2 Colección



REPUBLICA DE CUBA

MINISTERIO DE LA INDUSTRIA BASICA

BOLETIN OFICIAL DEL Registro de la Propiedad Industrial

Derpie cos

Año LVIII

OCTUBRE-NOVIEMBRE-DICIEMBRE DE 1969

Núm. 34

INDICE

	Págin
Solicitudes de registro de marcas	5
Certificados de registro de marcas expedidos	16
Certificados de renovación de marcas expedidos	19
Anotación de renovaciones de marcas en el país de origen	32
Marcas denegadas	35
Marcas caducadas	35
Modificaciones de derecho	3 6
Solicitudes de registro de patentes	45
Certificado de patente expedido	5 3
Relación de patentes de invención sobre las que se ofre- cen licencia de explotación	53
Texto de las Resoluciones 69-45 y 69-46	54
Relación de Agentes Oficiales de la Propiedad Industrial	55



MINISTERIO DE LA INDUSTRIA BASICA

BOLETIN OFICIAL DEL REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

Joel Domenech Benitez Ministro de la Industria Básica

AÑO LVIII OCTUBRE-NOVIEMBRE-DICIEMBRE DE 1969

Número 34

Puesto en circulación en

ESTE BOLETIN CONTIENE:

SOLICITUDES, CERTIFICADOS Y
RESOLUCIONES DE MODALIDADES
DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

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 prestación.
- 5. Nombre del solicitante o concesionario.
- 6. País de origen.
- 7. Diseño.
- 9. Nomenclator Oficial.
- 8. Productos que ampara.
- 10. Clasificación Internacional.
- 11. Agente Oficial.

SOLICITUDES DE REGISTRO DE MARCAS

- 1.— 2.—
- 3.—208.083.
- 4.-30 de agosto de 1966.
- MEAD JOHNSON & COMPANY (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 835.189 de setiembre 12 de de 1967.
- 7.---

Meadpluson

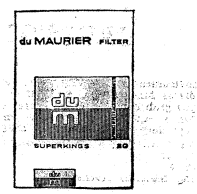
- 8.—Especialidades nutricionales y preparaciones alimenticias y dietéticas.
- 9.—Cl. 6.
- 10.—Cl. 5.
- 11.-Sr. José J. Améller y Escobar.
- 1.---
- 2,----
- 3 209.548.
- 4.—26 de enero de 1968.
- 5.—EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALI-MENTOS Y PRODUCTOS VARIOS (CUBAEX-PORT).
- 6.--MARCA
- 7.—



Etiqueta. (Dibujo circular con la denominación SIRE y reivindicación de los colores rojo y blanco).

- 8.—Galletas, galleticas, dulces y saladas, pan, panetelas, cakes; confituras, caramelos y bombones de todas clases, bizcochos y dulces.
- 9.—Cl. 34.
- 10.—Cl. 30.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.— 2.—
- 3.-209.621.
- 4.—14 de marzo de 1968.
- 5—PETER JAKSON (OVERSEAS LIMITED).
- 6.—M. inglesa No. 899.101 de 7 de setiembre de 1966.



Etiqueta.

- 8.—Cigarrillos.
- 9.—Clase 14.
- 10.--Cl. 34.
- 11.-Sr. José J. Améller y Escobar.
- 1.--
- 2.--
- 3.-209.935.
- 4.—23 de agosto de 1968.
- 5.—MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.; (Japón).
- Declaración Jurada No. 1063 de 16 de octubre de 1969.
- 7.-



(Conforme al diseño).

- Bicicletas, cornetas de bicicletas, automóviles eléctricos, luces de tiempo, registradores de velocidad.
- 9.—Cl. 16.
- 10.—Cl. 12.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas,

3.-210.008.

4.—2 de octubre de 1968.

5.—CAPITOL RECORDS, INC. (E. U. de Norteamé-

-Declaración Jurada No. 1458 de 15 de noviembre de 1969.

7.-

CAPITOL

8.—Instrumentos musicales y sus partes y accesorios, discos fonográficos, fonográfos; aparatos y equipos grabadores y reproductores de sonido; aparatos y equipos reproductores magnéticos; cintas reproductoras magnéticas; cabezas de fonocaptares magnéticos y cintas grabadoras '

10.--Cl. 9.

11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

1.—

3.-210.232.

4.—12 de febrero de 1969.

-E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (E. U. de Norteamérica),

6.-M. norteamericana No. 293.851 de 10 de mayo de 1952

8.-Hidrocarburos fluorinados usados como refrigerantes, propulsores y preparaciones extinguidoras de incendios.

9.—Cl. 1.

10 -Cl. 1. 11.-Dr. José A. Lanza Pujadas.

1.--

-210.322.

–2 de abril de 1969. –FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLS-CHAFT Vormals Meister Lucius & Bruning (República Federal de Alemania).

-M. de la Rep. Fed. de Alemania No. 668.141 de 4 de noviembre de 1967.

Hostalen strip

Hilados en forma de cintas y géneros hechos del mismo, y otros artículos tejidos de fibras natu-rales y sintéticas.

9.--Cl. 31.

10.—Cl. 23. 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

3.-210.343.

-7 de abril de 1969.

-BAXTER LABORATORIES, INC. (E. U. de Norteamérica).

6.-M. norteamericana No. 528.866 de 8 de agosto de 1950.

Traveno

8-Catéteres nasales, tubos para el estómago, tubos rectales, tubos de goma para uso quirúrgico, tubos equipados con agujas y adaptadores de agujas para la administración de liquidos parenterales, filtros de aire para filtrar el aire que penetra en los recipientes dispensadores de soluciones parenterales, adaptadores para agujas, protectores de goteo, y recipientes dispensadores de liquidos parenterales para uso en hospitales.

-Clase 32.

10.—Clase 5.

11.—Ing. Mario E. Roche v Ruiz.

3.-210.371.

-24 de abril de 1969.

-MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.; (Japón).

6.—M. japonesa No. 604.552 de enero 30 de 1963.

8.—Bicicletas, cornetas de bicicleta, automóviles eléctricos.

9.-Clase 16.

10.—Clase 12.

11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

3.-210.375.

4.—24 de abril de 1969.

5.--MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.; (Japón).

6.-M. japonesa No. 649.281 de 3 de agosto de 1964.

-Relojes, relojes de batería, relojes eléctricos, mecanismos de relojes.

9.—Clase 21.

10.-Clase 14.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1__

2.---

3.-210.378.

4.-24 de abril de 1969.

5.—MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.; (Japón).

6.-M .japonesa No. 601.655 de noviembre 29 de 1962.

7.-

PANA

8.—Calentadores eléctricos de agua, aparatos eléctricos de aire acondicionado, enfriadores eléctricos de cuarto, purificadores eléctricos de aire, circuladores eléctricos de aire, ventiladores eléctricos, ventiladores eléctricos de techo, aparatos eléctricos de ventilación, ventiladores eléctricos para conductos, ventiladores eléctricos de autos, calentadores eléctricos de espacio, calentadores eléctricos de cama, calentadores eléctricos de cuerpo, calentadores eléctricos de pies, frazadas eléctricas, sábanas eléctricas, alfombras eléctricas, secadores eléctricos para el pelo, secadores eléctricos para tohallas, planchas para soldar, aparatos eléctricos para eliminar la basura, calentadores de pavimento, calentadores de agua de rayos solares, lámparas fluores. centes, lámparas germicidas, arranques de incandescencia, lámparas incandescentes, lámparas reflectoras, lámparas de proyección de cine, reflectores, lámparas proyectantes de rayos concentrados, lámparas de mercurio, lámparas de sodio, lámparas de halógeno, accesorios de lámparas fluorescentes, luces colgantes, lámparas proyectoras, bases y soportes de lámparas, lámparas de jardin, lámparas de rayos infra-rojo, sillas calentadas por rayos infrarojo, lámparas de cuarto oscuro, bombillos de foto instantáneas, unidades electrónicas instantáneas, revolveres de fotos instantáneas marcos de cuadros iluminados, luces de emergencia, luces relâmpago, linternas, luces rojas, de señales de emergencia, luces de destornillador, calentadores de bolsillo, aparatos para soldar, aparatos secadores de rayos infra-rojo, cocinas de luz brillante, unidades de calentamiento central, cocinas de gas, cociníllas de arroz de gas, encendedores de gas.

9.—Clase 26.

10.-Clase 11.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.-

2.-

3.-210.379.

4.-24 de abril de 1969.

 MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.; (Japón).

6.—M. japonesa No. 649.282 de 3 de agosto de 1964.

7.—

PANA

8.—Reproductores de sonido estereofónicos, fonógrafos, tocadores de discos, unidades de plato de tocadiscos, micrófonos, megáfonos, órganos eléctricos y órganos electrónicos, pianos electrónicos, guitarras eléctricas, otros instrumentos musicales.

9.-Clase 27.

10.—Clase 15.

11.-Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.---

2.--

3.-210.380.

4.-24 de abril de 1969.

5.—MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.; (Japón).

6.-M. japonesa No. 603.916 de enero 24 de 1963.

7.__

PANA

8.—Máquinas mecánicas, electromecánicas, eléctricas y electrónicas, aparatos y sistemas que tengan una o más de tales funciones, para calcular, contar, sumar, procesar fechas y registrar dinero y sus partes y accesorios.

9.—Clase 28.

10.—Clase 9.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

- 1.--
- 2.---
- 3.—210.401.
- 4.-9 de mayo de 1969.
- 5.—ROTHMANS OF PALL MALL LIMITED (Liechtenstein).
- 6.—M, de Liechtenstein No. 2855 de 9 de abril de 1969. 7.—



Se reivindican los colores dorado, azul y rojo y azul y verde.

- 8.—Tabaco, eigarrillos y tabacos.
- 9.—Clase 14.
- 10.-Clase 34.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.
- 1.—
- 2.---
- 3.—210.406.
- 4.—16 de mayo de 1969.
- 5.—JOSE MELIA SINISTERRA (España).
- 6.—M. española No. 526.113 de 14 de febrero de 1969. 7.—



- 8.—Servicios de una empresa de hostelería y hotelería.
- 9.—Clase 37.
- 10.—Clase 35.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

- 1.---
- 2.---
- 3.-210.407.
- 4.-16 de mayo de 1969.
- 5.—JOSE MELIA SINISTERRA (España).
- 6.-M. española No. 526.149 de 9 de setiembre de 1968.
- 7.---



- 8.—Servicios de una empresa de hostelería y hotelería.
- 9.—Clase 37.
- 10.—Clase 35,
- 11.—Adolfo González y Rodriguez.
 - 1.---
- 3.-210.424.
- 4.—5 de junio de 1969.
- 5.—ABEX CORPORATION (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 812.111 de 2/agosto/966.

ABEX

- 8.—Maquinarias a saber; bombas hidráulicas; prensas hidráulicas, aparatos hidráulicos basculares para crisoles y hornos, aparatos hidráulicos para moldear arcilla; cilindros hidráulicos; pistones y martinetes; bombas hidráulicas de volumen variable, bombas de presión constante; unidades de fuerza hidráulica, mecanismos accionados hidráulicamente para paneles de control eléctricos; motores hidráulicos y partes y accesorios para usar con los mismos.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 6.
- 11—Dr. Amaury Noris Rodriguez.
- 1.—
- 2.—
- 3.—210.425.
- 4.—5 de junio de 1969.
- 5.—ABEX CORPORATION (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 795:050 de 31/agosto/965.

ABEX

- 8.—Fundiciones metálicas ferrosas y no ferrosas.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 6.
- 11.-Dr. Amaury Noris Rodriguez.

2.---3.—210.426. 4.—5 de junio de 1969. 5.—ABEX CORPORATION (E. U. de Norteamérica). 6.-M. norteamericana No. 384.700 de 28/enero/961.

8.-Elementos de fricción para frenos y embragues.

9.-Clase 12.

10.—Clase 6.

11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

1.---

3.—210.437.

4.—9 de junio de 1969. 5.—SOCIÉTÉ LORRAINE DE LAMINAGE CONTINU (SOLLAC) (Francia).

6.—M. francesa No. 752.521 de 4 de diciembre/1968.

SOLFIXE

8.-Acero en hoja o en forma similar y más particu. larmente acero en hoja procesado especialmente mediante nitruración para mantener sus características de técnica y doblez y eliminar la vermiculación.

9.—Clase 1.

10.—Clase 1.

11.—Adolfo González y Rodríguez.

3.--210.468.

-30 de junio de 1969.

5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).

-DECLARACION JURADA número 350 de 4 de octubre de 1969.

ROCHE

8.—Jabones perfumados, talco, creyones para labios, cejas y pestañas, desodorantes, coloretes, cremas de tocador, aceites perfumados, grasas de tocador, polvos faciales, cera para depilar, perfumes, esencias, extractos, lociones, elíxires, agua de colonia, crema para los dientes, dentifricos, cremas y jabones para afeitar, tinturas para el pelo, sa-les para el baño, pasta, esmaltes y líquidos para arreglar y embellecer las uñas, brillantinas, tónicos y preparaciones para el cabello, cosméticos, cremas, pastas, pomadas y líquidos para el maquillaje y embellecimiento de la cara, productos para la higiene personal.

9.—Clase 7. 10.—Clase 3.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

2.--

3-210.469.

4.-30 de junio de 1969.

5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).

6.—DECLARACION JURADA No. 353 de 4 de octubre de 1969.

7.--

ROCHE

8.—Registros de cintas de televisión para tópicos educacionales médicos.

9.—Clase 20.

10.--Clase 9.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.---

2.---

3.-210.470.

4.—30 de junio de 1969.

5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).

6-DECLARACION JURADA número 353 de 4 de octubre de 1969.

7,---

ROCHE

8.—Reportes fotográficos médicos (magazine).

9.—Clase 28.

10.--Clase 9.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.---

2.--

3.-210.471.

4.-30 de junio de 1969.

5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED

6.—DECLARACION JURADA número 354 de 4 de octubre de 1969.

ROCHE

8.—Preparación para el enriquecimiento de los alimentos para las personas y de los animales.

9.—Clase 34.

10.—Clase 31.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.---2.---

3.-210.472.

- 4.-30 de junio de 1969.
- 5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- 6.-DECLARACION JURADA número 349 de 4 de octubre de 1969.

