

PS #0

COLECCION II



REPUBLICA DE
CUBA

2 Colección

Duplicado

BOLETIN OFICIAL

de la

OFICINA NACIONAL DE INVENCIONES,
INFORMACION TECNICA Y MARCAS

PRIMER TRIMESTRE - 1975

AÑO LXIV

No. 55

COMISION NACIONAL DE COLABORACION
ECONOMICA Y CIENTIFICO-TECNICA



REPÚBLICA DE CUBA

COMISIÓN NACIONAL DE COLABORACIÓN ECONÓMICA Y CIENTÍFICO-TÉCNICA

BOLETIN OFICIAL
DE LA
OFICINA NACIONAL DE INVENCIONES,
INFORMACION TECNICA Y MARCAS

AÑO LXIV

PRIMER TRIMESTRE DE 1975

NÚM. 55

Puesto en circulación en SEP 09 1975

NÚMERO NORMALIZADO INTERNACIONAL DE PUBLICACIONES EN SERIE (INTERNACIONAL STANDARD SERIAL NUMBER-ISSN) CU ISSN 0011-2615

INDICE

| | Pág. |
|---|------|
| I. DATOS SOBRE MARCAS | 3 |
| Solicitudes de registro de marcas | 5 |
| Anotación de marcas renovadas en su país de origen | 17 |
| Modificaciones de derechos | 18 |
| II. DATOS SOBRE PATENTES | 21 |
| Solicitudes de Registro de Patentes | 22 |
| Resumen de solicitudes de patentes del primer trimestre de 1975 | 33 |
| III. INDICES ESTADÍSTICOS DE MARCAS Y PATENTES CORRESPONDIENTES AL AÑO 1974 | |
| Índice alfabético de certificados de marcas expedidos | 35 |
| Índice alfabético de solicitudes de marcas | 51 |
| Índice sistemático de solicitudes de patentes | 55 |
| Índice numérico de solicitudes de patentes | 60 |
| Índice alfabético por concesionarios de solicitudes de patentes | 63 |

Nota: Se advierte a todos los solicitantes de modalidades de la Propiedad Industrial, que solamente serán aceptados para su publicación en el presente Boletín, clissés hasta las medidas siguientes:

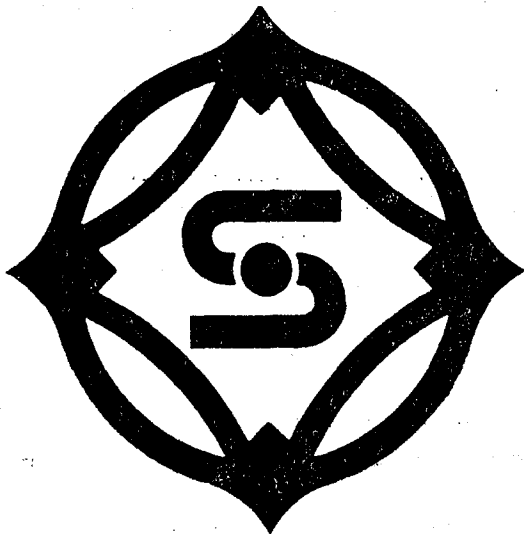
ancho: 7.4 cm
alto: 10 cm

**LOS DATOS CORRESPONDIENTES A CADA
MODALIDAD DE MARCAS APARECEN
RELACIONADOS EN EL ORDEN SIGUIENTE:**

1. Certificado Número.
2. Fecha del certificado.
3. Registro General
4. Fecha de presentación.
5. Nombre del solicitante o concesionario.
6. País de origen.
7. Diseño.
8. Productos que ampara.
9. Nomenclátor Oficial.
10. Clasificación Internacional.
11. Agente Oficial.

SOLICITUDES DE REGISTRO DE MARCAS

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.521.
- 4.—12 de agosto de 1969.
- 5.—YAWATA SEITETSU KABUSHIKI KAISA (Yawata Iron & Steel Co. Ltd.) y por cambio de nombre "SHIN NIPPON SEITETSU KABUSHIKI KAIHA (NIPPON STEEL CORPORATION). (Japón).
- 6.—Basada en el Registro Japonés No. 887.770 de fecha 27 de enero de 1971.
- 7.—



- 8.—Hierro, acero, metales y materiales metálicos, lingotes de hierro y de acero, tochos, palastro, lingotes, planchas de acero y de superficie tratada, planchas plateadas al cromo y tratadas químicamente, planchas de electroacero y planchas de acero al silicio, acero de alta resistencia a la interperie, aceros para usar a temperaturas bajas, aceros inoxidable y aceros prefabricados. Productos químicos, a saber: benceno, tolueno, xileno, nafta solvente, dicitlopentalieno, ciclohexano, alquitrán, naftaleno, brea, alquitrán para caminos, aceite de creosota (para fabricar negro de humo y preservativos de la madera), fenol destilado, ortocresol, ácidos meta creólicos, xilenoles, resina cumarona, resina sintética, sulfato de amonio.
- 9.—1.
- 10.—6.
- 11.—Ex Agente Oficial Dr. Amaury Noris Rodríguez, y cont. tramitación por la Agente Oficial, Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—212.682.
- 4.—14 de agosto de 1972.
- 5.—MARTINI & ROSSI S. p. A. (Italia).
- 6.—Basada en el Registro Italiano No. 271.399, de fecha 7 de febrero de 1973.
- 7.—



- 8.—Vinos, vermouth, bebidas espirituosas y licores, con reivindicación de los colores blanco y negro.
- 9.—36.
- 10.—33.
- 11.—Ex Agente Oficial Adolfo González Rodríguez, y continuada tramitación, por la Agente Oficial, Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.031.
- 4.—13 de marzo de 1973.
- 5.—EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE AZÚCAR, COMERCIANDO COMO CUBAZUCAR.
- 6.—
- 7.—



- 8.—Azúcar y sus derivados.
- 9.—34.
- 10.—30.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.202.
- 4.—5 de junio de 1973.
- 5.—VEB CHEMISCHES KOMBINAT MILTITZ (RDA).
- 6.—Basada en el Registro Alemán No. 2508/246007 de fecha 9 de febrero de 1970.
- 7.—

FLORENA

- 8.—Perfumes, jabones, cosméticos para el cuidado de la boca, dientes, piel y pelo.
- 9.—7.
- 10.—3.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.209.
- 4.—8 de junio de 1973.
- 5.—LOUIS MARX & CO. INC., (USA).
- 6.—Basada en el Registro Norteamericano No. 366.664, de fecha de 25 de abril de 1959.
- 7.—



- 8.—Juegos y juguetes y sus partes.
- 9.—18.
- 10.—28.
- 11.—Adolfo González Rodríguez Ex Agente Oficial, y continuada tramitación por la Agente Oficial, Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.219.
- 4.—18 de junio de 1973.
- 5.—COMPANÍA ESPAÑOLA DE LA PENICILINA Y ANTIBIÓTICOS S. A. (España).
- 6.—Basada en el Registro Español No. 111.434, de fecha 2 de marzo de 1964.
- 7.—

FOSFOCINA

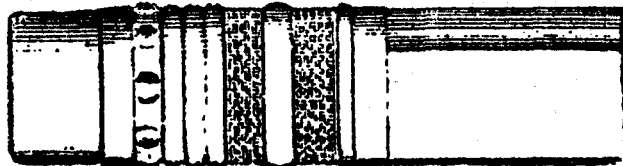
- 8.—Productos farmacéuticos y medicamentos.
- 9.—6.
- 10.—5.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.245.
- 4.—5 de julio de 1973.
- 5.—YARDLEY & COMPANY LIMITED, (Inglaterra).
- 6.—Basada en el Registro Inglés No. 941.287, de fecha 17 de abril de 1969.
- 7.—

SEA SPRAY

- 8.—Perfumes, preparaciones de tocador no medicamentosas, preparaciones cosméticas, dentífricos, preparaciones depilatorias, artículos de tocador, saquitos para uso en la ondulación del pelo, champoo, jabones y aceites esenciales.
- 9.—7.
- 10.—3.
- 11.—Ex Agente José A. Lanza Pujadas, y continuada tramitación por la Agente Oficial, María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.272.
- 4.—14 de julio de 1973.
- 5.—THE JOSEPH DIXON CRUCIBLE COMPANY. (USA).
- 6.—Basada en el Registro Norteamericano No. 226.182, de fecha 5 de abril de 1967.
- 7.—



- 8.—Lápices.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.391.
- 4.—13 de noviembre de 1973.
- 5.—AVIA, Národní Podnik, (Checoslovaquia).
- 6.—Basada en el Registro Checo No. 97.283, de fecha 26 de abril de 1968.

7.—



- 8.—Máquinas y vehículos de todas clases como automóviles, chasis, camiones, y tanques, motores de automóviles, carrocerías, ómnibus, y partes y accesorios de dichos vehículos.
- 9.—16.
- 10.—12.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.401.
- 4.—4 de diciembre de 1973.
- 5.—LABORATORIES LAROCHE NAVARRON (Francia).
- 6.—Basada en el Registro Francés No. 149.391, de fecha 2 de agosto de 1960.
- 7.—

VIVACALCIUM

- 8.—Productos farmacéuticos.
- 9.—6.
- 10.—5.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.440.
- 4.—16 de enero de 1974.
- 5.—VYCHODOCESKE CHEMICKÉ SAVODY SYNTHESIA, NÁRODNI PODNIK, —PARDUBICE—SEMTIN, Checoslovaquia).
- 6.—Basada en el Registro Checo No. 154.827, de fecha 4 de agosto de 1971.
- 7.—

RYLUX

- 8.—Colorantes de alquitrán.
- 9.—13.
- 10.—2.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.460.
- 4.—24 de enero de 1974.
- 5.—Productos Gedeon Richter (América) S. A. (México).
- 6.—Basado en el Registro Mexicano No. 96379 de fecha 20 de febrero de 1969.
- 7.—

FLEBOCORTID

- 8.—Productos químicos, medicinas y preparaciones farmacéuticas.
- 9.—6.
- 10.—5.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.565.
- 4.—28 de marzo de 1974.
- 5.—SANTYAGO VINICOLA ALAVESA S. A. SOCIEDAD ANÓNIMA (España).
- 6.—Basada en la solicitud del Registro Español No. 726.677, de fecha 28 de setiembre de 1973, reclamando derecho de propiedad, a partir de dicha fecha.
- 7.—

SANT'CREAM

- 8.—Vinos espirituosos y licores.
- 9.—36.
- 10.—33.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.593.
- 4.—15 de abril de 1974.
- 5.—N. V. PHILIPS' GLOEILAMPENFABRIEKEN, (Benelux).
- 6.—Basada en la solicitud del Benelux No. 600.067, de fecha 16 de octubre de 1973, (se reclama prioridad a partir del 15 de octubre de 1973).
- 7.—

unidata

- 8.—Dispositivos científicos, náuticos, electrónicos, de medición, de señalización y de comprobación (supervisión) instrumentos, aparatos y artículos; dispositivos, instrumentos, aparatos y artículos para la regulación, operación, control investigación, navegación y telecomunicación no incluidos en otras clases, piezas y accesorios de las mercancías anteriormente mencionadas, no incluidas en otras clases.
- 9.—20.
- 10.—9.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.594.
- 4.—15 de abril de 1974.
- 5.—N. V. PHILIPS' GLOEILAMPENFABRIEKEN, (Benelux).
- 6.—Basada en el Registro del Benelux No. 320.201, de fecha 15 de octubre de 1973, (Se reclama prioridad a partir del 15 de octubre de 1973).
- 7.—

Unidata

- 8.—Muebles, gabinetes y cremalleras de sujetar y mantener tarjetas registradas.
- 9.—25.
- 10.—20.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.595.
- 4.—15 de abril de 1974.
- 5.—N. V. PHILIPS' GLOEILAMPENFABRIEKEN, (Benelux).
- 6.—Basada en el Registro del Benelux No. 320.201 de fecha 15 de octubre de 1973. (Se reclama prioridad a partir del 15 de octubre de 1973).
- 7.—

Unidata

- 8.—Papel y artículos de papel no incluidos en otras clases, impresos, periódicos y revistas, publicaciones periódicas, libros, tarjetas, láminas, modelos, placas, panfletos, folletos, folders, carteles, libros de memorándum, catálogos, efectos de escritorio y de escribir; cintas registradoras de papel; artículos y efectos de escritorio y de escribir (excepto muebles) máquinas de escribir y equipos de escribir; equipos de oficina; materiales para la instrucción y la enseñanza (excepto aparatos: piezas y accesorios de los efectos anteriormente referidos, no incluidos en otras clases.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.624.
- 4.—27 de abril de 1974.
- 5.—APOLLINARIS BRUNNEN A. G. (RFA).
- 6.—Basada en el Registro Alemán No. 633.947, de fecha 20 de diciembre de 1971.

- 7.—
- ## Polly
- 8.—Jugo de frutas, refrescos de frutas, refrescos con sabor a frutas, refrescos, y extractos para preparar dichos refrescos.
 - 9.—33.
 - 10.—32.
 - 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.664.
- 4.—21 de mayo de 1974.
- 5.—HOYA GLASS WORKS, Ltd. (Japón).
- 6.—Basada en el Registro Japonés No. 1065021 de fecha 9 de mayo de 1974.
- 7.—

HOYA

- 8.—Instrumentos y materiales ópticos, aparatos de medición y científica, aparatos fotográficos.
- 9.—20.
- 10.—9.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.674.
- 4.—23 de mayo de 1974.
- 5.—BORDEN INC., (USA).
- 6.—Basada en el Registro Norteamericano No. 921.370 de fecha 5 de octubre de 1971.
- 7.—



- 8.—Leche deshidratada y demás productos.
- 9.—34.
- 10.—29.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.690.
- 4.—29 de mayo de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOVILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basado en el Registro Argentino No. 786.722/7 de fecha 10 de diciembre de 1973.
- 7.—

LA BIBLIA HOY

- 8.—Publicaciones e impresiones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.719.
- 4.—11 de junio de 1974.
- 5.—IMPERIAL METAL INDUSTRIES (Inglaterra).
- 6.—Basada en el Registro Inglés No. 670.578, de fecha 23 de junio de 1969.
- 7.—



- 8.—Municiones y partes componentes de municiones.
- 9.—9.
- 10.—13.
- 11.—Dra. María del Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.751.
- 4.—25 de junio de 1974.
- 5.—WIGGINS TRAPE LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en el Registro Inglés No. 993.066, de fecha 12 de julio de 1972.
- 7.—

idem

- 8.—Papel, artículos de papel, cartón y artículos de cartón.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.893.
- 4.—30 de agosto de 1974.
- 5.—LABORATOIRES ROJA (París-Francia).
- 6.—Basada en el Registro Francés No. 166.741, de fecha 31 de enero de 1974.
- 7.—

ROJA

- 8.—Productos de perfumería, de belleza, jabonería, artículos de tocador, aceites esenciales, cosméticos, productos para el cabello, dentífricos.
- 9.—7.
- 10.—3.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.894.
- 4.—30 de agosto de 1974.
- 5.—SOCIETE ANONYME DES NOUVEAUX ETABLISSEMENTS ADOLPHE PUGET, (Francia).
- 6.—Basada en el Registro Francés No. 45530, de fecha 20 de noviembre de 1961.
- 7.—



- 8.—Aceite de oliva.
- 9.—34.
- 10.—29.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.985.
- 4.—2 de octubre de 1974.
- 5.—THE KENDALL COMPANY (USA).
- 6.—Basada en el Registro Norteamericano No. 435.666 de fecha 6 de enero de 1968.
- 7.—

POLYKEN

- 8.—Cinta adhesiva sensitiva a la presión.
- 9.—5.
- 10.—1.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.986.
- 4.—2 de octubre de 1974.
- 5.—THE KENDALL COMPANY, (USA).
- 6.—Basada en el Registro Norteamericano. No. 980.849, de fecha 26 de marzo de 1974.
- 7.—

POLIKEN

- 8.—Revestimientos protectores para superficies de tuberías.
- 9.—1.
- 10.—1.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.991.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 705.536, de fecha 7 de abril de 1971.
- 7.—

PARABRISAS

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.992.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Reg. argentino No. 559.616 de fecha 7 de septiembre de 1965.
- 7.—

IDILIOFILM

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.993.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 769.747/7 de fecha 10 de julio de 1973.
- 7.—

SUPERNOVELAS

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.994.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 742.646/7, de fecha 10 de agosto de 1972.
- 7.—

BienEstar

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.995.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 575.106, de fecha 6 de julio de 1966.
- 7.—

JOKER

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.997.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 600.143, de fecha 16 de febrero de 1968.
- 7.—

SIETE DIAS ILUSTRADOS

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.998.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 610.127, de fecha 31 de octubre de 1968.
- 7.—

PANORAMA

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—213.999.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 717.151 de fecha 15 de setiembre de 1971.
- 7.—

IDILIO

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.000.
- 4.—14 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 716.994, de fecha 13 de setiembre de 1971.
- 7.—

CLAUDIA

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.021.
- 4.—25 de octubre de 1974.
- 5.—Empresa Consolidada Conformación de Metales del Ministerio de la Industria Básica.
- 6.—
- 7.—

M.A.R.

- 8.—Tubos de acero, tubos de aluminio, codos de acero, tapón terminal de acero, hidrantes, codos de conexión de hidrantes, acople vertical, caballete soporte, piezas en T para hidrantes, roscas para conexión de hidrantes, tubo elevador, soporte móvil, estribo soporte para tubo elevador, reducción, aspersores.
- 9.—12.
- 10.—6.
- 11.—Raúl Doñas Santana, en su carácter de Director de la Empresa Conformación de Metales.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.029.
- 4.—30 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 413.870, de fecha 8 de agosto de 1969.
- 7.—

NOCTURNO

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.030.
- 4.—30 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 580.049, de fecha 2 de noviembre de 1966.
- 7.—

PARABRISAS CORSA

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.031.
- 4.—30 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 413.871, de fecha 8 de agosto de 1969.
- 7.—

CONTIGO

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.032.
- 4.—30 de octubre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 768.672/8 de fecha 27 de junio de 1973.

7.—

SIETE DIAS

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.086.
- 4.—20 de noviembre de 1974.
- 5.—EDITORIAL ABRIL SOCIEDAD ANÓNIMA INMOBILIARIA COMERCIAL INDUSTRIAL FINANCIERA Y ASESORA (Argentina).
- 6.—Basado en el Registro Argentino No. 715.478, de fecha 18 de agosto de 1971.

RE.:

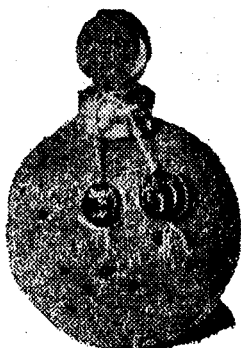


**EDITORIAL
ABRIL**

- 8.—Publicaciones en general.
- 9.—28.
- 10.—16.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.091.
- 4.—20 de noviembre de 1974.
- 5.—WORTH PARFUMS, (Francia).
- 6.—Basada en el Registro Francés No. 267.058, de fecha 30 de julio de 1965.

7.—



8.—Productos de perfumería, jabones, aceites y artículos de tocador.

9.—7.

10.—3.

11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

1.—

2.—

3.—214.098.

4.—20 de noviembre de 1974.

5.—MACDONALD GREENLESS LIMITED, (Inglaterra).

6.—Basada en el Registro Inglés No. 775.943, de fecha 28 de marzo de 1965.

7.—

OLD PARR

8.—Whisky escocés.

9.—36.

10.—33.

11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

1.—

2.—

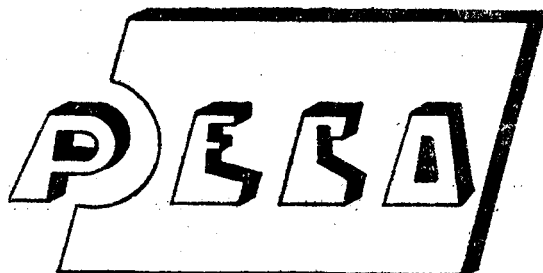
3.—214.108.

4.—2 de diciembre de 1974.

5.—E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIAS, (con domicilio en la calle Aguiar 574, en esta Ciudad de La Habana, Cuba).

6.—

7.—



8.—Planchas para cocinas de petróleo, sus partes y accesorios.

9.—19.

10.—6.

11.—Ricardo Martín Vargas, en su carácter de Director de la E. C. Construcción de Maquinarias.

1.—

2.—

3.—214.109.

4.—2 de diciembre de 1974.

5.—E. C. Construcción de Maquinarias, con domicilio en la calle Aguiar No. 574, en esta Ciudad de La Habana, (Cuba).

6.—

7.—



8.—Equipos para la industria mecánica, tales como: tornos, prensas, cizallas, pastafadoras, moleteras, etc., sus partes y accesorios.

9.—19.

10.—7.

11.—Ricardo Martín Vargas, en su carácter de Director de la E. C. Construcción de Maquinarias.

1.—

2.—

3.—214.118.

4.—19 de diciembre de 1974

5.—PLEAMAR ESPAÑOLA S. A. (España).

6.—Basada en la Declaración Jurada No. 347, de fecha 25 del mes de enero de 1974.

7.—



8.—Pescados frescos, envasados y congelados.

9.—34.

10.—29.

11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

1.—

2.—

3.—214.125.

4.—26 de diciembre de 1974.

5.—VEB FETTCHEMIE, (República Democrática Alemana).

6.—Basada en el Reg. alemán No. 616.784 de fecha 13 de marzo de 1966.

7.—

Satilan

8.—Productos químicos para fines industriales, fundamentalmente materiales curtientes para aplicarlos al cuero cromado para palas de zapatos.

9.—1.

10.—1.

11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

1.—

2.—

3.—214.173.

4.—8 de enero de 1975.

5.—FEDERAL-MOGUL CORPORATION, (USA).

6.—Basada en el Registro Norteamericano No. 918.070, de fecha 10 de agosto de 1971.

7.—

NATIONAL



8.—Retenes para lubricación.

9.—16.

10.—12.

11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

1.—

2.—

3.—214.220.

4.—30 de enero de 1975.

5.—EMPRESA DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA DEL MINISTERIO DE COMUNICACIONES.

6.—

7.—Revindicándose sus colores, (Marca Colectiva).



8.—Pilas secas de manganeso del tipo Leclanchés, de 1.5 volts, modelos R-6, R-14, R-20.

9.—17.

10.—9.

11.—Antonio C. Tortosa Álvarez, funcionario de la Empresa de la Industria Electrónica domiciliada en el edificio del Ministerio de Comunicaciones.

1.—

2.—

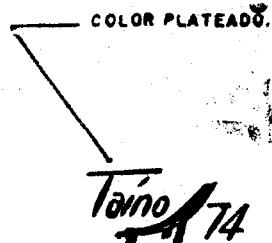
3.—214.221.

