamento cooperantes, dispositivos para transferir a obra da estação da matriz de extrusão para a dita matriz de encabeçamento, e dispositivos para acionar a punção de encabeçamento independentemente da punção da extrusão. Um total de 28 pontos.

## TÉRMO N.º 107.488

De 23 de dezembro de 1958

Whirlpool Corporation — Estados Unidos da América.

Privilegio de invenção para — Aperfeiçoamentos em queimadores de gás.

1.º — Um queimador superior para fogões a gás compreendendo, em combustão, um corpo de queimador tendo paredes externa e interna geralmente perpendiculares e uma parede inferior definindo uma câmara de distribuição anular, uma das ditas paredes tendo uma abertura de admissão de gás, um flange plano voltado para dentro formado em torno da extremidade superior da dita parede externa, um flange plano voltado para fora formado em torno da extremidade superior da dita parede interna e se projetando acima do flange sobre a dita parede externa os ditos flanges sendo espaçados para determinar uma passagem de descarga anular para a dita câmara e dispositivos dividindo a dita passagem em uma série de aberturas chamadas separadas. Um total de 15 pontos.

# MARCAS DEPOSITADAS

Publicação feita de acordo com o art. 130 do Código da Propriedade Industrial. Da data da publicação começará a correr o prazo de 60 dias para o deferimento do pedido. Durante esse prazo poderão apresentar suas oposições ao Departamento Nacional da Propriedade Industrial aqueles que se julgarem prejudicados com a concessão do registro requerido

Térmo n.º 526.461, de 1-2-62  
Climarco Refrigeração Ltda.  
Guanabara

**Climarco Refrigeração Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.471, de 1-2-62  
Oswaldo Baptista da Cruz  
Guanabara

**Platino**

**Indústria Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.543, de 1-2-62  
Engetop — Engenharia e Topografia  
Ltda.  
Guanabara

**Engetop**

Térmo n.º 526.544, de 1-2-62  
Artefatos de Cimento "Veneza" Ltda.  
Pernambuco

**Artefatos de Cimento**

**"Veneza" Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.545, de 1-2-62  
Sebastião Francisco Tavares  
Pernambuco

**Café Assunção**

**Indústria Brasileira**

Classe 41  
Café em grão, torrado e em pó

Térmo n.º 526.546, de 1-2-62  
Casa Roskamp S. A. — Modas e  
Utilidades  
Paraná

**CASA ROSKAMP**

Classes: 8, 21, 23, 36 e 40  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.547, de 1-2-62  
Neofarm Ltda.  
São Paulo



Classes: 2 e 3  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.552, de 2-2-1962  
Fixan S.A. Adesivos  
São Paulo

**FIXAN**

**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.553, de 2-2-1962  
M.A.S.S.A. — Mercantil, Adminis-  
tração e Serviços S.A.  
São Paulo

**M.A.S.S.A.**

**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.554, de 2-2-1962  
Garage Mauá Ltda.  
São Paulo

**MAUA**

**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmos ns. 526.555 à 526.556, de  
2-2-1962  
Clê Industrial de Sabões e Conexos  
Limitada  
São Paulo



Nome Comercial  
Classes: 2, 46 e 48  
Artigos na classe

Térmos ns. 526.557 à 526.558, de  
2-2-1962  
Clê Industrial de Sabões e Conexos  
Limitada  
São Paulo



Classe 48  
Classe 46  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.559, de 2-2-1962  
Enka S.A. Metais e Ligas  
São Paulo

**ENKA S/A  
METAIS E LIGAS**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.560, de 2-2-1962  
Farmoflora Limitada  
São Paulo

**ARIGO**

**Ind. Brasileira**

Classe 2  
Defumadores

Térmo n.º 526.561, de 2-2-1962  
Farmoflora Limitada  
São Paulo

Classe 48  
Sabonetes

Térmo n.º 526.562, de 2-2-1962  
A. Cardoso & Cardoso  
São Paulo

**AUTO-LIDER**

Classes 21 e 4,  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.563, de 2-2-1962  
Braspictus Pinturas e Decorações Ltda.  
São Paulo

**BRASPICTUS  
Ind. Brasileira**

Classe 1  
Esmaltes, tintas e vernizes

Térmo n.º 526.564, de 2-2-1961  
Lions Clube São Paulo Lapa  
Guanabara

**A VOZ DO LEÃO  
Ind. Brasileira**

Classe 32  
Boletim

Térmo n.º 526.565, de 2-2-1962  
Lions Clube São Paulo Belém  
Guanabara

**O LEÃO DO BELEM  
Ind. Brasileira**

Classe 32  
Boletim

Térmo n.º 526.566, de 2-2-1962  
João Fernando Sobral  
Guanabara

**SOBRAL  
Ind. Brasileira**

Classe 8  
Garrafas térmicas

Térmo n.º 526.567, de 2-2-1962  
João Fernando Sobral  
Guanabara

Classe 28  
Bicos, garrafas e tampas de plásticos

Térmos ns. 526.568 à 526.569, de  
2-2-1962  
João Fernando Sobral  
Guanabara

**Ind. Brasileira**

Classe 8  
Garrafas térmicas  
Classe 28  
Bicos, garrafas e tampas de plástico

Térmos ns. 526.570 à 526.571, de  
2-2-1962

João Fernando Sobral  
Guanabara

**EUREKA**

**Ind. Brasileira**

Classe 8  
Classe 28  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.572, de 2-2-1962  
Eduardo Araujo de Souza  
Guanabara

**FUNI**

**Ind. Brasileira**

Classe 36  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.573, de 2-2-1962  
Materiais de Construções Pioneiro  
Limitada  
São Paulo

**PIONEIRO  
Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.574, de 2-2-1962  
Frigorífico Tapuias Ltda.  
São Paulo

**TAPUIAS  
Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmos ns. 526.575 à 526.576, de  
2-2-1962

Viação Benfica Ltda.  
São Paulo

**BENFICA  
Ind. Brasileira**

Classe 21  
Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.577, de 2-2-1962  
Mercearia Ana Rosa Ltda.  
Guanabara

**ANA ROSA  
Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.578, de 2-2-1962  
Comércio de Ferros Retaffer Ltda.  
São Paulo

**RETAFFER  
Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.579, de 2-2-1962  
Turbotécnica Indústria e Comércio  
Limitada  
Guanabara

**TURBOTÉCNICA  
Ind. Brasileira**

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.580, de 2-2-1961  
Utilidades Domésticas Conde Ltda.  
Guanabara

**CONDE**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.581, de 2-2-1961  
Indústria Brasileira de Café Solúvel e Derivados Ltda.  
São Paulo