ROCHE

- 8.—Para aromas, especias, condimentos.
- 9.--Clase 35.
- 10.-Clase 30.
- 11.-Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.---

2.---

- 3.-210.473
- 4.-30 de junio de 1969.
- 5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- 6.-DECLARACION JURADA número 351 de 4 de octubre de 1969.

ROCHE

- 8.-Para servicios en el campo médico, los cuales se destinan para la diagnosis y análisis médico.
- 9.--Clase 37.
- 10.--Clase 42.
- 11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

1.----

2.---

- 3.-210.481. 4.-4 de julio de 1969.
- 5.-MARS, INCORPORATED (E. U. de Norteamé-
- 6.—M. norteamericana número 304.055 de 20 de junio de 1953.

7.--



- 8.—Dulces.
- 9.--Clase 34.
- 10.-Clase 30.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

1.---

2.... 3.-210.490.

- 4.—15 de julio de 1969.
- 5.—EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALL-MENTOS Y PRODUCTOS VARIOS (CUBAEXPORT).

6.—MARCA

7.—

HECHO EN CUBA

Havana Club

Grado 40' GL. 70' Proof Sykes Cont. 0.750 LT. 26 2/3 Fld. oz.



8.--RON.

9.—Clase 36.

10.--Clase 33.

11.-Ingeniero Mario E. Roche,

1.-

3.-210.500.

-30 de julio de 1969. -FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLS-CHAFT (República Federal de Alemania).

6.-M. alemana número 367091 de 18 de enero/1967.

Jipar

- 8.—Preparación farmacéutica para uso humano y para veterinaria.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.--
- 2.---
- 3.-210.550.
- 4.-5 de setiembre de 1969.
- 5.—SEIFA Societa' per lo Sviluppo dei Consumidei Fertilizzanti, S. P. A. (Italia)
- 6.—M. italiana número 12208 C/69 de 20/mayo/1969.

7.---



- 8.—Fertilizantes.
- 9.—Clase 10.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.
- 1.--
- 2.— 3.—210.551.
- 4.—5 de setiembre de 1969.
- 5.—SEIFA SOCIETA' PER LO SVILUPPO DEI CONSUMIDEI FERTILIZZANTI, S.P.A. (Italia).
- 6.—M. italiana número 12208 C/69 de 20/mayo/1969.

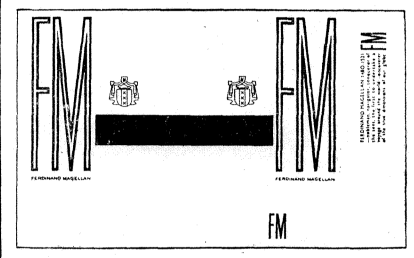
7--



- 8.—Productos químicos para la agricultura.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.---
- 2,---
- 3.-210.559.
- 4.-19 de setiembre de 1969.
- 5.—AMERICAN CIGARRETTE COMPANY (OVERSEAS) LIMITED (Liechtenstein).
- 6.—M. de Liechtenstein número 1763 de 30 de julio de 1964.

7.--



- 8.—Tabaco manufacturado o sin manufacturar
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Adolfo González Rodríguez,

1.--

- 2.---
- 3.-210.560.
- 4.-19 de setiembre de 1969.
- THE ANACONDA COMPANY (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana número 683.537 de agosto 18 de 1959.

7.—

ANACONDA

- 8.—Metales y aleaciones no férreos, incluyendo particularmente cobre, zinc, cadmio, indio, plomo, aluminio, selenio, telurio, plata, oro, platino y paladio y sus aleaciones, en la forma de cátodos, formas fundidas y productos trabajados de molino, incluyendo particularmente chapas, tiras, cintas, barras, varillas, tubos, alambre, y formas extrusas laminadas estiradas, prensadas y maquinadas.
- 9.—Clase 19.
- 10-Clase 6.
- 11.—José J. A. Ameller y Escobar.

1.----

2 3.-210.561.

4.-20 de setiembre de 1969.

5.—Mitsuo Ikejiri (Japón).

6.-M. japonesa número 797.398 de 14 de noviembre de 1968.

WA

8.—Micrófonos, altos parlantes, tocadiscos y cintas grabadoras de sonido.

9.—Člase 27.

10.—Clase 9.

11.-Dr. Amaury Noris Rodriguez.

1.---

3.—210.562.

4.—20 de setiembre de 1969.

5.—WACOAL INC; (Japón).

M. japonesa número 745.597 de junio 23/1967.

8.—Ropa, especialmente prendas de vestir forradas, ropa interior de mujer, batas de casa, ropa interior y vestidos de noche para la mujer.

9.—Clase 29.

10.-Clase 25.

11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

3, -210.567

4.—24 de setiembre de 1969.

5.—TELEFUNKEN GmbH (Rep. Fed. de Alemania). 6.—M. de la Rep. Fed. Alemana número 492.154 de

1/2/967.



Discos y altoparlantes,

9.—Clase 27.

10.-Clase 9.

11.—José J. A. Ameller y Escobar.

2.---

3.—210.568.

4.-24 de setiembre de 1969.

5.—VITAMINS LIMITED (Inglaterra).

6.—M. inglesa número 732.718 de 3 de agosto/1961.

PARENTROVITE

8.—Preparaciones farmacéuticas, preparaciones veterinarias y sanitarias.

9.--Clase 6.

10.—Clase 5.

11.-José J. A. Ameller y Escobar.

2.-

3.-210.569.

4.-26 de setiembre de 1969.

-HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED

(Bermuda).

6.—M. de las Bermudas número 6.126 de agosto 14/1968.

NOBRAX

8.—Substancias químicas preparadas para uso en medicina y farmacias.

9.—Clase 6.

10.--Clase 5

11.-Dr. José A, Lanza y Pujadas.

2.---

3.-210.570.

4.-26 de setiembre de 1969.

5.—HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda)

6.-M. de las Bermudas número 6.125 de 14 de agosto de 1968.

NOBRITOL

8.—Substancias químicas preparadas para uso en medicina y farmacia.

9.—Clase 6.

10.-Clase 5.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas,

1.--

3.-210.571.

4-26 de setiembre de 1969.

-HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda)

-M. de las Bermudas número 5.866 de 13 de noviembre de 1967.

RETRONE

-Substancias químicas preparadas para uso en medicina y farmacia.

9-Clase 6.

10.—Clase 5.

11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

- 1.—
- 3.-210.572.
- 4.-26 de setiembre de 1969.
- HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- M. de las Bermudas número 5.933 de 13 de noviembre de 1967.

7.--

RETROID

- Preparaciones de esteroides, respectivamente hor monales.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.-Dr. José A. Lanza y Pujadas.
- 1.--
- 2.---
- 3.—210.576.
- 4.-3 de octubre de 1969.
- 5.—BADISCHE ANILIN-& SODA-FABRIK AG (Rep. Fed. Alemana).
- 6.—M. alemana número 400.333 de fecha 11/12/1968.

NITROFOSKA

- Abonos químicos fertilizantes para toda clase de cultivos y para el enriquecimiento orgánico de terrenos.
- 9.—Clase 10.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.
- 1.--
- 2.---
- 3.—210.578.
- 4.—7 de octubre de 1969.
- 5.—THE HOBART MANUFACTURING COMPANY, (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana número 228 694 de 7/junio/967.

DAYTON

- 8.—Básculas.
- 9.—Clase 20.
- 10.--Clase 9.
- 11.-Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.---
- 2.---
- 3.-210.588.
- 4.-10 de octubre de 1969.
- 5.—FARBWERKE HOECHST AKTIENGESSELLS-CHAFT (Rep. Fed. de Alemania).
- 6.—M. alemana número 441.883 de 20 de junio/1961.

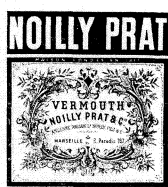
SAMARON

- 8.—Tintes y materiales de entintar.
- 9.—Clase 13.
- 10.—Clase 2.
- 11.-Ingeniero Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.--
- 2.---
- 3.-210.589.
- 4.-10 de octubre de 1969.
- 5.—COMPAGNIE GERVAIS-DANONE (Francia).
- 6.-M. francesa número 718.616 de 25/julio/1966.
- 7.--

DANY

- 8.—Unas especialidades alimenticias a base de leche fermentada, cremas, yoghurts.
- 9.—Clase 34.
- 10.--Clase 29.
- 11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.
- 1.--
- 9
- 3.—210.594.
- 4.—14 de octubre de 1969.
- 5.—ETABLISSEMENTS NOILLY PRAT & CIE (Francia).
- 6.—M. francesa número 85734 de 7 de agosto de 1969.





- 8.-Vermouth,
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

1.— 2.—

3.-210.595.

4.—14 de octubre de 1969.

5.—MARTINI & ROSSI S.P.A. (Italia).

6.-M. italiana número 237.645 de 19/12/1968.

7.---

MARTINI& ROSSI

Se reivindican los colores rojo, amarillo y dorado.

- 8.—Bebidas aperitivas, vermouth, licores, vinos espumosos, vinos espírituosos y bebidas alcohólicas.
- 9.—Clase 36.
- 10.--Clase 33.
- 11.—Adolfo González y Rodriguez.

1.—

2.---

3.-210,604.

4.-17 de octubre de 1969.

- 5.—SOCIETE LORRAINE DE LAMINAGE CONTINU (SOLLAC) (Francia).
- 6.—M. francesa número 78888 de 19 de marzo/1969. 7.—

SOLDECOR

- 8.—Hierro laminado que ha sufrido un tratamiento superficial destinado a imprimir diseños decorativos en su superficie en forma de cavidad o en relieve.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

1.—

2:--

3.-210.610.

4.—23 de octubre de 1969.

- 5.—JOSEPH E. SEAGRAM & SONS, INC., (E. U. de Norteamérica).
- M. norteamericana número 555.977 de 11 de marzo de 1952.

7.—

GALLAGHER BURTON'S

- 8.—Una bebida alcohólica, a saber: Whiskey.
- 9.—Clase 36.
- 10.--Clase 33.
- 11.-Ingeniero Mario E. Roche y Ruiz,

1.---

2.--

- 3.-210.612.
- 4.-23 de octubre de 1969.
- 5.—INSTITUTO NACIONAL DE LA INDUSTRIA TURISTICA.
- 6.--MARCA

7.--



Con reivindicación de los colores azul, negro y naranja, conforme al diseño.

- 8.—Servicios turísticos en general.
- 9.-Clase 37.
- 10.—Clase 35.
- 11.—Ingeniero Mario E. Roche y Ruiz.

1.-

3.-210.621.

- 4.-28 de octubre de 1969.
- 5.—AMERICAN-CIGARRETTE COMPANY (OVERSEAS) LIMITED.
- 6.—M. de Liechtenstein número 1768 de 30/julio/1964.

7.---

AMSTEL

- 8.—Tabaco manufacturado o no manufacturado,
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.-Adolfo González y Rodríguez,

1.--

2.--

3.-210.630.

4.-31 de octubre de 1969.

5.—VERLAG AENNE BURDA (Rep. Fed. de Alemania).

 M. de la Rep Fed. de Alemania número 854.835 de 12 de diciembre de 1968.

7.—

burda

8.—Impresos, especialmente revistas de modas, folletos de bordados, moldes para modistas impresos en las propias revistas o en hojas separadas.

9.-Clase 28.

10.-Clase 16.

11.-Adolfo González y Rodríguez.

1.---

2.---

3.—210.741.

4.-26 de diciembre de 1969.

5.—MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD. (Japón).

6.-Marca japonesa 625.996 de octubre 7 de 1963.

7.--



8.—Grabadoras de cintas de sonido, grabadoras de cintas de video, aparatos de recepción de hilos, teléfonos, equipos de intercomunicación, tubos de rayos cátodos, cintas magnéticas grabadoras de sonido y/o video, cámaras de televisión, lámparas de proyección de cine, lámparas de rayos concentrados, lámparas proyectoras, lámparas de rayos infra-rojos, bombillos instantáneos eléctricos y electrónicos, revólveres de foto instantáneas, células foto-conductivas, luces relámpago.

9.—Clase 20.

10.-Clase 9.

11.-Dr. José A. Lanza Pujadas.

CERTIFICADOS DE REGISTRO DE MARCAS CORRESPONDIENTES A LOS MESES DE OCTUBRE - NOVIEMBRE - DICIEMBRE DE 1969

- 1.-109.534.
- 2.-5 de agosto de 1969.
- 3.-208.825.
- 4.-19 de mayo de 1967.
- 5.—KURASHIKI RAYON CO. LTD. (Japón).
- 6.—M. japonesa Nos. 390.484 y 397.364 de 28 de agosto de 1950 y 14 de marzo de 1951:

7.--

KURALON

- 8.—Filamentos, hilaza e hilo, telas y paños tejidos.
- 9.—Clase 31.
- 10 Clase 23.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.—109.563.
- 2.—1º de noviembre de 1969.
- 3.-208.518.
- 4.-8 de febrero de 1967.
- 5.—POR LARRAÑAGA FABRICA DE TABACOS S.A. (INTERVENIDA).
- 6.—Marca.

7.—



- 8.-Tabaco.
- 9.-Clase 14.
- 10.--Clase 34.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

- 1.-109.564.
- 2.—1º de noviembre de 1969.
- 3.-210.213.
- 4.-3 de febrero de 1969.
- 5.—EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALI-MENTOS Y PRODUCTOS VARIOS (CUBAEX-PORT).
- 6.-Marca.

7.---



Reivindican los colores rojo, negro y dorado, en la forma y disposición que aparecen en el diseño.

- 8.---Ron.
- 9.—Clase 36.
- 10.--Clase 33.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.-109.565.
- 2-13 de noviembre de 1969.
- 3.-209.469.
- 4.4 de diciembre de 1967.
- 5.—EMPRESA CUBANA DEL TABACO (CUBATA-BACO) (Cuba).
- 6.—Marca.
- 7.—

EL COROJO

- 8.—Tabaco en rama, tabacos elaborados, cigarro o cigarrillos y picaduras de tabaco.
- 9.-Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz,

- 1, -109.566.
- 2.-13 de noviembre de 1969.
- 3.-209.927.
- 4.-15 de agosto de 1968.
- 5.—EMPRESA CUBANA DEL TABACO (CUBATA-BACO) (Cuba).
- 6.--Marca.