4.—30 de enero de 1975.

5.—EMPRESA DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA DEL MINISTERIO DE COMUNICACIONES.

6.—

7.—(Solicitan revindicar los colores que aparecen en su diseño).



8.—Radio Receptor portátil de transistores para gamas de onda media y corta.

9.—17.

10.—9.

11.—Antonio C. Tortosa Álvarez, funcionario de la Empresa de la Industria Electrónica domiciliada en el edificio del Ministerio de Comunicaciones.

1.—

2.—

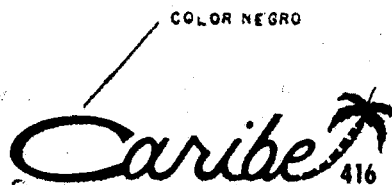
3.—214.222.

4.—30 de enero de 1975.

5.—EMPRESA DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA DEL MINISTERIO DE COMUNICACIONES.

6.—

7.—Solicitan se revindiquen los colores que aparecen en el diseño.



8.—Televisor receptor de transistores para recibir programas de T.V. en blanco y negro.

9.—17.

10.—9.

11.—Antonio C. Tortosa Álvarez, funcionario de la Empresa de la Industria Electrónica, domiciliada en el Ministerio de Comunicaciones.

1.—

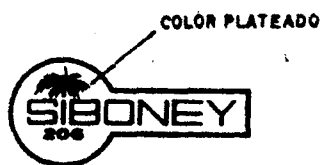
2.—

3.—214.223.

4.—30 de enero de 1975.

5.—EMPRESA DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA DEL MINISTERIO DE COMUNICACIONES.

- 6.—
7.—Solicitan revindicar los colores que aparecen en su diseño).



- 8.—Radio receptor portátil de transistores para bandas de onda larga y media.
9.—17.
10.—9.
11.—Antonio C. Tortosa Álvarez, funcionario de la Empresa de la Industria Electrónica domiciliada en el edificio del Ministerio de Comunicaciones.

- 1.—
2.—
3.—214.229.
4.—10 de febrero de 1975.
5.—SILON, národní podnik, (Checoslovakia).
6.—Basada en el Registro Checo No. 155.432 de fecha 26 de febrero de 1973.
7.—



- 8.—Sedales para pescadores, cuerdas de raquetas de tennis y badmington.
9.—18.
10.—28.
11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
2.—
3.—214.230.
4.—10 de febrero de 1975.
5.—KOVO, podnik zahraničního obchodu, Praga, (Checoslovakia).
6.—Basado en el Registro Checo No. 151.129 de fecha 9 de abril de 1973.
7.—

CONSUL

- 8.—Máquinas de escribir de todas clases.
9.—28.
10.—16.
11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
2.—
3.—214.244.
4.—12 de febrero de 1975.
5.—CASTELLBLANCH S. A. (España).
6.—Basada en el Registro Español No. 73343, de fecha 5 de julio de 1969.
7.—

CASTELLBLANCH

- 8.—Vinos de todas clases, especialmente espumosos.
9.—36.
10.—33.
11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
2.—
3.—214.246.
4.—12 de febrero de 1975.
5.—EUFEMIANO FUENTES DÍAZ, (Las Palmas, Canarias), (España).
6.—Basado en el registro No. 232.171 de fecha 16 de mayo de 1971.
7.—

VENCEDOR

- 8.—Tabacos de todas clases, sencillos y elaborados.
9.—14.
10.—34.
11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
2.—
3.—214.247.
4.—12 de febrero de 1975.
5.—D. EUFEMIANO FUENTES DÍAZ, (España).
6.—Basado en el registro español No. 539.219 de fecha 20 de diciembre de 1968.
7.—

PALACE

- 8.—Tabaco en bruto o elaborado.
9.—14.
10.—34.
11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.251.
- 4.—18 de febrero de 1975.
- 5.—PETROQUÍMICA ARGENTINA SOCIEDAD ANÓNIMA INDUSTRIAL COMERCIAL, FINANCIERA Y DE MANDATOS, (Argentina).
- 6.—Basada en el Registro Argentino No. 721.297, de fecha 10 de noviembre de 1971.
- 7.—



8.—Caucho, goma, gutapercha en bruto y en toda forma de preparación y artículos fabricados con esas sustancias, no ortopédicas, de cirugía o electricidad. Sustancias químicas usadas en las industrias, fotografía, investigaciones científicas, en los trabajos agrícolas de horticultura, sustancias anticorrosivas.

- 9.—1.
- 10.—1.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.256.
- 4.—18 de febrero de 1975.
- 5.—GUIGOZ S. A. una sociedad Anónima (Suiza*).
- 6.—Basada en el Registro suizo No. 253.226 de fecha 7 de julio de 1971.
- 7.—

NATIVA

- 8.—Leche en polvo y alimentos dietéticos para infantes.
- 9.—6.
- 10.—5.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—214.279.
- 4.—18 de febrero de 1975.
- 5.—Morgan's Pomade Company Limited, (Inglaterra).
- 6.—Basada en el Registro inglés No. 763.038, de fecha 1ro. de marzo de 1964.
- 7.—

MORGAN'S

- 8.—Pomada no medicamentosa para el pelo.
- 9.—7.
- 10.—3.
- 11.—Dra. María de Jesús Aguilar Suárez.

MARCAS RENOVADAS EN SU PAÍS DE ORIGEN

| Denominación: | Propietario: | Certificado No. | País de Origen: |
|-----------------|-------------------------------|-----------------|--|
| ACE-RIJI-TUF | AMERANCE ESNA CORPORATION | 88.289 | Marca norteamericana No. 546.844, renovados por 20 años a partir del 21 de mayo de 1971. |
| BUFORMIN | Veb Arzneimittelwerk Dresden. | 109.379 | Marca alemana No. 631.743, por 10 años a partir del 7 de nov. de 1973. |
| DIONISIL | GLAXO LABORATORIES LIMITED | 90.720 | Marca inglesa No. 703.444, por 14 años a partir del 14 de dic. de 1972. |
| DON PEDRO DOMEQ | PEDRO DOMEQ S. A. | 90.906 | Marca española No. 262.501, por 20 años a partir del 25 de marzo de 1973. |

Relación de Modalidades de la Propiedad Industrial que han sufrido modificaciones de derecho

| Denominación | R.G.: | Certificado | MODIFICACIONES |
|------------------|---------|-------------|---|
| AC'CENT | 206.023 | 79.681 | TRASPASO A FAVOR DE AC'CENT INTERNA (USA) según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| ACE-RIJI-TUF | 209.865 | 88.289 | CAMBIO DE NOMBRE DE LA ENTIDAD AMERANCE CORPORATION, por el de AMERANCE ESNA CORPORATION (USA) según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| BIO-MECHANICAL | 202.797 | 106.078 | CAMBIO DE NOMBRE DE LA ENTIDAD UNIVERSAL DENTOL COMPANY, por el de LACTONA CORPORATION (USA) según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| DOT | 186.199 | 103.396 | TRASPASO A FAVOR DE FAMOUS MUSIC CORPORATION (USA), según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| DETHYRONA | 202.134 | 107.262 | TRASPASO A FAVOR DE BAXTER LABORATORIES INC., (USA), según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| GELABRON | 202.411 | 107.380 | Fusión de la entidad Veb Ankerwerk Rudelstadt propietaria de la marca de referencia con la entidad Veb Jenapharm, quedando esta última como entidad supérstite. (RDA), según resolución de 27 de mayo de 1974. |
| KHASANA | 213.138 | 65.203 | Cambio de nombre de Bryston-Miyers Overseas G. m. b. H./Khasana a Bryston-Miyers Overseas G. m. b. H., 2do. de Bryston-Miyers Overseas G. m. b. H. a Clairol G. m. b. H. y 3ro. Clairol G. m. b. H., a Bristol Miyers G. m. b. H., (RFA), según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| PERTUSSIN | 159.915 | 102.998 | TRASPASO DE LA MARCA PERTUSSIN A favor de CHESEBROUGH-POND'S INC. (USA) Según Resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| SIN DENOMINACIÓN | 184.366 | 102.509 | CAMBIO DE NOMBRE DE LA ENTIDAD WARNER-LAMBERT PHARMACEUTICAL COMPANY POR el de Warnes-Lambert Company (USA*) Según Resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| SIN DENOMINACIÓN | 212.922 | 46.084 | CAMBIO DE NOMBRE DE LA ENTIDAD SANDVIKENS JERNVERKES AKTIEBOLAG por el de SANDVIK AKTIEBOLAG, según resolución de fecha 27 de mayo de 1974. |
| SIN DENOMINACIÓN | 210.521 | | CAMBIO DE NOMBRE DE LA ENTIDAD YAWATA SEITETSU KABUSHIKI KAISHA (YAWATA IRON & STEEL CO LTD) por el de SHIN NIPPON SEITETSU KABUSHIKI KAISHA (NIPPON STEEL CORPORATION). |
| WILLIAM | 212.649 | 44.992 | TRASPASO A FAVOR DE THE I. B. WILLIAMS COMPANY INC. del Estado de New Jersey, (USA), Según Resolución de fecha 1 de marzo de 1974. |
| ABACTRIN | 210.737 | 110.052 | CAMBIO DE DOMICILIO DE HOFFMANN LA ROCHE PRODUCTS LTD. a WASHINGTON MALL, CHURCH STREET HAMILTON. BERMUDA. |
| ALGOPLEX | 210.020 | 109.694 | IDEM |
| ALLOFEREN | 204.427 | 107.905 | IDEM |
| ANGUIN | 204.640 | 107.928 | IDEM |
| ASTIBAN | 201.521 | 106.152 | IDEM |
| BACTRIMEL | 210.739 | 110.118 | IDEM |
| BENEFLU | 191.450 | 105.331 | IDEM |
| BENEXOL | 201.975 | 105.973 | IDEM |

| Denominación: | R.G.: | Certificado | MODIFICACIONES | | | | |
|--------------------|---------|-------------|--|------|------|------|------|
| BEROCCA | 210.279 | 109.819 | CAMBIO DE DOMICILIO DE HOFFMANN LA ROCHE PRODUCTS LTD. a WASHINGTON MALL, CHURCH STREET HAMILTON. BERMUDA. | | | | |
| BEPANTHEN | 207.098 | 108.762 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| CARDIUM | 204.423 | 107.910 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| CAROPHYLL | 203.416 | 106.419 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| CAROPHYLL | 203.415 | 106.479 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| CAROPHYLL | 203.417 | 106.420 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| CAL-C-VITA | 205.192 | 108.156 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| COLOSTAN | 201.976 | 106.156 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| COLEENOXOL ROCHE | 210.018 | 109.693 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| DECLINAX | 205.504 | 108.352 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| DOLIBRAX | 204.426 | 107.904 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| DO-LIBRAX | 208.493 | 109.478 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| DRAPSULE | 207.976 | 108.940 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| DRAPSULETTE | 210.418 | 109.919 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| EFUDIX | 210.740 | 110.063 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| TANASUL | 201.522 | 106.166 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| FANSIDAR | 210.016 | 109.668 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| FANASIL | 204.425 | 107.902 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| FLUPRIM | 191.452 | 104.907 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| FORNING DE PANTENE | 205.606 | 108.345 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| GANTANOL | 203.420 | 106.423 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| GLYRIM | 211.095 | 109.993 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| INYACOM | 205.194 | 108.319 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| IMAGEN | 210.573 | 109.934 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| NALOSTAN | 201.977 | 106.167 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| LEMARONE | 206.225 | 108.634 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| LEMARONE | 206.226 | 108.635 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| LIBRAX | 202.499 | 106.168 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| LIMBITROL | 207.047 | 108.755 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MADRIQUIL | 191.454 | 105.143 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MADRICIN | 191.453 | 104.808 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MARPLAN | 199.521 | 106.612 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MATALZON | 203.421 | 106.424 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MELONIA | 205.193 | 108.220 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MENORIUM | 210.017 | 109.692 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| MAGADAN | 205.593 | 108.341 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| NOBRIUM | 202.498 | 105.972 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| NOBRITOL | 210.570 | 109.932 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| PANTYL | 203.840 | 106.615 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| PETRIUM | 204.424 | 107.906 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| PONDINIL | 207.282 | 108.826 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |
| QUARZAN | 186.553 | 103.902 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM |

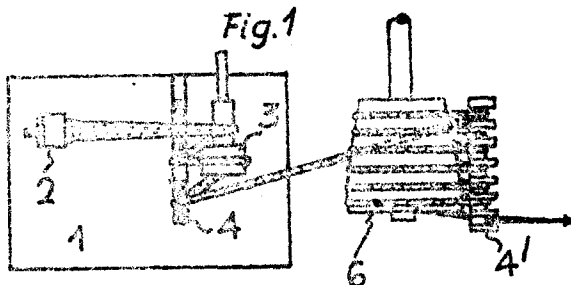
| Denominación: | R.G.: | Certificado | MODIFICACIONES | | |
|----------------|---------|-------------|--|------|------|
| QUARZON | 187.552 | 105.639 | CAMBIO DE DOMICILIO DE HOFFMANN LA ROCHE PRODUCTS LTD. a WASHINGTON MALL, CHURCH STREET HAMILTON, BERMUDA. | | |
| R" | 206.125 | 108.360 | IDEM | IDEM | IDEM |
| RAVATIL | 208.194 | 103.960 | IDEM | IDEM | IDEM |
| RETROIL | 210.572 | 109.933 | IDEM | IDEM | IDEM |
| RIFENON | 185.083 | 104.300 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCOTE | 205.594 | 103.342 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 207.100 | 80.762 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 206.124 | 108.356 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 207.767 | 109.315 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE DISEÑO | 208.709 | 109.435 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 210.260 | 109.813 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 210.472 | 109.815 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 210.470 | 109.857 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROCHE | 210.473 | 109.923 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROFENON | 208.430 | 109.045 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROVIBE | 189.402 | 104.922 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROVISOL | 202.681 | 105.960 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROVISOL | 202.632 | 106.422 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ROVISOL | 202.683 | 106.425 | IDEM | IDEM | IDEM |
| SET DE PANTENE | 205.605 | 103.158 | IDEM | IDEM | IDEM |
| SPARMAGIN | 208.610 | 93.966 | IDEM | IDEM | IDEM |
| TARACTAN | 197.547 | 106.151 | IDEM | IDEM | IDEM |
| TIBERAL | 210.261 | 109.937 | IDEM | IDEM | IDEM |
| TIGAN | 196.654 | 106.149 | IDEM | IDEM | IDEM |
| ULPAX | 203.419 | 106.418 | IDEM | IDEM | IDEM |
| VALIUM | 203.616 | 106.613 | IDEM | IDEM | IDEM |
| VALIAXYL | 204.407 | 107.903 | IDEM | IDEM | IDEM |

Datos sobre Patentes

Se modifican los datos correspondientes a cada modalidad de Patentes, de acuerdo a la norma internacional, de la Organización ICIREPAT según STAC III No. 62, d, septiembre de 1967 versión revisada adoptada en la VI Sesión del TCC documento IC-TCC-VI-17. En cuanto al código de los países se empleará el STACC III No. 43 d, ampliado por el STACC III No. 85 a, adoptado en la primera sesión del TCC (Documento IT-TCC-1-17), párrafo 22 (g).

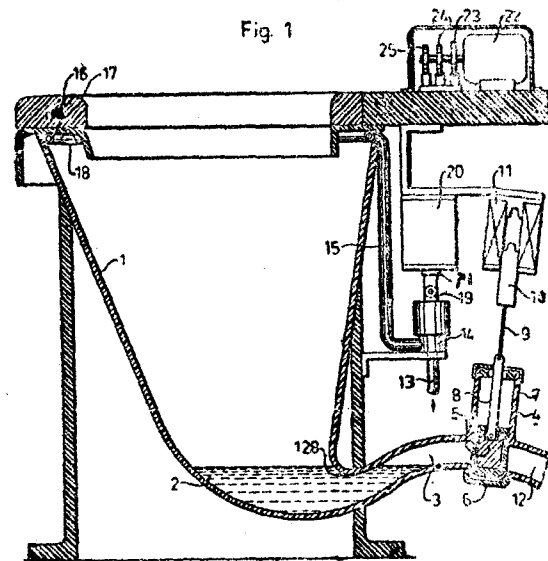
SOLICITUDES DE REGISTRO DE PATENTES

- (10) Patente de Introducción de la patente belga No. 634.228.
 (21) 33.385.
 (22) 16.05.69.
 (51) D01d 5/00.
 (52) 4-5-A.
 (54) "PROCEDIMIENTO PARA LA PRODUCCIÓN DE FIBRAS Y FILAMENTOS Y FILAMENTOS DE RAYÓN DE VISCOSA".
 (57) Un procedimiento para la producción de fibras o filamentos de rayón viscosa, cuya viscosidad sea de más de 300 por la prueba de bola en caída libre, en donde los hilos extruidos son estirados de manera tal que la tensión de los filamentos individuales aumente con la formación de la estructura anterior de la celulosa en los filamentos o con los cambios en la coagulación, regeneración recristalización de la celulosa de los filamentos, por medio de un juego de elementos de hilar que comprende cuando menos dos poleas, la primera de las cuales ha de tener menos de dos secciones y con la polea final que tenga varias secciones dispuestas fuera del baño de hilar.



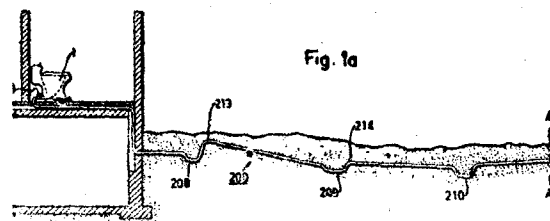
- (72) (73) TACHIKAWA RESEARCH INSTITUTE (JA)
 (74) Ing. Mario E. Roche Ruiz Ex-Agte. Oficial; continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

- (10) Patente de Introducción de la patente española No. 235.298.
 (21) 33.442.
 (22) 10.02.70.
 (51) E03d 1/08.
 (52) 9-7.
 (54) "UN PROCEDIMIENTO PARA VACIAR TAZAS PETRETE".
 (57) Un procedimiento para vaciar tazas de retrete provistas de una salida que comprende las fases de recibir los excrementos en un vehículo, hacer que dicho vehículo forme un tapón que cierre dicha salida, aplicar diferentes presiones de aire a diferentes lados del tapón y arrastrar dicho tapón, bajo el efecto de dicha presión diferencial, a lo largo de la salida, hasta que las paredes de la misma estén tan separadas una de otras que el tapón estalle.



- (72) (73) Sven Algot Joel Liljendahl. (SW)
 (74) Ing. Mario E. Roche Ruiz Ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

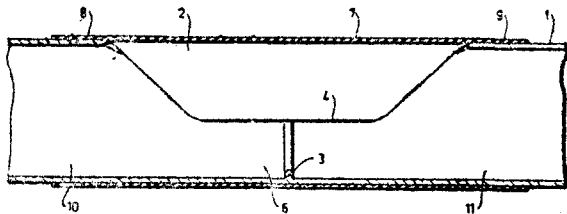
- (10) Patente de Introducción de la Patente española No. 323.902.
 (21) 33.443.
 (22) 10.02.70.
 (51) E03d 5/00.
 (52) "UNA DISPOSICIÓN PARA ELIMINAR LOS EXCREMENTOS RECOGIDOS EN UNA ACUMULACIÓN DE AGUA EN UNA TAZA DE INODORO".
 (57) Una disposición para eliminar los excrementos recogidos en una acumulación de agua en una taza de inodoro provista con una válvula de descarga que normalmente bloquea la salida del inodoro y que está adaptada para ser abierta cuando la taza va a ser vaciada, estando dicha salida conectada a una conducción de transporte, que conduce a un depósito receptor en el cual es mantenida una presión subatmosférica, caracterizada porque dicha conducción de transporte está dotada de líneas divisorias espaciadas o separaciones de agua.



- (72) (73) Sven Algot Joel Liljendahl. (SW).
 (74) Ing. Mario E. Roche Ruiz Ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María J. Aguilar Agte. Oficial.

- (10) Patente de Introducción de la patente española No. 310.546.
 (21) 33.444.
 (22) 10.02.70.
 (51) EO3d 1/08.
 (52) 9-7.
 (54) UN DISPOSITIVO VALVULAR PARA EL PASO DE DESCARGA DE UN INODORO O SIMILAR".
 (57) Un dispositivo valvular para el paso de descarga de un inodoro o similar, comprendiendo dicha válvula un tubo con una parte de pared elástica y una parte de pared rígida opuesta, estando destinadose unos medios de control a actuar sobre dicha parte de pared elástica para mantenerla, cuando dicha válvula está en una posición cerrada, sustancialmente en contacto de obturación con dicha parte de pared rígida, y, cuando dicha válvula está en una posición abierta, para mantener dicha parte elástica en relación espaciada con dicha parte rígida, en el que dicha válvula, cuando está en su posición cerrada, mantiene una carga de agua en dicho inodoro o similar, en el cual dicha agua es descargada por la válvula, al abrirse, y por presión de aire que impulsa el agua a través del conducto de descarga, actuando simultáneamente dicha presión de aire sobre el exterior de dicha parte de pared elástica en una dirección de cierre de la válvula.

Fig.1



- (72) (73) Sven Algot Joel Liljendahl. (SW)
 (74) Ing. Mario E. Roche Ruiz ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo.

- (10) Patente de Introducción de la patente Británica No. 1.134.103.
 (21) No. 33.519.
 (22) 26.02.71.
 (51) A23n 5/06.
 (52) 1-2-A.
 (54) "PROCEDIMIENTO Y APARATO PARA EL DESCORTEZADO DE NUECES".
 (57) Procedimiento de descortezado de nueces o semillas de cacao de corteza dura, que incluye las operaciones de impregnar las nueces o semillas en agua, el secado con aire de tales nueces o semillas, por lo menos una fase de limpieza y agrietamiento con empleo de fuerza centrífuga para lanzar las nueces o semillas contra superficies duras de manera que algunas se agrieten, la separación de las nueces o semillas rotas y no rotas, el reciclado de algunas nueces o semillas no agrietadas en dicha fase y la separación de las cortezas rotas y las almen dras.

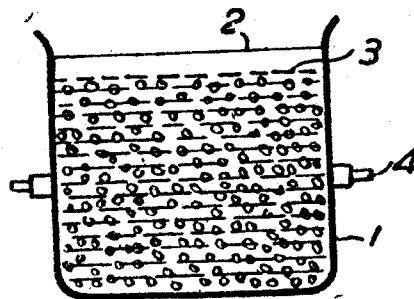
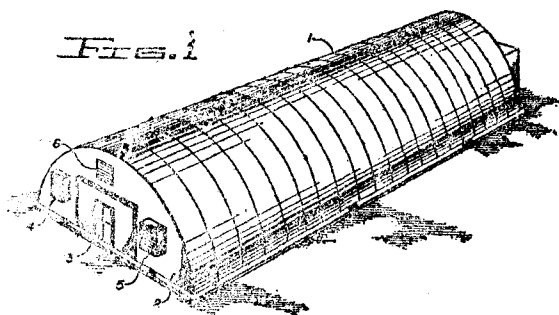


Fig.1.