**BRASILEIRA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Café solúvel

Térmo n.º 526.582, de 2-2-1962  
Indústria de Móveis Mor-Som Ltda.  
São Paulo

Nome Comercial

Térmo n.º 526.583, de 2-2-1962  
Indústria de Móveis Mor-Som Ltda.  
São Paulo

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.584, de 2-2-1962  
Indústria de Móveis Mor-Som Ltda.  
São Paulo

Classe 40  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.585, de 2-2-1962  
Indústria de Móveis Mor-Som Ltda.  
São Paulo

Classe 11  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.586, de 2-2-1962  
Confecções "Grã-Pará" Ltda.  
São Paulo

**GR- PARA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 36  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.587, de 2-2-62  
Viação "Rainha" Ltda.  
São Paulo

**RAINHA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Transportes e turismo

Térmo n.º 526.588, de 2-2-62  
Incopalpa — Indústria Comércio Ltda.  
São Paulo

**INCOVALPA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.589, de 2-2-62  
Comércio de Frutas "Santista" Ltda.  
São Paulo

**SANTISTA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.590, de 2-2-62  
"OGA" — Organização Geral de Automóveis Ltda.  
São Paulo

**OGA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Aguardente de casa

Térmo n.º 526.591, de 2-2-62  
Automóveis Ltda.  
São Paulo

**OGA-ORGANIZAÇÃO**  
**GERAL DE**  
**AUTOMOVEIS LTDA**  
Nome Comercial

Térmo n.º 526.592, de 2-2-62  
Arel Indústria e Comércio de Aparelhos Eletrônicos Ltda.  
São Paulo

**AREL**  
**Ind. Brasileira**

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.593, de 2-2-62  
Bar e Restaurante Bandeirante - Catumbi Lt.a.  
São Paulo

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.594, de 2-2-62  
"Pedraverde" Auto Peças Ltda.  
São Paulo

**PEDRAVERDE**  
**Ind. Brasileira**

Classe 21  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.595, de 2-2-62  
Indústria e Comércio de Produtos Alimentícios "Primo" Ltda.  
São Paulo

**CAMPEÃO**



Classe 41  
Presundo

Térmo n.º 526.596, de 2-2-62  
Pascoal Scianni  
Minas Gerais

**NAPOLITANO**

Classe 44  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.597, de 2-2-62  
Pascoal Scianni  
Minas Gerais

**SOBERANO**

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.598, de 2-2-62  
Cerealista "Ishikawa" Ltda.  
São Paulo

**ISHIKAWA**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.599, de 2-2-62  
Miguel Gualtieri  
São Paulo

**ESCRITÓRIO TÉCNICO**  
**CONTÁBIL "PILOTO"**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.600, de 2-2-62  
Sussex — Comércio e Indústria Ltda.  
São Paulo

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.601, de 2-2-62  
Itajaraguá — Administração S. A.  
São Paulo

**ITAJARAGUA**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.602, de 2-2-62  
"Centro Mágico Nacional" Ltda.  
São Paulo

**MÁGICO NACIONAL**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 49  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.603, de 2-2-62  
Cerâmica Santa Helena S. A.  
São Paulo

**SANTA HELENA**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.604, de 2-2-62  
Simcauto — Distribuidora de Automóveis Ltda.  
São Paulo

**SIMCAUTO**  
**Ind. Brasileira**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.605, de 2-2-62  
Gráfica Cavalheiro Ltda.  
São Paulo

**CAVALHEIRO**  
**Ind. Brasileira**

Classe 38  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.606, de 2-2-62  
Lanches Orensana Ltda.  
São Paulo

**ORENSANA**  
**Ind. Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.607, de 2-2-62  
Indústria de Camas Incas Ltda.  
São Paulo

**INCAS**  
**Ind. Brasileira**

Classe 40  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.608, de 2-2-62  
Bar Lanches Santos Dumont Ltda.  
São Paulo

**SANTOS**  
**DUMONT**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 41  
Para distinguir os artigos da classe

Térmo n.º 526.609, de 2-2-1962  
Companhia Importadora e Exportadora "KNT" Ltda.  
São Paulo

**KNT**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 15  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.610, de 2-2-1962  
Indústria Elétrica Denko Ltda.  
São Paulo

**DENKO**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.611, de 2-2-1962  
Malharia Osaka Ltda.  
São Paulo

**OSAKA**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 36  
Artigos de malha para vestuário

Térmo n.º 526.612, de 2-2-1962  
Tsunenoshin Sakamoto  
São Paulo

**FUTON**

**IND. BRASILEIRA**

Classe 40  
Colchões, acolchoados e travessetros

Térmo n.º 526.613, de 2-2-1962  
Indústria e Comércio de Metais Ltda.  
Rio de Janeiro

**Recom**

**Indústria Brasileira**

Classe 5  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.615, de 2-2-1962  
Werner Lehmann  
Rio de Janeiro

**W-176**

**Indústria Brasileira**

Classe 1  
Artigos na classe



Térmo n.º 526.615, de 2-2-1962  
Werner Lehmann  
Rio de Janeiro

**W-172**

**Indústria Brasileira**

Classe 1  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.618, de 2-2-1962  
Calçados Satélite Limitada  
Rio de Janeiro

**BASILE**

**Indústria Brasileira**

Classe 36  
Calçados

Térmo n.º 526.619, de 2-2-1962  
José Pires  
São Paulo

*Agulha para bordar em linha e lã*  
INDÚSTRIA NACIONAL

Classe 12

Agulha para bordar em linha e lã

Térmo n.º 526.620, de 2-2-1962  
J. Serqueira & Cia. Ltda.  
Rio de Janeiro

**FINUTINA**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 3  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.623, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**F A R A Ó**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmos ns. 526.624 à 526.633, de 2-2-1962  
Emilio Pieri S.A. Indústria e Comércio  
São Paulo

**Sibér**

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Classe 1  
Classe 4  
Classe 6  
Classe 8  
Classe 11  
Classe 26  
Classe 27  
Classe 28  
Classe 38  
Classe 41

Artigos na classe

Térmo n.º 526.634, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**A L A D I M**  
**Industria Brasileira**  
Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.635, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**C U R U M I M**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.636, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**KILIMANJARO**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.637, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**B A G D A**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.638, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**Z Í N G A R O**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.639, de 2-2-1962  
Indústria Têxtil Catarinense S.A.  
Santa Catarina

**T E C I C O P A**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.640, de 2-2-1962  
Indústria Têxtil Catarinense S.A.  
Santa Catarina

**K I T T E X**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.641, de 2-2-1962  
Indústria Têxtil Catarinense S.A.  
Santa Catarina