7.-

ROMEO

- 8.—Tabaco torcido, tabaco en rama, tabaco para mascar, cigarrillos y picadura.
- 9.—Clase 14.
- 10.--Clase 34.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.--109.567.
- 2.—19 de noviembre de 1969.
- 3.-209.416.
- 4.-3 de noviembre de 1967.
- 5.—REMBRANDT TOBACCO CORPORATION (OVERSEAS) LIMITED; (Suiza).
- 6.-M. suiza No. 224.517 de 21 de abril de 1967.

7.--

REMBRANDT R1

- 8.—Tabaco en rama y manufacturado.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Sr. Adolfo González y Rodríguez.
- 1.--109.568.
- 2.-19 de noviembre de 1969.
- 3,-209.433.
- 4-13 de noviembre de 1967.
- 5-PLANT PROTECTION LIMITED (Inglaterra).
- 6.-M. inglesa No. 870.947 de 28 de octubre de 1964.

7.--

REGLONE

- 8.—Herbicidas y preparaciones para desecar o defoliar plantas.
- 9.—Clase 10.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Sr. Adolfo González y Rodríguez.

- 1.-109.569.
- 2.-19 de noviembre de 1969.
- 3,-209,429.
- 4.-13 de noviembre de 1967.
- 5.—ETABLISSEMENTS DESCHIENS, s.a.r.l. (Francia).
- 6.—M. francesa No. 485.534 de 21 de enero de 1960.

7.---

HEMOGLOBINA DESCHIENS

Reivindicación de los colores rojo, azul, blanco y negro en la forma y disposición del diseño. (Sin reivindicarse la palabra "HEMOGLOBINA" por ser una denominación genérica).

- 8.—Productos y preparaciones farmacéuticas para el tratamiento de las afecciones del organismo humano y de los animales, presentados en forma de jarabes, elixir, licores, granulados, comprimidos, polvos, pastillas, píldoras, ámpulas, inyecciones, emulsiones, cápsulas, obleas, pomadas y ungüentos, jaleas, lociones, vitaminas y desinfectantes para uso médico.
- 9.-Clase 6.
- 10,-Clase 5.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

1.-109.570.

- 2.-19 de noviembre de 1969.
- 3.-209.277.
- 4.—19 de setiembre de 1967.
- 5.—MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO. LTD (Japón).
- 6.—M. japonesa No. 625.996 de 7 de octubre de **1963**.



8.—Equipos de televisión, equipos de televisión en colores, radios, transrecibidores, amplificadores, aparatos transmisores de mano, osciloscopios, oscilógrafos, osciladores, generadores, voltimetros, amperimetros, metros de aislamiento, bocinas, capistores, condensadores, resistencias, circuitos integrados, termistores, varistores, bobinas, transformadores, filtros de junquillo, antenas, bobinas de antenas, conmutadores rotativos, afinadores, cartones impresos de circuito, fonomotores, recogedores, transistores, diodes, rectificadores, tubos termiónicos, tubos conteniendo gas, vidicones, con-

vertidor de imágenes, bebedores eléctricos de agua fria, mezcladores eléctricos, extractores eléctricos de jugo, máquinas eléctricas para picar carnes, abridores eléctricos de latas, tostadores eléctricos, cazuelas eléctricas, hornos eléctricos, hornos electrónicos, hornos eléctricos para asar, calderos eléctricos, cocinillas eléctricas para huevos, cafeteras eléctricas, platos eléctricos calientes, platos eléctricos para calentar, asadores eléctricos, cocinas eléctricas para arroz, calentadores eléctricos de agua, máquinas eléctricas para lavar, secadores eléctricos de hilar, lava-platos eléctricos, planchadoras eléctricas de pantalones, planchas eléctricas, limpiadoras eléctricas al vacío, pulidoras eléctricas de piso, afiladores eléctricos, cepillos de dientes eléctricos, secadoras eléctricas de pelo, tijeras eléctricas de pelo, aparatos eléctricos de masaje, vibradores eléctricos, secadores de punta de lápiz eléctricos, herramientas de taller eléctricas, secadoras de tohallas eléctricas, mesas de planchas eléctricas, fumigadores eléctricos, cortadoras de yerba eléctricas, picadores de papel eléctricos, bombas de agua eléctricas domésticas, otras bombas eléctricas, motores para la industria o uso doméstico, conmutadores magnéticos, contactos magnéticos, controladores de quemadores, máquinas eléctricas de coser, presillas eléctricas automáticas, reflectores, conmutadores de lámparas automáticas, baterías secas, células de aire húmedo, baterías de almacenaje, baterías de mercurio, baterías solares, baterias de combustible, luces rojas de señales de emergencia, timbres de alarma, accesorios usados para otras baterías, radios de automóviles, conmutadores automáticos de luces frontales, baterías de almacenamientos para automóviles, transformado-res de automóviles, juegos de luces del dinamo, transformadores de distribución, transformadores intermedios, ramales, compensadores, transformadores de neón, balastos de mercurio para lámparas, reguladores de pie para automóviles, balanceadoras de voltaje, transformadores del encendido, arranques de astas montados en aceite, equipo receptores de energia eléctrica, pizarras de distribución eléctrica, cuencas, conmutadores, desagua-deros, rosetones de techo, zumbadores, campanas, repiques de puertas, fusibles de seguridad, conmutadores de tiempo, materiales eléctricos aisladores, conmutadores de lámparas automáticas.

9.—Clase 17.

10.—Clase 9.

11.-Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.-109.571.
- 2-2 de diciembre de 1969.
- 3.-209.307.
- 4.-23 de setiembre de 1967.
- 5.—PETROMAX Vertriebagesellschaft mit beschränter Haftung (Rep. Fed. de Alemania).
- M. alemana No. 463.485 de 24 de noviembre de 1963.

7.--

Peromax

- Aparatos o equipos de iluminación, de cocina y de calefacción, operados con combustibles líquidos, sus piezas y accesorios.
- 9.--Clase 26.
- 10.-Clase 11.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.-109.572.
- 2.-2 de diciembre de 1969.
- 3.-209.305.
- 4.—22 de setiembre de 1967.
- 5.-NIPPON COLUMBIA CO. LTD. (Japón).
- M. japonesa No. 693.092 de 16 de diciembre de 1965.

7.--

DENON

- 8.—Instrumentos musicales, instrumentos u objetos musicales, gramófonos, aparatos reproductores de sonido (discos, cintas magnetofónicas) sus partes y accesorios e instrumentos auxiliares para funciones musicales.
- 9.—Clase 27.
- 10.—Clase 9.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

CERTIFICADOS DE RENOVACION DE MARCAS CORRESPONDIENTES OCTUBRE - NOVIEMBRE - DICIEMBRE DE 1969

- 1.-39.309.
- 2.-27 de febrero de 1969.
- 3.-210.252 154.418 19.830.
- 4.-19 de febrero de 1969.
- 5.—DEERE & COMPANY (E. U. de norteamérica).
- 6.-M. norteamericana No. 139.517 de 8 de febrero de 1961.

7.-



- Utensilios de agricultura y partes de los mismos y particularmente arados, rastros, rodillos, planta-doras, sembradoras, fertilizadoras, esparcidoras de abono, cultivadores, arados sembradores, segadoras, rastrillos, heneadoras, cargadores de heno, hacinadoras, prensas de heno, máquinas de segar, aparatos de hacinar, elevadores, desgranadoras, cortadoras de paja, tractores, molinos de alimentación y locomotoras de granjas.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 7.
- 11.—Alberto Carmona y Caraballo.
- 1.--39.653.
- 2.-9 de junio de 1969.
- 3.-210.163 156.550 19.320.
- 4.-7 de enero de 1969.
- 5.—CARRERAS LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. B-405.590 de 28 de junio de 1962.

7.-

CRAVEN

- 8.—Tabacos manufacturados, excluyendo tabacos torcidos.
- 9.—Clase 14.
- 10.-Clase 34.
- Adolfo González Rodríguez,

- 1,--39.656.
- 2.—9 de junio de 1969. 3.—210.414 154.810 21.848.
- 4.—21 de mayo de 1969. 5.—ELI LILLY AND COMPANY (E. U. de Norte-
- américa). -M. norteamericana No. 109.567 de 11 de abril de
- 1956.

7.--



- 8.—Preparaciones biológicas para ser usadas en experimentos medicinales, inoculaciones y tratamiento de enfermedades, a saber: antitoxinas, sueros, vacunas bacteriales, virus-vacunas, virus de ra-bia, tuberculinas, medios de cultivo y productos biológicos análogos.
- 9.—Clase 6.
- 10.-Clase 5.
- 11.-Dr. Amaury Noris Rodriguez.
 - 1.--39.658.
- 2.-9 de junio de 1969.
- 3.—210.162 156.551 19.935.
- 4.—7 de enero de 1969. 5.—CARRERAS LIMITED (Inglaterra).
- M. inglesa No. 373.561 de 28 de junio de 1958.



BLACK CAT

- 8.—Tabaco, cigarros, cigarrillos y rapé.
- 9.—Clase 14.
- 10.-Clase 34.
- Adolfo González y Rodriguez.
 - -39.709.
- 2.-21 de junio de 1969.
- 3.—210.363 156.062 19.839.
- -23 de abril de 1969.
- ROBERT BOSCH g.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania).
- -M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960.

-Cuchillos de todas clases; machetes, armas blancas, hachas, navajas, tijeras, hojas de navajas, hojas de acero afiladas, aparatos para cortar el

cabello, cuchillas de repuesto para tijeras, piezas de metal para formar trabajadas mecánicamente, piezas de metal laminadas y fundidas, fundición de maquinarias, máquinas propulsoras, máquinas de viento, de vapor y de agua, máquinas de combustible, plantas conductoras de combustible y repartición, plantas de encendimiento, de luz y de arranque, coladores de combustible, de aire y de aceite de engrase, fuelles de enfriamiento y de carga, medios enfriadores, reguladores, embragues, dispositivos sujetadores fijos y elásticos, máquinas de trabajo, a saber: máquinas de hilar, tejer y bordar, máquinas agrícolas, máquinas de tintorería, máquinas de papel, máquinas cartoneras, máquinas envasadoras, máquinas transportadoras para material sólido, líquido y gaseoso; grúas, má-quinas cavadoras, tornos, taladros, máquinas prensadoras, máquinas serradoras, máquinas elevadoras, máquinas de imprenta, máquinas de botellas, máquinas de cervecería, bombas, máquinas para la industria chocolatera, para la industria textil, para la fabricación de papel, para encuadernaduras, máquinas del hogar partes y accesorios de las ex-presadas máquinas (deberá entenderse comprendido dentro de la expresión general de máquinas, sus accesorios y partes todo lo relacionado anteriormente a partir de máquinas propulsoras) motores de combustión y accesorios y partes de los mismos, aparatos encendedores, bujías y demás dispositivos de encendimiento de motores, repartidores interruptores, bujías de ignición y demás partes para dispositivos de encendimiento, dispositivos de arranque para motores, dispositivos auxiliares para el arranque de motores (todo ello no eléctrico), carburadores, reguladores de enfriamiento, válvulas y pistones, bombas para inyectar combustible, carburadores, copillas de aceite, bomhas de engrasar, cajas de bolas, embragues, sistemas de inyección, sistemas de alimentación de fluidos, bombas de inyección, bombas de alimentación, boquillas, portaboquillas, reguladores, dispositivos ajustadores, dispositivos depuradores para combustibles liquidos, para aceites lubricantes para otros fluidos y para aire, bombas de limpieza y sobre-cargadores para motores, partes y accesorios para los mismos, herramientas de mango afilado y provistas de filo, herramientas para ajuste desmontable, por ejemplo, taladros, taladros para agrandar agujeros ya empezados, escofinas, barrenas, piedras de afilar, barrenillas, buril de diamantes y máquinas de mano para taladrar o martillar, martillos, palas, picos, palancas, barretes y azadas.

9.—Clase 19. 10.—Clase 7.

11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

-39.709-A.

21 de junio de 1969.

3.—210.364 - 156.057 - 67.155.

-23 de abril de 1969.

5.—ROBERT BOSCH g.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania).

6.—M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960.

OBERT BOSCH

-Aparatos y utensilios eléctricos para calentar, cocinar, enfriar, alumbrado eléctrico para escaleras, planchas eléctricas, medios eléctricos para ais-· lamiento, aparatos de señales electro-técnicos, bocinas

eléctricas, instalaciones telefónicas, telegráficas e inalámbricas, herramientas de medida eléctricas; instrumentos de medida eléctricos, encendedores de gas eléctricos, herramientas electro-técnicas, aparatos, accesorios, dispositivos y máquinas eléctricas.

9 .-- Clase 17.

10.—Clase 9.

11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz-

1.-39.709-B.

-21 de junio de 1969.

-210.**36**5 - 156.061 - 67.156.

-23 de abril de 1969.

5.—ROBERT BOSCH g.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania).

6.-M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960.

ROBERT BOSCH

- 8.—Máquinas e implementos para fines agrícolas y de horticultura y partes de las mismas tales como: arados, sembradores, aporcadoras, arrancadores de raíces, prensas para forrajes, rastras, rastrillos, rodillos, destroncadores, separadores, zarandas, tractores, tranvías agrícolas, aventadoras, azadas, guadañas, segadoras, cernidoras y clasificadoras, trilladoras, corta-pajas, cosechadoras, cultivadoras desgranadoras, abonadoras, moledoras, herramientas tales como: martillos, herramientas para tornillar, rociadores de pintura, estiradores para herramientas mecánicas, destornilladores, sierras. escopios, cepillos, alisadores, tornos de banco, barrenas, taladros, sacaclavos y tornillos, manguitos o mandriles universales, llaves inglesas ajustables, herramientas para taladrar, artículos esmaltados y estañados, tales como: planchas galvanizadas o estañadas, artículos pequeños de hierro tales como: llaves, guarniciones, tuercas, válvulas, pistones, mecanislancas. mos o herramientas, para cerrajeros y para forjador, cerraduras, artículos de alambre tales como: enrejados de alambre, parrillas y coladores de alambre, carretes de alambre, muelles o espirales de alambre machos o hembras, artículos de púas, tales como: alambre de púas, enrejados de púas, cadenas, bolas de acero, chumaceras de bola, ganchos y argollas, correajes, cadenas motrices, mangueras, juntas o uniones.
- -Clase 12.