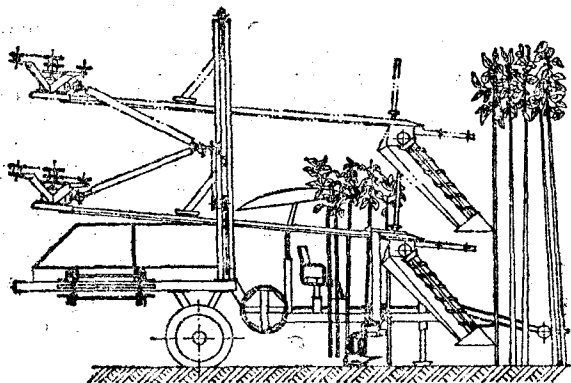
- (72) (73) NATIONAL RESEARCH DEVELOPMENT CORPORATION. (GB)
 (74) Dr. José A. Lanza Pujadas Ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.
 (14) (21) No. 33.674.
 (22) 23.03.72.
 (31) 128.700.
 (32) 29.03.71.
 (33) US.
 (51) AOlg 31/00; 31/02.
 (52) 1-1-A.
 (54) "SISTEMA HIDROPÓNICO".
 (57) Un aparato para desarrollar plantas hidropónicamente en un ambiente controlado de manera esencialmente automático, caracterizado porque comprende, en combinación: (a) una casa de crecimiento hidropónico que incluye (1) por lo menos un lecho de crecimiento hidropónico, (2) medios para suministrar nutrientes hidropónicos a las plantas en dicho lecho de crecimiento. (3) medios translucidos a la radiación solar actínica que definen un alojamiento para dicho lecho de crecimiento y que tienen aberturas para el paso de aire a través de los mismos; (b) un sistema de control ambiental para dicha casa de crecimiento hidropónico que incluye (1) medios termostáticos para percibir la temperatura del aire dentro de la casa de crecimiento y para generar señales cuando dicha temperatura se eleva por encima de niveles preseleccionados y cae por debajo de ellos, (2) medios humidistáticos para percibir la humedad del aire dentro de la casa de crecimiento y para generar señales cuando dicha humedad se eleva por encima de niveles preseleccionados y cae por debajo de ellos, (3) medios enfriadores y humidificadores para el aire ambiente que pasa desde el exterior de dicha casa de crecimiento hasta el interior de la misma y para enfriar y humidificar el aire ambiente que pasa a través de ellos hacia adentro de dicha casa de crecimiento. (4) medios ventiladores sensibles a dichas señales termostáticas y humidistáticas para, selectivamente y en combinación, (i) hacer pasar aire ambiente a través de dichos medios enfriadores y humidificadores, (ii) introducir aire ambiente hacia dentro de dicha casa de crecimiento, (iii) hacer circular aire dentro de dicha casa de crecimiento, (iv) expulsar aire de dicha casa de crecimiento al exterior de la misma, (5) medios de suministro de agua sensibles a dichas señales termostáticas y humidistáticas para sumi-

nistrar agua de enfriamiento evaporativo a dichos medios enfriadores y humidificadores, y (6) medios calentadores sensibles a dichas señales termostáticas para calentar el aire que circula dentro de dicha casa de crecimiento cuando su temperatura cae por debajo de un mínimo preseleccionado; y el medio para el crecimiento de las plantas hidropónicamente, por medio del suministro de los nutrientes adecuados, humedad y calor requeridos.



- (72) John Lemuel Jones.
 (73) HYDROCULTURE INC. (US)
 (74) Dr. Amaury Noris Rodríguez Ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo.

- (14) (21) 33.732.
 (22) 08.06.72.
 (51) ACId 49/00.
 (52) 1-2-B.
 (54) "CORTADORA ACUMULADORA DE KENAF Y PROCEDIMIENTO PARA TRATAR LOS TALLOS".
 (57) Es un equipo arrastrado y accionado mecánicamente por un tractor universal de ruedas con llantas neumáticas, capaz de cortar los tallos de kenaf por su sección próxima al cuello de la planta y por su parte superior con el fin de eliminar su inflorescencia. Las plantas que este equipo es capaz de cortar oscilan entre 1.7 metros a 4.5 metros de altura total y pudiendo acumular en su plataforma posterior 500 kgs de tallos ordenados paralelamente entre sí.



- (72) Armando Cuéllar Cuéllar, Armando Pérez Gardoz e Ing. Luis Danger Desangles.
 (73) DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (DINAME-INRA), (CU)

- (14) (21) 33.811.
 (22) 23.10.72.
 (51) BOIj 3/00; C22b 21/02; 21/06.
 (52) 2-23-C.
 (54) "PROCEDIMIENTO Y REACTOR PARA LA PRODUCCIÓN DE ALUMINIO".
 (57) Procedimiento para la producción de aluminio, a partir de tricloruro de aluminio con manganeso en una zona de reacción de un reactor; caracterizado porque comprende las etapas de cerrar herméticamente dicho reactor que contiene manganeso y líquido en su interior, para formar un sistema cerrado que comprende una zona de reacción; introducir tricloruro de aluminio reacciona con el manganeso para formar una aleación de Al Mn fundida, una fase líquida separada de dicloruro de manganeso y una fase gaseosa de productos de reacción gaseosos; continuar introduciendo tricloruro de aluminio bajo presión suficiente para aumentar la presión en el sistema cerrado; reducir de una forma controlada la temperatura de la zona de reacción, al par que se aumenta la presión con el fin de aumentar la concentración de equilibrio de aluminio en la aleación fundida de Al - Mn; y sangrar el aluminio fundido cuando se ha alcanzado la pureza deseada y el reactor para la realización del procedimiento".

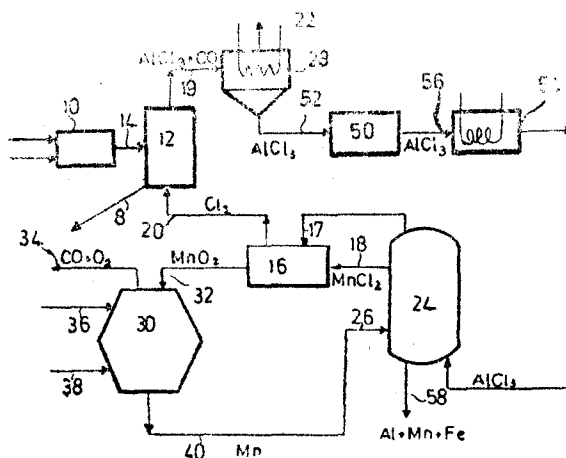


FIG 1

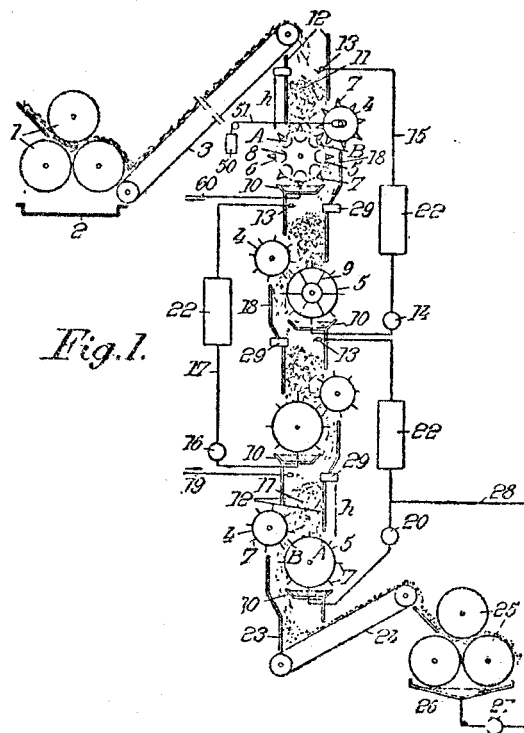
- (72) Charles Toth y Gordon Harris Jr.
 (73) APPLIED ALUMINUM RESEARCH CORPORATION. (US)
 (74) Dr. José A. Lanza Pujadas Ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo.

- (14) (21) 33.841.
 (22) 18.12.72.
 (51) CO8g 31/09 — A6lk 27/00.
 (52) 2-2-A.
 (54) "CUERPOS PORTADORES DE SUSTANCIAS ACTIVAS MEDICAMENTOSAS HECHOS DE CAUCHO DE SILICONA".
 (57) Cuerpos portadores de productos medicamentosos con emisión regularmente constante y duradera de la sustancia activa y medicamentosa caracterizados porque como material de vehículo comprenden un elastómero de silicona del tipo LTV (vulcanizante a una temperatura baja).
 (72) Dra. Gisela Schopflin, Dr. Peter Fuchs, Dr. Karl Heinz Kold.
 (73) SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT S. A. (DT)
 (74) José J. A. Ameller Escobar Ex-Agte. Ofic. continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo.

- (14) (21) 33.845.
 (22) 28.12.72.
 (51) CO2c 5/10.
 (52) 2-17-E.
 (54) "PROCEDIMIENTO DE ELIMINACIÓN BIOLÓGICA DE DESHECHOS ORGÁNICOS".
 (57) Un procedimiento de eliminación biológica de deshechos orgánicos en suspensión en agua por medio de los microorganismos aerobios en el cual se diluye la suspensión y se airea esta para satisfacer la demanda bioquímica de oxígeno caracterizado porque se determinan experimentalmente las necesidades de carbono, nitrógeno, fósforo y oligoelementos de los microorganismos aerobios específicos del deshecho a eliminar y el Ph óptimo se analiza el contenido de estos elementos nutritivos de los deshechos a eliminar, se suspenden dichos deshechos en agua y se ajusta el contenido por lo menos de nitrógeno y fósforo y el Ph de la suspensión por medio de la aportación de elementos que los contengan de manera que concuerden con los necesarios para los microorganismos específicos de dicho deshecho.
 (72) Pierre Fusey.
 (73) BANQUE POUR L'EXPANSION INDUSTRIELLE "BANEXI". (FR)
 (74) José J. A. Ameller Escobar Ex-Agte. Oficial continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo.

- (14) (21) 33.891.
 (22) 25.04.73.
 (31) 72.15141 73.05035.
 (32) 27.04.72 13.02.73.
 (33) FR.
 (51) CI3d 1/00.
 (52) 2-3-E.
 (54) "PROCEDIMIENTO Y APARATO PARA EL TRATAMIENTO DE MATERIALES IMPREGNADOS DE LÍQUIDO, ESPECIALMENTE DE LA CAÑA DE AZÚCAR".

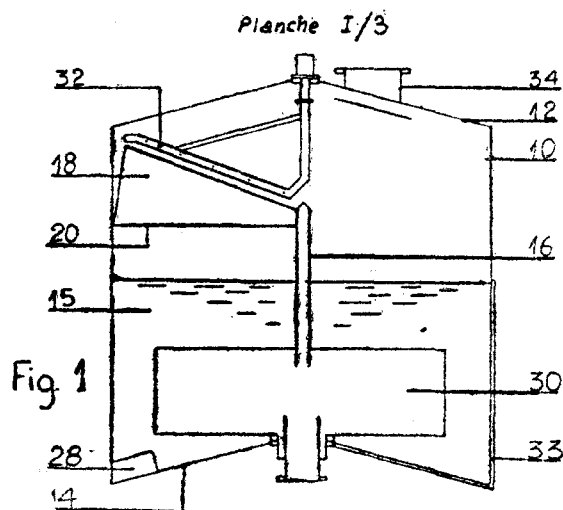
- (57) Procedimiento para la extracción de líquidos impregnados de materias fibrosas o esponjosas; especialmente para la extracción de jugos azucarados de caña de azúcar; caracterizado por el hecho de que se somete la materia previamente dividida en pequeños fragmentos a la acción sucesiva de varios sistemas escalonados de extracción por presión, del cual cada escalón comprende un cilindro perforado y un cilindro extractor y compresor, la materia que sale de un escalón de este procedimiento está guiada hacia el siguiente y sometida, antes de llegar a éste, a reimpulsión y percolación por el jugo empobrecido que sale de un escalón ulterior, y así sucesivamente; y el aparato para efectuar dicho procedimiento.



- (72) Marcel Jean Charles Barre.
 (73) SOCIETE SUCRIERE DE L'ATLANTIQUE (ENGINEERING). (FR)
 (74) Dra. María de J. Aguilar y Suárez.

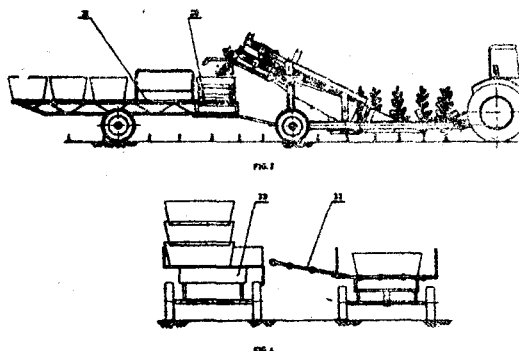
- (14) (21) 33.906.
 (22) 16.05.73.
 (51) CI2b 3/04; 3/12; 3/02.
 (52) 2-1-B.
 (54) "NUTRIENTES PARA BACTERIAS ACÉTICAS".
 (57) Producto empleado en los procesos de fermentación acéticas caracterizado por comprender como ingredientes activos mieles finales de caña levadura autolizada y sales inorgánicas.
 (72) Oscar Queris Hdez.
 (73) EMPRESA DE BEBIDAS Y LICORES. (CU)

- (14) (21) 33.912.
 (22) 23.05.73.
 (51) **ClBf** 1/00; 1/02 — **Bold** 9/00.
 (52) 2-5-A.
 (54) "APARATO DE CRISTALIZACIÓN POR EVAPORACIÓN A MARCHA CONTINUA".
 (57) Aparato de cristalización por evaporación, a marcha continua constituida por una cuba cerrada, cilíndrica con eje vertical, cuya parte inferior está dividida en diversos compartimientos por tabiques radiales, los compartimientos sucesivos, con excepción del compartimiento de salida y el situado de inmediato en aval se comunican entre sí por dos aberturas horadadas en tabiques, que se caracterizan por una rampa de alimentación colocada en la parte superior de la cuba, y que gira alrededor del eje de esta última, introducida en cada compartimiento.



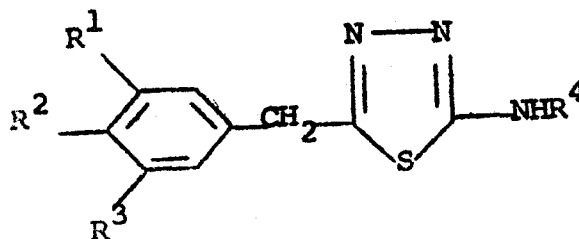
- (72) Ing. Georges Windal.
 (73) SOCIEDAD FIVES LILLE CAIL. (FR)
 (74) Dra. María A. Carrillo Agte. Ofc.

- (14) (21) 33.921.
 (22) 29.05.73.
 (51) **AOld** 45/16.
 (52) 1-1-A.
 (54) "COMBINADA DE TABACO A MATA ENTERA".
 (57) Combinada de tabaco a mata entera que consiste en el corte de las plantas de tabaco, a la altura que la tecnología de cosecha determine, pudiendo esta ser variada a través de los órganos reguladores, transportándola y depositándola en un contenedor donde es conducido por el transportador hasta un remolque el cual se mueve paralelamente a la combinada.



- (72) Ing. Julio A. Penichet y Ramón E. Sánchez Marzállán.
 (73) DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE REFORMA AGRARIA DE CUBA. (CU)

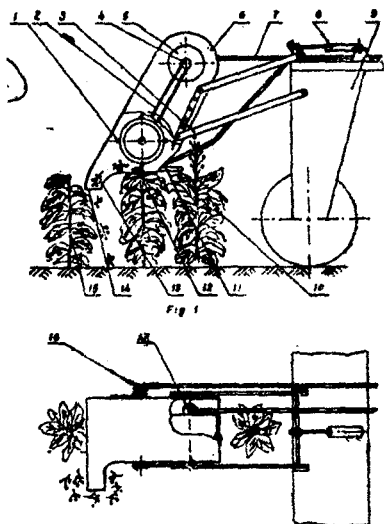
- (14) (21) 33.942.
 (22) 12.07.73.
 (51) **CO7d** 91/62 **AOIn** 9/00; 9/22.
 (52) 1-3-E.
 (54) "DERIVADOS DE TIADIAZOL".
 (57) Derivados de Tiadiazol de la fórmula general en donde R¹ y R² que pueden ser iguales o distintos, cada uno representa un átomo de cloro, bromo o yodo o un grupo metilo, y R⁴ representa un átomo de hidrógeno o un grupo —COR⁵, en donde R⁵ representa un átomo de hidrógeno o un grupo trifluorometilo, diclorometilo, metoxi carbonilo, etoxi carbonilo, fenoxicarbonilo o carboxi y, cuando R⁵ representa a un grupo carboxi, sales agricolamente aceptables de los mismos.



- (72) William George Leeds y Edgar William Parnell.
 (73) MAY & BAKER LIMITED. (GB)
 (74) José J. A. Ameller Ex-Agte. Oficial, continuada la tramitación por la Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

- (14) (21) 33.990.
 (22) 05.12.73.
 (51) **AOld** 45/16.
 (52) 1-1-A.
 (54) "MÁQUINA DESFLORADORA DE TABACO".
 (57) Máquina desfloradora de tabaco que consiste en el corte del apéndice floral de las plantas de tabaco a la altura conveniente de acuerdo con la tecnología de dicha fase del

cultivo para las diferentes variedades de tabaco. Las flores una vez cortadas son desmenuzadas y depositadas en la parte baja del surco.

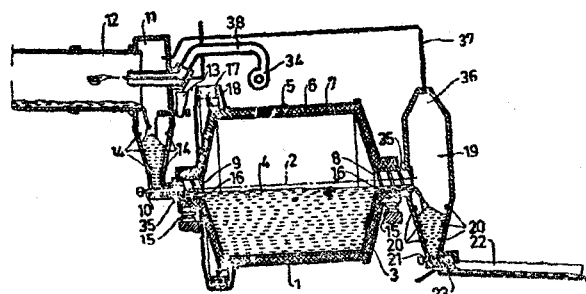


- (72) Ing. Julio A. Penichet — Caridad Flores.
 (73) DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (DINAME) DEL INSTITUTO NACIONAL DE REFORMA AGRARIA DE CUBA.

- (14) (21) 34.021.
 (22) 23.01.74.
 (51) C22b 5/00 F27b, 7/06.
 (52) 2-23-A.
 (54) "UN HORNO MECÁNICO DE OPERACIÓN CONTINUA Y EL MÉTODO PARA LLEVAR A CABO PROCESOS DE REDUCCIÓN ENDOTÉRMICA METALÚRGICA".
 (57) Un método para llevar a cabo procesos de absorción de calor en particular reacciones de reducción endotérmica metalúrgica en una vasija o recipiente de reacción, llamado horno mecánico, en el cual el material o componentes de reacción que alimentan al mismo son introducidos ya sea a temperatura ambiente o en estado de precalentamiento, caracterizado en que la reacción es llevada a cabo de una manera conocida por se sin permitir que el aire entre y a una velocidad menor que la velocidad crítica y que la carga del horno se mantiene tan aislada del ambiente que el trabajo mecánico aplicado a la carga del horno a través de la rotación del horno genera el calor requerido para el proceso de reacción y el horno que comprende una cámara de horno cilíndrica horizontal con cabezas ligeramente cónicas que están provistas de medios de alimentación y descarga huecos centralmente dispuestos para material a y de la cámara de horno de otro modo completamente sellada caracterizado en que la cámara de horno y las cabezas consisten en un casco fuerte, dentro del cual se provee una capa aislante de calor la que está cubierta por un forro, siendo resistente al calor, resistente a la abrasión y resistente a la corrosión a los gases de reacción, y que los medios de alimentación y

descarga están provistos con medios sellantes para evitar que el aire entre en la cámara del horno.

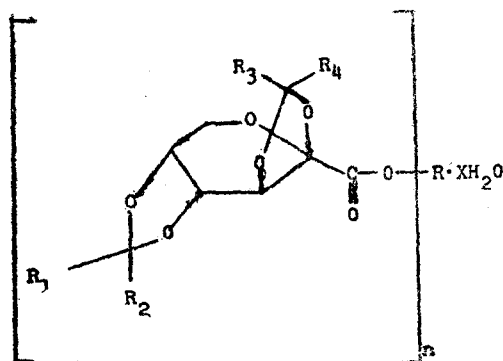
FIG. 1



- (72) Karl Jonas Valter Svenson.
 (73) GRANGES AKTIEBOLAG. (SW)
 (74) Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

- (14) (21) 34.029.
 (22) 04.03.74.
 (51) C23g 1/12.
 (52) 2-19-C.
 (54) "UN MÉTODO PARA LA LIMPIEZA DE LOS EQUIPOS DE LAS PRECIPITACIONES (COSTRAS) DE MAGNESIO".
 (57) El método de limpieza de los equipos de las industrias químicas y las industrias hidrometalúrgicas y del sistema de acueductos, de las costras que contienen compuestos de magnesio, se diferencia en que con el objetivo de erradicar la utilización de reactivos agresivos y de alto costo, se recomienda la disolución de estas costras con agua en presencia de gas (anhídrido carbónico) o gases de este que se encuentran por ejemplo en los gases de desperdicio.
 (72) Ing. Ventura Herrera, Guennady F. Riezvanov, Ing. Leopoldo Glez. Ing. Lourdes Bobes Lic. Esteban Alfonso.
 (73) MINISTERIO DE MINERÍA COMBUSTIBLE Y METALÚRGICA. (CU)
 (14) (21) 34.035.
 (22) 25.03.74.
 (51) 25.03.74.
 (51) C22b 1/24; 23/04.
 (52) 2-23-A.
 (54) "MEJORAS EN LA REDUCCIÓN DE LOS MINERALES DE HIERRO Y NIQUELIFEROS".
 (57) Mejoras en la reducción de minerales de hierro y niquelíferos consistentes en: reducción del mineral mezclado con petróleo peletizado o brequetizado utilizando melaza u otro aglutinante. Los pelets se pueden alimentar a una retorta vertical u otro equipo similar donde se reducen incrementándose así la productividad del mismo y el rendimiento del proceso con una mejora en los índices técnico-económicos de este.
 (72) Ing. José Castellanos Suárez.
 (73) MINISTERIO DE MINERÍA COMBUSTIBLE Y METALÚRGICA. (CU)

- (14) (21) 34.040.
 (22) 25.03.74.
 (31) 344.657.
 (32) 26.03.73.
 (33) US.
 (51) CO7c 59/38 — AOIn 5/00.
 (52) 1-1-A.
 (54) "REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS".
 (57) Un compuesto representado por la fórmula



en la que cuando N es 1 R es hidrocarbilo alifático de cadena lineal o ramificada o haloalquilo inferior y cuando n es 2, es alqueno inferior; R_1 , R_2 , R_3 y R_4 son hidrógeno, hidrocarbilo alifático inferior de cadena lineal o ramificada, haloalquilo inferior, arilo bien R_1 y R_2 juntos y R_3 y R_4 juntos son cada uno un anillo saturado conteniendo de 3 a 8 átomos de carbono y en donde la combinación de los sustituyentes de R_1 y R_2 es igual que la combinación de los sustituyentes de R_3 y R_4 n es un número entero comprendido entre 1 y 2 y X es un número de 0 a 1, sus enantiómeros y las mezclas racémicas.