**I N T E C A L**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.642, de 2-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**K A T U C H A**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmos ns. 526.643 à 526.644, de 2-2-1962  
Cia. Industrial de Calçados "Induscal"  
São Paulo

**C L O V E R**  
**Industria Brasileira**

Classe 3b  
Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.645, de 2-2-1962  
Produtos Elétricos Megavolt Ltda.  
São Paulo

**M E G A V O L T**  
**Industria Brasileira**

Classe 8  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.646, de 2-2-1962  
Fábrica de Tintas e Vernizes Brás Limitada  
São Paulo

**F I N E S S E**  
**Industria Brasileira**

Classe 1  
Artigos na classe

Térmos ns. 526.647 à 526.649, de 2-2-1962  
Petrominas — Petróleo Minas Gerais Sociedade Anônima  
Guanabara



Indústria Brasileira

Classe 1  
Classe 46  
Classe 47

Artigos na classe

Térmo n.º 526.650, de 2-2-1962  
Indústria Têxtil Catarinense S.A.  
Santa Catarina

**K I T T E X**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.651, de 2-2-1962  
Planonda Indústria e Comércio de Produtos Plásticos Ltda.  
São Paulo

**P L A N O N D A**  
**Industria Brasileira**

Classe 49  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.652, de 2-2-62  
Tecelagem Parahyba S. A.  
São Paulo

**C A L I F A**  
**Industria Brasileira**

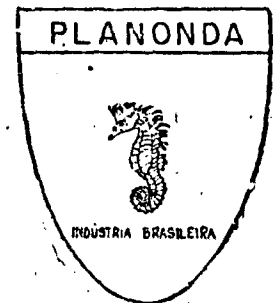
Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.653, de 2-2-62  
Criação de Modas Infantis "Herberia" Ltda.  
São Paulo

**H E R B E R I A**  
**Industria Brasileira**

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.654, de 2-2-62  
Planonda Indústria e Comércio de Produtos de Plásticos Ltda.  
São Paulo



Classe 49  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.655, de 2-2-62  
Professor Alvaro José de Abreu Franco Ribeiro  
São Paulo

**D A G L O R I A**

Classe 32  
Edições de livros

Térmo n.º 526.656, de 2-2-62  
Geronimo Alpista Gomes  
São Paulo

**T R I B U N A H I S P A N I C A**

Classe 32  
Um jornal

Térmo n.º 526.657, de 2-2-62  
Tecelagem Parahyba S. A.  
São Paulo

**P A M P E I R O**  
**Industria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.658, de 2-2-62  
Distribuidora de Produtos Alimentícios "Otimio" Ltda.  
São Paulo

**O L E O T I M O**  
**Industria Brasileira**

Classe 41  
Óleos comestíveis

Térmo n.º 526.659, de 2-2-62  
Química Alfredo Geissler S. A.  
São Paulo

**S O R B I H E P A N**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 3  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.660, de 2-2-62  
Semarcor — Serviços Marítimos de  
Conservação e Reparos Importação e  
Exportação Ltda.  
Rio de Janeiro

**Semarcor**

Classe 20  
Petrechos navais

Térmo n.º 526.661, de 2-2-62  
Cinematográfica Garcia S. A.  
Guanabara

**Garcia**

Classe 8  
Filmes

Térmo n.º 526.662, de 2-2-62  
A Infantil Roupas Limitada  
Guanabara

**A INFANTIL**

**ROUPAS**

**LIMITADA**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.663, de 2-2-62  
Malharia e Confeções Twist Ltda.  
São Paulo

**« Twist »**

**Indústria Brasileira,**

Classe 23  
Tecidos em geral

Térmo n.º 526.664, de 2-2-62  
General Electric S. A.  
Guanabara

**Holiday**

Classe 8  
Rad'ofonos

Térmo n.º 526.665, de 2-2-62  
Construções e Saneamento "Cosan"  
Ltda.  
Guanabara

**Cosan**

**Indústria Brasileira**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.667, de 2-2-62  
Dom Jardel Materiais de Construção  
Ltda.  
Guanabara

**Dom Jardel**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.666, de 2-2-62  
Importadora e Exportadora Pan Conti  
Ltda.

**Pan Conti**

Classe 17

Térmo n.º 526.668, de 2-2-62  
Jotal Roupas Ltda.  
Guanabara

**WALVESTE**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 36  
Artigos da classe

Térmos ns. 526.670 e 626.671, de  
2-2-62  
Société des Verreries Industrielles  
França  
Reunies du Loing (S.O.V.I.R.E.L.)

**LINS**

Classe 8  
Classe 34  
Artigos da classe

Térmos ns. 526.672 e 526.673, de  
2-2-62

E. I. Du Pont de Nemours And

**AIRVEL**

Classe 22  
Classe 23  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.674, de 2-2-62  
Laboratório Branova S. A.  
São Paulo

**BRANOVA**

Classe 2  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.675, de 2-2-62  
S. T. Dupont  
França

**CRICKET**

Classe 44  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.676, de 2-2-62  
The Coca-Cola Company  
Estados Unidos da América

**MINUTE MAID**

Classe 43  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.679, de 2-2-62  
Móveis Jussara Ltda.  
São Paulo

**Móveis Jussara**

**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 40  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.681, de 2-2-62  
Sociedade Sul Brasileira de Mineração  
Ltda.  
Paraná

**Sociedade Sul Brasileira  
de Mineração**

Classe 4  
Mineração e beneficiamento de talco

Térmo n.º 526.680, de 2-2-62  
Confederação Evangélica do Brasil  
Guanabara

**CENTRO**

**DE**

**ESTUDOS BRASILEIROS**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.682, de 2-2-62  
Luiz Shroeder S. A.  
Paraná

**Mapelusa**

**Indústria Brasileira**

Classe 4  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.683, de 2-2-62  
Veslam Ltda.  
Paraná

**Veslam**

**Indústria Brasileira**

Classe 21  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.684, de 2-2-62  
Casa das Baterias Ltda.  
Paraná

**Casa das Baterias**

Classes: 8, 11, 21 e 39  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.685, de 2-2-62  
Eletrônica Sant'Ana Ltda.  
Guanabara

**Sant'Ana**

Classe 8  
Materiais elétricos em geral

Térmo n.º 526.686, de 2-2-62  
Clínica Santa Ursula Ltda.  
Guanabara

**Clinica Santa Ursula**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.687, de 2-2-62  
Laticínios 3-T Ltda.  
Minas Gerais

**3-T**

**Indústria Brasileira**

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 626.688, de 2-2-62  
Laticínios 3-T Ltda.  
Minas Gerais