10.—Clase 6.

11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

1.—39.709-C.

2.—21 de junio de 1969.

3.—210.366 - 156.059 - 67.157.

-23 de abril de 1969.

5.—ROBERT BOSCH g.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania).

6.-M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960.

OBERT BOSCH

-Instrumentos y utensilios para medida, tales como: Termómetros, barómetros, anemómetros, pluviómetros sismógrafos, micrómetros, utensilios medidores y comprobadores para bombas de inyección, para toberas y bujías, calibradores, instrumentos de señales, bocinas mecánicas, aparatos, instrumentos y utensilios físicos y ópticos, aparatos grabadores, aparatos registradores por gráficas, niveles, tránsitos, teodolitos, geniómetros, balanzas, básculas, romanas, máquinas fotográficas, películas y carretes de películas, sextantes, brújulas.

- 9.—Clase 20.
- 10.--Clase 9.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.-39.709-D.
- 2.-21 de junio de 1969.
- 3.-210.367 156.058 67.158.
- 4.-23 de abril de 1969.
- 5.—ROBERT BOSCH g.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania),
- 6.—M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960. 7.—

ROBERT BOSCH

- 8.—Aparatos y utensilios para enfriamiento y partes de los mismos, a saber: máquinas de refrigeración y de hielo, refrigeradores, neveras, enfriadores de bebida, refrigeradores de aire, parrillas para refrigeradores, instalaciones para aire acondicionado, heladeras o sorbeteras y receptáculos para artículos de refrigeración.
- 9.—Clase 24.
- 10.-Clase 9.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz. 1.—39.709-E.
- 2.—21 de junio de 1969.
- 3.-210.368 156.060 67.159.
- 4.—23 de abril de 1969.
- 5.—ROBERT BOSCH g.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania).

7.—

ROBERT BOSCH

- 8.—Aparatos y utensilios para calentar, cocinar, secas y ventilar ventiladores y medios para conservar el calor y el aislamiento, a saber: asbestos, planchas de corcho, algodón grueso, cartón corrugado y planchas de material aislador.
- 9.—Clase 26.
- 10.—Clase 11.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

- 1.--39.996.
- 2.—4 de octubre de 1969.
- 3. -210.467 159.268 18.717.
- 4.—30 de junio de 1969.
- 5.—GARLOCK, INC. (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 23.420 de 25 de julio de 1963.

7.--



- 8.—Empaquetaduras de maquinarias.
- 9.-Clase 12.
- 10.--17.
- 11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas Anna A
- 1.--58.153.
- 2.-30 de mayo de 1968.
- 3.-209.755 150.844.
- 4.-16 de abril de 1968.
- 5.—REDDY KILOWATT, INC. (E. U. de Norteamérica).
- M. norteamericana No. 342.888 de 2 de febrero de 1957.

7,--



- 8.—Libros, circulares, impresos, anuncios, folletos, revistas, y periódicos. La VARIACION de esta marca consiste en lo siguiente: Eliminar del diseño registrado los rayos del bombillo que constituye la nariz del muñeco, los ojos aparecen entreabiertos y su cuello es más corto; la palabra READY cambia la Apor una Dy la palabra ELECTRICAL se cambia por ELECTRIC, siendo al propio tiempo menor, el contorno de la silueta del muñeco que representa la energía eléctrica; todo ello conforme al diseño.
- 9.--Clase 28.
- 10.--Clase 16.
- 11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.

- 1,-58.714.
- 2.-27 de diciembre de 1968.
- **3.**—**209.902 150.213 59.626**.
- 4.-19 de julio de 1968.
- 5.—SCHULKE & MAYR G.m.b.H. (Rep. Fed. de Ale-
- 6.—M. alemana No. 403.256 de 5 de marzo de 1969.

7.—

GROTAN

- 8.—Sustancias químicas preparadas para uso en la medicina y farmacia y productos químicos para la preparación de tales sustancias.
- 9.--Clase 6.
- 10.-Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.
- 1.-58.714-A.
- 2.-27 de diciembre de 1968.
- 3.-209.902 150.213 59.626.
- 4.-19 de julio de 1968.
- 5.—SCHULKE & MAYR G.m.b.H. (Rep. Fed. de Alemania).
- 6.-M. alemana No. 403.256 de 5 de marzo de 1969.

GROTAN

- 8.-Productos químicos para ser usados como conservadores de sustancias que se descomponen fácilmente, en la industria de la cola, del cuero y paramentos para el encolaje de hilos y el apresto de tejidos.
- 9.-Clase 1.
- 10.--Clase 1.
- 11.-Adolfo González Rodríguez,
- 1.--58.833.
- 2.-6 de febrero de 1969.
- 3.-210.146 152.604 60.441.
- 4.-27 de diciembre de 1968.
- 5.—SOCIÉTÉ ST-RAPHAEL, S.A. (Francia).
- 6.-M. francesa No. 480.821 de 5 de junio de 1959.
- 7.-

ST-RAPHAËL QUINQUINA

- 8.-Un tónico y aperitivo.
- 9.-Clase 36.
- 10.--Clase 33.
- 11.-Adolfo González y Rodríguez.

- -59.109,

- 2.—11 de mayo de 1969. 3.—210.147 156.097 61.176. 4.—27 de diciembre de 1968. 5.—SOCIÉTÉ ST-RAPHAEL, S.A. (Francia).
- 6.-M. francesa No. 507-541 de 6 se setiembre de 1962.

GOMENOI.

- 8.-Productos farmacéuticos y biológicos para el tratamiento de las afecciones de los ojos, boca, nariz y oídos, del corazón, arterias, venas, pulmones, bronquios, laringe, tráquea, estómago e intestinos, hígado y vesícula biliar, del páncreas, bazo, rifiones, vejiga y uretra, de los huesos, de la piel y sifilis, del cerebro, cerebelo, médula y de la sangro de la viero correlator de la sangro de la viero correlator de la viero constitución. gre, de las vías respiratorias, digestivas, urinarias, circulatorias, del sistema glandular, de los esta-dos de debilidad y anemia y de las afecciones de la cabeza, tronco y extremidades del cuerpo humano y desinfectantes.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.
 - 1.-59.178.
 - 2.-3 de junio de 1969.
- 3.—210.420 156.855 60.349
- 4.—2 de junio de 1969.
- 5.—EAGLE PENCIL COMPANY (E. U. de Norteamé-
- -M. norteamericana No. 315.089 de 17 de julio de 1954.

7.—

EAGLE

- 8.—Lápices, creyones, minas de lápices, lápices para marcar madera, protectores de punta de lápices, porta-lápices, extensores para lápices, estuches de lápices, cajas de creyones, lápices para mecánicos, afiladores de lápices operados manualmente, porta-plumas, plumas metálicas, plumas estilográficas, plumas fuentes, borradores, de goma, cajas de lápices, equipo para colegios que comprenden: cajas o estuches para colegiales o estudiantes que continuos contes caracteristados. contienen, entre otras cosas, lápices, lápices de colores, creyones, porta-plumas, plumas, gomas de borrar, bandas de goma, reglas, compases, mapas, bloques de apuntes, presillas, pozuelos, pinceles y colores a la aguada; equipos para escritorios, que comprenden: soportes para plumas de fuente que incluyen un embudo o recipiente con pie, para ajustar la pluma en dicho embudo o recipiente, y soportes de esa clase para fuentes y lapiceros; sujetadores para lápices y plumas, bandejas para lápices y porta-plumas y caballetes para lápices y porta-plumas y soportes para escritorios.
- 9.-Clase 28.
- 10.—Clase 16.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.--59.243.
- 2.-22 de junio de 1969.
- 3.-210.284 156.291 61.652.
- 4.-13 de marzo de 1969.
- 5.—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 283.235 de 25 de mayo de 1962.

7.—

CRESCENT BRAND

- 8.—Alcalis usados para fines veterinarios.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.-Sr. Adolfo González y Rodríguez.
- 1.--59.243-A.
- 2.-22 de junio de 1969.
- 3.-210,284 156,291 61,652.
- 4.-13 de marzo de 1969.
- 5.—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 283.235 de 25 de mayo de 1962.

7.--

CRESCENT BRAND

- 8.—Alcalis usados para fines agrícolas y hortícolas.
- 9.—Clase 1.
- 10.-Clase 1.
- 11.—Sr. Adolfo González y Rodríguez.
- 1.—59.244.
- 2.-22 de junio de 1969.
- 3.—210.285 156.292 61.654.
- 4.-13 de marzo de 1969.
- 5.—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 399.159 de 16 de enero de 1962.

7.—

CRESCENT BRANL

- 8.—Sesquicarbonato de soda para lavar y fregar y soda de lavar para el lavado de la ropa.
- 9.—Clase 4.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Sr. Adolfo González y Rodríguez.

- 1.--59.245.
- 2.—22 de junio de 1969.
- 3.-210.286 156.293 61.459.
- 4.—13 de marzo de 1969.
- 5—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 283.236 de 25 de mayo de 1962.

CRESCENT BRAND

- 8.—Bicarbonato de soda para ser usado como alimento y sal para uso como alimento.
- 9.—Clase 34.
- 10.--Clase 30.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.
- 1.-59.467.
- 2.-22 de agosto de 1969.
- 3.-210.430 157.477 62.456.
- 4.-5 de junio de 1969.
- 5.—GENERAL MOTORS CORPORATION (E. U. de Norteamérica).
- M. norteamericana No. 354-521 de 15 de febrero de 1958.

7.--

DELCO

- 8.—Anaqueles para instrumentos de vehículos, amortiguadores, frenos, tamboras de frenos, zapatos, cilindros, pistones, discos de pistón, diafragmas, pedales, barras de conexión y resortes; muelles de vehículos, secadores de parabrisas y levantadores libres de capó.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.
 - 1.--59.468
 - 2.-22 de agosto de 1969.
 - 3.-210.434 157.476 62.455.
 - 4.—5 de junio de 1969.
 - GENERAL MOTORS CORPORATION (E. U. de Norteamérica).
 - M. norteamericana No. 354.888 de 1 de marzo de 1958.

7.--

DELCO

8.—Motores eléctricos de todos tipos que incluyen: motores eléctricos y motores eléctricos de caballos de fuerza fraccional y accesorios para los mismos incluyendo, estabilizadores, rotores, armaduras, mecanismos de corto circuito y dispositivos y pe-

sas, muelles y collares de los mismos, frenos de escobillas, montaduras, elementos gobernadores, muelles gobernadores, copillas para muelles gobernadores, copillas para retener muelles, bases, gomas de montar bases, arcos de montar bases, ajustadores de polea y bases para ajustadores de poleas, platillos de montaje, dispositivos recogedores para cabezales, condensadores, condensadores de aceite de cera electrolíticos, condensadores, transformadores, transformadores condensadores, reactores, reostatos, reguladores de velocidad, chuchos de reversión, chuchos automáticos, chuchos eléctricos, repuestos, contactos para chuchos placas de contacto, brazos de contactó, dispositivos protectores, termatrones, bloques terminales, planchas terminales, ca-jas de conductores, enrollados y conmutadores; aparatos de control para motores eléctricos y par-tes de los mismos que comprenden: chuchos propulsores magnéticos, propulsores de diferentes extremos, enrollados selenoides, elementos de calentar, contactos, mecanismos de reponer, botones de repuestos, cajas para arcos, repuestos de sobrecarga, chuchos de desconectar, estaciones de botones accionantes, chuchos ilimitados, chuchos de presión y relevo termostáticos, generadores para motores de vehículos y partes de los mismos que comprenden: armaduras, cepillos, desconectadores, reguladores de voltaje, puntos de enrollados, cojinetes y montajes, motores para arranques de motores de vehículos y partes de los mismos inclu-yendo: armaduras, brochas, propulsores, chuchos manuables de propulsión selenoides, relevos y controles al vacío, distribuidores de ignición para motores de vehículos y partes de los mismos que comprenden: tapas, rotores, condensadores, bra-zos de contacto, puntos de contacto, transmisiones, acopladores, unidades de control al vacio, chuchos para motores de vehículos, que comprenden: Chuchos propulsores, encendedores, de apocar, de parar y de selenoides, enrollados de ignición, relevos para fotutos de vehículos motores, reguladores de corriente para vehículos motores, conductores, aisladores, conectadores, enrollados, pizarras para chuchos, interruptores de circuitos de sobre-carga, magnetos, pedestales para fuerza eléctrica, baterías, baterías acumuladoras y partes de las mismas, cables para baterias acumuladoras, sistemas de generadores de corriente para fines de alumbrado y fuerza que comprenden: máquinas eléctricas de dinamo operadas por fuerza y gobernadores, partes y accesorios para las mismas, abanicos eléctricos de todos los tipos, que comprenden: abanicos de techo, de circulación, de mesas y abanicos de ventilación y de gobierno, partes y accesorios para los mismos; equipos receptores de radio, operadores, partes y accesorios para los mismos, vibradores para equipos de radio; unidades de soplete eléctricamente operados para ca-lentadores y refrigeradores de vehículos de motor de todos los tipos; limpiadores al vacío, gobernadores y partes de los mismos, aparatos para arranque, partes y accesorios de los mismos para ser usados con máquinas de combustión interna para vehículos de motor, lanchas, aeroplanos y todo otro tipo de máquina de locomoción o estacionaria; planchas eléctricas y partes de las mismas, dispositivos de señales eléctricamente operadas de todos los tipos, para vehículos de motor, incluyendo fotutos y señales de virada y partes para los mismos; bombillos para alumbrado eléctrico de todos los tipos, incluyendo los usados en los vehículos de motor, carros de arrastre y semi-arrastre.

9.—Clase 17.

10.—Clase 9.

11.-Dr. Amaury Noris Rodríguez.