- (72) William Szkrybalo.
 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE & CO. AKTIEN-GESLLSCHAFT. (Ch)
 (74) Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

- (14) (21) 34.042.
 (22) 25.03.74.
 (51) C22b 23/04.
 (52) 2-23-A.
 (54) "MEJORAS EN MÉTODOS PARA PRODUCIR NÍQUEL DE ALTA PUREZA A PARTIR DE NÍQUEL MATE".
 (57) Un método para producir níquel de alta pureza a partir de níquel mate, comprendiendo las siguientes etapas: a) triturar a dicho mate y tostarlo a una temperatura aproximada de 900°C. para obtener óxido y níquel; b) disolver a este óxido de níquel impuro en ácido clorhídrico concentrado; c) oxidar y

convertir al estado férrico al anterior; d) extraer las impurezas de esta solución por medio de resina de intercambio iónico y eluir a dichas impurezas para recuperar cobalto; y e) someter a dicha solución purificada a electrolisis para recuperar níquel de alta pureza; en el cual se efectúa la oxidación de la etapa c) haciendo burbujear cloro gaseoso hacia la solución impura de cloruro de níquel y agregando luego a esta solución la cantidad de peróxido de hidrógeno que es necesaria para llevar al potencial de óxido-reducción de la solución hasta el valor que corresponde a la oxidación estequiométrica de los iones ferrosos.

- (72) Michel Bailleux.
 (73) LE NICKEL. (FR)
 (74) Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

- (14) (21) 34.045.
 (22) 25.03.74.
 (51) C22b 23/04.
 (52) 2-23-A.
 (54) "MEJORAS EN MÉTODO PARA PRODUCIR NÍQUEL DE ALTA PUREZA A PARTIR DE CONCENTRADOS SULFURADOS".
 (57) Un método para producir níquel de alta pureza a partir de concentrado sulfuro que contiene impurezas, comprendiendo las siguientes etapas: a) secamiento y tostado a una temperatura de más o menos 900°C. de dicho concentrado sulfuro; b) disolución del producto obtenido en la etapa anterior utilizando ácido clorhídrico; c) oxidación del hierro contenido en la solución obtenida en la etapa anterior; d) eliminación de las impurezas sobre una resina de intercambio aniónico fuertemente básica del tipo de amonio cuaternario; e) neutralización de un ligero exceso de ácido clorhídrico; y f) electrolisis de la solución de cloruro de níquel purificada en la etapa anterior efectuándose dicha etapa de purificación por medio de dos grupos de columnas de resina dispuestas en serie y sujetas en forma cíclica a regeneración mediante enjuague con ácido clorhídrico, a elución con agua y a restauración a su estado primitivo mediante una solución de cloruro de níquel puro, después de lo cual la solución de elución del primero de los grupos de columnas de resina es empleada para la elución del segundo de dichos grupos y luego se mezcla con ácido clorhídrico, se purifica sobre un tercer grupo de columnas conteniendo resina de intercambio aniónico y se utiliza sucesivamente para enjuagar a la segunda y primera de las columnas de resina; en el cual se efectúa la etapa c) de oxidación haciendo burbujear cloro gaseoso hacia la solución impura de cloruro de níquel y agregando luego a esta solución la cantidad de peróxido de hidrógeno que es necesaria para llevar al potencial de óxido-reducción de la solución hasta el valor que corresponde a la oxidación estequiométrica de los iones ferrosos.
- (72) Michel Bailleux.
 (73) LE NICKEL. (FR)
 (74) Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

(14) (21) 34.071.

(22) 03.05.74.

(51) CO7g 7/00.

(52) 2-13-A.

(54) "MÉTODO PARA LA EXTRACCIÓN DE ALBÚMINA PURA DE SUERO DE LÍQUIDOS BIOLÓGICOS".

(57) Un método para la extracción de albúmina de suero puro de líquidos biológicos, que comprende los pasos correspondientes al tratamiento de los líquidos biológicos con un alcohol alifático bajo a una concentración de volumen de 15 a 35% en presencia de 0.1 a 0.6% de una sal de un ácido alifático carboxílico con un catión no tóxico y un anión con un contenido de 6 a 12 átomos de carbono a una temperatura que varía entre 1 y 30°C. y un pH de 2 a 5, con las proteínas concomitantes parcial o totalmente desnaturalizadas según el valor del pH seleccionado; precipitación de las proteínas concomitantes desnaturalizadas o nativas a un pH entre 4 y 5 y a una temperatura que varíe entre 1 y 35°C. con las impurezas no proteínicas que forman complejos con la albúmina que se separa y es absorbida por el precipitado resultante; separación de la solución conteniendo albúmina pura de suero de dicho precipitado a una temperatura que varíe entre 1 y 30°C. y con un pH de 4 a 5.

(72) Mikhail I. Ivanov, Anatoly A. From, Anatoly E. Kiselev, Alexandr Alexandrovich Nikitenko, Valentin M. Rusanov, Leonid I. Skobelev.

(73) TSENTRALNY INSTITUT GEMATOLOGII PERELIVANIA KROVI. (SU)

(74) Dra. María A. Carrillo Agte. Oficial.

(14) (21) 34.103.

(21) 34103.

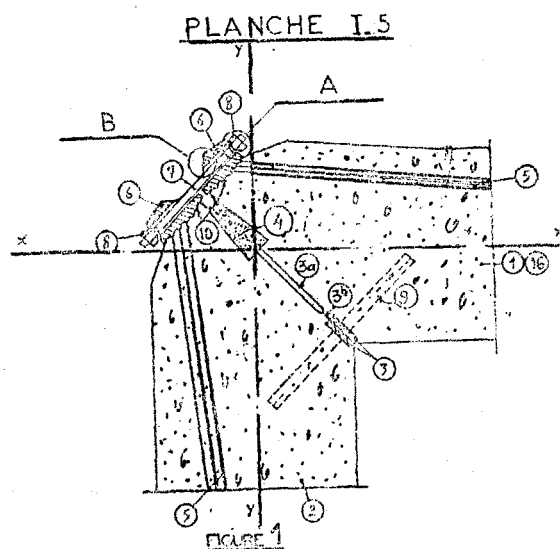
(22) 16.08.74.

(51) EO4b 1/38; EO4c 5/12.

(52) 9-5.

(54) "DISPOSITIVO DE ENSAMBLE PARA ELEMENTOS DE APOYO DE HORMIGÓN PRETENSADO PREFABRICADOS".

(57) Dispositivo de ensamble para elementos de apoyo de hormigón pretensado prefabricados, que comprenden cada uno un plano de conexión inclinado en 45° con relación al eje del elemento y perpendicular al plano y simétricamente con relación al eje de una placa metálica de anclaje que sostiene elementos de acero pretensado del citado elemento, por lo que las placas de los dos elementos que se han de ensamblar forman prolongaciones entre sí atravesadas por lo menos por un conjunto de perno, caracterizado; porque cada plano de conexión tiene adyacentes a su extremo interior en el conjunto un talón anclado en los elementos y un espacio en su parte adyacente a las placas de anclaje, creando de ese modo un tope independiente, por lo que las placas están provistas también de canales de adherencia en el extremo del elemento de apoyo.



(72) Ing. René Soum.

(73) GUIRAUDIE & AUFFEVE. (FR)

(74) Dra. María de J. Aguilar Agte. Oficial.

(14) (21) 34.110.

(22) 30.08.74.

(51) C22b 23/04.

(52) 2-23-A.

(54) "PROCESO DE RECOBRADO DE NICKEL DE UN LICOR ACUOSO DE CARBONATO AMONICAL".

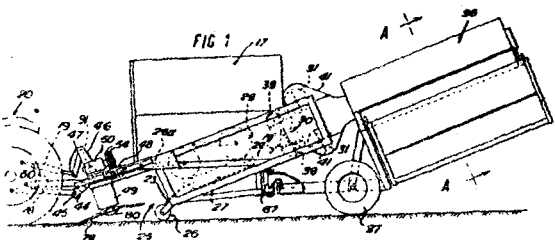
(57) Se describe un proceso para el recobrado de níquel elemental de un licor acuoso de carbonato amoniacal de amonio, que además de níquel contiene una o más impurezas como azufre, cloro, cobalto, magnesio, manganeso, hierro, zinc y cobre. Según el proceso, la composición del licor se ajusta inicialmente para que contenga como mínimo 1.5 moles de azufre en forma de sulfato de amonio disueltos por mol de contenido de níquel. El licor resultante se calienta después de manera que al extraerle el amoníaco y el bióxido de carbono, se obtenga una solución de diamensulfato de níquel a partir de la cual se recibe el níquel elemental. Por lo menos se forma un mol de sulfato de amonio en la solución por mol de níquel recobrado y se procede al reciclaje de la solución que contiene sulfato, por lo menos parcialmente, para satisfacer los requisitos del azufre de la primera etapa.

(72) Donald Robert Weir.

(73) SHERRITT GORDON MINES LIMITED. (CA)

(74) Dra. María J. Aguilar Agte. Oficial.

- (14) (21) 34.111.
 (22) 30.08.74.
 (31) 42595/73 — 25899/74.
 (32) 11.09.73 11.06.74.
 (33) GB.
 (51) AOId 45/10.
 (52) 1-1-F.
 (54) "MEJORAS EN O RELACIONADAS CON LA COSECHA DE LA CAÑA DE AZÚCAR".
 (57) Aparato y método para limpiar caña de azúcar que esté por lo menos parcialmente cortada y que consiste en pasar un aparato que está instalado detrás de un vehículo propulsor, por un plantón de caña; el aparato realiza las etapas sucesivas de recoger el plantón, levantarlo del suelo en el que se encuentra, halando las cañas individualmente del plantón y dirigiéndolas en sentido opuesto a la dirección de desplazamiento del vehículo.



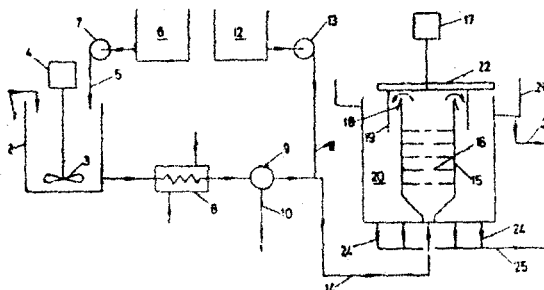
- (72) John Colin Hunson.
 (73) F. W. Mc. CONNELL LIMITED. (GB)
 (74) Dra. María J. Aguilar.

- (14) (21) 34.113.
 (22) 06.09.74.
 (51) C22c 39/36.
 (52) 2-22-A.
 (54) "UN MÉTODO PARA PRODUCIR FERRO-NIQUEL DE ALTO GRADO DIRECTAMENTE DE UN METAL NIQUELOFERROSO".
 (57) Un método para ferro-níquel de alto grado directamente de un metal níqueliferroso que comprende agregar una sustancia que contenga azufre, tal como azufre simple, pirita, metales de sulfuro de níquel y desechos de alto sulfuro producidos por desulfuración de aceros y ferro aleaciones y yeso a metal calcinado frío o caliente obtenido de un horno calcinador o un horno de reducción preliminar.

- (72) (73) PACIFIC METALS Co. LTD. (JA)
 (74) Dra. María de J. Aguilar.

- (14) (21) 34.124.
 (22) 28.09.74.
 (31) 45516.
 (32) 28.09.73.
 (33) (GB).
 (51) C13d 3/00.
 (52) 2-4-A.
 (54) "MEJORAS EN LA PRODUCCIÓN DE LA CAÑA DE AZÚCAR".

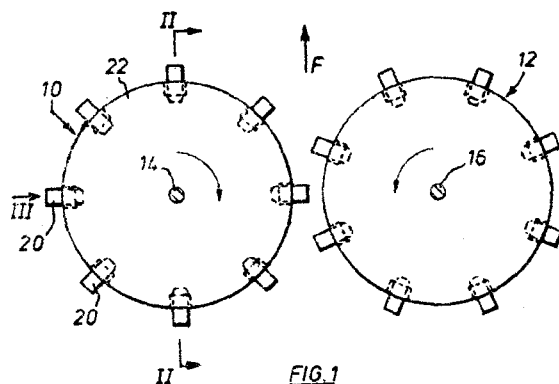
- (57) Un proceso para extraer impurezas sólidas suspendidas de un licor de azúcar que es jugo evaporado de azúcar de caña o sirope de afinación, formando en dicho licor un flóculo primario de fosfato de calcio insoluble que contenga dichas impurezas suspendidas aireando con agitación el licor que contiene el flóculo primario distribuyendo uniformemente de una a 20 (1 a 20) y más preferiblemente de 5 a 15 partes por peso de agente aniónico floculante por millón de partes por peso de azúcar en el licor para iniciar la formación de un flóculo secundario en el mismo, reteniendo la mezcla resultante durante de 15 segundos a 5 minutos, preferiblemente de 30 segundos a 3 minutos, en un recipiente floculador con agitación no turbolenta evitando la segregación de flóculo secundario del licor y permitiendo crecer al flóculo secundario transfiriendo el licor que contiene al flóculo secundario sin agitación adicional desde el recipiente floculador a un recipiente separador, permitiendo al flóculo secundario segregarse por floculación desde el licor en el recipiente separador y sacando separadamente licor clarificado y sólidos floculados del recipiente separador caracterizado en que el flóculo primario se forma agregando una sal fósforo soluble al licor, y que el agente floculante usado para flóculo secundario, es un polímero con un peso molecular que desde un millón a 10 millones conteniendo de 50 a 80 moles por ciento de unidades acrilamidas y de 50 a 20 moles por ciento de ácido acrílico y/o unidades de acrilato.



- (72) John Trethowan Rundelly Richmond Pottage
 (73) TATE & LYLE LIMITED. (GB)
 (74) Dra. María A. Carrillo.

- (14) (21) 34.125.
 (22) 30.09.74.
 (31) 47649/73.
 (32) 11.10.73.
 (33) GB.
 (51) AOId 55/08, 55/18, 45/10.
 (52) 1-1-F.
 (54) "MEDIO MONTADOR DE CUCHILLA CORTADORA DE BASE PARA CAÑA DE AZÚCAR".
 (57) Un conjunto cortador capaz de rotación para efectuar el corte comprendiendo el conjunto una cortadora, un miembro de sostén de cortadora, y medio montador cortador llevado por el miembro sostén de cortadora ca-

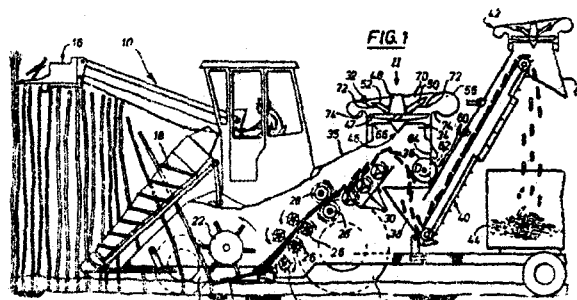
racterizado en que el medio montador cortador comprende una estructura guía que tiene superficies guías capaces de acoplamiento deslizante con la cortadora cuando ésta es actuada para que se deslice entre las superficies guías en una posición de trabajo siendo el tamaño de la cortadora en relación al espacio provisto para la misma por las superficies guías de tal modo que el acto de deslizar la cortadora entre las superficies guías en su posición de trabajo causa deformación elástica de por lo menos una parte del conjunto cortador por lo cual la cortadora es agarrada y mantenida en su posición de trabajo.



- (72) Donald Jonathon Quick.
 (73) MASSEY FERGUSON SERVICES N. V. (NT)
 (74) Dra. María A. Carrillo.

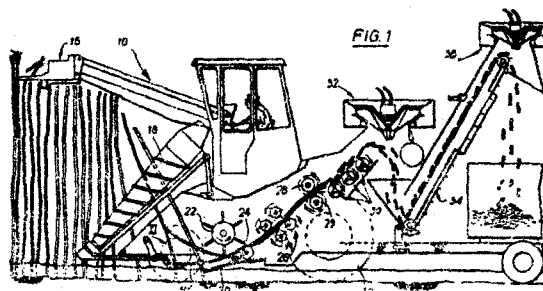
- (14) (21) 34.127.
 (22) 30.09.74.
 (31) 47446/73 — 53714/73.
 (32) 11.10.73 — 20.11.73.
 (33) AU.
 (51) AOld 45/10.
 (52) 1-2-F.
 (54) "TOMA DE AIRE PARA ELIMINAR BASURA EN LA COSECHADORA DE LA CAÑA DE AZÚCAR".
 (57) Una cosechadora de caña de azúcar que tenga una caja o muesca, una entrada de aire y una salida de aire definidas por la caja, una conductora operante para pasar la caña de azúcar cosechadora a través de la caja, y aparato removedor de desechos o bagazos, operante para remover los desechos de la caña según esta pasa a través de la caja, comprendiendo el aparato de remover desechos un ventilador operante para causar un flujo de aire en la caja a través de la entrada de aire y a través de la caña según ésta pasa a través de la caja y fuera de la caja a través de la salida de aire junto con los desechos arrastrados, caracterizada por un miembro de cierre que comprende una estructura hueca formada de material permeable al aire, estando montado el miembro de cierre para rotación a la entrada de aire co-

mo para evitar el escape de caña de azúcar a través del mismo y de modo que las porciones sucesivas de la estructura hueca pasen por dentro y fuera de la caja según gira el miembro de cierre.



- (72) Donald Jonathon Quick.
 (73) MASSEY FERGUSON SERVICES N. V. (NT)
 (74) Dra. María A. Carrillo.

- (14) (21) 34.135.
 (22) 14.10.74.
 (31) 47911/73.
 (32) 13.10.73.
 (33) GB.
 (51) AOld 45/10.
 (52) 1-2-F.
 (54) "RODILLO DE LEVANTAMIENTO DE TOPE PARA COSECHADORA DE CAÑA DE AZÚCAR".
 (57) Cosechadora de caña de azúcar que comprende medios cortadores en la base capaces de cortar las cañas desde sus raíces, un medio alimentador rotatorio colocado adyacente a los medios cortadores de la base para interceptar las cañas cortadas por los medios cortadores de la base y medios propulsores capaces de hacer rotar el miembro alimentador caracterizado en que el miembro alimentador está formado por cuchillas de muescas delimitadoras que se extienden alrededor de su eje de rotación, siendo tales las dimensiones de cada muesca, que el extremo de la caña puede por lo menos entrar en ellas parcialmente.



- (72) Donald Jonathon Quick.
 (73) MASSEY-FERGUSON SERVICES N. V. (NT)
 (74) Dra. María A. Carrillo.