**Laticínios 3-T Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.689, de 2-2-62  
Paraná Agrícola Ltda.  
Paraná

**Paraná Agrícola Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.690, de 2-2-62  
Helocil — Comércio, Indústria de  
Plásticos Ltda  
Guanabara

**HELOCIL**

Classe 28  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.691, de 2-2-62  
Metalúrgica Bristol Ltda.  
São Paulo

**« Bristol »**

Classe 5  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.692, de 2-2-62  
Alberto Henrique Alves Góes  
Guanabara

**Política & Políticos**

Classe 32  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.693, de 2-2-62  
B. J. & Cia.  
Maranhão

**EMILIO  
B. J. & Cia.  
Jardim - Maranhão**

Classe 41  
Café torrado e moído

Térmo n.º 526.694, de 2-2-62  
Emilio Ayoub & Cia.  
Maranhão

**PONTA  
Emilio Ayoub & Cia.  
Ponta - Candido Mendes  
Estado do Maranhão**

Classe 41  
Café torrado e moído

Térmo n.º 526.695, de 2-2-62  
E. Jorge & Cia.  
Maranhão

**LIVRAMENTO  
E. Jorge & Cia.  
Carutapera - Maranhão**

Classe 41  
Café torrado e moído

Térmo n.º 526.696, de 2-2-62  
Jorge & Cia  
Maranhão

LUDOLINGUES  
Jorge & Cia.  
Pedra de Fogo - Luiz Domingues  
Estado do Maranhão

Classe 41  
Café torrado e moído

Térmo n.º 526.697, de 2-2-62  
Maranhão

J A L I L A  
Jorge & Cia. Ltda.  
Turiassu - Maranhão

Classe 41  
Café torrado e moído

Térmo n.º 526.698, de 2-2-62  
Magalhães & Rocha Ltda.  
Rio de Janeiro

**Barra Mansa**

Classe 41  
Café em grão, torrado e moído

Térmo n.º 526.699, de 5-2-1962  
Confecções Baouchi Ltda.  
São Paulo

**BONNE CHEMISE**  
Ind. Brasileira

Classe 36  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.700, de 5-2-1962  
Elias Ibrahim Baouchi  
São Paulo

**INGRIS**  
Ind. Brasileira

Classe 36  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.701, de 5-2-1962  
Indústria de Roupas Bisarca Ltda.  
São Paulo

**BISARCA**  
Ind. Brasileira

Classe 36  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.702, de 5-2-1962  
Rocami Materiais para Construções  
Limitada  
Guanabara

**ROCAMI**  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.703, de 5-2-1962  
Farmácia Drogangela Ltda.  
Guanabara

**DRO-ANGELA**  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.704, de 5-2-1962  
Mobiliadora Admi - Lar Ltda.  
Guanabara

**ADMI-LAR**  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.705, de 5-2-1962  
Manufatura Hergam Indústria e  
Comércio Ltda.  
Guanabara

**HERGAM**  
Ind. Brasileira

Classe 38  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.706, de 5-2-1962  
Plásticos Gilcar Indústria e Comércio  
Limitada  
Guanabara

**GILCAR**  
Ind. Brasileira

Classe 28  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.707, de 5-2-1962  
Comércio e Representações Madeira  
Limitada  
Guanabara

**MADEIRA**  
Ind. Brasileira

Artigos da classe

Térmo n.º 526.708, de 5-2-1962  
Indústria de Móveis Umbra Ltda.  
Guanabara

**UMBRA**  
Ind. Brasileira

Artigos da classe

Térmo n.º 526.709, de 5-2-1962  
Cigarreiras Smoke - Drive Ltda.  
Guanabara

**SMOKE-DRIVE**  
Ind. Brasileira

Classe 28  
Cigarreiras de plásticos

Térmo n.º 526.710, de 5-2-1962  
Indústria e Comércio de Calças  
Ismalta Ltda.  
São Paulo

**ISMALTA**  
Ind. Brasileira

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.711, de 5-2-1962  
Fábrica de Cintos e Bolsas "Douglas"  
Limitada  
São Paulo

**DOUGLAS**  
Ind. Brasileira

Classe 35  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.712, de 5-2-62  
Bar e Lanches Lins Ltda.  
São Paulo

**SOLIDEX**

Classe 42  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.713, de 5-2-62  
Casa Niterói Calçados Ltda.  
São Paulo

**NITEROI**  
Ind. Brasileira

Classe 36  
Calçados

Térmo n.º 526.714, de 5-2-62  
Florêncio Carnecelli  
São Paulo

**AUTOMOVEIS  
BRASILEIROS  
"AUBRAS"**

Classe 21  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.715, de 5-2-62  
Bar e Lanches "Rosane" Ltda.  
São Paulo

**ROSANE**  
Ind. Brasileira

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.716, de 5-2-62  
Creações "Nilbor" Ltda.  
São Paulo

**NILBOR**  
Ind. Brasileira

Classe 35  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.717, de 5-2-62  
Pereira & Martins Ltda  
São Paulo

**PEREIRA**  
Ind. Brasileira

Classe 41  
Café em grão, torrado e moído

Térmo n.º 526.718, de 5-2-62  
Artefatos de Cimento Ipiranga Ltda.  
São Paulo

**IPIRANGA**  
Ind. Brasileira

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.719, de 5-2-62  
Gennaro Di Flora & Filho Limitada  
São Paulo

**RADIO PEÇAS  
MARCONI**

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.720, de 5-2-62  
Comproven - Promotora de Vendas  
Ltda.  
São Paulo

**COMPROVEM**

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.721, de 5-2-62  
Cine Antenas T. V. Ltda.  
São Paulo

**CINE**  
IND. BRASILEIRA

Classe 8  
Antenas de televisão

Térmo n.º 526.722, de 5-2-62  
CIR - Comércio, Indústria e Repre-  
sentações  
São Paulo

**C I R**  
Indústria Brasileira

Classe 28  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.723, de 5-2-62  
Confecções Avellino Ltda.  
São Paulo

**AVELLINO**  
IND. BRASILEIRA

Classe 36  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.724, de 5-2-62  
Fábrica Nacional de Rebites Ltda.  
São Paulo

**NACIONAL**  
IND. BRASILEIRA

Classe 11  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.725, de 5-2-62  
Amedoce Com. Amendoim e Doces  
Ltda.  
São Paulo

**AMEDOCE**  
IND. BRASILEIRA

Classe 41  
Para distinguir amendoim, balas e doces

Térmo n.º 526.726, de 5-2-62  
Indústria e Comércio de Calçados  
Delercy Ltda.  
São Paulo