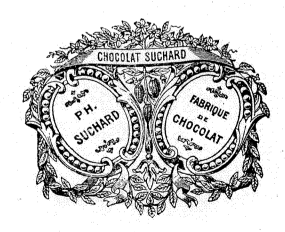
- 1.--59.655.
- 2.—18 de octubre de 1969.
- 3.--210.405 159.919 63.682,
- 4.—16 de mayo de 1969.
- 5.—ROAMER WATCH COMPANY (Suiza).
- 6.-M. suiza No. 92.178 de 8 de enero de 1958.

7.---

MEDANA

- 8.—Relojes y partes de relojes.
- 9.—Clase 21.
- 10.--Clase 14.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.
- 1.--59.680.
- 2.-25 de octubre de 1969.
- 3.—210.507 153.768 64.187,
- 4.—1º de agosto de 1969.
- 5.—SUCHARD HOLDING, Société Anonyme (Suiza).
- 6.-M. suiza No. 208.452 de 12 de febrero de 1965.

7.---



- 8.—Chocolate, cacao, dulces, pasteles, caramelos, bombones y confituras a base de chocolate.
- 9.—Clase 34.
- 10.-Clase 30.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

- 1.-59.694.
- 2.-26 de octubre de 1969.
- 3.-210.462 157.331 63.648.
- 4.-27 de junio de 1969.
- 5.—CONTINENTAL GUMMI-WERKE AKTIENGE-SELLSCHAFT (Rep. Fed. de Alemania).
- 6.-M. alemana No. 158.083 de 14 de mayo de 1960. 7.—

Lonti

- 8.—Vehiculos aéreos, terrestres y acuáticos, tales como: aeroplanos, hidroplanos dirigibles, globos, locomotoras, carros de ferrocarril, vapores, barcos, lanchas, yates, canoas, botes, camiones, automó-viles, accesorios de automóviles, cajas para reparaciones, planchas para reparaciones, zunchos neumáticos y macizos.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.-Adolfo González y Rodríguez.
- 1.--59.761.
- 2.-27 de noviembre de 1969.
- 3.-210.359 159.397 62.555.
- 4.-21 de abril de 1969.
- 5.—CHRYSLER CORPORATION (E. U. de Norteamé-
- 6.-M. norteamericana No. 298,920 de 15 de noviembre de 1952.



- -Soportes de cilindro, culatas de cilindro, émbolos, bielas, ejes, de cigüeñal, ejes de leva, levas, válvulas de movimiento vertical, ejes de bombas para agua, cajas de bombas de agua, ventiladores, ejes de propulsión, juntas universales, cajas de engra-najes diferenciales, engranajes diferenciales, en-granajes y piñones de corona, volantes de embrague, disco de embrague, cajas de transmisión, ejes de transmisión y engranajes de transmisión.
- 9.--Clase 19.
- 10.--Clase 9.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

- -84.685.
- 2-12 de febrero de 1967.
- 3.-209.688 208.478.
- 4.-26 de marzo de 1968.
- 5.—RIVIANA FOODS INC. (E. U. de Norteamérica). 6.—M. norteamericana No. 541.907 de 8 de mayo de



- 8.—Arroz. La variación de esta marca consiste en lo siguiente: Eliminar del diseño registrado, las palabras descriptivas del producto que ampara la marca, los caracteres chiños y los demás elemenmarca, los caracteres cimos y los dellas elemen-tos secundarios que aparecen en dicho diseño, dejando subsistentes las palabras "CAROLINA Brand" en letras blancas y fondo negro dentro de una especie de rectangulo y en la parte inferior de éste un óvalo caprichoso, conforme aparece en el nuevo diseño.
- 9.-Clase 34.
- 10.--Clase 30.
- 11.—Dr. José A. Lanza y Pujadas.
- 1.--86.706.
- 2.—9 de octubre de 1967.
- 3.—208.551 137.447.
- 4.—16 de febrero de 1967.
- 5.—VALISERE, SOCIÉTÉ GRENOBLOISE D'GANTS D'ETOFFES, S.A. (Francia).
 6.—M. francesa No. 81.885 de 16 de mayo de 1969. GRENOBLOISE DES

VALISERE

- 8.—Artículos para uso casero y personal, tales como: lencería de cuerpo y del hogar, plumas de adorno, flores artificiales, bordería, pasamanería, galones, encajes, agujas, bonetería, mercería, agujas y alfileres y esponjas.
- 9.-Clase 37.
- 10.—Clase 26.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.
- 1.—86.706-A.
- 2.—9 de octubre de 1969.
- 3.—208.551 137.447. 4.—16 de febrero de 1967. 5.—VALISERE, SOCIÉTE GRENOBLOISE DES GANTS D'ETOFFES, S.A. (Francia). 6.—M. francesa No. 81 885 de 16 de mayo de 1969.

S. Siddleman T.

VALISERE

- 8.—Botones y guanteria.
- 9.—Clase 29.
- 10.-Clase 26.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

- 1.-87.087.
- 2.-9 de diciembre de 1969.
- 3.-209.473 137.454.
- 4.-6 de diciembre de 1967.
- 5.—JOSEPH E. SEAGRAM AND SONS, INC. (E. U. de Norteamérica).
- M. norteamericana No. 576.101 de 16 de junio de 1953.

7.--



- 8.—Bebidas alcohólicas, especialmente whisky.
- 9.-Clase 36.
- 10.-Clase 33.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.-87.577.
- 2.-26 de febrero de 1968.
- 3.-209.565 142.611.
- 4.-6 de febrero de 1968.
- 5.—FELIX POSTIGO HERRANZ (España).
- 6.-M. española No. 65.825 de 5 de mayo de 1968.

7.--

FELIX POSTIGO HERRANZ



PÁBRICA "CHORIZOS & CANTIMPALOS (SEGONA)

- 8.—Embutidos en general y especialmente chorizos.
- 9.—Clase 34.
- 10.-Clase 29.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.-89.321.
- 2.-5 de noviembre de 1968.
- 3.-210.011 143.726,
- 4.—4 de octubre de 1968.
- 5.—FARMACEUTICI ITALIA, S.A. (Italia).
- M. italiana No. 105.437 de 13 de noviembre de 1951.

7.-

Farmitalia



Conforme al diseño.

- 8.—Aparatos quirúrgicos, médicos, farmacéuticos y ortopédicos.
- 9.—Clase 32.
- 10.—Clase 10.
- 11.-Adolfo González y Rodríguez,
- 1.-89.323.
- 2.-5 de noviembre de 1968.
- 3.—210.010 143.723.
- 4.-4 de octubre de 1968.
- 5.—FARMACEUTICI ITALIA, S.A. (Italia).
- M. italiana No. 105.437 de 13 de noviembre de 1951.
 7.—

Farmitalia



(Conforme al diseño).

- 8.—Esencias de perfume, lociones perfumadas, talcos, polvos y jabones perfumados, sales para el bafio, cosméticos, pomadas y aceites perfumados para el pelo, arrebol, rojo para los labios, creyón para las cejas y pestañas, esmaltes para las uñas, coloretes, depilatorios, desodorantes, cremas y jabones para afeitar, pastas, polvos y liquidos dentífricos, tinturas para el cabello y cremas, pastas, pomadas y liquidos para el maquillaje y embellecimiento de la cara y aceites esenciales usados en perfumería.
- 9.—Clase 7
- 10.—Clase 3
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.

-89.633.

–17 de diciembre de 1968. –210.012 - 143.724.

4.-4 de octubre de 1968.

-FARMACEUTICI ITALIA, S.A. (Italia).

-M. italiana No .105.437 de 13 de noviembre de 1951. Conforme al dsieño.

Farmitalia



8.—Productos y preparaciones farmacéuticas para el tratamiento de las afecciones del organismo humano y de los animales, presentados en forma de jarabes, elixir, licores, granulados, comprimidos, polvos, pastillas, pildoras, ámpulas, inyecciones, emulsiones, cápsulas, obleas, pomadas, ungüentos jaleas y lociones, desinfectantes de uso farmacéutico.

--Clase 6. 10.—Clase 5.

11.-Adolfo González y Rodríguez.

-89.975.

2.—17 de marzo de 1969.

3.-210.174 - 149.615.

4.-10 de enero de 1969.

-HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED

-M. de las Bermudas No. 5.928 de 13 de noviembre de 1967.

KONAKION

8.—Una preparación farmacéutica conteriendo un material activo de vitamina K1, para uso del tratamiento de hipoprotrombinemia.

9.--Clase 6. 10.—Clase 5.

11.-Dr. José A. Lanza y Pujadas.

-89.978.

2.—17 de marzo de 1969.

3.-210.293 - 144.591.

4.—14 de marzo de 1969. 5.—ROTARY HOES LIMITED (Inglaterra).

6.—M. inglesa No. 568.110 de 16 de abril de 1964.

ROTAVATOR

8.—Arados, cultivadores, cavadores, rastros y azadones.

9.-Clase 12.

10.—Clase 7.

11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz,

89.988.

2.—17 de marzo de 1969. 3.—210.175 - 149.616.

4.—10 de enero de 1969. 5.—HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).

6.-M. de las Bermudas No. 5.841 de 13 de noviembre de 1967

MARCOUMAR

8.—Medicamentos, productos químicos para la medicina y la higiene preparaciones y drogas farmacéuticas, alimentos dietéticos y desinfectantes farmacéuticos.

-Clase 6.

10.—Clase 5.

11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

2.—26 de marzo de 1969. 3.—210.207 - 143.725.

4.-31 de enero de 1969.

-FARMACEUTICI ITALIA, S.A. (Italia).

6.-M. italiana No. 105.437 de 13 de noviembre de 1951.

Farmitalia



(Conforme al diseño).

8.—Esencias, aceites y grasas industriales, productos químicos para uso en la industria y en la fotografia, sustancias curtientes, sustancias químicas para uso en la agricultura.

9.—Clase 1.

10.—Clase 1.

11.—Adolfo González y Rodríguez.

1.—90.111.

-23 de abril de 1969.

3.-210.276 - 143.121,

4.-5 de marzo de 1969.

5.—PARFUMS NINA RICCI. Sociedad de responsabilidad limitada.

6.--M. francesa No. 475.298 de 23 de octubre de 1958.

Cœur:joie

8.—Productos de perfumería en general, jabones perfumados, cosméticos, dentifricos y aceites esenciales usados en perfumeria.

9.—Clase 7.

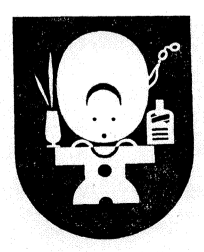
10.—Clase 3.

11.—Adolfo González y Rodríguez.

- 1.-90.118.
- 2.—23 de abril de 1969.
- 3,-210.190 135.792.
- 4.-17 de enero de 1969.
- 5.—SCCIÉTÉ GUERLAIN (Francia).
- 6.—M. francesa No. 498.944 de 28 de setiembre de 1961.



- 8.—Esencias de perfume, lociones perfumadas, talcos, polvos y jabones perfumados, sales para el baño, cosméticos, pomadas y aceites perfumados para el pelo, arrebol, rojo para los labios, creyón para las cejas y pestañas, esmaltes para las uñas, coloretes, depilatorios, desodorantes, cremas y jabones para afeitar, pasta, polvos y líquidos dentífricos, tintura para el cabello y cremas, pastas, pomadas y líquidos para el maquillaje y embellecimiento de la cara.
- 9.—Clase 7.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.
- -28 de abril de 1969.
- 3.—210.160 145.011.
- 4.--7 de enero de 1969.
- 5.—COINTREAU, s.a.r.l. (Francia). 6.—M. francesa No. 3.232 de 26 de junio de 1964.



- 8.-Vinos, vinos espumosos, aguardientes y diferentes licores alcohólicos y espirituosos.
- -Clase 36.
- 10.--Clase 33.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

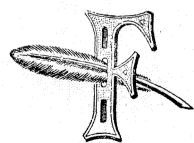
- 1.--90.171.
- 2.—8 de mayo de 1969.
- 3.--210.390 142.404.
- 4.-28 de abril de 1969.
- 5.—FORD MOTOR COMPANY LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 699.843 de 16 de julio de 1958.

CONSUL

- 8.—Vehículos de motor terrestres y sus partes y accesorios.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1 90.180
- 2.—8 de mayo de 1969.
- 3.—210.400 145.047.
- 4.-8 de mayo de 1969.
- 5.—BURROUGHS WELLCOME & CO. (U.S.A.), INC. (E. U. de Norteamérica).
- 6.-M. norteamericana No. 571.968 de 17 de marzo de 1953.

'DARAPRIM'

- 8.—Preparación medicinal usada en el tratamiento de la malaria.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—José J. A. Ameller y Escobar,
- 1.-90.185.
- 2.—8 de mayo de 1969.
- 3.—210.189 = 145.622.
- 4.-17 de enero de 1969.
- 5.—SOCIÉTÉ DU FIGARO, Société Anonyme (Fran-
- 6.-M. francesa No. 510.342 de 3 de enero de 1963.



- 8.-Toda clase de artículos de papel, libros, publicaciones, reclamos, rótulos, papeles, envolturas, circulares, facturas, sellos de papel y paneles de papel.
- 9.-Clase 28.
- 10.-Clase 16.
- 11.-Adolfo González y Rodríguez,

- 1.-90.228.
- 2:-26 de mayo de 1969.
- 3,-210.415 138.135,
- 4.—23 de mayo de 1969,
- UNION SILS, VAN DE LOO, & CO. (Rep. Fed. de Alemania).
- M. alemana No. 497.511 de 22 de julio de 1967 y 89.429 de 10 de enero de 1961.

7.—



(Conforme al diseño).

- 8.—Cadenas para bicicletas, pedales para bicicletas, rayos y niples para ruedas de bicicletas, mazas para ruedas de bicicletas y ejes para mazas de ruedas de bicicletas.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.-José J. A. Ameller y Escobar.
- 1.-90.278,
- 2.-18 de junio de 1969.
- 3.—210.391 142.410.
- 4.—28 de abril de 1969.
- 5.—FORD MOTOR COMPANY LIMITED (Inglate-rra).
- 6.-M. inglesa No. 699.843 de 16 de julio de 1958-

7

CONSUL

- 8.-Motores y sus partes.
- 9.--Clase 19.
- 10.—Clase 7.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz,

- 1.-90.286,
- 2.—18 de junio de 1969.
- 3.-210.339 142.400.
- 4.—28 de abril de 1969.
- 5.—FORD MOTOR COMPANY LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 699.841 de 16 de julio de 1958.