RESUMEN DE SOLICITUDES DE PATENTES

Primer Trimestre de 1975

| Núm. Reg. Solic. de Patentes (21) | Fecha de la solicitud (22) | Nombre del Concesionario (73) | Clasif Int. | Núm. (31) | Prioridad Fecha (32) | País (33) |
|-----------------------------------|----------------------------|---|--------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 33.385 (P.I.) | 16.05.69 | TACHIKAWA RESEARCH INSTITUTE (JA) | D0ld | 5/00 | | |
| 33.442 (P.I.) | 10.02.70 | SVEN ALGOT JOEL LILJENDAHL (SW) | EO3d | 1/08 | | |
| 33.443 (P.I.) | 10.02.70 | SVEN ALGOT JOEL LILJENDAHL (SW) | EO3d | 5/00 | | |
| 33.444 (P.I.) | 10.02.70 | SVEN ALGOT JOEL LILJENDAHL (SW) | EO3d | 1/08 | | |
| 33.519 (P.I.) | 26.02.71 | NATIONAL RESEARCH DEVELOPMENT CORPORATION (GB) | A23a | 5/06 | | |
| 33.674 (—) | 23.03.72 | HYDROCULTURE INC. (US) | AOlg | 31/00 31/02 | 128.700 | 29.03.71 US |
| 33.732 | 08.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (DINAME-INRA) (CU) | AOld | 49/00 | | |
| 33.811 | 23.10.72 | APPLIED ALUMINUM RESEARCH CORPORATION (US) | BOlj C22b | 3/00 21/02; 21/06 | | |
| 33.841 | 18.12.72 | SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT S. A. (DT) | CO8g A6lk | 31/09 27/00 | | |
| 33.845 | 28.12.72 | BANQUE POUR L'EXPANSION INDUSTRIELLE "BANEXI" (FR) | CO2c | 5/10 | | |
| 33.891 | 25.04.73 | SOCIETE SUCRIERE DE L' ATLANTIQUE (ENGINEERING) (FR) | C13d | 1/00 | 72.15141 73.05035 | 27.04.72 13.02.73 FR |
| 33.906 | 16.05.73 | EMPRESA DE BEBIDAS Y LICORES (CU) | C12b | 3/04; 3/12; 3/02 | | |
| 33.912 | 23.05.73 | SOCIEDAD FIVES LILLE CAIL (FR) | C13f | 1/00; 1/02-BOld 9/00 | | |
| 33.921 | 29.05.73 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE REFORMA AGRARIA DE CUBA (CU) | AOld | 45/16 | | |
| 33.942 | 12.07.73 | MAY & BAKER LIMITED (GB) | CO7d | 91/62 AOln 9/00; 9/22 | | |
| 33.990 | 05.12.73 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (DINAME-INRA) (CU) | AOld | 45/16 | | |
| 34.021 | 23.01.74 | GRANDES AKTIEBOLAG (SW) | C22b | 5/00 F27b, 7/06 | | |
| 34.029 | 04.03.74 | MINISTERIO DE MINERÍA, COMBUSTIBLE Y METALURGIA (CU) | C23g | 1/12 | | |
| 34.035 | 25.03.74 | MINISTERIO DE MINERÍA, COMBUSTIBLE Y METALURGIA (CU) | C22b | 1/24; 23/04 | | |
| 34.040 | 25.03.74 | F. HOFFMANN LA ROCHE & Co. AKTIENGESELLSCHAFT (CH) | CO7c | 59/38-AOln 5/00 | 344.657 | 26.03.73 US |

| Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Nombre del Concesionario (73) | Clasif. Int. (51) | Prioridad Núm. (31) | Fecha (32) | País (33) |
|--|----------------------------------|---|----------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------------|
| 34.042 | 25.03.74 | LE NICKEL (FR) | C22b | | 23/04 | |
| 34.045 | 25.03.74 | LE NICKEL (FR) | C22b | | 23/04 | |
| 34.071 | 03.05.74 | TSENTRALNY INSTITUT GEMATOLOGII I PERELIVANIA KROVI (SU) | CO7g | | 7/00 | |
| 34.103 | 16.08.74 | GUIRAUDIE & AUFFEVE (FR) | EO4b | 1/38 EO4c | 5/12 | |
| 34.110 | 30.08.74 | SHERRITT GORDON MINES Ltd. (CA) | C22b | | 23/04 | |
| 34.111 | 30.08.74 | F. W. Mc. CONNELL LIMITED (GB) | AOld | 45/10 | 42595/73 25899/74 | 11.09.73 11.06.74 GB GB |
| 34.113 | 06.09.74 | PACIFIC METALS Co. LTD. | C22c | | 39/36 | |
| 34.124 | 28.09.74 | TATE & LYLE LIMITED (GB) | C13d | | 3/00 | 45516 28.09.73 GB |
| 34.125 | 30.09.74 | MASSEY FERGUSON SERVICES N. V. (NT) | AOld | 55/08 | 47649/73 | 11.10.73 GB |
| 34.127 | 30.09.74 | MASSEY FERGUSON SERVICES N. V. (NT) | AOld | 45/10, 55/18, 45/10 | 47446/73 53714/73 | 11.10.73 20.11.73 AU |
| 34.135 | 14.10.74 | MASSEY FERGUSON SERVICES N. V. (NT) | AOld | 45/10 | 47911/73 | 13.10.73 GB |
| 34.137 | 22.10.74 | ENRIQUE ZEPEDA CASTILLO (MX) | D21c C12b | 1/02; 3/26 3/00 | 146945 | 23.10.73 MX |

INDICE ALFABETICO DE CERTIFICADOS DE MARCAS EXPEDIDOS
Publicados en los Boletines Oficiales Año LXIII

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | Nom. Ofic. | Clas. In. | Año | No. |
|-------------------|-------------|---------------|--|------------|-----------|-----|-------|
| "A" | 110.355 | 13- 2-1974 | AMERICAN BRANDS, INC. (USA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "ACTRIL" | 110.309 | 1-11-1973 | MAY & BAKER LIMITED, (Inglaterra) | 10 | 8 | 63 | " |
| "AGA" | 110.131 | 1- 9-1973 | AGA AKTIEBOLAG. (Suecia) | 1 | 1 | 63 | " |
| "AGA" | 110.175 | 8- 9-1973 | " " " | 2 | 21 | 63 | " |
| "AGA" | 110.186 | 12- 9-1973 | " " " | 32 | 10 | 63 | " |
| "AGA" | 110.203 | 12- 9 1973 | " " " | 12 | 7 | 63 | " |
| "AGA" | 110.204 | 12- 9-1973 | " " " | 19 | 8 | 63 | " |
| "AGA" | 110.205 | 12- 9-1973 | " " " | 26 | 11 | 63 | " |
| "AGA" | 110.211 | 19- 9-1973 | " " " | 17 | 9 | 63 | " |
| "AGA" | 110.362 | 13- 2-1974 | " " " | 20 | 9 | 63 | " |
| "AGUT" | 110.143 | 5- 9-1973 | AGUT S. A. (España) | 17 | 9 | 63 | " |
| "AIWA" | 110.383 | 12- 3-1974 | AIWA KABUSHIKI KHAISA. (Japón) | 27 | 9 | 63 | 52-53 |
| "AKA ELECTRIC" | 110.337 | 21- 1-1974 | WARENZEICHENVERBAND ELEKTROGERATE (RDA) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "ALADDIN" | 110.366 | 14- 2-1974 | ALADDIN INDUSTRIES, INCORPORATED. (USA) | 2 | 21 | 63 | 51 |
| "ALBATROS" | 110.398 | 13- 3-1974 | CONSERVAS ANTONIO ALONSO S. L. (España) | 34 | 29 | 63 | 52-53 |
| "ALONDRA" | 110.412 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ALSTHOM" | 110.277 | 19-10-1973 | SOCIETE GENERALE DE CONSTRUCTIONS ELECTRIQUES, ET MECANIKUES ALSTHON. (Francia) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "ALTIN" | 110.101 | 1- 9-1973 | VEB NEHMASCHINEWERKE ALTENBURG. (RDA) | 19 | 7 | 63 | 51 |
| "ALLSTATE" | 110.258 | 28- 9-1973 | SEARS ROEBUCK AND CO. (USA) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "AMBINON" | 110.136 | 5- 9-1973 | N. V. ORGANON. (Holanda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "AMERICAN BRANDS" | 110.354 | 13- 2-1974 | AMERICAN BRANDS, INC. (USA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "AMIGO" | 110.411 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "AMPICLOX" | 110.306 | 1- 9-1973 | BEECHAM GROUP LIMITED, comerciando también como BEECHAM RESEARH LABORATORIES. (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "ANABEL" | 110.444 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ANATOMIC" | 110.410 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|---------------------------------|-------------|---------------|---|---------|------------|-----|-------|
| "ANCLA" | 110.461 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA CONSOLIDADA DE LAS CONFECCIONES TEXTILES DEL MINISTERIO DE LA INDUSTRIA LIGERA) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ANCOTIL" | 110.222 | 19- 9-1973 | HOFFMANN—LA ROCHE PRODUCTS. LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "ANEXAC" | 110.347 | 22- 1-1974 | HOFFMANN—LA ROCHE PRODUC. LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "A R N" | 110.107 | 1- 9-1973 | FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT. (RDA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "AROMINT" | 110.350 | 22- 1-1974 | W. M. WRIGLEY JR. COMPANY. (USA) | 34 | 30 | 63 | 51 |
| "ARROWMINT" | 110.133 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 34 | 30 | 63 | 51 |
| "ASCOBLOC" | 110.108 | 1- 9-1973 | WARENZEICHEM VERBAND FUR GROSSKUCHE-NEIN RICHTUNGEN E. V. DRESDEN. (RDA) | 25 | 21 | 63 | 51 |
| "AUDAZ" | 110.482 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, EMPRESA C. DE LAS CONFECCIONES TEXTILES DEL M. DE LA INDUSTRIA LIGERA. (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRA" Marca Colectiva | 110.335 | 21- 1-1974 | WARENZEICHENVERBAND ELEKTROGENATE ENTIDAD COLECTIVA. (RDA) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "AXALECTRA" | 110.340 | 22- 1-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 24 | 11 | 63 | 51 |
| "AXALECTRA" | 110.358 | 13- 2-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 37 | 12 y 21 | 63 | 51 |
| "AXALECTRA" | 110.388 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 7 | 3 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRA" | 110.389 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 11 | 11 y 21 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRA" | 110.390 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 12 | 8 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRA" | 110.391 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 19 | 8 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRA" | 110.392 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 26 | 11 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRA" | 110.393 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 27 | 15 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRIC" Marca Colectiva | 110.242 | 28- 9-1973 | WARENZEICHENVERBAND ELEKTROGERATE. (RDA) | 11 | 11 | 63 | 51 |
| "AXALECTRIC" | 110.243 | 28- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 12 | 7 | 63 | 51 |
| "AXALECTRIC" | 110.384 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM | 24 | 11 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRIC" | 110.385 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM | 26 | 11 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRIC" | 110.386 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM | 27 | 15 | 63 | 52-53 |
| "AXALECTRIC" | 110.387 | 12- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM | 37 | 12 y 21 | 63 | 52-53 |
| "A. W. FABER" | 110.397 | 13- 3-1974 | A. W. FABER-CASTELL. (RFA) | 28 | 16 | 63 | 52-53 |
| "B" | 110.237 | 28- 9-1973 | BARRAUGHS CORPORATION. (USA) | 20 | 9 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | | | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|-----------------------|-------------|---------------|--|------|------|---------|------------|-----|-------|
| "B" | 110.238 | 28- 9-1973 | IDEM | IDEM | IDEM | 28 | 16 | 63 | 51 |
| "BACDIP" | 110.297 | 24-10-1973 | FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "BACTRIMEL" | 110.118 | 1- 9-1973 | HOFFMANN LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "BAHÍA" | 110.481 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol. de las Confecciones Textiles del Ministerio de la Industria Ligera, Cuba) | | | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BALON" | 110.446 | 11- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO). (Cuba) | | | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BANDINO" | 110.431 | 10- 5-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BAMBÚ" | 110.477 | 5 -6-1974 | ESTADO CUBANO. (Empresa Consolidada de las Confecciones Textiles, del Ministerio de la Industria Ligera, Cuba) | | | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BELIMAR" | 110.430 | 10 -5-1974 | ESTADO CUBANO. (Empresa del Calzado, Cuba) | | | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BEREC" | 110.314 | 6-11-1973 | BEREC INTERNATIONAL LIMITED. (Inglaterra) | | | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "BENVENUTIN" | 110.197 | 12- 9-1973 | THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED. (Inglaterra) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "BIC" | 110.269 | 8-10-1973 | MARCEL LOUIS MICHEL ANTOINE BICH, INDUSTRIAL. (Francia) | | | 28 | 16 | 63 | 51 |
| "BIC" | 110.400 | 13- 3-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | 37 | 34 | 63 | 52-53 |
| "BIO-STRATH" | 110.324 | 6-11-1973 | BIO, STRATH AG. (Suiza) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "BIO-STRATH" | 110.342 | 22- 1-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | 6 | 5 | 63 | 51 |
| BODEGAS CAMPO "VIEJO" | 110.201 | 12- 9-1973 | SAVIN S. A. (España) | | | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "BOLERO" | 110.408 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (Empresa del Calzado) | | | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BÚFFALO" | 110.447 | 11- 5-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "BURMAN CHAVIE" | 110.167 | 8- 9-1973 | PHILIP MORRIS INCORPORATED. (USA) | | | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "BORROUGHS" | 110.239 | 28- 9-1973 | BURROUGHS CORPORATION. (USA) | | | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "BURROUCHS" | 110.336 | 21- 1-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | 28 | 16 | 63 | 51 |
| "BRENTAN" | 110.359 | 13- 2-1974 | JANSSEN PHARMACEUTICA N. V. (Bélgica) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "B R L" | 110.361 | 13- 2-1974 | BEECHAM GROUP LIMITED, comerciando también como BEECHAM RESEARCH LABORATORIES. (Inglaterra) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "BRICANYL" | 110.307 | 1-11-1973 | AKTIEBOLAGET ASTRA. (Suecia) | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "CABALLITO" | 110.479 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO. (Emp. Cons. de las Confecciones Textiles del M. de la Industria Ligera, Cuba) | | | 29 | 25 | 63 | 52-53 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|------------------------|-------------|---------------|--|---------|------------|-----|-------|
| "CACIQUE" | 110.409 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (Emp. del Calzado, Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CAMELIA" | 110.429 | 10- 5-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CAPULLITO" | 110.428 | 10- 5-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CARNAVAL" | 110.474 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO. Emp. Consol. de las Confecciones Textiles del M. de la Ind. Ligera. (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CASTILLO DE CORDOVIN" | 110.318 | 6-11-1973 | SAVIN S. A. (España) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "CELBENIN" | 110.233 | 19- 9-1973 | BEECHAM GROUP LIMITED, comerciando también como BEECHAM RESEARCH LABORATORIES. (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "CENTI" | 110.470 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol. de las Confecciones Textiles del M. de Ind. Ligera, Cuba) | 39 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CENTAURO" | 110.427 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CIFUENTES" | 110.376 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como CUBATABACO. (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "CINDALUX" | 110.407 | 14- 3-1974 | LESA, LÁMPARAS ESPECIALES SOCIEDAD ANÓNIMA. (Argentina) | 17 | 9 | 63 | 52-53 |
| "CISNE" | 110.426 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CLARINO" | 110.106 | 1- 9-1973 | KURASHIKI RAYON CO. LTD. (Japón) | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "COLANYL" | 110.207 | 12- 9-1973 | FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT, vormals Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 13 | 12 | 63 | 51 |
| "COMPLAMINA" | 110.267 | 8-10-1973 | JOHAN A. WOLFING. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "C N cie" | 110.113 | 1- 9-1973 | FIRMENINCH & Cie. (Suiza) | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "CONCHITA" | 110.380 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALIMENTOS Y PRODUCTOS VARIOS, CUBAEXPORT. (Cuba) | 34 | 29 | 63 | 51 |
| "CONSUL" | 110.425 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO EMPRESA DEL CALZADO. (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CORMELIAN" | 110.330 | 6-11-1973 | ASTA WERKE AKTIENGESELLSCHAFT CHEMISCHE FABRIL. (RFA) | 30 | 25 | 63 | 51 |
| "CUMBRE" | 110.423 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO, EMPRESA DEL CALZADO. | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CUBANACAN" | 110.424 | 10- 5-1974 | IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "CYCLOSTERON" | 110.245 | 28- 9-1973 | FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT Vormalis Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "CHIC" | 110.478 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO (EMPRESA CONSOL. DE LAS CONFECCIONES TEXTILES DEL M. DE LA INDUSTRIA LIGERA). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "DAKTARIN" | 110.225 | 19- 9-1973 | JANSSEN PHARMACEUTICA N. V. | 6 | 5 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Boletín | |
|------------------|-------------|---------------|---|---------|------------|---------|-------|
| | | | | | | Año | No. |
| "DALMADORM" | 110.296 | 24-10-1973 | HORRMANN-LA ROCHE PRODUCT. LIMITED (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "DARO" | 110.313 | 6-11-1973 | WARENZEICHENVERBAND DER DATENVERAR- BEITUNGS UND BUROMASCHINENINDUSTRIE DER DDR e. V. (RDA) | 28 | 9 | 63 | 51 |
| "DEBUT" | 110.421 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "D'GALA" | 110.422 | 10- 5-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "D'ROSA" | 110.420 | 10- 5-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "DIMENFORD" | 110.210 | 19- 9-1973 | N. V. ORGANON. (Holanda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "DIDOQUIN" | 110.326 | 6-11-1973 | G. D. SEARLE & CO. (USA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "DIOLEN" | 110.191 | 12- 9-1973 | GLANZSTOFF AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "DIOLEN" | 110.192 | 12- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 31 | 23 y 24 | 63 | 51 |
| "DOLAN" | 110.206 | 12- 9-1973 | SUDDEUTSCHE CHEMIEFASER AKTIENGESELLS- CHAFT. (RFA) | 31 | 23 y 24 | 63 | 51 |
| "DOORNKAAT" | 110.158 | 8- 9-1973 | DOORNKAAT AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "DOORNKAAT" | 110.169 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 33 | 32 | 63 | 51 |
| "DORMIOL" | 110.244 | 28- 9-1973 | FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT, vormals, Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "DORAL" | 110.287 | 19-10-1973 | R. J. REYNOLDS TOBACCO CO. (USA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "DOUBLEMINT" | 110.349 | 22- 1-1974 | W. M. WRIGLEY JR. COMPANY. (USA) | 34 | 30 | 63 | 51 |
| "DOXIUM" | 110.294 | 24-10-1973 | LABORATORIES OM. SOCIETE ANONYME. (Suiza) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "DRUM HORSE" | 110.185 | 12- 9-1973 | DRUM HORSE LIMITED. (Inglaterra) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "DUNHILL" | 110.149 | 5- 9-1973 | ALFRED DUNHILL LIMITED. (Inglaterra) | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "DUNHILL MAGNUM" | 110.303 | 1-11-1973 | IDEM IDEM IDEM | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "ECLIPSE" | 110.161 | 8- 9-1973 | JAMES NEILL & COMPANY (SHEFFIELD), LIMI- TED. (Inglaterra) | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "ECLIPSE" | 110.173 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 19 | 8 | 63 | 51 |
| "ECLIPSE" | 110.174 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 12 | 7 | 63 | 51 |
| "ECLIPSE" | 110.176 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "EDGEWORTH" | 110.334 | 21- 1-1974 | LARUS & BROTHER COMPANY. (USA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "E. GRUBE" | 110.250 | 28- 9-1973 | VEB KRAFTAHRZEUGWERK "ERNST GRUBE". (RDA) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "ELEGANTE" | 110.473 | 5- 6-1974 | E. CUBANO, EMPRESA C. DE LA C. TEXTILES, M. DE LA IND. LIGERA. (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|--------------------------|-------------|---------------|---|---------|------------|-----|-------|
| "ELEVIT" | 110.139 | 5- 9-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCT LT. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "ENSUEÑO" | 110.419 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ERTE SORTE" | 110.312 | 6-11-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN C. m. b. H. (RFA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "ESPUMA" | 110.456 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (E. C. DE LAS CONFEC. TEXTILES, M. IND. LIGERA). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ESPUMISAN" | 110.253 | 28-11-1973 | VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN. (RDA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "ESTADIUM" | 110.453 | 4- 6-1974 | E. CUBANO, (E. C. DE LAS CONF. TEXTILES DEL M. DE INDUSTRIA LIGERA). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ESTRELLA" | 110.458 | 5- 6-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "EVA" | 110.484 | 5- 6-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ÉXITO" | 110.472 | 5- 6-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "F" | 110.320 | 6-11-1973 | THE FIRESTONE TIRE & RUBBER CO. (USA) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "FATHER JOHN'S" | 110.220 | 19- 9-1973 | FATHER JOHN'S MEDICINE COM. INC. (USA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "FERDINAND "MAGELLAN" | 110.119 | 1- 9-1973 | AMERICAN CIGARRETE COP. (OVERSEAS LIMITED) (LIECHTENSTEIN) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "FERMOGNOST" | 110.224 | 19- 9-1973 | VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN. (RDA) | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "FESTIVAL" | 110.418 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "FINE" | 110.413 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "FIRMENICH" | 110.160 | 8- 9-1973 | FIRMENICH & Cie. (Suiza) | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "FIRMENICH" | 110.172 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "FISSAN" | 110.319 | 6-11-1973 | DEUTSCHE MILCHWERKE Dr. A. SAUER. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "FORD" | 110.364 | 14- 2-1974 | FORD MOTOR COMPANY. (USA) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "FLEAU DU ROI" | 110.304 | 1-11-1973 | ROTHMANS OF PALL MALL LIMITED (Liechtenstein) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "FLOXAPEN" | 110.329 | 6-11-1973 | BEECHAM GROUP LIMITED, comerciando también como BEECHAM RESEARCH LABORATORIES. (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "FUJIBROMIDE" | 110.137 | 5- 9-1973 | FUJI PHOTO FILM CO. LTD. (Japón) | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "FUJILIT" | 110.138 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "FUNJISTAN" | 110.360 | 13- 2-1974 | JANSSEN PHARMECEUTICA N. V. | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "FUTURO" | 110.480 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (E. C. DE LAS CONFEC. TEXTILES, Minist. Ind. Ligera). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "GACELA" | 110.445 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|------------------------|-------------|---------------|--|---------|------------|-----|-------|
| "GAF" | 110.109 | 1- 9-1973 | GAF CORPORATION. (USA) | 13 | 2 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.126 | 1- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 11 | 19 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.127 | 1- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 12 | 27 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.128 | 1- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 19 | 6 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.129 | 1- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.130 | 1- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 5 | 1 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.131 | 1- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "GAF" | 110.165 | 8- 9-1973 | GAF CORPORATION. (USA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "GALLAGHER & BURTON'S" | 110.315 | 6-11-1973 | JOSEPH E. SEAGRAM & SONS, INC. (USA) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "GARVEY" | 110.152 | 5- 9-1973 | GARVEY SOCIEDAD ANÓNIMA BODEGAS DE SAN PATRICIO —JEREZ DE LA FRONTERA. (España) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "GEELEVEN" | 110.228 | 19- 9-1973 | L. GIVAUDAN & CO. SOCIETE ANONYME. (Suiza) | 4 | 3 | 63 | 51 |
| "GEELEVEN" | 110.310 | 1-11-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "GEDEON RICHTER" | 110.183 | 8- 9-1973 | PRODUCTOS GEDEON RICHTER (AMÉRICA). (República de México) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "GENERAL" | 110.144 | 5- 9-1973 | THE GENERAL CORPORATION. (Japón) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "GIPSY" | 110.227 | 19- 9-1973 | REEMTSMA CIGARETTENGABRIKEN B. m. b. H. (RFA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "GISAG" | 110.241 | 28- 9-1973 | VEB GISAG. (RDA) | 19 | 7 | 63 | 51 |
| "GISELLE" | 110.459 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO. (EMP. CONS. CONF. TEXTILES, MINIST. INDUSTRIA LIGERA). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "GLUTRIL" | 110.295 | 24-10-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "GLYCOSED" | 110.140 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "GUILLIVER" | 110.467 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (Emp. Consol. Confecciones TEXTILES. Minst. Inds. Ligera. | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "GOLDEN TWENT" | 110.223 | 19- 9-1973 | MANUFACTURA DE TABACOS IMPARCIALES S. A. INDUSTRIAL COMERCIA Y AGROPECURIA. (República de Argentina) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "GOLDEN TWENTY" | 110.331 | 6-11-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "GOLIAT" | 110.414 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO (Empresa del Calzado) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "GORDON'S" | 110.240 | 28- 5-1973 | TANQUERAY GORDON & CO. LIMITED. (Inglaterra) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "GREEN VALLEY" | 110.162 | 8- 9-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. (RFA) | 14 | 34 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|---------------------|-------------|---------------|--|---------|------------|-----|-------|
| "GRES" | 110.282 | 19-10-1973 | MADAME CZEREFKOW llamada GRES, antes GERMAINE KREBS. (Francia) | 7 | 3 | 63 | 51 |
| "GRIPPER" | 110.270 | 8-10-1973 | SCOVILL MANUFACTURING COMP. (USA) | 37 | 26 | 63 | 51 |
| "GRIPPER" | 110.281 | 19-10-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 26 | 63 | 51 |
| "GROBAX" | 110 256 | 28- 9-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "GUAMA" | 110.466 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, Emp. Conso. de las Confec. Textiles, (Minist. Ind Ligerá). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "HAPPY HIT" | 110.321 | 6-11-1973 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como CUBATABACO, La Habana. (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "HAVANA CLUB" | 110.352 | 12- 2-1974 | EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALIMENTOS Y PRODUCTOS VARIOS. (CUBAEXPORT). (Cuba) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "HAVANA CLUB" | 110.353 | 12- 2-1974 | EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALIMENTOS Y PRODUCTOS VARIOS, (CUBAEXPORT) La Habana. (Cuba) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "HINOSAN" | 110.291 | 19-10-1973 | FARBENFABRIKEN, BAYER AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 10 | 5 | 63 | 51 |
| "HIPNOSIL" | 110.302 | 1-11-1973 | HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "HOMBRES" | 110.395 | 13- 3-1974 | MACDONALD TOBACCO INC. (Canadá) | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| "HONDO" | 110.156 | 5- 9-1973 | BLUE BELL, INC. (USA) | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "HONDO" | 110.157 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 51 |
| "HOSTADUR" | 110.274 | 19-10-1973 | FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vormals Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "HOYO DE MONTERREY" | 110.382 | 21- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como "CUBATABACO". (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "IB" | 110.120 | 1- 9-1973 | IBERIA LÍNEAS AÉREAS DE ESPAÑA S. A. (España) | 37 | 35 | 63 | 51 |
| "INDERAL" | 110.235 | 19- 9-1973 | IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "INPRO" | 110.283 | 19-10-1973 | INPRO-Inženýrsko-dodavatel'ska organizace Tovaren strojirenske techniky. (Checoslovaquia) | 37 | 37 | 63 | 51 |
| "IVON" | 110.415 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO, Emp. del Calzado. (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "JAZ" | 110.213 | 19- 9-1973 | JAZ S. A. (Francia) | 21 | 14 | 63 | 51 |
| "JEAN NICOT" | 110.226 | 19- 9-1973 | REEMSTA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "J. P." | 110.450 | 25- 5-1974 | EMP CONSL. JABONERÍA Y PERFUMERÍA, LA HABANA. (Cuba) | 7 | 3 | 63 | 52-53 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Boletín | |
|------------------|-------------|---------------|--|---------|------------|---------|-------|
| | | | | | | Año | No. |
| "KARLA" | 110.416 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO, EMPRESA DEL CALZADO. | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "KENMORE" | 110.257 | 28- 9-1973 | SEARS, ROEBUK AND CO (USA) | 11 | 11 | 63 | 51 |
| "KIKIRIKI" | 110.417 | 9- 5-1974 | ESTADO CUBANO. EMPRESA DEL CALZADO. | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "KISSME" | 110.194 | 12- 9-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "KPV" | 110.259 | 28- 9-1973 | VEB KOMBINAT PUMPEN UND VERDICHTER. (RDA) | 19 | 7 | 63 | 51 |
| "LA CORONA" | 110.377 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como "CUBATABACO", HABANA. (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "LA PROVIDENCIA" | 110.110 | 1- 9-1973 | CARBONELL Y CIA. DE CORDOBA, S. A. (España) | 34 | 29 | 63 | 51 |
| "LE GRAND PRIX" | 110.399 | 13- 3-1974 | CARRERAS LIMITED. (Inglaterra) | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| "LEMANS" | 110.208 | 12- 9-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "LEXINGTON" | 110.289 | 19-10-1973 | RIGGIO TOBACO CORPORATION OF NEW YORK. LIMITED (Republ. de Sur de África) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "LEXOTAN" | 110.308 | 1- 9-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCT. LIMITED (Bermuda) | | 5 | 63 | 51 |
| "LIFE" | 110.251 | 28- 9-1973 | TIME INCORPORATED. (USA) | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "LIFE" | 110.252 | 28- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 37 | 35 | 63 | 51 |
| "LIGEROS" | 110.378 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como (CUBATABACO), La Habana. (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "LILY" | 110.457 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, EMP. Consol. de la Confec. Text. de la Industria Ligera, Habana, (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "LINRON" | 110.159 | 8- 9-1973 | KIRKPATRICK OF BALLYCLARE LIMITED. (Inglaterra) | 31 | 23 | 63 | 51 |
| "LIPTON" | 110.114 | 1- 9-1973 | LIPTON LIMITED. (Inglaterra) | 34 | 30 | 63 | 51 |
| "LIS" | 110.448 | 11- 5-1974 | ESTADO CUBANO, EMP. DEL CALZADO. (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "LOMUDAL" | 110.262 | 8-10-1973 | FISONS LIMITED (Inglaterra) | 6 | 5 | 53 | 51 |
| "LONAVAR" | 110.327 | 6-11-1973 | G. D. SEARLE & CO. (USA) | 6 | 5 | 53 | 51 |
| "LONDON BRIDGE" | 110.279 | 19-10-1973 | WILKINSON SWORD LIMITED. (Inglaterra) | 19 | 8 | 63 | 51 |
| "LUCERITO" | 110.483 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol. de las Confec. Text. del Minist. de la Industria Ligera (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "LURAN" | 110.278 | 19-10-1973 | BADISCHE ANILIN & SODA FABRIK AG. (RFA) | 1 | 1 | 63 | 52-53 |
| "LURAN" | 110.298 | 24-10-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM | 37 | 21 y 20 | 63 | 51 |
| "LLANERO" | 110.432 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. del Calzado). (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "M" | 110.125 | 1- 9-1973 | MARBERT-KOSMETIK Ingrid Sendler. (RFA) | 7 | 3 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Boletín | | | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|-----------------------------|-------------|---------------|---|---------|------------|---------|-------|--|--------------------------------|------------|-----|----------|
| | | | | | | Año | No. | | | | | |
| "MADOPAR" | 110.217 | 19- 9-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Ber- muda) | 6 | 5 | 63 | 51 | | | | | |
| "MAMEX" | 110.122 | 1- 9-1973 | SAFESA S. A. (Suiza) | 34 | 29 | 63 | 51 | | CONF. a) | 29 | 25 | 63 52-53 |
| "MANRYO" | 110.168 | 8- 9-1973 | KURASHIKI RAYON CO. LTD. (Japón) | 8 | 22 | 63 | 51 | | IDEM | 29 | 25 | 63 52-53 |
| "MANTA" | 110.171 | 8- 9-1973 | ADAM OPEL AKTIENGESELLSCHAFT (RFA) | 16 | 12 | 63 | 51 | | pañol. | 21 | 14 | 63 51 |
| "MARGARET" "ASTOR" | 110.284 | 19-10-1973 | MARGARET ASTOR AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 7 | 3 | 63 | 51 | | | 7 | 3 | 63 51 |
| "MARILU" | 110.465 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (Emp. Consol. de la Confec. Tex- tiles, del Min. de la Ind. Ligeras). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 | | SCHAFT, | 6 | 5 | 63 51 |
| "MARIPOSA" | 110.433 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO. (Empresa del Calzado). (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 | | | 6 | 5 | 63 51 |
| "MASONITE" | 110.316 | 6-11-1973 | MASONITE CORPORATION. (USA) | 11 | 19 | 63 | 51 | | TIENGE- | 28 | 16 | 63 51 |
| "MENFORMON" | 110.135 | 5- 9-1973 | N. V. ORGANON. (Holanda) | 6 | 5 | 63 | 51 | | ADO) | 30 | 25 | 63 52-53 |
| "MENRIUM" | 110.246 | 28- 9-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Ber- muda) | 6 | 5 | 63 | 51 | | ION. | 17 | 9 | 63 51 |
| "MERIDIEN" | 110.405 | 13- 3-1974 | COMPAGNIE NATIONALE AIR FRANCE (Francia) | 37 | 35 | 63 | 52-53 | | IPANY. | 33 | 32 | 63 51 |
| "MITRA" | 110.406 | 13- 3-1974 | COMPAGNIE INTERNATIONALE POUR L'INFOR- MATIQUE. (Francia) | 28 | 9 | 63 | 52-53 | | ZADO) | 30 | 25 | 63 52-53 |
| "MLW" | 110.141 | 5- 9-1973 | WARENZEICHENVERBAND MEDIZIN, WAGETECH- NIK e. V. (RDA) | 32 | 10 | 63 | 51 | | también ES Y co- (Ingl- | 6 | 5 | 63 51 |
| "MLW" | 110.142 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM | 20 | 9 | 63 | 51 | | | | | |
| "MONOPOLE" * "GREEN TOP" | 110.214 | 19- 9-1973 | CHAMPAGNE HEIDSIECK & CO. MONOPOLE SUCCÉSEUR DE HEIDSIECK & CO. (Francia). | 36 | 33 | 63 | 51 | | CO. LTD. | 17 | 9 | 63 51 |
| "MONOPOLE RED "TOP" | 110.273 | 19-10-1973 | IDEM IDEM IDEM | 36 | 33 | 63 | 51 | | IDEM | 20 | 9 | 63 51 |
| "MONSATOR" | 110.363 | 13- 2-1974 | VEB MONSATOR HAUSHALTGROSSGERATEKOM- BINAT SCHWARZENBERG (R.D.A.) | 17 | 9 | 63 | 51 | | IDEM | 25 | 20 | 63 51 |
| "MUNOBAL" | 110.199 | 12- 9-1973 | FAREWERKE H O E C H S T AKTIENGESELLS- CHAFT, Vormalis Meister Lucius & Brüning (R.F.A.) | 6 | 5 | 63 | 51 | | IDEM | 26 | 14 | 63 51 |
| "MYOFER" | 110.272 | 19-10-1973 | FAREWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT, vormalis Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 | | icada ofi- | 14 | 34 | 63 51 |
| "MYRITOL" | 110.198 | 12- 9-1974 | DEHYDAG DEUTSCHE HIDRIERWERKE G. m. b. H. (RFA) | 1 | 1 | 63 | 51 | | nfeciones | 29 | 25 | 63 52-53 |
| "NACTON" | 110.193 | 12- 9-1973 | BEECHAM GROUP LIMITED, comerciando también como BEECHAM RESEARCH LABORATORIES y co- mo BERCAD. (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 | | también IES y co- (Ingl- | 6 | 5 | 63 51 |
| "NAPHTOL AS" | 110.148 | 5- 9-1973 | FARWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT, vormalis Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 13 | 2 | 63 | 51 | | | 33 | 32 | 63 51 |
| | | | | | | | | | | 1 | 1 | 63 52-53 |
| | | | | | | | | | SA) | 1 | 1 | 63 51 |