**DELERCY**  
IND. BRASILEIRA

Classe 36  
Calçados

Térmo n.º 526.727, de 5-2-62  
Bis e Café Coração de Jesus Ltda.  
São Paulo

**CORAÇÃO DE JESUS**

Ind. Brasileira

Classe 41  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.728, de 5-2-62  
Galeria de Vidros e Quadros Vila  
Mariana Ltda.  
São Paulo

**VILA MARIANA**  
Ind. Brasileira

Classe 14  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.729, de 5-2-62  
Importadora de produtos Químicos e  
Farmacêuticos Improfar Ltda.  
São Paulo

**IMPROFAR**  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.730, de 5-2-62  
Empório Tokio Ltda.  
São Paulo

**TOKIO**  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.731, de 5-2-62  
Drogaria Monte Alegre Ltda.  
São Paulo

**MONTE ALEGRE**  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.732, de 5-2-1962  
Lanches Pires Ltda.  
São Paulo

**PIRES**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.734i de 5-2-1962  
Papellaria Fortuna Ltda.  
Guanabara

**FORTUNA**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 50  
Impressos

Térmo n.º 526.736, de 5-2-1962  
Indústria de Móveis "Rija" Ltda.  
Guanabara

**RIJA**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 40  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.737, de 5-2-1962  
Indústria e Comércio Moderlux Ltda.  
São Paulo

**MODERLUX**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 3  
Lustres

Térmo n.º 526.738, de 5-2-1962  
Refrigeração Dolemme Ltda.  
Guanabara

**DOLEMME**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.739 de 5-2-1962  
Jean Khalil Fiani  
Guanabara



**INDÚSTRIA BRASILEIRA**  
Classe 50  
Turismo e excursões

Térmo n.º 526.740, de 5-2-1962  
Jean Khalil Fiani  
Guanabara

**BRASIL LIBANO**  
**Ind. Brasileira**  
Classe 50  
Turismo e excursões

Térmo n.º 526.741, de 5-2-1962  
Nicolau Antibas  
Guanabara

**NOVO TROPICAL**  
**VITAMINIZADO**  
Classe 23  
Tecidos

Térmo n.º 526.742, de 5-2-1962  
Benedicto Coladett  
São Paulo

**SANTA CRUZ**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 33  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.743, de 5-2-1962  
Pedro Kleiner & Irmão  
São Paulo

**LOUÇADADA**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 14  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.744, de 5-2-1962  
João Alvares  
São Paulo

**RADAR**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 8  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.746, de 5-2-1962  
Russo & Carlini  
São Paulo

**AUTO PEÇAS BRASIL**

Classe 33  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.747, de 5-2-1962  
J. Bedran & Cia.  
São Paulo

**COMETA**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 14  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.749, de 5-2-1962  
Manoel A. Lopes Junior  
São Paulo

**IMÁ**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 21  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.750, de 5-2-1962  
Aldidio Bella  
São Paulo

**BELLO SONHO**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 40  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.751, de 5-2-1962  
Santos, Massa & Cia.  
São Paulo

**NOVA AMERICA**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 49  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.752, de 5-2-1962  
Emygdio Santos  
São Paulo

**ESTOJARTE**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 26  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.753, de 5-2-1962  
Elpidio da Rocha Camargo  
São Paulo

**RADIOTRON**  
**IND. BRASILEIRA**

Classe 8  
Artigo da classe

Térmo n.º 526.756, de 5-2-1962  
Rafael Barilotti  
São Paulo

**ORGANIZAÇÃO CONTÁBIL RITA DE CÁSSIA**

Classe 33  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.757, de 5-2-1962  
A. Josek Jossfowicz & Cia. Ltda.  
São Paulo

**GARAGEM E OFICINA GUAIANAZES**

Classes: 33 e 47  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.758, de 5-2-1962  
Depósito de Bebidas Vila Brasil Ltda.  
São Paulo

**VILA BRASIL**

Classe 42  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.759, de 5-2-1962  
Alvaro de Oliveira Bahia  
Guanabara

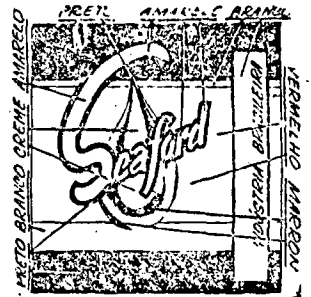
**ANUÁRIO INDUSTRIAL DO BRASIL**

Classe 32  
Almanaque, anuário, revista e jornal  
Térmo n.º 526.762, de 5-2-1962  
Distribuidora de Produtos Alimentícios "Ótimo" Ltda.  
São Paulo

**ÓTIMO**  
**Indústria Brasileira**

Classe 41  
Artigos na classe

Térmos ns. 526.760 a 526.761, de 5-2-1962  
Scaford Comércio — Importação Ltda.  
São Paulo



Classe 1  
Classe 47  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.763, de 5-2-1962  
Tecelagem Paraíba S.A.  
São Paulo

**SIROCO**  
**Indústria Brasileira**

Classe 37  
Cobertores

Térmo n.º 526.764, de 5-2-1962  
Svelt — Indústria Eletrônica Ltda.  
São Paulo

**Svelt**  
**INDÚSTRIA BRASILEIRA**

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.765, de 5-2-1962  
Indústrias Paramount S.A.  
São Paulo

**BELGA-LINE**  
**Industria Brasileira**

Classe 22  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.766, de 5-2-1962  
Indústrias Paramount S.A.  
São Paulo

**ONI-MONI**  
**Industria Brasileira**

Classe 22  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.767, de 5-2-1962  
Chocolate "A Sultana" S.A.  
São Paulo

**FORGET ME NOT**  
**Industria Brasileira**

Classe 41  
Artigos na classe

Térmos ns. 526.768 a 526.769, de 5-2-1962  
Mário Cappellano Gonçalves  
São Paulo

**ICE COFFEE**  
**Industria Brasileira**

Classe 41  
Classe 43  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.775, de 5-2-1962  
Paes Mendonça S.A.  
Bahia

**SUPER MERCADO  
PAGUE MENOS**  
Aracajú- Est.  
Sergipe

Classes: 11, 41, 42 e 43  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.771, de 5-2-1962  
Paes Mendonça S.A.  
Bahia

**SUPER MERCADO  
PAGUE MENOS**  
Feira de Santana-  
Est. da Bahia

Classes: 11, 41, 42 e 43  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.772, de 5-2-1962  
Alcantara Machado Comércio e Melho-  
ramentos Ltda.  
São Paulo