7-

ANGLIA

- Vehiculos de motor terrestres y sus partes y accesorios.
- 9.-Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.—90.313.
- 2.-26 de julio de 1969.
- 3.—210.387 142.408.
- 4.—28 de abril de 1969.
- 5.—FORD MOTOR COMPANY LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 702.443 de 5 de noviembre de 1958.

7.

ZEPHYR

- 8.-Motores y sus partes.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 7.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.-90.325.
- 2.—6 de julio de 1969.
- 3.—210.184 145.726.
- 4.-15 de enero de 1969.
- 5.—TEXACO INC. (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 330.580 de 3 de diciembre de 1955.

7.

STAZON

- 8.—Grasas lubricantes.
- 9.—Clase 1.
- 10—Clase 4.
- 11.—Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

- 1.-90.326.
- 2.-6 de julio de 1969.
- 3.-210,392-142.406.
- 4.-28 de abril de 1969.
- 5.—FORD MOTOR COMPANY LIMITED (Inglate rra).
- 6.—M. inglesa No. 699.841 de 16 de julio de 1958. 7.—

ANGLIA

- 8.-Motores y sus partes.
- 9.--Clase 19.
- 10.-Clase 7
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.--90.352.
- 2.-16 de julio de 1969.
- 3.-210.386 142.402.
- 4.-28 de abril de 1969.
- 5.—FORD MOTOR COMPANY LIMITED (Inglaterra).
- 6.—M. inglesa No. 702.443 de 5 de noviembre de 1958-

ZEPHYR

- Vehículos de motor terrestres y sus partes y accesorios.
- 9.-Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.
- 1.--90.370.
- 2.-24 de agosto de 1969.
- 3.-210.432 138.351.
- 4.—5 de junio de 1969.
- 5.—MAGGIONI C. SOCIETA PER AZIONI (Italia).
- 6.—M. italiana No. 103.602 de 2 de enero de 1951. 7.—

JODO P. MAGGIONI

- 8.—Medicinas, preparaciones farmacéuticas, drogas farmacéuticas, químicas-farmacéuticas y de salubridad, que se presentarán en forma de elixir, jarabes, emulsiones, obleas, granulados, inyecciones, licores, tabletas y polvos, preparaciones para la destrucción de animales y plantas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.-Dr. Amaury Noris Rodriguez,

- 1.—90.502.
- 2.-15 de octubre de 1969.
- 3.-210.433 149.160.
- 4.-5 de junio de 1969.
- 5—JOHN HAIG AND COMPANY LIMITED (Escocia).
- 6.—M. británica No. 170.269 de 2 de setiembre de 1959.

PINCH

- 8.-Whisky escocés.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.
 - 1.--90.506.
- 2.—15 de octubre de 1969.
- 3.-210.442 139.445.
- 4-13 de junio de 1969.
- 5.—E. I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY (E. U. de Norteamérica).
- M. norteamericana No. 554.811 de 12 de febrero de 1952.
- 7.---

DACRON

- Películas sintéticas en general, lengüetas sintéticas, polvos de moldear sintético y laminaciones sintéticas.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.-Dr. José A. Lanza Pujadas.
- 1.-90.523.
- 2.-20 de octubre de 1969.
- 3.-210.429 146.861.
- 4.—5 de junio de 1969.
- 5.—EGYESULT IZZOLAMPA és VILLAMOSSAGI R.T. (Hungria).
- 6.—M. húngara No. 108.307 de 8 de febrero de 1965. 7.—

TUNGSRAM

- 8.—Aparatos e instrumentos eléctricos, en particular, instrumentos de medir y de indicar; aparatos e instrumentos para telegrafía y telefonía sin hilo; en particular trasmisión inalámbrica de figuras fijas o móviles, partes de piezas de repuesto y accesorios para los mísmos, celdas y tubos fotoeléctricos, trasmisores y receptores de radio, televisión y figuras, partes, piezas de repuesto y accesorios para los mísmos; válvulas termiónicas para uso en telegrafía, telefonía, trasmisión de imágenes de radio, de iluminación, rectificación y televisión, tubos de rayos catodos, lámparas eléctricas de todas clases.
- 9.--Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez,

1.--90.651.

2.—18 de octubre de 1969.

3.—210.461 - 157.332 - 62.881.

4.-27 de junio de 1969.

5.—CONTINENTAL GUMMI-WERKE AKTIENGE-SELLSCHAFT (Rep. Fed. de Alemania).

6.—M. alemana No. 158.083 de 14 de mayo de 1960.

Conti

- 8.—Bañaderas de goma, tibores de metal esmaltados, duchas, fuelles, bidets de metal esmaltados, tapones de tubos de nivel, tapones para lavabos, discos, mangos de cuchillos de caucho vulcanizado, relleno para sillas, material de empaquetaduras para evitar que entre agua y aire por las ventanas, correas transmisoras, mangueras, empaquetaduras de goma, forro y material substituto de goma y cojines rellenos de aire.
- 9.—Clase 12.
- 10,--Clase 6.
- 11.—Adolfo González y Rodríguez.
- 1.-90.702.
- 2.-17 de diciembre de 1969.
- 3.-210.476 139.794.
- 4.-2 de julio de 1969.
- 5.—CORHART REFRACTORIES COMPANY (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 405.485 de 1º de febrero de 1964.

7

ZAC

- Artículos refractarios y materiales para ser usados en la fabricación de hornos.
- 9.—Clase 11.
- 10.—Clase 11.
- 11.-Ing. Mario E. Roche y Ruiz.

- 1.-90.823.
- 2.-29 de diciembre de 1969.
- 3.-210.428 147.261.
- 4.-5 de junio de 1969.
- 5.—THE AMERICAN OIL COMPANY (E. U. de Norteamérica).
- 6.—M. norteamericana No. 159.168 de 5 de enero de 1968.

7.--

AMERICAN

- 8.—Aceites y grasas para motores, aceites y grasas lubricantes para automóviles, gasolina, combustibles para motores, a saber: combinaciones de gasolina y otros elementos mezclados con la misma usados en lugar de gasolina kerosene.
- 9.—Clase 1.
- 10.-Clase 4.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.
- 1.--90.967.
- 2.—2 de febrero de 1969.
- 3.-210.459 139.027.
- 4.—24 de junio de 1969.
- 5.—FRANCES Y CIA, S.A. (España).
- 6.-M. española No. 68.532 de 6 de setiembre de 1968.

7.---

FRANCES Y CIA. S. A.

- 8.—Aceites comestibles.
- 9.—Clase 34.
- 10.—Clase 29.
- 11.—Sr. Adolfo González y Rodríguez.

ANOTACIÓN DE RENOVACIONES DE MARCAS OCURRIDAS EN SU PAÍS DE ORIGEN

Denominación:	Propietario:	CertFech.	País de Origen:
FORMOCARBINE	LABORATOIRE DE MEDICI- NE EXPERIMENTALE G. TETARD, Sa.r.l.	103.936 11/oct./60	M. francesa No. 2.388 por 10 años a partir de 8/feb./68.
MACKINTOSH'S	JOHN MACKINTOSH'S & SONS LIMITED	99.353 1/jul./59	M. inglesa No. 667.291 por 1- años a partir de 26/feb./69.
BAZOOKA	TOPPS CHEWING GUM, INCORPORATED	100.535 29/oct./59	M. norteamericana No. 506.87: 20 años a partir de 22/feb./69
DIAGRAND	MEOPTA, NARODNI POD- NIK	109.385 21/ene./69	M. checoslovaca No. 117.796. 10 años a partir de 8/feb./69.
CORRIGON	MEOPTA, NARODNI POD- NIK	109.382 21/ene./69	M. checoslovaca No. 153.953. 10 años a partir de 16/jul./69.
TOPPS	TOPPS CHEWING GUM, INCORPORATED	106.412 10/may./63	M. norteamericana No. 506.80 20 años a partir de 22/feb./69
TRICOSA	TRICOSA, Société Anonyme	109.074 2/may./68	M. francesa No. 27.665. 10 año a partir de 10/ene./69.
ROVIPAN	HOFFMAN-LA ROCHE PRO- DUCTS LIMITED	95.648 27/nov./57	M. de Bermuda No. 5.936. 14 años a partir de 13/nov./67.
RASO THERM	SAALE-GLAS GMBH	106.158 2/abr./63	M. alemana No. 625.242. 10 años a partir de 6/nov./68.
CLIMAMASKE-HICO	HIRTZ & CO.	106.897 10/set./63	M. alemana No. 733.199. 1 años a partir de 11/dic./68.
BREDON	N. V. ORGANON	108.946 19/ene./68	M. holandesa No. 97.056. 2 años a partir de 17/feb./69.
EL GAITERO	JOSE RAMON VILLA PIQUERO	88.843 16/set./68	M. española No. 67.339. 2 años a partir de 9/oct./68.
BLACK MAGIC	LANCOME S.A.	62.297 23/may./56	M francesa No. 675.323. 24 años a partir de 13/ene./69.
GANTRISIN	HOFFMAN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED	84.488 21/ene./67	M. de Bermuda No. 5.815. 1- años a partir de 13/nov./67.
PFIZER	CHAS. PFIZER & CO. INC.	79.713 5/jun./65	M. norteaméricana No 501.762 20 años a partir de 24/agt./68
ODOTHIOL	LABORATOIRE DE MEDI- CINE EXPERIMENTALE G. TETARD, S.a.r.l.	76.206 24/mar./64	M. francesa No. 2.389. 10 año a partir de 8/feb./68.
SERGEANT'S	A.H. ROBINS COMPANY, IN- CORPORATED	46.492 18/jul./58	M. norteamericana No. 66.521 20 años a partir de 10/dic./67
ELECTROLUX	AKTIEBOLAGET ELECTRO- LUX	77.576 22/agt./64	M. sueca No. 33.365. 10 años a partir de 17/ene./68.
ELECTROLUX	AKTIEBOLAGET ELECTRO- LUX	79.691 31/may./65	M. sueca No. 33.365; 10 año a partir de 17/ene./68.
VELARDON	N.V. ORGANON	88.004 5/may./68	M. holandesa No. 97.059. 2 años a partir de 17/feb./69.
DOCTEUR ROJA	LABORATOIRES ROJA So- ciété Anonyme	95.865 9/ene./58	M. francesa No. 478.225. 1 años a partir 12/feb./59.
QUADRONAL	ASTA-WERKE AKTIENGE- SELLSCHAFT	61.990 20/feb./56	M. alemana No. 237.291, 1 años a partir de 1/feb./69.
TRUFLEX	THE GILLETTE COMPANY	53.970 9/agt./64	M. norteamericana No. 257.260 20 años a partir de 4/jun./69
BOHEMIA GLASS	SKLOEXPORT, Podnik Zahranicniho provyos skla (en español. SKLOEXPORT EMPRESA PARA EL COMERCIO EXTERIOR EXPORTADORA DE VIDRIO).	107.803 2/oct./64	M. checa No. 154.026. 10 año a partir de 4/agt./69.

Denominación:	Propietario:	CertFech.:	Pais de Origen:	
PENTI	VEB PENTACON DRESDEN KAMERA-UND KINOWER- KE	106.932 22/oct./63	M. alemana No. 625.297. 10 años a partir de 24/oct./68.	
FEUERFEST SAALE GLASS	SAALE-GLASS GMBMH	106.159 2/abr./63	M. alemana No. 625.293. 10 años a partir de 10/nov./68.	
HEMATEST	MILES LABORATORIES, INC.	85.383 16/may./67	M. norteamericana No. 500.720. 20 años a partir de 22/jun./68.	
SUZE	PERNOD, Sociedad Anónima	83.960 9/nov./66	M. francesa No. 442.017. 15 años a partir de 16/jul./65.	
SUZE	PERNOD, Sociedad Anónima	82.883 26/may./66	M. francesa No. 442.017. 15 años a partir de 16/jul./65.	
RICIL'S	LABORATOIRES ROJA Société Anonyme	96.040 13/feb./58	M. francesa No. 521.621. 15 años a partir de 30/abr./64.	
TRIPLE-CHANGE	BECTON, DICKINSON AND COMPANY	95.039 8/agt./57	M. norteamericana No. 507.886. 20 años a partir de 22/mar./69.	
AERTEX	AERTEX LIMITED	33.931 16/oct./63	M. británica No. 222.685. 14 años a partir de 2/may./69.	
BIGSIX	TURNERS ASBESTOS CE- MENT COMPANY LIMITED	46.931 24/nov./58	M. inglesa No. B-476.988. 14 años a partir de 22/ene./69.	
HASSELBLAD	VICTOR HASSELBLAD AKTIEBOLAGET	82.261 28/feb./66	M. sueca No. 64.896. 10 años a partir de 27/agt./68.	
SUPRAMIN	FABERFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	64.281 13/oct./57	M. alemana No. 123.523. 10 años a partir de 27/oct./68.	
DALMAR	MEOPTA, Národni Podnik	109.384 21/ene./69	M. checa No. 153.947. 10 años a partir de 16/jul./69.	
AGRAND	MEOPTA, Národní Podník	109.381 21/ene./69	M. checa No. 117.819. 10 años a partir de 8/feb./69.	
FATH DE FATH	LES PARFUMS JACQUES FATH	101.873 15/mar./60	M. francesa No. 434.677. 10 años a partir de 3/ene./69.	
MARTELL	SCCIÉTÉ DE LA MARQUE J. & F. MARTELL, S.a.r.l.	78.382 25/ene./65	M. francesa No. 13.345, 10 años a partir de 23/ene./69.	
OPTALIDON	SANDOZ A.G.	78-826 7/mar./65	M. suiza No. 118.467. 20 años a partir de 25 /may./66.	
MARBADAL	SOCIÉTÉ D'ETUDES DE RE- CHERCHES ET D'APLICA- TIONS SCIENTIFIQUES ET MEDICALES	109.029 4/mar./68	M. francesa No. 437.672. 15 años a partir de 29/jul./65.	
CAMELIA	VEREINIGTE PAPIERWER- KE SCHICKEDANZ & CO.	92.222 4/ene./56	M. alemana No. 408-166. 10 años a partir de 20/set./68.	
BASFAPON	BADISCHE ANILIN - & - SODA - FABRIK AKTIENGE- SELLSCHAFT	105.314 26:set./61	M. alemana No. 721.269. 10 años a partir de 11/nov./68.	
BAYER	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	105.429 25/oct./61	M. alemana No. 44.115, 10 años a partir de 27/oct./68,	
ANCRANT	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	105.369 28/set./61	M. alemana No. 723.528. 10 años a partir de 15/jul./68.	
S. DENOMINACION	LA HISPANO SUIZA FABRI- CA DE AUTOMOVILES, SO- CIEDAD ANONIMA	100.865 2/dic./59	M. española No. 14.392. 20 años a partir de 4/agt/68.	
PROLC	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	104.909 27/abr./61	M. alemana No. 718.569. 10 años a partir de 25/feb./68.	
VADURIL	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	93.876 30/oct./56	M. alemana No. 390.554, 10 años a partir de 10/may./68	
ACE	BECTON, DICKINSON AND COMPANY	98.896 22/mar./69	M. norteamericana No. 507.884. 20 años a partir de 22/mar./69.	