| Denominación | No Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|--------------------------|------------|---------------|---|---------|------------|-----|-------|
| "PILOTO" | 110.476 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (Emp. Cons. de las Confec. Textiles, del M. de la Indust. Ligera) (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "PINITO" | 110.475 | 5- 6-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "PINOCHO" | 110.462 | 5- 6-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "PIONERO" | 110.463 | 5- 6-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "PIPORTYL" | 110.401 | 13- 3-1974 | SOCIETE DES USINES CHIMIQUES RHONE POULEC (Francia) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| "POINT BLANC" | 110.402 | 13- 3-1974 | INDUSTRIAS VALLS S. A. (España) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "POINT BLANC" | 110.403 | 13- 3-1974 | IDEM IDEM IDEM | 31 | 24 | 63 | 52-53 |
| "PONY" | 110.471 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (Emp. Consol. de la Confec. Textiles del Ministerio de la Ind. Ligera). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "PRIMOR" | 110.449 | 11- 5-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. del Calzado) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "PROLOPA" | 110.348 | 22- 1-1974 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Ber-muda) | 6 | 5 | 53 | 51 |
| "PROTHANON" | 110.288 | 19-10-1973 | VEB ARZTENEIMITTELWERK DRESDEN. (RDA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "PUNTO BLANCO" | 110.123 | 1- 9-1973 | INDUSTRIAS VALLS S. A. (España) | 31 | 34 | 63 | 51 |
| "PYOPEN" | 110.305 | 1-11-1973 | BEECHAM GROUP LIMITED, comerciando también como BEECHAM RESEARCH LABORATORIES (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "QUERUBIN" | 110.436 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO, (EMPRESA DEL CALZADO). (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "R y la palabra RICHTER" | 110.339 | 21- 1-1974 | PRODUCTOS GEDEON RICHTER (América) S. A. (República de México) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "RADEDORM" | 110.357 | 13- 2-1974 | VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN (RDA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "RCA" | 110.166 | 8- 9-1973 | RCA CORPORATION. (USA) | 27 | 9 | 63 | 51 |
| "REEMTSMA OVA" | 110.323 | 6-11-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. (RFA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "REMACRYL" | 110.195 | 12- 9-1973 | FARWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vormals Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 13 | 2 | 63 | 51 |
| "REMAZOL" | 110.338 | 21- 1-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM | 13 | 2 | 63 | 51 |
| "REMBRANDON" | 110.285 | 19-10-1973 | REMBRANT TOBACO CORPORATION (OVERSEAS). (Suiza) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "REMO" | 110.464 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (EMP. CONSOL. DE LAS CONFECIONES Textiles, del M. de la Ind. Ligera). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "RICOH" | 110.218 | 19- 9-1973 | RICAH COMPANY LIMITED. (Japón) | 21 | 14 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | | | | No. Of. | Clas. Int. | Boletín | |
|-------------------|-------------|---------------|--|------|------|------|----------|------------|----------|-------------|
| | | | | | | | | | Año | No. |
| "RICOH" | 110.219 | 19- 9-1973 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "RICOH" | 110.367 | 14- 2-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 19 | 9 | 63 | 51 |
| "RICOH" | 110.368 | 14- 2-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 27 | 9 | 63 | 51 |
| "RICOH" | 110.369 | 14- 2-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 28 | 9 | 63 | 51 |
| "RICOH" | 110.370 | 14- 2-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 37 | 20 | 63 | 51 |
| "RICHTER" | 110.184 | 12- 9-1973 | PRODUCTOS GEDEON RICHTER (AMÉRICA) ,(México) | | | | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "RICOMAC" | 110.231 | 19- 9-1973 | RICOH COMPANY LIMITED. (Japón) | | | | 19 | 9 | 63 | 51 |
| "RICOMAC" | 110.232 | 19- 9-1973 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 28 | 9 | 63 | 51 |
| "RICOPY" | 110.286 | 19-10-1973 | RICOH COMPANY LIMITED. (Japón) | | | | 28 | 9 | 63 | 51 |
| "ROBIN" | 110.468 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (EMP. CONSOL. DE LAS CONFECCIONES TEXTILES, (del Minist. Industria Ligera). (Cuba) | | | | 29 29 | 25 25 | 63 63 | 52-53 51 |
| "ROCOM" | 110.196 | 12- 9-1973 | HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | | | | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "ROCOM" | 110.212 | 19- 9-1973 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 28 | 9 | 63 | 51 |
| "ROCOM" | 110.293 | 24-10-1973 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 37 | 41 | 63 | 51 |
| "ROCOM" | 110.345 | 22- 1-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 32 | 10 | 63 | 51 |
| "ROCOM" | 110.371 | 14- 2-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "ROCOM" | 110.372 | 14- 2-1974 | IDEM | IDEM | IDEM | IDEM | 28 | 16 | 63 | 51 |
| "ROJO" | 110.469 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO, (EMP. CONSOL. DE LAS CONFECC. TEXT DEL MINIST. INDUSTRIA LIGERA). (Cuba) | | | | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ROMEO Y JULIETA" | 110.374 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como CUBATABACO. (Cuba) | | | | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "RONSTAR" | 110.325 | 6-11-1973 | SOCIETE DES USINES CHIMIQUES RHONE POULEC. (Francia) | | | | 10 | 5 | 63 | 51 |
| "ROTHMANS" | 110.115 | 1- 9-1973 | ROTHMANS OF PALL MALL LIMITED. (Liechtenstein) | | | | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "ROVRAL" | 110.229 | 19- 9-1973 | SOCIETE DES USINES CHIMIQUES RHONE POULENC. (Francia) | | | | 10 | 5 | 63 | 51 |
| "RUSTINES" | 110.105 | 1- 9-1973 | LUIS MAURICE ROBERT RUSTIN, ARLETTE SU ZANE GERMAINE RUSTIN, Y CLAUDINE BERNADETTE PAULETTE RUSTIN | | | | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "SAMARON" | 110.117 | 1- 9-1973 | FARWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vormals, Meister Lucius & Brüning. (RFA) | | | | 13 | 2 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Año | No. |
|------------------------------|-------------|---------------|--|---------|------------|-----|-------|
| "SARISYN-HAN- DSRICKGARN" | 110.275 | 19-10-1973 | WEB Zwirnerei Sachsenring Glauchau. (RDA) | 31 | 23 | 63 | 51 |
| "SCLEX" | 110.116 | 1- 9-1973 | HOKKO CHEMICAL INDUSTRY CO. LTD. (Japón) | 10 | 5 | 63 | 51 |
| "SCONAPREN" | 110.150 | 5- 9-1973 | WEB CHEMISCHE WERKE BUNA. (RDA) | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "SCOVINAT" | 110.151 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM IDM | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "767" | 110.375 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como "CUBATABACO". (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "SELLO AZUL" | 110.438 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (EMP. DEL CALZADO). (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "SEÑORIAL" | 110.247 | 28- 9-1973 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO identificada oficialmente como "CUBATABACO" | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "SERRANO" | 110.439 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO, (Emp. del Calzado) (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "SHELTON" | 110.190 | 12- 9-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. (RFA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "SIHI" | 110.300 | 1-11-1973 | SIEMEN & HINSCH G. m. b. H. (RFA) | 19 | 7 | 63 | 51 |
| "SILUETA" | 110.454 | 4- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol de las Confecciones Textiles del M. de la Indust. Ligera). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| SIN DENOMINACIÓN | 110.111 | 1- 9-1973 | FABRICA ESPAÑOLA MAGNETOS S. A. (España) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.121 | 1- 9-1973 | MASONITE CORPORATION. (USA) | 11 | 19 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.132 | 5- 9-1973 | HOFFMAN LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| SIN DENOMINACIÓN | 110.153 | 5- 9-1973 | RICHARDSON-MERRELL S. A. (México) | 34 | 29 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.154 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 33 | 32 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.177 | 8- 9-1973 | SENIOR SERVICE (OVERSEAS) LIMITED. (Inglaterra) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.200 | 12- 9-1973 | MARBERT KOSMETIK. (RFA) | 7 | 3 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.216 | 19- 9-1973 | J. W. HARDIE LIMITED | 36 | 33 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.261 | 28- 9-1973 | COPAZ-Companhia Portuguesa de Azeites, S. A. R. L. (Portugal) | 34 | 29 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.271 | 8-10-1973 | APOLLINARIS BRUNNEN AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 33 | 32 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.299 | 1-11-1973 | TEXTRON INC. (USA) | 28 | 16 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.328 | 6-11-1973 | FISONS LIMITED. (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.346 | 22- 1-1974 | MACKSON & COMPANY LIMITED (Inglaterra) | 36 | 32 | 63 | 51 |
| IDEM | 110.381 | 21- 2-1974 | EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE MINERALES (CUBANIQUEL). (Cuba) | 1 | 6 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Boletín | |
|---------------|-------------|---------------|---|---------|------------|---------|-------|
| | | | | | | Año | No. |
| IDEM | 110.451 | 27- 5-1974 | EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALIMEN- TOS Y PRODUCTOS VARIOS, comerciando como "CU- BAEXPORT). (Cuba) | 36 | 33 | 63 | 52-53 |
| "SOBRANIE" | 110.188 | 12- 9-1973 | GALLAHER LIMITED. (Irlanda del Norte) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "SOBRINA" | 110.437 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "SOLMER" | 110.221 | 19- 9-1973 | SOCIETE LARRAINE ET DE MERIDIONALE LAMI- NAGE CONTINU SOLMER. (Francia) | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "SONATA" | 110.440 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. del Calzado). (Cuba) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "SORIDERMAL" | 110.215 | 19- 9-1973 | SOCIETE DES USINES CHIMIQUES RHONE POU- LENC. (Francia) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "SPICA" | 110.276 | 19-10-1973 | SPICA S. p. A. (Italia) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "SPORT COLA" | 110.124 | 1- 9-1973 | CANADA DRY CORPORATION. (USA) | 33 | 32 | 63 | 51 |
| "SUECO" | 110.485 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol. de las Confecciones Textiles (del M. de la Industria Ligeras). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "SUMIKATHENE" | 110.260 | 28- 9-1973 | SUMITOMO CHEMICAL CO. LTD. (Japón) | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "SUN DROP" | 110.404 | 13- 3-1974 | GINI INTERNATIONAL LIMITED. (USA) | 33 | 32 | 63 | 52-53 |
| "TEL E DOSE" | 110.134 | 5- 9-1973 | HOFFMANN LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "TEMETEX" | 110.255 | 28- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "TERCRYL" | 110.146 | 5- 9-1973 | SOCIETE RHODIACETA. (Francia) | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "TERCRYL" | 110.181 | 8- 9-1973 | SOCIETE RHODIACETA. (Francia) | 30 | 25 | 63 | 51 |
| "TERCRYL" | 110.317 | 6-11-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 31 | 24 | 63 | 51 |
| "TERCRYL" | 110.182 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 37 | 24 | 63 | 51 |
| "TERGAL" | 110.145 | 5- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 51 |
| "TERGAL" | 110.178 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "TERGAL" | 110.179 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 31 | 23 | 63 | 51 |
| "TERGAL" | 110.180 | 8- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 37 | 24 | 63 | 51 |
| "TIGASON" | 110.292 | 24-10-1973 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED. (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "THYRESCH" | 110.332 | 21- 1-1974 | VEB LOMBINAT ELECTROPROJEKT UND AND LA- GENBAU BERLIN. (REP. DEMOCRÁTICA ALEMA- NA) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "TOP AGO" | 110.163 | 8- 9-1973 | REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G. m. b. H. (RFA) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "TORAYLON" | 110.333 | 21- 1-1974 | TORAY INDUSTRIES INC. (Japón) | 31 | 23 y 24 | 63 | 51 |

| Denominación | No. Certif. | Fecha Certif. | Concesionario | No. Of. | Clas. Int. | Boletín | |
|--------------|-------------|---------------|--|---------|------------|---------|-------|
| | | | | | | Año | No. |
| "TRIAMPUR" | 110.301 | 1-11-1973 | VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "TRINITRON" | 110.311 | 1-11-1973 | SONY KABUSHIKI KAISCHA también comerciando como SONY CORPORATION. (Japón) | 17 | 9 | 63 | 51 |
| "TRINITRON" | 110.351 | 22- 1-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM | 20 | 9 | 63 | 51 |
| "TRIVETRIN" | 110.254 | 28- 9-1973 | THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED. (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "TROCHA" | 110.441 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (EMPRESA DEL CALZADO) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "TROCHA" | 110.455 | 5- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol. de las Confecciones Textiles del Ministerio de la I. Ligera). (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "VANGUARDIA" | 110.453 | 4- 6-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. Consol. de las Confecciones Textiles, del M. de la Industria Ligera) (Cuba) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| "VANTAGE" | 110.396 | 13- 3-1974 | R. J. REYNOLDS TOBACCO COMPANY. (USA) | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| "V. CONIC" | 110.189 | 12- 9-1973 | TIMEX CORPORATION. (USA) | 21 | 14 | 63 | 51 |
| "VINCI" | 110.442 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. del Calzado) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "VIÑA CRUZ" | 110.202 | 12- 9-1973 | SAVIN S. A. (España) | 36 | 33 | 63 | 51 |
| "VISANT" | 110.379 | 19- 2-1974 | EMPRESA CUBANA DEL TABACO, identificada oficialmente como "CUBATABACO". (Cuba) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| "VONNEL" | 110.164 | 8- 9-1973 | MITSUBISHI RAYON CO. LTD (Japón) | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "VOLKSWAGEN" | 110.344 | 22- 1-1974 | VOLKSWAGENWERK AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "VULCAN" | 110.147 | 5- 9-1973 | FARWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT, vormals, Meister Lucius & Brüning. (RFA) | 13 | 2 | 63 | 51 |
| "VW" | 110.249 | 28- 9-1973 | VOLKSWAGEN WERK-AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "VW" | 110.343 | 22- 1-1974 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 16 | 12 | 63 | 51 |
| "WELLCOME" | 110.112 | 1- 9-1973 | THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED. (Inglaterra) | 1 | 1 | 63 | 51 |
| "WELLCOME" | 248 | 28- 9-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 6 | 5 | 63 | 51 |
| "XYLEE" | 110.264 | 8-10-1973 | GLANZSTOFF AKTIENGESELLSCHAFT. (RFA) | 3 | 18 | 63 | 51 |
| "XYLEE" | 110.265 | 8-10-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 29 | 25 | 63 | 51 |
| "XYLEE" | 110.266 | 8-10-1973 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 30 | 25 | 63 | 51 |
| "YANMAR" | 110.341 | 22- 1-1974 | YANMAR DIESEL ENGINE CO. LTD. (Japón) | 12 | 7 | 63 | 51 |
| "YUNQUE" | 110.443 | 10- 5-1974 | ESTADO CUBANO (Emp. del Calzado) | 30 | 25 | 63 | 52-53 |
| "ZUMILIZER" | 110.170 | 8- 9-1973 | SUMITOMO CHEMICAL CO. LTD. (Japón) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| ZYMA" | 110.263 | 8-10-1973 | ZYMA S. A. (Suiza) | 6 | 5 | 63 | 51 |