**"DECORAMA"-SALÃO  
NACIONAL DE DECO-  
RAÇÃO, ARQUITETURA  
E ACABAMENTO**  
Rio de Janeiro

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.773, de 5-2-1962  
Indústria Eletrônica Intertron Ltda.  
São Paulo

**INTERTRON**  
Industria Brasileira

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.774, de 5-2-62  
Alcantara Machado Comércio e Empre-  
ndimentos Ltda.  
São Paulo

**"DECORAMA"-SALÃO  
NACIONAL DE DECO-  
RAÇÃO, ARQUITETURA  
E ACABAMENTO**  
Porto Alegre-

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.775, de 5-2-62  
Milnar - Mercantil e Administradora  
São Paulo

**MILMAR**  
São Paulo-Capital

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.777, de 5-2-62  
Alcantara Machado Comércio e Empre-  
ndimentos Ltda.  
São Paulo

**"DECORAMA"-SALÃO  
NACIONAL DE DECO-  
RAÇÃO, ARQUITETURA  
E ACABAMENTO**  
Belo Horizonte

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.776, de 5-2-62  
Montiel & Hernandez Ltda.  
São Paulo

**PUBLICIDADE UNICA**  
São Paulo-Capital

Classes: 33 e 32  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.778, de 5-2-62  
Alcantara Machado Comércio e Empre-  
ndimentos Ltda.  
São Paulo

**"DECORAMA" SALÃO  
NACIONAL DE DECO-  
RAÇÃO, ARQUITETURA  
E ACABAMENTO**

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.779 de 5-2-62  
Alcantara Machado Comércio e Empre-  
ndimentos Ltda.  
São Paulo

**"DECORAMA" -SALÃO  
NACIONAL DE DE-  
CORAÇÃO, ARQUITETURA  
E ACABAMENTO**  
São Paulo-Capital.

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.780, de 5-2-62  
Televisão Excelsior Rio S. A.  
São Paulo

**EXCELSIOR RIO**

Classe 32  
Para distinguir: Programas de televisão

Térmo n.º 526.781, de 5-2-62  
Panificadora "Monte Carlo" Ltda.  
São Paulo

**PEROLA DO ATLANTICO**  
Guaruja-Est. de  
S. Paulo

Classes: 41, 42 e 43  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.782, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**TELEJORNAL DE  
SÃO PAULO**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.783, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**CANAL BRASIL**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.784, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**CHARRADA SHOW**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.785, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**CINEMA EM CASA**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.786, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**BRASIL DIA E NOITE**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.787, de 5-2-62  
Cardinal - Imóveis e Administração  
Ltda.

**CARDINAL**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.788, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**HUMOR 63**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.789 de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**HUMOR 62**

Classe 32  
Radiodifusão e televisão

Térmo n.º 526.790, de 5-2-62  
Televisão Excelsior S. A.  
São Paulo

**TELEVISÃO EXCELSIOR  
RIO S/A.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.791, de 5-2-62  
Hirtz, Nuhrich & Cia. Ltda.  
Rio Grande do Sul

**TALISMÃ**  
Industria Brasileira

Classe 1  
Líquidos para freios

Térmo n.º 526.792, de 5-2-62  
Hirtz, Nuhrich & Cia. Ltda.  
Rio Grande do Sul

**MODERNIT**  
Industria Brasileira

Classe 1  
Líquidos para freio.

Térmo n.º 526.793, de 5-2-62  
Quilombo - Engenharia e Construções  
Ltda.  
São Paulo

**QUILOMBO**

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.794, de 5-2-62  
Gazama Indústria e Comércio de  
Móveis Ltda.  
São Paulo

**GAZAMA**  
Industria Brasileira

Classe 40  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.795, de 5-2-62  
Sintex Confeccões de Roupas Ltda.  
São Paulo

**SINTEX**  
Industria Brasileira

Classe 36  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.807, de 5-2-1962  
Aristides Calmont de Andrade  
Guanabara

**"Cumatex"**

Industria Brasileira

Classe 48  
Um preparado para cabelo

Térmos ns. 526.796 e 526.797, de  
5-2-62

Rádio Rio Ltda.  
Guanabara



Classe 32  
Classe 32  
Artigos da classe

Térmos ns. 526.798 e 526.799, de  
5-2-62

Rádio Rio Ltda.  
Guanabara



Classe 32  
Classe 32  
Artigos da classe

Térmos ns. 526.800 e 526.801, de  
5-2-62

Rádio Rio Ltda  
Guanabara



Classe 32  
Classe 32  
Artigos da classe

Térmos ns. 526.802 a 526.803, de 5-2-1962  
Rádio Rio Ltda.  
Guanabara



Classe 32  
Classe 32

Artigos na classe

Térmo n.º 526.804, de 5-2-1962  
Condomínio do Edifício Pousa Alegre  
Guanabara

*Edifício Pousa Alegre*

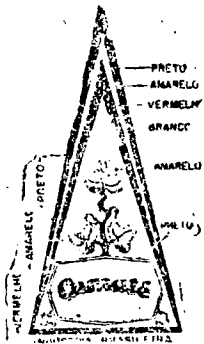
Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.805, de 5-2-1962  
Antônio Castelo Branco  
Brasília

*Brasília em Notícias*

Classe 32  
Um periódico

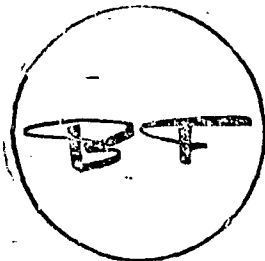
Térmo n.º 526.806, de 5-2-1962  
Aristides Caimont de Andrade  
Guanabara



Classe 48

Um preparado para tingir cabelos

Térmo n.º 526.808, de 5-2-1962  
Casa Barbosa Freitas de Fecijos Ltda.  
Guanabara



Classe 50  
Sinal de Propaganda

Térmo n.º 526.810, de 5-2-1962  
Espacial Discos e Publicidade Ltda.  
São Paulo

**PLANETARIO**

Industria Brasileira

Classe 8  
Discos gravados

Térmo n.º 526.809, de 5-2-1962  
Atio Victorio Del Pra  
São Paulo



Classe 42  
Aguardente de cana

Térmo n.º 526.812, de 5-2-1962  
Shell Brasil S.A. - (Getróleo)  
Guanabara

**SHELLVIN**

Classe 2

Térmo n.º 526.813, de 5-2-1962  
Indústria Sisaleira do Brasil S.A.  
Guanabara



PURE SISALANA

Classe 22  
Artigos na classe

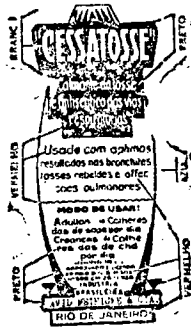
Térmo n.º 526.814, de 5-2-1962  
Companhia Industrial Farmacêutica  
Guanabara