Denominación:	Propietario:	CertFech.	País de Origen:	
GRAINS DE CHARBON TISSOT	SEÑORA TISSOT, DE SOL- TERA JEANNE JUNIN Y SE- ÑOR GEORGES DANIEL TIS- SOT	99.764 18/agt./59	M. francesa No. 434.980. 10 años a partir de 28/mar./69.	
1B	PRVNI BRNENSKA STRO- JIRNA ZAVODY KLEMEN- TA GOTTWALDA, NAROD, NI PODNIK	97.674 21/nov./58	M. checa No. 116.477. 10 años a partir de 9/mar./69.	
PRENC	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	105.343 27/set./61	M. alemana No. 718.568. 10 años a partir de 25/feb./68.	
MOLLIT	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	97.709 25/nov./58	M. alemana No. 226.446. 10 años a partir de 3/jul./68.	
DiTePer Anatoxal Berna	SCHWEIZ SERUM & IMP- FINSTITUT UND INSTITUT ZURERFORSCHUNG DER INFEKTIONSKRANKHEI- MEN	103.438 10/agt./60	M. suiza No. 126.755. 20 años a partir de 27/agt./68.	
CLIMAX	THOMAS & SON (WORCESTER) LIMITED	105.347 27/set./61	M. inglesa No. 348.063. 14 años a partir de 17/dic./68	
TILDIN	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	108.203 17/nov./65	M. alemana No. 395.394. 10 años a partir de 20/mar./68.	
RESORMOL	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	106.127 1/abr./63	M. alemana No. 609.954. 10 años a partir de 1/oct./68.	
VIOLUTAN	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	106.003 25/mar./63	M. alemana No. 608.110. 10 años a partir de 1/oct./68.	
CALCIUM SANDOZ	SANDOZ QUIMICO FARMA- CEUTICA CUBANA S.A.	78.834 7/mar./65	M. suiza No. 118.553. 20 años a partir de 25/may./66.	
SENATOR	ADAM OPEL AKTIENGE- SELLSCHAFT	104.923 27/abr./61	M. alemana No. 720.825. 10 años a partir de 23/oct./63.	
GARVEY	GARVEY SOCIEDAD ANO- NIMA BODEGAS DE SAN PATRICIO JEREZ DE LA FRONTERA	73.168 7/oct./62	M. española No. 51.952. 20 años a partir de 3/mar./68.	
B & L	BAUSCH & LOMB INCORPORATED	48.055 26/jul./59	M. norteamericana No. 251.463. 20 años a partir de 8/ene./69.	
PULMOSERUM BAILLY	YAB S.a.r.l.	86.717 11/oct./67	M. francesa No. 436.559. 10 años a partir de 19/nov./68.	
AGUSTIN BLAZQUEZ	HIJOS DE AGUSTIN BLAZ- QUEZ	69.716 18/ene./61	M. española No. 60.633. 20 años a partir de 5/dic./67.	
SOLO	HIJOS DE AGUSTIN BLAZ- QUEZ	48.401 16/dic./59	M. española No. 51.252. 20 años a partir de 23/agt./67.	
BOILFAST	COATS & CLARK INC.	83.333 18/jul./66	M. norteamericana No. 506.335. 20 años a partir de 1º/feb./69.	
VALISERE	VALISERE, SOCIÉTÉ GRE- NOBLOISE DES GANTS D'E- TOFFES, S.A.	87.0 3 5 26/nov./67	M. francesa No. 9976. 10 años a partir de 16/may./69.	
VALISERE	VALISERE, SOCIÉTÉ GRE- NOBLOISE DES GANTS D'E- TOFFES, S.A.	84.843 14/mar./67	M. francesa No. 9976. 10 años a partir de 16/may./69.	
CANADIAN CLUB	HIRAM WALKER & SONS LIMITED, S.A.	44.356 7/jun./57	M. canadiense No. 21.4902. 15 a partir de 17/may./69.	
INCOR	LONE STAR CEMENT CORPORATION	46.847 5/nov./58	M. norteamericana No. 238.620. 20 años a partir de 14/feb./68.	
F. L. SMITH ALBANY	F. L. SMITH LIMITED	83.647 5/set./66	M. inglesa No. B-667.221. 14 años a partir de 24/feb./69.	
TEMPO	VEREINIGTE PAPIERWER- KE SCHICKEDANZ & CO.	94.677 3/jun./57	M. alemana No. 407.752, 10 años a partir de 29/ene./69.	

Propietario:	CertFech.:	País de Origen:
PARFUMS REVILLON, S.A.	94.490 22/abr./57	M. francesa No. 440.695. 10 años a partir de 6/feb./69.
PARFUMS REVILLON, S.A.	95.294 12/set./57	M. francesa No. 439.476. 10 años a partir de 6/feb./69.
CHAMPAGNE POMMERY & GRENO, S.A.	96.155 21/mar./58	M. francesa No. 13.637. 10 años a partir de 28/mar./69.
KEM PLASTIC PLAYING CARDS INC.	96.372 29/abr./58	M. norteamericana No. 505.214. 20 años a partir de 28/dic./68.
D. & J. McCALLUM LIMITED	55.037 30/set./65	M. inglesa No. 479.424. 14 años a partir de 2/abr./69.
CHAMPAGNE POMMERY & GRENO S.A.	94.400 26/mar./57	M. francesa No. 13.638. 10 años a partir de 26/mar./69.
BADISCHE ANILIN & SODA FABRIK AG.	107.157 14/ene./64	M. alemana No. 603.903. 10 años a partir de 1/oct./68.
	PARFUMS REVILLON, S.A. PARFUMS REVILLON, S.A. CHAMPAGNE POMMERY & GRENO, S.A. KEM PLASTIC PLAYING CARDS INC. D. & J. McCALLUM LIMITED CHAMPAGNE POMMERY & GRENO S.A. BADISCHE ANILIN & SODA	PARFUMS REVILLON, S.A. 94.490 22/abr./57 PARFUMS REVILLON, S.A. 95.294 12/set./57 CHAMPAGNE POMMERY & 96.155 GRENO, S.A. 21/mar./58 KEM PLASTIC PLAYING 96.372 CARDS INC. 29/abr./58 D. & J. McCALLUM LIMITED 55.037 30/set./65 CHAMPAGNE POMMERY & 94.400 GRENO S.A. 26/mar./57 BADISCHE ANILIN & SODA 107.157

MARCAS DENEGADAS

Denominación:	Solicitante:	Fecha:	Motivo:
LONDA	VEB FRISEURCHEMIE	1/abr./67	R.G. 208.698. Res. 9/set./69. Denegada por el Art. 122. Inc. 1). Art. 99. L.P.I.

MARCAS CADUCADAS

Denominación:	Solicitante:		Fecha:	Motivo:	
CHAMPION	STUDEBAKER TION	CORPORA-	24/jul./52	Caducidad Voluntaria. Art. 132. L.P.I.	Inc. 3).
COMMANDER	STUDEBAKER TION	CORPORA-	22/jul./52	Caducidad Voluntaria. Art. 132. L.P.I.	Inc. 3).
STUDEBAKER	STUDEBAKER TION	CORPORA-	29/set./59	Caducidad Voluntaria. Art. 132. L.P.I.	Inc. 3).

RELACIÓN DE LAS MODALIDADES DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL QUE HAN SUFRIDO MODI-FICACIONES DE DERECHO DURANTE EL TRIMES IRE DE OCTUBRE, NOVIEMBRE Y DICIEMBRE DE 1969. 'AÑO DEL ESFUERZO DECISIVO"

Denominación:	R. G.	Certificado:	Observaciones:
немо	203.134	71.447	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "BORDEN, INC., del Estado de New York, E. U. de Norteamérica.
HEMO LIEDERKRANZ ROSEMARY DRYCO CHALLENGE DRYCO E G A DRYCO DRYCO DRYCO KLIM BORDEN'S BORDEN'S BORDEN'S JUNITAR CRACKER JACK METHAC BREMIL DRYCO SIN DENOMINACION CAMPFIRE ELMER'S KLIM KLIM KLIM KLIM MARCELLE	189.142 197.498 187.135 176.650 165.191 158.924 161.495 158.923 158.926 158.922 153.444 197.499 188.156 188.154 189.967 202.285 180.574 172.234 158.921 204.460 204.524 150.184 207.658 207.658 207.658	66.838 48.931 46.754 43.604 41.467 95.453 94.754 95.245 95.455 94.487 94.124 68.691 104.725 104.565 104.565 104.514 32.136 104.209 97.416 96.876 108.439 108.438 91.055 83.412 84.433 70.722 72.346	IDEM
MULL-SOY BIOLAC ELSIE CREMORA DRYCO THOMPSON'S DOUBLE MALTED BORDEN'S DRYCO DRYCO KLIM	207.301 1.95.614 202.354 1.62.315 1.73.376 180.827 1.79.042 1.76.649 1.76.807 202.869	82.357 68.199 70.582 60.173 62.972 45.357 44.866 43.603 43.602 50.704	IDEM
TAYLOR	207.170	55.413	Fusión de entidades bajo el nombre de SYBRON COR- PORATION, del Estado de New York, E. U. de Norte- américa.
PFAUDLER TYCOS KERR KERR PERMUTIT PERMUTIT PFAUDLER IONAC	209.180 206.229 209.420 209.419 157.480 190.537 209.181 206.204	86.670 35.053 57.723 57.632 59.472 47.327 86.675 78.637	IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM
UNIVERSAL INTERNATIONAL	206.677	80.096	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "UNI- VERSAL CITY STUDIOS INC." del Estado de Dela- ware. E. U. de Norteamérica.
UNIVERSAL	208.384	85.048	IDEM IDEM
PELICULAS NUEVA UNIVERSAL DE CUBA, S.A.	178.146	63.688	IDEM IDEM
UNIVERSAL INTERNATIONAL	206.678	80.090	IDEM IDEM
ARACHNE	204.248	107.679	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "KYDNS-KE STROJIRNY, NARODNI PODNIK, de Checoslovaquia.
DENNISON'S	190.866	30.076	Fusión de entidades bajo el nombre de DENNISON MANUFACTURING COMPANY", del Estado de Nevada, E. U. de Norteamérica.

Denominación:	R. G.	Certificado:	Observaciones:
ІСУ-НОТ	205.428	34.420	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "KING- SEELEY THERMOS CO." del Estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.
LEPETIT	140.291	96.286	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "LEPETIT S.p.A., GRUPPO PER LA RICERCA SCIENTIFICA E LA PRODUZIONE CHIMICA FARMACEUTICA, de Milán, Italia.
"PERMA-LIFT"	203.939	107.854	Fusión de entidades bajo el nombre de "KAISER-ROTH CORPORATION, de New York, E. U. de Norte-américa.
s.o.s.	187.196	105.456	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "MILES LABORATORIES, INC.", de Indiana, E. U. de Norteamérica
CRISTOBIL	175.156	98.891	Cancelación del Convenio de uso y disfrute de la expresada marca otorgada a favor de "LABORATORIOS REA, SOCIEDAD ANONIMA".
VASTRAN	197.177	95.304	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "DEN- VER CHEMICAL MANUFACTURING COMPANY, del Estado de Connecticut, E. U. de Norteamérica.
KIDDE	209.619	88.419	Fusión de entidades bajo el nombre de "WALTER KIDDE & COMPANY, INC.", del Estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.
BOUSSAC	160.068	95.502	Traspaso de esta marca a favor de "COMPTOIR DE L'INDUSTRIE TEXTILE DE FRANCE, de Paris, Francia.
NATIONAL	205.471	76.266	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "NATIO- NAL TWIST DRILL & TOOL CO.", del Estado de De- laware, E. U. de Norteamérica.
SIN DENOMINACION	200.771	105.852	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "SOCIÉTÉ COMERCIALES DES POTASSES ET DE L'AZOTE, de Mulhouse, Francia.
CHRISTIAN DIOR	205.978	108.468	1º Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "COMPTOIR DE L'INDUSTRIE TEXTILE DE FRANCE", de París, Francia. 2º Traspaso a favor de la entidad "SOCIÉTÉ CHRIS- TIAN DIOR", de París, Francia.
BOLLINGER	209.099	57.351	Traspaso de esta marca a favor de la entidad SOCIÉ- TÉ BOLLINGER & CO., sociedad en comandita por ac- ciones, de Francia.
BOLLINGER	190.688	66.729	IDEM IDEM
RCA	208.279	56.855	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "RCA CORPORATION", del Estado de Dela- ware, E. U. de Norteamérica.
GRUVE/GARD VIK VICTROLA RCA RCA VICTOR RCA	175.153 171.874 208.280 204.033 191.033 203.965	99.755 98.862 38.849 72.743 67.154 72.739	IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM
SIN DENOMINACION	208.354	84.875	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "RCA CORPORATION", del Estado de Dela- ware, E. U. de Norteamérica.
RCA VICTOR RCA RCA SIN DENOMINACION RCA RCA	161.298 177.314 161.297 169.146 208.355 203.467 200.995	95.228 44.157 95.272 98.415 84.874 71.932 69.371	IDEM IDEM