INDICE ALFABETICO DE SOLICITUDES DE MARCAS

Publicadas en los Boletines Oficiales Año LXIII

| Denominación | R.G. | Fecha Solicitud | Solicitante | Nom. Oficial | Clas. Int. | Año | Boletín No. |
|-----------------|-----------|--------------------|---|-----------------|---------------|-----|----------------|
| ACTELIC | 213.724 | 11/6/74 | PLANT PROTECTION LIMITED, OF IMPERIAL HOUSE (Inglaterra) | 10 | 5 | 63 | 52-53 |
| ALCASIT | 212.153 | 2/12/71 | FARBWERKE HOECHST ARTIENGESELLSCHAFT, vormals Meister Lucius & Brüning (Re pública Federal de Alemania) | 5 | 1 | 63 | 52-53 |
| ALPS | 213.469 | 29/1/74 | ALPS ELECTRIC CO. LTD. (Japón) | 17 | 9 | 63 | 52-53 |
| ALVACOR | 213.654 | 4/5/74 | HOFFMANN LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| A-MP | 213.474 | 31/1/74 | AMP INCORPORATED (USA) | 19 | 7 y 8 | 63 | 52-53 |
| AUSA | 213.691 | 29/5/74 | AUTOMÓVILES UTILITARIOS S.A. (España) | 16 | 12 | 63 | 52-53 |
| AVLOSULFON | 213.720 | 11/6/74 | IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED, Imperial Chemical House (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| BADEDAS | 212.597 | 4/7/72 | FISCHER AND FISHER G.m.b.h. (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| BENVENTIN | 213.343 | 29/7/73 | THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| BLENDAX | 213.400 | 29/11/73 | BLENDAX WERKE R. SCHNEIDER & CO. (RFA) | 7 | 3 | 63 | 51 |
| CAIMÁN | 214.052 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIAS (Cuba) | 17- | 9 | 63 | 54 |
| CALESERO | 213.129 | 2/5/73 | LA UNIÓN COMERCIAL E INDUSTRIAL S. A. (España) | 34 | 29 | 63 | 51 |
| CARIBE | 213.637-A | 8/5/74 | EXPORTADORA DEL CARIBE (Cuba) | 34 | 29 | 63 | 52-53 |
| CARIBE | 214.045 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIAS (Cuba) | 19- | 7 | 63 | 54 |
| CAUTO | 214.046 | 13/11/74 | " " " " | 19- | 7 | 63 | 54 |
| COA | 214.050 | 13/11/74 | " " " " | 12 | 7 | 63 | 54 |
| COLTS. | 213.549 | 28/2/74 | IMASCO LIMITED (Canadá) | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| CORALVA. | 213.653 | 14/5/74 | HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| COVER THE EARTH | 213.556 | 5/3/74 | THE SHERWIN-WILLIAMS CO. (USA) | 13- | 2 | 63 | 52-53 |
| CRIOLOS | 214.055 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIAS (Cuba) | 19 | 11 | 63 | 54 |
| CHLORIDE | 213.627 | 27/4/74 | CHLORIDE GROUP LIMITED (Inglaterra) | 17 | 9 | 63 | 52-53 |

| Denominación | R.G. | Solicitud Fecha | Solicitante | Nom. Oficial | Clas. Int. | Año | Boletín No. |
|-----------------|---------|--------------------|---|-----------------|---------------|-----|----------------|
| DAONIL | 213.390 | 13/11/73 | FARBWERKE HOECHST AKTIENGASELLS- CHAFT Vormals, Meister & Brüning (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| DICTYOIDE | 213.723 | 11/6/74 | IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED, Imperial Chemical House (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| DOTAN | 213.010 | 2/3/73 | PERRO, SOCIEDAD (Francia) | 10 | 1 y 5 | 63 | 52-53 |
| ESSO | 213.548 | 28/2/74 | EXXON CORPORATION (USA) | 1 | 4 | 63 | 52-53 |
| ETHICON | 213.143 | 4/5/73 | ETHICON INC. (USA) | 32 | 5 | 63 | 52-53 |
| EXPERT | 213.296 | 1/8/73 | MACDONALD TOBACCO INC. (Canadá) | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| FAIRBANKS MORSE | 213.731 | 12/6/74 | COLT INDUSTRIES OPERATING CORPO. (USA) | 17 | 9 | 63 | 52-53 |
| FREEDENT | 213.631 | 27/4/74 | Wm. WRIGLEY JR. COMPANY (USA) | 34 | 30 | 63 | 52-53 |
| FIA MARIA | 213.351 | 1/9/73 | UNITED RUM MERCHANTS LIMITED (Ingla- terra) | 36 | 33 | 63 | 52-53 |
| FLIT | 213.545 | 28/2/74 | EXXON CORPORATION (USA) | 10 | 5 | 63 | 52-53 |
| IBARIL | 213.477 | 2/2/74 | FARBWERKE HOECHST AKTIENGASELLS- CHAFT Vormals Meister Lucius & Brüning (RFA) | 6 | 5 | 63 | 51 |
| JICKY | 213.546 | 28/2/74 | GUERLAIN SOCIÉTÉ ANONYME (Francia) | 7 | 3 | 63 | 52-53 |
| JIMMISS | 213.346 | 29/8/73 | FABRILMALLA S. A. (España) | 29 | 25 | 63 | 52-53 |
| KEN | 213.559 | 2/3/74 | THE SHERWIN WILLIAMS COMPANY (USA) | 13 | 2 | 63 | 52-53 |
| LONE STAR | 213.670 | 23/5/74 | Y-TEX CORPORATION (USA) | 37 | 8 | 63 | 52-53 |
| MAYARI | 214.048 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA (Cuba) | 19 | 6 y 8 | 63 | 54 |
| MILCURB | 213.726 | 11/6/74 | PLANT PROTECTION LIMITED IMPERIAL CHEMICAL HOUSE (Inglaterra) | 10 | 5 | 63 | 52-53 |
| MYSOLINE | 213.716 | 11/6/74 | IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED, Imperial House (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| M D H | 213.377 | 12/10/73 | GENERAL MOTORS COMPORATION (USA) | 16 | 12 | 63 | 51 |
| OLIVETTI | 213.109 | 20/4/73 | ING. C. OLIVETTI & C, S.p.A. (Italia) | 1 | 1 | 63 | 52-53 |
| OLIVETTI | 213.110 | 20/4/73 | IDEM IDEM IDEM | 17 | 9 | 63 | 52-53 |
| OLIVETTI | 213.111 | 20/4/73 | IDEM IDEM IDEM | 20 | 9 | 63 | 52-53 |
| OLIVETTI | 213.112 | 20/4/73 | IDEM IDEM IDEM | 25 | 20 | 63 | 52-53 |
| OLIVETTI | 213.113 | 20/4/73 | IDEM IDEM IDEM | 28 | 16 | 63 | 52-53 |
| OPEX | 213.560 | 5/3/74 | THE SHERWIN-WILLIAMS COMPANY (USA) | 13 | 2 | 63 | 52-53 |
| PALMERA | 213.130 | 2/5/73 | JUAN VOLLMER S. A. (España) | 19 | 8 | 63 | 51 |

| Denominación | R.G. | Fecha Solicitud | Solicitante | Nom. Oficial | Clas. Int. | Año | Boletín No. |
|------------------|---------|-----------------|---|--------------|------------|-----|-------------|
| PANA COLOR | 213.740 | 14/6/74 | MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO. LTD. (Japón) | 17 | 9 | 63 | 52-53 |
| PARAMINS | 213.550 | 28/2/74 | EXXON CORPORATION (USA) | 1 | 4 | 63 | 52-53 |
| PEPPER | 213.283 | 20/7/73 | DR. PEPPER COMPANY (USA) | 33 | 32 | 63 | 52-53 |
| PICCADILLY | 213.567 | 2/4/74 | CARRERAS, LIMITED (Inglaterra) | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| PICCADILLY | 213.570 | 2/4/74 | " " " | 14 | 34 | 63 | 52-53 |
| PIRELI | 213.658 | 17/5/74 | INDUSTRIE PIRELLI S.p.A. (Italia) | 16 | 12 | 63 | 52-53 |
| P.K. | 213.721 | 11/6/74 | WN. WRIGLEY JR. CO. (USA) | 34 | 30 | 63 | 52-53 |
| PREEGLONE | 213.717 | 11/6/74 | PLANT PROTECTION LIMITED, Imperial Chemical House (Inglaterra) | 10 | 5 | 63 | 52-53 |
| REGLONE | 213.727 | 11/6/74 | PLANT PROTECTION LIMITED, Of Imperial Chemical House (Inglaterra) | 10 | 5 | 63 | 52-53 |
| REVERIE | 213.304 | 6/8/73 | YARDLEY & COMPANY LIMITED (Inglaterra) | 7 | 3 | 63 | 52-53 |
| SABA. | 213.291 | 24/7/73 | SABA SCHWARZWALDER APPARATEBAU ANSTALT AUGUST SCHWER SOHNE G.m.b.H. (RFA) | 17- | 9 | 63 | 52-53 |
| SCALA | 213.625 | 27/4/74 | RAMÓN RIBA VILADROSA (España) | 28 | 16 | 63 | 52-53 |
| SHERWIN WILLIAMS | 213.557 | 5/3/74 | THE SHERWIN-WILLIAMS COMPANY (USA) | 13 | 2 | 63 | 52-53 |
| SIBONEY | 214.047 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIAS (Cuba) | 16 | 12 | 63 | 52-53 |
| SIN DENOMINACIÓN | 213.182 | 22/5/73 | MACDONALD TOBACCO INC. (Canadá) | 14 | 34 | 63 | 51 |
| SIN DENOMINACIÓN | 213.263 | 10/7/73 | INDUSTRIAS CIMA S.A. SOCIEDAD ANÓNIMA (España) | 36 | 33 | 63 | 52-53 |
| SIN DENOMINACIÓN | 213.543 | 28/2/74 | GUERLAIN SOCIÉTÉ ANONYME (Francia) | 7 | 3 | 63 | 52-53 |
| SOFLENS | 213.725 | 11/6/74 | BAUCH & LOMB INCORPORATED (USA) | 2 | 21 | 63 | 52-53 |
| STAFANAT | 213.385 | 5/11/73 | VER ARZNEIMITTELWERK DRESDEN (RDA) | 32 | 5 | 63 | 52-53 |
| SPEARDENT | 213.374 | 12/10/73 | Wm. WRIGLEY JR. COMPANY (USA) | 34 | 30 | 63 | 52-53 |
| SUPER KEMTONE | 213.626 | 27/4/74 | THE SHERWIN-WILLIAMS COMPANY (USA) | 13 | 2 | 63 | 52-53 |
| S.W.P. | 213.561 | 5/3/74 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 13 | 2 | 63 | 52-53 |
| TURBOSOL | 213.197 | 31/5/73 | TURBOSOL A.I.S.R.L. (Italia) | 11 | 19 | 63 | 52-53 |
| UNIDATA | 213.589 | 15/4/74 | N. V PHILLIPS GLOEILAMPENFABRIKEN HOLANDA | 25 | 20 | 63 | 52-53 |
| UNIDATA | 213.590 | 15/4/74 | IDEM IDEM IDEM IDEM | 28 | 16 | 63 | 52-53 |
| UNIÓN | 214.054 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIAS (Cuba) | 19 | 6 | 63 | 52-53 |

| Denominación | B.G. | Fecha Solicitud | Solicitante | Nom. Oficial | Clas. Int. | Año | Boletín No. |
|---------------------|---------|-----------------|---|--------------|--|-----|-------------|
| UVIRAL | 213.507 | 11/2/74 | SAALE GLAS G.m.b.H. (RDA) | 37- | 20 | 63 | 52-53 |
| VANQUIN | 213.467 | 24/1/74 | PARKE DAVIS & COMPANY (USA) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| VOL DE NUIT | 213.544 | 28/2/74 | GUERLAIN SOCIÉTÉ ANONYME (Francia) | 7 | 3 | 63 | 52-53 |
| VZKG | 213.399 | 29/11/73 | VITKOVICE-ZELEZARNY A ZELEZARNY A STROJIRNY CLEMENTA GOTTWALDA, NARODNI PODNIK (Checoslovaquia) | 10 | 6 y 7 | 63 | 51 |
| WIN | 212.904 | 28/12/72 | OHSAWA MANUFACTURING CO. LTD. (Japón) | 37 | 34 | 63 | 51 |
| WE SOUND BETTER | 213.207 | 5/6/73 | MARANTZ COMPANY, INC. (USA) | | LEMA COMERCIAL COMO MEDIO DE POPULARIZAR SUS ACTIVIDADES | 63 | 52-53 |
| WHIRLPOOL | 213.404 | 14/12/73 | WHIRLPOOL CORPORATION (USA) | 17 | 9 | 63 | 52-53 |
| WHIRLPOOL | 213.406 | 14/12/73 | " " | 26 | 11 | 63 | 52-53 |
| XILOCOLLA | 213.114 | 20/4/73 | MONTECATINI EDISON S.p.A (Italia) | 5 | 1 | 63 | 52-53 |
| YAGO SANT'GRIA | 213.408 | 22/12/73 | BODEGAS RIOJA SANTIAGO S. A. (España) | 36 | 33 | 63 | 52-53 |
| YARDLEY | 213.247 | 5/7/73 | YARDLEY & COMPANY LIMITED (Inglaterra) | 6 | 5 | 63 | 52-53 |
| YARDLEY BLACK LABEL | 213.288 | 20/7/73 | IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM | 7 | 3 | 63 | 52-53 |
| YUMURI | 214.051 | 13/11/74 | E. C. CONSTRUCCIÓN DE MAQUINARIA (Cuba) | 11 | 19 | 63 | 54 |
| ZIPLÓN | 213.223 | 21/6/73 | HOSHIDA KOGYO KABUSHIKI KAISHA (Japón) | 29 | 6 | 63 | 51 |

SOLICITUDES DE PATENTES —1974—

Índice sistemático

| Clasif. Int. (51) | Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Objeto industrial (54) | Prioridad | | País (35) | Datos Año | Publ. Núm. | |
|----------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---|----------------------|----------------------|-----------|------------|----|
| | | | | Núm. (31) | Fecha (32) | | | | |
| AOlc | 1/04 | 34,003 | 26.12.73 | DISPENSADOR DE ARTÍCULOS TALES COMO VARILLAS. | PB1744 | 28.12.72 | AU | 63 | 54 |
| AOlc | 7/03 | 33,712 | 04.06.72 | SEBRADORA DE NAPIER | | | | 63 | 51 |
| AOlc | 7/03 | 33,715 | 07.06.72 | SEBRADORA DE PANGOLA EN SURCOS. | | | | 63 | 51 |
| AOlc | 7/16 | 33,877 | 11.04.73 | APARATO Y MÉTODO RELACIONADO CON LA ORIENTACIÓN DE ELEMENTOS ALARGADOS. | | | | 63 | 53 |
| AOlc | 7/20 | 34,003 | 26.12.73 | DISPENSADOR DE ARTÍCULOS TALES COMO VARILLAS. | PB1744 | 28.12.72 | AU | 63 | 54 |
| AOld | 45/00 | 34,096 | 02.03.74 | MÁQUINA COSECHADORA DE MANZANILLA. | | | | 63 | 54 |
| AOld | 45/10 | 34,044 | 25.03.74 | DISPOSITIVO LIMITADOR DE TORSIÓN. | 16033/73 | 04.04.74 | GB | 63 | 54 |
| AOld | 45/10 | 33,833 | 02.05.73 | PROCEDIMIENTO Y APARATO PARA CORTAR CAÑA DE AZÚCAR. | | | | 63 | 53 |
| AOld | 49/00 | 33,743 | 05.07.72 | UN PROCEDIMIENTO PARA LA PRODUCCIÓN DE RASPADURA. | | | | 63 | 52 |
| AOlg | 9/00 | 33,939 | 30.11.73 | PROCEDIMIENTO PARA EL CULTIVO DE PLANTAS A PARTIR DE SEMILLAS. | | | | 63 | 54 |
| AOlg | 13/02 | 33,907 | 16.05.73 | MÉTODO E INSTALACIÓN PERFECCIONADOS PARA EL CULTIVO. | 22999/72 37024/72 | 16.05.72 15.08.72 | GB GB | 63 | 51 |
| AOlg | 31/00 | 33,939 | 30.11.73 | PROCEDIMIENTO PARA EL CULTIVO DE PLANTAS A PARTIR DE SEMILLAS. | | | | 63 | 54 |
| AOln | 3/00 | 34,000 | 17.12.73 | TELA PROTECTORA CONTRA PESTICIDAS. | | | | 63 | 54 |
| AOln | 9/00 | 33,952 | 09.03.73 | COMPOSICIÓN PESTICIDA, PROCEDIMIENTO Y COMPUESTO RESULTANTE. | | | | 63 | 54 |
| AOln | 9/00 | 33,834 | 03.12.72 | NUEVOS DERIVADOS DE PIRIMIDINA, COMPOSICIONES PESTICIDAS QUE LOS CONTIENEN Y EL PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN. | | | | 63 | 54 |
| AOln | 9/22 | 33,818 | 03.11.72 | NUEVOS ESTERES CÍCLICOS FOSFÓRICOS Y SU PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN. | | | | 63 | 54 |
| AOln | 9/22 | 33,962 | 11.09.73 | 1- ALQUILSULFONIL 2- TRIFLUORMETIL-BENZIMIDAZOLES Y EL PROCEDIMIENTO PARA SU PRODUCCIÓN. | | | | 63 | 54 |

| Clasif. Int. (51) | Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Objeto industrial (54) | Prioridad | | | Datos Año | Publ. Núm. |
|----------------------|--|----------------------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | Núm. (31) | Fecha (32) | País (33) | | |
| AO1n | 9/36 | 33,818 | 03.11.72 | | | | 63 | 54 |
| AO1n | 23/00 | 33,952 | 09.08.73 | | | | 63 | 54 |
| A22c | 25/00 | 33,480 | 24.08.70 | | | | 63 | 51 |
| A23g | 3/00 | 33,748 | 05.07.72 | | | | 63 | 52 |
| A23g | 3/32 | 33,748 | 05.07.72 | | | | 63 | 52 |
| A23k | 1/00 | 33,784 | 16.09.72 | | | | 63 | 53 |
| A231 | 3/00 | 33,946 | 01.08.73 | | | | 63 | 54 |
| A23n | 15/06 | 33,665 | 14.03.72 | | | | 63 | 52 |
| A23n | 17/00 | 33,789 | 28.09.72 | | | | 63 | 51 |
| BO1f | 3/12 | 34036 | 25.03.74 | | | | 63 | 54 |
| BO1f | 3/14 | 34,036 | 25.03.74 | | | | 63 | 54 |
| BO8b | 7/02 | 33,856 | 07.02.73 | 1.764.801 1.813.101 | 10.04.72 07.08.72 | SU SU | 63 | 54 |
| BI2f | 33/00 | 33,719 | 07.06.72 | | | | 63 | 54 |
| B60p | 3/04 | 33,713 | 04.06.72 | | | | 63 | 51 |
| B65b | 1/06 | 33,789 | 28.09.72 | | | | 63 | 51 |
| B65b | 3/04 | 33,865 | 23.02.73 | | | | 63 | 54 |
| B65b | 31/00 | 33665 | 14.03.72 | | | | 63 | 51 |
| B65b | 37/04 | 33,865 | 23.02.73 | | | | 63 | 54 |

| Clasif. Int. (51) | Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Objeto industrial (54) | Prioridad Núm. (31) | Fecha (32) | País (38) | Datos Año | Publ. Núm. |
|----------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|--------------|-----------|------------|
| B65h | 54/02 | 33,714 | 07.06.73 | | | | 63 | 51 |
| COld | 49/38 | 33,962 | 11.09.73 | | | | 63 | 54 |
| COldg | 53/10 | 34,046 | 25.03.74 | | | | 63 | 52 |
| CO4b | 33/00 | 33,819 | 03.11.72 | | | | 63 | 54 |
| CO4b | 33/02 | 33,819 | 03.11.72 | | | | 63 | 54 |
| CO6f | 1/12 | 33,865 | 23.02.73 | | | | 63 | 54 |
| CO6f | 1/22 | 33,865 | 23.02.73 | | | | 63 | 54 |
| CO7c | 51/00 | 33,952 | 09.08.73 | | | | 63 | 54 |
| CO7c | 53/16 | 33,952 | 09.08.73 | | | | 63 | 54 |
| CO7c | 53/22 | 33,946 | 01.08.73 | | | | 63 | 54 |
| CO7c | 53/24 | 33,946 | 01.08.73 | | | | 63 | 54 |
| CO7c | 69/22 | 33,946 | 01.08.73 | | | | 63 | 54 |
| CO7d | 5/22 | 33,821 | 07.11.72 | | | | 63 | 52 |
| CO7d | 5/24 | 33,821 | 07.11.72 | | | | 63 | 52 |
| CO7d | 49/36 | 33,890 | 25.04.73 | | | | 63 | 53 |
| CO7d | 51/36 | 33,834 | 08.01.72 | | | | 63 | 54 |
| CO7d | 99/04 | 33,818 | 03.11.72 | | | | 63 | 54 |