**BERMARSULEN**

**PRORROGACAO**

Classe 3  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.815, de 5-2-1962  
Companhia Industrial Farmacêutica  
Guanabara



PRORROGACAO

Classe 3  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.816, de 5-2-1962  
Laboratórios Associados Garrano S.A.  
São Paulo

**PRORROGACAO**  
Indústria Brasileira

**PRORROGACAO**

Classe 3  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.822, de 5-2-1962  
Kimble Glass Company  
Estados Unidos da América

**TEKK**

Classe 14  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.823, de 5-2-1962  
Kimble Glass Company  
Estados Unidos da América

**LUBRI-FLO**

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.824, de 5-2-1962  
Kimble Glass Company  
Estados Unidos da América

**RAY-SORB**

Classe 14  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.825, de 5-2-1962  
Gesellschaft Für Technischen  
Fortschritt M.B.H.  
Alemanha

**GETOFLEX**

Classe 28  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.826, de 5-2-1962  
Padaria e Confeitaria Elma Ltda.  
Paraná

**«ELMA»**  
Ind. Bras.

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.827, de 5-2-1962  
Mecânica Industrial Ltda.  
Paraná

**Mecânica Industrial Ltda**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.828, de 5-2-1962  
Lavanderia Piratininga Ltda.  
Paraná

**Lavanderia Piratininga Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.829, de 5-2-62  
Auto Serviço Philine Ltda.  
Paraná

**AUTO SERVIÇO Philine Ltda.**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.830, de 5-2-62  
Alfredo Schuenger  
Paraná

**BOENO Ind. Bras**

Classe 40  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.831, de 5-2-62  
Kenichi Koga & Cia. Ltda.  
São Paulo

**RETIFICA DE MOTORES**

**«RECORD»**

Classes: 6, 11 e 21  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.832, de 5-2-62  
Indústrias São José Ltda.  
Paraná

**Indústrias São José Ltda**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.833, de 5-2-62  
Irmãos Nass Ltda.  
Paraná

**IRMÃOS NASS LTDA**

Nome Comercial

Térmo n.º 526.834, de 5-2-62  
Jacob Faigenbaum  
Paraná

**Majestosa**

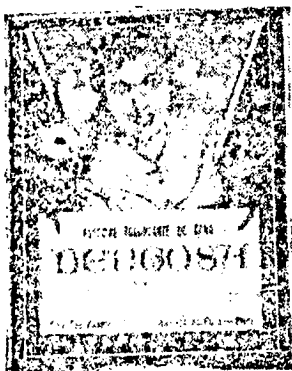
Classe 36  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.835, de 5-2-62  
Cherie Modas Ltda.  
Guanabara

# CHERIE MODAS LTDA.

Nome Comercial

Térmo n.º 526.836, de 5-2-62  
Gil Marques de Oliveira  
Piauí



Classe 42  
Aguardente

Térmo n.º 526.837, de 5-2-62  
Mauá Auto Peças S. A.  
Rio de Janeiro

# MAUÁ

Indústria Brasileira

Classe 6  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.839, de 5-2-62  
Refrigerantes Primavera Ltda.  
Paraná

# PRIMAVERA

Indústria Brasileira

Classe 43

Guaraná, gazosas de limão e laranja

Térmo n.º 526.840, de 5-2-62  
Armazém Santo Antonio Limitada  
Paraná

# Armazém Santo Antonio

Classes: 12, 23, 36, 41, 42, 43 e 44  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.841, de 5-2-62  
Companhia de Calçados D. N. B.  
Guanabara



Classe 35  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.842, de 5-2-62  
Companhia de Calçados D. N. B.  
Guanabara



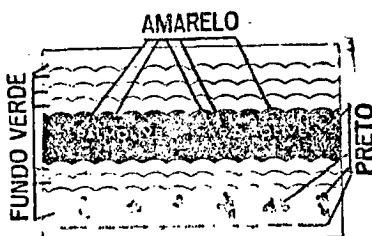
Classe 35  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.843, de 5-2-62  
Eli Lilly And Company  
Estados Unidos da América

# ATASORB

Classe 3  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.844, de 5-2-62  
Colgate-Palmolive Company  
Estados Unidos da América



Classe 48  
Talco

Térmo n.º 526.845, de 5-2-62  
Alberto Sequerra & Cia. Ltda.  
Guanabara

# MEGUSTA

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.846, de 5-2-62  
Amercoat Corporation  
Estados Unidos da América

# NUKEMITE

Classe 1  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.847, de 5-2-62  
The Rapids-Standard Company, Inc.  
Estados Unidos da América

# RAPISTAN

Classe 11  
Estantes móveis; rodízios

Térmo n.º 526.848, de 5-2-62  
Libbey-Owens-Ford Glass Company  
Estados Unidos da América

# GLASSEAL

Classe 16  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.852, de 5-2-62  
Urbano Alves Iglesias  
Guanabara



Classes: 16, 33 e 34  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.853, de 5-2-62  
E. P. Luna Publicidade Ltda.  
Guanabara

# Dentro da Noite

Classe 32  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.854, de 5-2-62  
A Sensação Modas S. A.  
São Paulo



VEJA COMO É FACIL APERTAR  
UM CRÉDITO N'A CIRCUNSTÂNCIA  
DESEJADA.

Classes: 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,  
15, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,  
29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 40, 48, 49 e 50  
Frase de propaganda

Térmo n.º 526.865, de 5-2-62  
Urban — Urbanização e Construções  
Ltda.  
Guanabara

# Urban

Indústria Brasileira

Classe 16  
Artigos da classe

Térmo n.º 526.866, de 5-2-62  
Gráfica São José Ltda.  
Paraná

# Gráfica São José

Classes: 33 e 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.867, de 5-2-62  
Franz Ludwig Hopker  
Paraná

# Sinal-Vias

Indústria Brasileira

Classe 28

Térmo n.º 526.868, de 5-2-62  
Laboratório Praxo S. A.  
Paraná

# Prado

Classe 2  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.869, de 5-2-1962  
Metalúrgica Belgobrás Ltda  
Rio de Janeiro