| Clasif. Int. (51) | Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Objeto industrial (54) | Núm. Prioridad (31) | Fecha (32) | País (33) | Datos Año | Publ. Núm. |
|----------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|------------------------|---------------|--------------|-----------|------------|
| CO3g | 31/09 | 33,841 | 18.12.72 | | | | 63 | 53 |
| CO3b | 23/30 | 33,981 | 30.10.73 | | | | 63 | 53 |
| CO3b | 23/26 | 33,981 | 30.10.73 | " | " | " | 63 | 53 |
| CO9 | 23/38 | 33,981 | 30.10.73 | " | " | " | 63 | 53 |
| C11b | 11/00 | 33,925 | 06.06.73 | | | | 63 | 53 |
| C12d | 13/04 | 33,784 | 16.09.72 | | | | 63 | 53 |
| C12d | 13/06 | 33,784 | 16.09.72 | " | " | " | 63 | 53 |
| C12g | 3/00 | 33,927 | 06.06.73 | | | | 63 | 53 |
| C13d | 3/02 | 33,927 | 06.06.73 | " | " | " | 63 | 52 |
| C12c | 1/02 | 33,896 | 04.05.73 | | | | 63 | 52 |
| C21b | 1/24 | 33,896 | 04.05.73 | " | " | " | 63 | 52 |
| C13i | 1/00 | 34,017 | 15.01.74 | | | | 63 | 54 |
| C21b | 3/02 | 34,072 | 06.05.74 | | | | 63 | 54 |
| C22b | 23/04 | 34,046 | 25.03.74 | | | | 63 | 52 |
| C22b | 23/06 | 34,041 | 25.03.74 | | | | 63 | 52 |
| C22b | 23/06 | 34,047 | 25.03.74 | " | " | " | 63 | 52 |
| C23g | 1/02 | 33,988 | 23.11.73 | | | | 63 | 53 |

| Clasif. Int. (51) | Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Objeto industrial (54) | Prioridad Núm. (31) | Fecha (32) | País (33) | Datos Año | Publ. Núm. |
|----------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| DO1L | 1/14 | 33,705 | 03.06.73 | | | | | 63 54 |
| DO6n | 3/10 | 34,000 | 17.12.73 | | | | | 63 54 |
| EO1c | 9/08 | 33,907 | 16.05.73 | | | | | 63 51 |
| EO2b | 9/08 | 33,951 | 09.08.73 | | | | | 63 54 |
| EO4h | 17/26 | 33,719 | 07.06.72 | | | | | 63 51 |
| FO3b | 13/12 | 33,951 | 09.08.73 | | | | | 63 54 |
| F26b | 17/16 | 33,847 | 03.01.73 | | | | | 63 54 |
| GO1j | 3/46 | 33,662 | 24.02.72 | | | | | 63 54 |
| GO5g | 15/08 | 34,044 | 25.03.74 | | | | | 63 54 |
| GO9 | 23/30 | 33,981 | 30.10.73 | | | | | 63 53 |
| GO9 | 23/36 | 33,981 | 30.10.73 | | | | | |
| GO9 | 23/38 | 33,981 | 30.10.73 | | | | | |

SOLICITUDES DE PATENTES —1974—

Indice numérico

| Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Concesionario (73) | Clasif. Int. (51) | Prioridad | | País (33) | Datos Año | Publ. Núm. |
|--|----------------------------------|--|--|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | Núm. (31) | Fecha (32) | | | |
| 33,480 | 24.08.70 | Carlos S. F. Diez de Sollano y Carlos Diez de Sollano (MX) | A22c 25/00 | | | | 63 | 51 |
| 33,662 | 24.02.72 | CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES (CU) | GO1j 3/46 | | | | 63 | 54 |
| 33,665 | 14.03.72 | CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES (CU) | A23n 15/06 B65b 31/00 | | | | 63 | 52 |
| 33,705 | 03.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | AO1d 49/00 DO11 1/14 | | | | 63 | 51 |
| 33,712 | 04.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | AO1c 7/08 | | | | 63 | 51 |
| 33,713 | 04.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | B60p 3/04 | | | | 63 | 51 |
| 33,714 | 07.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | B65h 54/02 | | | | 63 | 51 |
| 33,715 | 07.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | AO1c 7/08 | | | | 63 | 51 |
| 33,717 | 07.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | AO1c 7/08 | | | | 63 | 51 |
| 33,719 | 07.06.72 | DIRECCIÓN NACIONAL DE MECANIZACIÓN (CU) | B12f 33/00 EO4h 17/26 | | | | 63 | 51 |
| 33,748 | 05.07.72 | Univ. L. V. (CU) | A23g 3/00; 3/32 | | | | 63 | 52 |
| 33,784 | 16.09.72 | Yosiaki Kimura (JA) | C12d 13/04; 13/06 A23k 1/00; A23n 17/00 | | | | 63 | 53 |
| 33,789 | 28.09.72 | DINAME (CU) | B65d 1/06 | | | | 63 | 51 |
| 33,818 | 03.11.72 | PEPRO, Societé pour le Developpement et la Vente de Specialités Chimiques (FR) | AO1n 9/22; 9/36 CO7d 99/04 | | | | 63 | 54 |
| 33,819 | 03.11.72 | Torben Christen Hansen y Thomas Ringsholt (DK) | CO4b 33/00; 33/02 | | | | 63 | 54 |
| 33,821 | 07.11.72 | MINAZ (CU) | CO7d 5/22; 5/24 | | | | 63 | 52 |
| 33,834 | 08.12.72 | IMPERIAL CHEMICAL IND. LTD. (GB) | CO7d 51/36; AO1n 9/00 | | | | 63 | 54 |
| 33,841 | 18.12.72 | Schering Aktieng (DT) | CO8g 31/09; A61k 27/00 | | | | 63 | 53 |

| Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Concesionario (73) | Clasif. Int. (51) | Prioridad | | País (33) | Datos Año | Publ. Núm. |
|--|----------------------------------|---|--|----------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | Núm. (31) | Fecha (32) | | | |
| 33,847 | 03.01.73 | INTITUL DE CERCETARI PENTRU MATERIALE DE CONSTRUCTII (RU) | F26b 17/16 | | | | 63 | 54 |
| 33,856 | 07.02.73 | IGOR ANATOLIEVICH | BO8b 7/02; C23g 5/00 | 1764801 1813101 | 10.04.72 07.08.72 | SU SU | 63 | 54 |
| 33,865 | 23.02.73 | EMP.—CUB. DEL TABACO (CU) | CO6f 1/12; 1/22 B65b 37/04; 3/04 | | | | 63 | 54 |
| 33,869 | 08.03.73 | BAYER AKTIENG (DT) | A61d 11/00 | | | | 63 | 52 |
| 33,877 | 11.04.73 | Peter Populin Louis Populin Giseppe Scalia | AO1c 1/16 | | | | 63 | 53 |
| 33,888 | 24.04.73 | Grupo Le Petit S. p. A. (IT) | C12d 9/00; 9/16 A61k 21/00 | | | | 63 | 54 |
| 33,890 (P.I.) | 25.04.73 | F. HOFFMANN-LA ROCHE AKTIENGESELLSCHAFT (DT) | CO7d 49/36 | | | | 63 | 53 |
| 33,893 | 02.05.73 | F. W. MC. CONNELL LTD. (G.B.) | AO1d 45/10 | | | | 63 | 53 |
| 33,896 | 04.05.73 | Regio Cal S. A. (Mx) | C12c 1/02 C21b 1/24 | 135,830 | 31.05.72. | Mx | 63 | 52 |
| 33,907 | 16.05.73 | JACK BLACKBURN (GB) | AO1g 13/02 EO1c 9/08 | 22999/72 37924/72 | 16.05.72 15.08.72 | GB GB | 63 63 | 51 53 |
| 33,925 | 06.06.73 | GALO GIL ORIGUELA | C11b 11/00 | | | | 63 | 53 |
| 33,927 | 06.06.73 | GALO GIL ORIGUELA | C13d 3/02 C12g 3/00 | | | | 63 | 53 |
| 33,946 | 01.08.73 | IMP. CHEM. IND. LTD. | CO7c 53/24; 53/22; 69/22 A23i 3/00 | | | | 63 | 54 |
| 33,951 | 09.08.73 | MINBAS (CU) | FO3b 13/12 EO26 9/08 | | | | 63 | 54 |
| 33,952 | 09.08.73 | SUMITOMO CHEMICAL COMPANY LIMITED (JA) | CO7c 51/00; 53/10; 53/16 AO1n 9/00; 23/00 | | | | 63 | 54 |
| 33,962 | 11.09.73 | BAYER AKTIENGES (DT) | CO1d 49/38-AO1m AO1n 9/22 | | | | 63 | 54 |
| 33,981 | 30.10.73 | UNIV. DE OTE. (CU) | GO9b 23/30; 23/36; 23/38 | | | | 63 | 53 |
| 33,988 | 29.11.73 | UNIV. HAB. (CU) | C13g 1/02 | | | | 63 | 53 |
| 33,989 | 30.11.73 | HYDROCULTURE, INC (U.S.) | AO1g 9/00; 31/00 | | | | 63 | 54 |
| 34,000 | 17.12.73 | ZENTAR POHYGIENA pn MEDI- CINSKA AKADEMIA (BU) | AO1n 3/00 DO6n 3/10 | | | | 63 | 54 |

| Núm. Reg. Solic. de Patentes (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Concesionario (73) | Clasif. Int. (51) | Prioridad | | País (33) | Datos Año | Publ. Núm. |
|--|----------------------------------|--|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | Núm. (31) | Fecha (32) | | | |
| 34,008 | 26.12.73 | MASSEY-FERGUSON SERVICES N. V. (Ant. Holandesa) | AO1c 1/04; 7/20 | PB.1744 PB.2099 | 28.12.72 | AU | 63 | 54 |
| 34,017 | 15.01.74 | UNIV. C. L. V. (CU) | C13i 1/00 | | | | 63 | 54 |
| 34,036 | 25.03.74 | MIN. MINERÍA COMB. Y METALUR- GIA (CU) | BO1f 3/12; 3/14 | | | | 63 | 54 |
| 34,041 | 25.03.74 | LE NICKEL (FR) | C22b 23/06 | | | | 63 | 52 |
| 34,044 | 25.03.74 | MASSEY FERGUSON (AUSTRALIA) LTD. (AU) | GO5g 15/08 | 16,058/73 | 04.04.73 | GB | 63 | 54 |
| 34,046 | 25.03.74 | LE NICKEL (FR) | CO1g 53/10 C22b 23/04 | | | | 63 | 52 |
| 34,047 | 25.03.74 | LE NICKEL (FR) | C22b 23/06 | | | | 63 | 52 |
| 34,072 | 06.05.74 | INSTITUT PROBLEM LITYA AKA- DEMII NAUR URRAINSKOI SSR (SU) | C21b 3/02 | | | | 63 | 54 |
| 34,096 | 02.06.74 | DINAME (CU) | AO1d 45/00 | | | | 63 | 54 |

| Nombre del Concesionario (73) | Núm. Reg. Solicitud (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Clasif. Int. (51) | Núm. | Fecha | País (33) | Datos Año | Publ. Núm. |
|--|--------------------------|----------------------------|--|------------------|----------------------|-----------|-----------|------------|
| INTITUL DE CERCETRAR PENTRU MATERIALE DE CONSTRUCTLL (RU) | 33,847 | 03.01.73 | F26b 17/16 | | | | 63 | 54 |
| LE NICKEL (FR) | 34,041 | 25.03.74 | C22b 23/06 | | | | 63 | 52 |
| LE NICKEL (FR) | 34,046 | 25.03.74 | CO1g 53/10 C22b 23/04 | | | | 63 | 52 |
| LE NICKEL (FR) | 34,047 | 25.03.74 | C22b 23/06 | | | | 63 | 54 |
| MASSEY-FERGUSON SERVICES N. V. (anh Holandés) | 34,008 | 26.12.73 | AO1c 1/04; 7/20 | PB1744 PB2099 | 28.12.72 01.02.73 | AU AU | 63 | 54 |
| MASSEY-FERGUSON (AUSTRALIA) LTD. (AU) | 34,044 | 25.03.74 | GO5g 15/08 AO1d 45/10 | 16058/73 | 04.04.73 | GB | 63 | 54 |
| MIN. MINERÍA, COMB. Y METALURGIA (CU) | 34,036 | 25.03.74 | BO1f 3/12, 3/14 | | | | 63 | 54 |
| MINAZ (CU) | 33,821 | 07.11.72 | CO7d 5/22; 5/24 | | | | 63 | 52 |
| MINBAS (CU) | 33,951 | 09.08.73 | FO3b 13/12-EO2b 9/08 | | | | 63 | 54 |
| PEPRO. SOCIÉTÉ POUR LE DEVELOPPEMENT ET LA VENTE DE ESPECIALITES | 33,818 | 03.11.72 | AO1n 9/22, 9/36 CO7d 99/04 | | | | 63 | 54 |
| POPULIN LOUIS (AU) | 33,877 | 11.04.73 | AO1c 7/16 | | | | 63 | 53 |
| POPULIN PETER (AU) | 33,877 | 11.04.73 | AO1c 7/16 | | | | 63 | 53 |
| REGIOCAL S. A. (MX) | 33,896 | 04.05.73 | C12c 1/02; C21b 1/24 | 13,580 | 31.05.72 | MX | 63 | 52 |
| SCALI GIUSEPPE (AU) | 33,877 | 11.04.73 | AO1c 7/16 | | | | 63 | 53 |
| SCHERING AKTIENG (DT) | 33,841 | 18.12.72 | CO8g 31/09-A61k 27/00 | | | | 63 | 53 |
| SUMITONE CHEMICAL COMPANY LIMITED | 33,952 | 09.08.73 | CO7c 51/00; 53/10; 53/16 AO1n 9/00; 23/00 | | | | 63 | 54 |
| TORBEN CHRISFEN HANSEN Y THOMAS RINGSHOLT (DK) | 33,819 | 03.11.72 | CO4b 33/00; 33/02 | | | | 63 | 54 |
| U. C. L. V. (CU) | 33,748 | 05.07.72 | A23g 3/00; 3/32 | | | | 63 | 52 |
| U. C. L. V. (CU) | 34,017 | 15.01.74 | C13l 3/12; 3/14 | | | | 63 | 54 |
| U. DE LA H. (CU) | 33,988 | 29.11.73 | C23g 1/02 | | | | 63 | 53 |
| U. DE OTE. (CU) | 33,981 | 30.10.73 | GO9b 23/30; 23/36 | | | | 63 | 53 |
| YOSIAKI KIMURA (JA) | 33,784 | 16.09.72 | C12b 13/04 y 13/06 A23k 1/00-A23n 17/00 | | | | 63 | 51 |
| ZENTAR POHYCIENA pn MEDICINSKA AKADEMIA (BU) | 34,000 | 17.12.73 | AO1n 3/00-DO6n 3/10 | | | | 63 | 54 |

SOLICITUDES DE PATENTES

Indice alfabético por concesionarios

| Nombre del Concesionario (75) | Núm. Reg. Solicitud (14) | Fecha de la Solicitud (22) | Clasif. Int. (51) | Prioridad Núm. | Fecha | País | Datos Año | Publ. Núm. |
|---|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------|------|--------------|---------------|
| Bayer Aktieng (DT) | 33,869 | 08.03.73 | A61d 11/00 | | | | 63 | 52 |
| Bayer Aktieng (DT) | 33,962 | 11.09.73 | CO1d 49/33-AO1n 9/22 | | | | 63 | 54 |
| BLACK BURN JACK | 33,907 | 16.05.73 | AO1g 13/02 EO1c 9/08 | 22999/72 | 16.05.72 | GB | 63 | 51 |
| CNIC. (CU) | 33,662 | 24.02.72 | GO1j 3/46 | | | | 63 | 52 |
| CNIC. (CU) | 33,665 | 14.03.72 | A23n 15/06-B65b 31/00 | | | | 63 | 51 |
| DIEZ DE SOLLANO CARLOS | 33,480 | 24.03.70 | A22c 25/00 | | | | 63 | 51 |
| DIEZ DE SOLLANO Y ORTEGA | 33,480 | 24.03.70 | A22c 25/00 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,705 | 03.06.72 | AO1d 49/00-DO1L 1/14 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,712 | 04.06.72 | AO1c 7/08 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,713 | 04.06.72 | B60p 3/04 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,714 | 07.06.72 | B65h 54/02 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,715 | 07.06.72 | AO1c 7/08 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,717 | 07.06.72 | AO1c 7/08 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,719 | 07.06.72 | B12f 33/00-EO4h 17/26 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 33,789 | 28.09.72 | B65b 1/06 | | | | 63 | 51 |
| DINAME (CU) | 34,096 | 02.06.74 | AO1d 45/00 | | | | 63 | 54 |
| EMP. CUB. TABACO (CU) | 33,865 | 23.02.73 | CO6f 1/12; 1/22 B65b 37/04; 3/04 | | | | 63 | 53 |
| F. HOFFMANN-LA ROCHE AKTIENGESELLSCHAFT (DT) | 33,890 | 25.04.73 | CO7b 49/36 | | | | 63 | 53 |
| F. W. MC. CONNELL LTD. (GB) | 33,893 | 02.05.73 | AO1d 45/10 | | | | 63 | 52 |
| GIL ORIGUELA GALO | 33,925 | 06.06.73 | C11b 11/00 | | | | 63 | 53 |
| GIL ORIGUELA GALO | 33,927 | 06.06.73 | C13d 3/02-C12g 3/00 | | | | 63 | 53 |
| HYDROCULTURE INC. (US) | 33,989 | 30.11.73 | AO1g 9/00; 31/00 | | | | 63 | 54 |
| IMPERIAL CHEMICAL IND. (GB) | 33,834 | 08.12.72 | CO7d 51/36-AO1n 9/00 | | | | 63 | 54 |
| IGOR ANATOLIEVICH LEVIN (SU) | 33,856 | 07.02.73 | BO8b 7/02-C23g 5/00 | | | | 63 | 54 |
| INSTITUT PROBLEM LITYA AKA- DEMII. NAUR URAINSKDSSR (SU) | 34,072 | 06.05.74 | C21b 3/02 | | | | 63 | 54 |

RELACIÓN DE AGENTES OFICIALES DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL QUE SE ENCUENTRAN VIGENTES EN SUS FUNCIONES

Dra. María de Jesús Aguilar Suárez Cámara de Comercio de la República de
Cuba. Calle 21 número 661, Vedado,
Habana.

María A. Carrillo de Albornoz Martínez " " "

HONORARIOS AUTORIZADOS PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS POR LOS AGENTES OFICIALES DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

(Vigente a partir del 1º de marzo de 1969)

PATENTES

| | |
|---|------------|
| Solicitud de Patente de Invención o de Introducción | \$ 60.00 |
| Reclamar prioridad de la Convención | 8.00 |
| Traspaso presentado simultáneamente con la solicitud | 10.00 |
| Dibujos, cada hoja .. | 30.00 |
| Enmienda voluntaria | 10.00 min. |
| Respuesta a una acción oficial | 15.00 min. |
| Extensión de término para explotación de Patente | 30.00 |
| Comprobación de la explotación de Patente (si tiene lugar dentro de los límites de la ciudad de La Habana) | 40.00 |
| Presentar o impugnar oposición a una solicitud de Patente | 50.00 min. |
| Ofrecer licencia de explotación de Patente (excluyendo los gastos de publicación) | 35.00 |
| Caducidad de Patente | 120.00 min |

MODELOS Y DIBUJOS INDUSTRIALES

| | |
|---|-------------|
| Solicitud de registro | 55.00 |
| Dibujos | 25.00 |
| Por establecer o impugnar oposición | 35.00 min. |
| Caducidad | 100.00 min. |

MARCAS

| | |
|--|------------|
| Solicitud de registro basado en registro en el país de origen | 50.00 |
| Si la solicitud está basada en declaración de uso en el país de origen habrá un cargo adicional de \$35.00. | |
| Renovación | 45.00 |
| Si el registro está basado en declaración de uso habrá un cargo adicional de 35.00. | |
| Variación de una marca | 50.00 |
| Respuesta a una acción oficial | 10.00 min |
| Anotación de renovación del registro básico o de cualquiera otra incidencia | 25.00 |
| Presentar o impugnar oposición | 35.00 |
| Caducidad | 100.00 min |

RÓTULOS DE ESTABLECIMIENTOS Y LEMAS Y NOMBRES COMERCIALES

(Igual que para otras marcas).

ESTILOS COMERCIALES

| | |
|------------------|-------|
| Solicitud | 60.00 |
| Renovación | 45.00 |

MODIFICACIONES DE DERECHOS

| | |
|---|----------|
| Por solicitud de anotación de cesión, fusión, cambio de nombre, licencia de uso o cualquiera otra modificación de derecho | \$ 25.00 |
| Por cada otra solicitud adicional de anotación derivada del mismo documento | 15.00 |

SERVICIOS MISCELANEOS**Traducciones**

| | |
|---|------------|
| Del inglés al español, 1 000 palabras | 15.00 |
| Del francés o italiano, 1 000 palabras | 25.00 |
| Del alemán, 1 000 palabras | 30.00 |
| Otros idiomas, convencional. | |
| Mecanografía de memoria descriptiva (especificación) y reivindicaciones de Patente, cada página | 0.75 |
| Certificaciones relativas a cualquier modalidad de la Propiedad Industrial | 25.00 |
| Clisé | 6.00 |
| Recurso administrativo | 50.00 min. |
| Recurso de Revisión | 40.00 |
| Búsqueda de Patente | 25.00 min. |
| Búsqueda de marca | 10.00 |
| Presentación de documentos con posterioridad a la solicitud | 7.00 |
| Caducidades voluntarias | 20.00 |
| Solicitud de extensión de término | 7.00 |
| Escrituras de protocolización de un documento | 35.00 min. |
| Testimonio de una escritura de protocolización | 25.00 |

Nota: En estos honorarios no están incluidos derechos oficiales.

Nota: Se advierte a todos los solicitantes de modalidades de la Propiedad Industrial, que solamente serán aceptados para publicación en el siguiente Boletín, si éstos hasta las medidas máximas siguientes:

ancho: 7.5 cm

o alto: 10 cm