# Belgobrás

Classe 16  
Esquadrias metálicas

Térmo n.º 526.870, de 5-2-1962  
Rolair Bertoldo Vimieiro  
Minas Gerais

# Vimieiro

Classe 36  
Calçados

Térmo n.º 526.871, de 5-2-1962  
Ousen Cosméticos Científicos Ltda.  
Guanabara

# Erotique

Classe 48  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.872, de 5-2-1962  
Ouren Cosméticos Científicos Ltda.  
Guanabara

# MITO

Classe 48  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.873, de 5-2-1962  
Ouren Cosméticos Científicos Ltda.  
Guanabara

# New Face

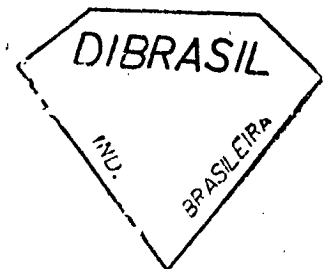
Classe 48  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.874, de 5-2-1962  
Ouren Cosméticos Científicos Ltda.  
Guanabara

# FILTRE

Classe 48  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.875, de 5-2-1962  
Dibrasil — Diamantes Industriais do  
Brasil Ltda.  
Guanabara



Classe 11  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.877, de 5-2-1962  
Stela Pires  
Guanabara

# Edifício Stela Pires

Classe 33  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.881, de 5-2-1962  
Maria de Lourdes Araujo Dreux  
Rio de Janeiro

# Instituto de Beleza Naja

Classes: 33 e 48  
Título de Estabelecimento

Térmo n.º 526.880, de 5-2-1962  
Químico — Produtos Químicos, Comércio e Indústria S. A.  
Guanabara

# NORUM

Químico - Produtos Químicos  
Comércio e Indústria S. A.  
Rio de Janeiro  
Indústria Brasileira

Classe 3  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.882, de 5-2-1962  
Maurício Badr  
Rio de Janeiro



Classe 32  
Jornal

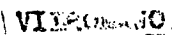
Térmo n.º 526.883, de 5-2-1962  
Companhia de Empreendimentos e Administração — CEMA  
São Paulo

# CEMA

Indústria Brasileira

Classe 50  
Impresos em geral

Térmo n.º 526.884, de 6-2-62  
Vidromano Limitada  
São Paulo



Classe 14  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.885, de 6-2-62  
Panificadora Flor do Mandaqui Ltda.  
São Paulo

FLOR DO  
MANDAQUI  
Ind. Brasileira

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.886, de 6-2-62  
Panificadora Flor da Água Rasa Ltda.  
São Paulo

FLOR DA  
ÁGUA RASA  
Ind. Brasileira

Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.887, de 6-2-62  
Artefatos de Madeira "São Sebastião"  
Limitada  
São Paulo

SÃO SEBASTIÃO  
Ind. Brasileira

Classe 40  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.888, de 6-2-62  
Indústria e Comércio de Peças Para Autos "Quality" Limitada  
São Paulo

QUALITY  
Ind. Brasileira

Classe 21  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.890, de 6-2-62.  
Metalurgica Veloz Limitada  
São Paulo

METALURGICA  
VELOZ LIMITADA

Nome Comercial

Térmo n.º 526.891, de 6-2-62  
Metalurgica Veloz Limitada  
São Paulo

VELOZ  
Ind. Brasileira

Classe 11  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.892, de 6-2-62  
Empresa Nossa Senhora Aparecida  
São Paulo

EMPRESA  
NOSSA SENHORA  
APARECIDA TURISMO

Nome Comercial

Térmo n.º 526.893 de 6-2-62  
Indústria e Comércio de Rádios Country Limitada  
São Paulo

COUNTRY  
Ind. Brasileira

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.894, de 6-2-62  
Açougue Recife Limitada  
São Paulo



Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.895, de 6-2-62  
Formulário Nacional Limitada  
São Paulo



Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.896, de 6-2-62  
Soudotor. Aços Especiais S. A.  
Artigos na classe

SOU DOTOR  
Ind. Brasileira

Classe 5  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.897, de 6-2-62  
Ótica Esplendor Limitada  
São Paulo

ESPLENDOR  
Ind. Brasileira

Classe 8  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.898, de 6-2-62  
"Anny" Cabelheiro Limitada  
São Paulo

ANNY  
Ind. Brasileira

Classe 48  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.899, de 6-2-62  
Auto Posto Repouças Limitada  
São Paulo

REBOUÇAS  
Ind. Brasileira

Classe 47  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.900, de 6-2-62  
Empresa Horta Cunill de Rio  
São Paulo

Classes: 25 — 33  
Título

Térmo n.º 526.901, de 6-2-62  
Empresa Horta Cunill de Rio  
São Paulo

G O Y A

Classe 25  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.903, de 6-2-62  
Durval Borges de Oliveira  
São Paulo

SAVI-SOCIEDADE  
DE ADMINISTRAÇÃO  
E VENDAS DE  
IMOVEIS

Classe 33  
Título

Térmo n.º 526.904, de 6-2-62  
Bar e Lanches "Mocidade" Limitada  
São Paulo



Classe 41  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.905, de 6-2-62  
Sirrol. Sociedade de Importação e Representação de Óleos e Lubrificantes Limitada  
São Paulo

SIRROLUBE  
Ind. Brasileira

Classe 47  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.906, de 6-2-62  
"Idil", Indústria e Comércio de Tecidos Limitada  
São Paulo

IDIL

INDUSTRIA BRASILEIRA

Classe 23  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.907, de 6-2-62  
Angará Administração de Bens Ltda.  
São Paulo

ANGARA  
Ind. Brasileira

Classe 16  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.908, de 6-2-62  
Angará Administração de Bens Ltda.  
São Paulo



Nome Comercial

Térmo n.º 526.909, de 6-2-62  
Oficina de Consertos Mecânicos "Firenza" Limitada  
São Paulo

FIRENZA  
Ind. Brasileira

Classe 50  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.910, de 6-2-62  
Inabor Indústria Nacional de Artigos de Borracha Limitada  
São Paulo

INABOR  
Ind. Brasileira

Classe 39  
Artigos na classe

Térmo n.º 526.911, de 6-2-62  
Vajda & Gonsalli Limitada  
São Paulo

LOJA IRENE

Classes: 12 — 36  
Título

Térmo n.º 526.912, de 6-2-62  
Audibras, Sociedade Brasileira de Auditores Limitada  
São Paulo

AUDIBRAS  
SOCIEDADE  
BRASILEIRA DE  
AUDITORES

Classes: 33 — 50  
Título

Térmo n.º 526.913, de 6-2-62  
Audibras, Sociedade Brasileira de Auditores Limitada  
São Paulo

AUDIBRAS  
SOCIEDADE  
BRASILEIRA DE  
AUDITORES LTDA

Nome Comercial