Denominación:	R. G.	Certificado:	Observacion	s:
RCA	208.023	83,955	IDEM .	IDEM
RCA	169:147	97.951	ĬĎĒM ',	IDEM
SILVERAMA	184.187	102.477	IDEM	IDEM
RCA VICTOR	200.994	107.191	IDEM	IDEM
RCA	172.501	99.073	IDEM	IDEM
RCA	170.455	98.709	IDEM	IDEM
/ICTROLA	177.313	44.359	IDEM	IDEM.
RCA	174.365	100.092	IDEM	IDEM
RADIOTRON	202.376	50.485	IDEM	IDEM
HIS MASTER'S VOICE	182.470	45.919	IDEM	IDEM
RCA VICTOR	207.622	82.890	IDEM	IDEM
RCA	174.365	100.092	IDEM	IDEM
RCA	163.155	40.925	IDEM	IDEM
VICTOR	202.968	50.690	IDEM	IDEM
HIS MASTER'S VOICE	177.312	44.354	, IDEM	IDEM /
VOLTOHMYST	147.751	93.031	IDEM	IDEM
RCA	172-829	98.142	IDEM	IDEM
RCA	198.066	106.039	IDEM	IDEM
RCA	209.774		IDEM	IDEM
RCA	209.775		IDEM	IDEM
RCA	209.771		IDEM	IDEM
RCA	209.776	00.150	IDEM	IDEM
CAMDEN	168.321	98.156	IDEM	IDEM
RED SEAL	207.329	38.018	IDEM	IDEM
STEREO-MATIC	154.242	94.678	Cambio de nombre de la propiet el de "GAF CORPORATION", d E. U. de Norteamérica.	aria de esta marca p el Estado de Delawai
PLASDONE	146.836	92.055	IDEM	IDEM
STREAMLINER	156.610	94.507	IDEM	IDEM
PRINTON	128.986	84.764	IDEM	IDEM
ANTARA	203.458	71.921	IDEM.	IDEM
ANTARA	203.563	71.908	IDEM	IDEM
ANTARA	203.459 203.499	71.856 71.904	IDEM IDEM	IDEM
ANTARA	203.104	71.904 71.895	IDEM	IDEM
ANSCO ANTARA	203.104	71.860	IDEM	IDEM
ANTARA ANTARA	203.500	71.854	IDEM	IDEM
ANSCO	179.233	64,088	IDEM	IDEM .
ANSCO ,	178.154	63.886	· IDEM	IDEM ,IDEM
SPEEDEX	169.467	62.699	IDEM	IDEM
SPEEDEX	146.077	107.299	IDEM ,	IDEM
SUPERPAN .	199.887	106.870	.IDEM	IDEM
GAFAC	198.823	105.952	ĪDĒM	IDEM
GAFEN	194.309	106.260	ÎDEM	IDEM
ANTARA	179.388	101.158	$\widehat{ ext{IDEM}}$	IDEM
ANTARA	179.259	103.252	* IDEM	IDEM
BAMBINO	156.630	94.455	IDĒM	IDEM
JET	159.797	95.065	ÎDÊM	IDEM
OZALID	208.473	85.716	ĪĎĒM.	IDEM
TRU-VUE	159.510	95.145	IDEM	IDEM
ANSCO-CHROME	170.876	98.398	ĪDĒM .	IDEM
ANTARA -	203.460	71.900	IDEM	IDEM
ANTARA	203.460	71.900-A	IDEM .	IDEM
FRAGIVIX	206.282	108.512	Traspaso de esta marca a favor RATOIRES LABAZ, de Paris,	
LANABAZ	186.467	103.816	IDEM	
RETANGOR	203.701	106.743	IDEM IDEM	IDEM
CARNOSITIL	190.690	104.860	IDEM	IDEM
CUTADOXIN	206.461	108.666	IDEM IDEM	IDEM ·
BRONCHOBUTYL ·	180.010	102.101	IDEM	IDEM IDEM
UN PROCESO PARA LA PREPARACIÓN DE CUMA- RONAS SUSTITUIDAS Y EL PRODUCTO RESUL-				
TANTE	, 183.474	18.475	Traspaso de estas patentes de I entidad LABORATOIRES LAB	nvención a favor de AZ, de París, Franci
COMPUESTOS HIPNOTI- COS SEDATIVOS	175.258	18,936	, IDEM	IDEM
经付款的 化氯酚磺酸氯酚酚磺酚酚 医皮肤性小脑 化二氯酚二		THE REPORT OF THE PARTY OF THE	이 세계 그 그 바다 요속하셨다. 그에 하셨다. 하나 하상이 되었다면 이렇게 하는 사람이 하셨다. [6]	

Denominación:	R. G.	Certificado:	Observacione	s:
PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE NUEVOS DERIVADOS DE BENZOFURANO Y EL PRO-				
DUCTO RESULTANTE	207.260	20.412	IDEM	IDEM
PROCEDIMIENTO DE OBTENCION DE BENZOFURANOS SUSTITUIDOS Y EL PRODUCTO RESULTA-			Fusión de entidades bajo el no del Estado de Ohio, E. U. de N	
DO DEL MISMO	204.454	20.151	IDEM	IDEM
WILLIAMS LITTLE GIANT	191.561 180.840	104.652 45.311	IDEM IDEM	IDEM IDEM
G.T.D.	210.466	40.031	IDEM	IDEM
INTERWOVEN	188.065	29.710	Traspaso de esta marca a favor SER-ROTH CORPORATION del Estados Unidos de América.	
INTERWOVEN	188.766	104.588	IDEM	IDEM
HOLIDAY	190.113	104.295	Fusión de entidades bajo el nomb COMPANY, del Estado de Massa dos de Norteamérica.	
CAPRI PAPERMATE	174.835 154.337	98.680 92. 7 16	IDEM IDEM	IDEM IDEM
RAWLINGS	207.417	83.032 .	Traspaso de esta marca a favor MATIC SPRINKLER CORPORA del Estado de Chio, Estados Un	TION OF AMERICA",
RAWLINGS	206.504	79.258	IDEM	IDEM
SQUIBB	144.649	94.127	Traspaso de esta marca a favor SQUIBB & SONS INC., del Estac dos Unidos de Norteamérica.	
SQUIBB	210.349	90.123	IDEM	IDEM
VELSICOL HEPTACHLOR	140.985	91.075	Fusión de entidades bajo el no CHEMICAL CORPORATION", e Estados Unidos de Norteamérica	del Estado de Illinois.
VELSICOL	205.202	75. 7 98	IDEM	IDEM
LIFE SAVERS	205.134	34.198	Fusión de entidades bajo el non INC., del Estado de New Yorl América.	nbre de "BEECHNUT, k, Estados Unidos de
CRYSTOMINT BEECH-NUT PEP O MINT-SALVAVIDAS LIFE-SAVERS SALVAVIDAS SIN DENOMINACION BEECH-NUT BEECH-NUT SALVAVIDAS SALVAVIDAS SALVAVIDAS	203.498 191.406 208.214 208.794 208.259 170.509 203.911 151.375 208.154 201.051	72.447 30.135 84.656 86.130 84.735 42.311 72.702 94.137 84.405 69.709	IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM	IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM
SIGNET			Cambio de nombre de la propieta el de "THE NEW AMERICAN Estado de New York, Estados Un	LIBRARY, INC., del
MENTOR	193,784	105.891	IDEM	IDEM
TANGEE	207.655	56.329	Fusión de entidades bajo el non GE W. LUFT COMPANY, INC. Jersey, Estados Unidos de Nort	", del Estado de New
TANGEE	178.079	44.647	IDEM	IDEM

Denominación:	R. G.	Certificado:	Observaciones:
DUNLOP	162.128	59.791	Cambio de nombre de la entidad propietaria de esta marca por el de "THE DUNLOP COMPANY LIMI- TED", de Birmingham. Inglaterra.
DUNLOPILLO DUNLOP DUNLOP DUNLOP	205.719 205.808 205.809 207.563	54.226 108.621 108.578 109.158	IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM IDEM
SPUR	207.563	37.810	IDEM IDEM Fusión de las entidades bajo el nombre de "LIGGETT"
			& MYERS INCORPORATED", del Estado de New York, Estados Unidos de América.
MASTERPIECE DEVON VELVET 101 CHESTERFIELD CHESTERFIELD VELVET COUPON FATIMA OASIS L & M CHESTERFIELD PARKWAY LIGET LARK DORADO	207.624 204.137 177.500 209.926 209.328 207.625 204.213 204.970 179.696 153.807 177.501 204.624 204.468 203.264 207.102	109.358 107.820 44.640 37.811 109.369 108.039 33.934 102.439 94.169 44.789 108.069 108.065 107.890	IDEM
AVIS	169.688	97.686	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "AVIS- RENT-A-CAR SYSTEM, INC., del Estado de New York Estados Unidos de Norteamérica.
SOMA	192.634	107.221	Fusión de entidades bajo el nombre de "CARTER-WALLACE, INC.", del Estado de New York, Estados Unidos de América.
SNOW WHITE NAIR OROLEVOL RISE BINGO CREMOGENO CARTER'S MILPREM ARRID CREMOGENO TONIOTON	185.343 168.141 179.694 165.750 169.541 131.344 207.644 181.932 164.335 145.082 179.693	103.185 96.855 64.020 93.261 97.682 95.817 55.902 102.390 60.346 95.655 64.024	IDEM
SHEAFFER	205.982	109.548	Fusión de entidades bajo el nombre de "TEXTRON INC.", del Estado de Delaware, Estados Unidos de Norteamérica.
MAICO LIFETIME STEGOR GORHAM TRIUMPH SKRIP "BOSTITCH" "S" SHURON "G" STEGOR GCRHAM SPEIDEL	162.125 202.396 170.246 170.247 204.731 204.612 201.029 205.981 183.624 166.900 170.275 209.023 208.166	94.738 71.323 97.969 97.936 74.117 108.141 50.011 109.038 65.881 41.455 107.098 57.542 83.953	IDEM
GOTA DE AMBAR	181.227	102.393	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "HENKEL IBERICA, S.A.", de Barcelona, España
HELIOPRINT	203.718	107.100	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "GAF (NEDERLAND) N. V." de Delft, Holanda

Denominación:	R. G.	Certificado:	Observaciones:
BRYCREAM	207.018		Traspaso de esta marca a favor de la entidad "BEE-CHAM PRODUCTS LIMITED", del Estado de New York, Estados Unidos de Norteamérica.
ELECTRODO Y CUBIERT PARA EL MISMO	CA 209,605		Traspaso de la solicitud de Patente de Invención a favor de la entidad "CHEMNOR AKTIENGESELLS-CHAFT", de Vaduz, Liechtenstein.
AKTREN	1 521.359	95.044	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "MILES (LAUSANNE) S.A.", de Lausenne, Suiza.
GETS-IT	200.018	49.730	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "PLOUGH, INC.", del Estado de Tennessee, Estados Unidos de América.
VICTROLITE	155:568	93.671	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "LIBBEY-OWENS-FORD COMPANY", del Estado de Ohio, Estados Unidos de Norteamérica.
THERMOPANE	208.501	85.015	IDEM IDEM
VITALLIUM	143.306	90.306	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "HOWMET CORPORATION", del Estado de New York, Estados Unidos de América.
OPALINE	206.718	35.653	Fusión de entidades bajo el nombre de "SINCLAIR OIL CORPORATION", del Estado de New York, Esta- dos Unidos de Norteamérica.
TENOL	210.165	58.785	IDEM
TYLER	210.431	90.303	Fusión de entidades bajo el nombre de "CLARK EQUIP- MENT COMPANY, del Estado de Michigan, Estados Unidos de Norteamérica.
"CAT"	153.796	94.267	Traspaso de la propietaria de esta marca a favor de la entidad "EDWARD AND JOHN BURKE, (1968) LIMITED", en Dublin, Irlanda.
MACRODEX	208.262	84 134	Cambio de nombre de la propietaria de la marca por el de "PHARMACIA AKTIEBOLAG", de Uppsala, Suecia.
AUTOKOLLAG	149.559	91.796	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "ACHESON NEDERLAND N.V., de Scheemda, Holanda.
CLARK	203.971	73.210	Fusión de entidades bajo el nombre de "CLARK EQUIP- MENT COMPANY", del Estado de Michigan, Estados Unidos de Norteamérica.
"D"	174.132	43.041	Fusión de entidades bajo el nombre de "THE RELIAN- CE ELECTRIC AND ENGINEERING COMPANY", del Estado de Ohio, Estados Unidos de Norteamérica.
ADOMITE	176.129	99.820	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "NAL- CO CHEMICAL COMPANY", del Estado de Illinois, Estados Unidos de Norteamérica.
AFA	136.748	92.048	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "VARTA AKTIENGESELLSCHAFT, de FRANKFURT MAIN, República Federal de Alemania.
BEAUTY COUNSELOR	208.086	84.099	Traspaso de marca a favor de la entidad "REXALL DRUG AND CHEMICAL COMPANY", del Estado de California, Estados Unidos de Norteamérica.
SERUTAN	158.958	59.479	Consolidación de las entidades bajo el nombre de "THE J. B. WILLIAMS COMPANY, INC.", del Estado de New York, Estados Unidos de América,

42 BOLETÍN OFICIAL DEL REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

Denominación: R. G. Ce	rtificado:	Observaciones:
"E & J B" 206.063	35.616	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "ED-WARD AND JOHN BURKE. LIMITED", de Dublin, República de Irlanda.
FRIDEN 205.373	76.957	Fusión de entidades bajo el nombre de "THE SINGER COMPANY", del Estado de New York, Estados Unidos de Norteamérica.
COMPAÑERA 186.039 1	03.584	Fusión de entidades bajo el nombre de "THE GILLE- TTE COMPANY", del Estado de Massachusetts, Esta- dos Unidos de América.
TIA MARIA 166.389	96.668	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "UNI- TED RUM MERCHANTS LIMITED", de Londres, S.E.I., Inglaterra.

LOS DATOS CORRESPONDIENTES A CADA MODALIDAD DE PATENTES, APARECEN RELACIONADOS EN EL ORDEN SIGUIENTE:

- 1. Certificado.
- 2. Fecha de expedición.
- 3. Registro General.
- 4. Registro de Solicitudes de Patentes.
- 5. Fecha de solicitud.
- 6. Nombre de los inventores.
- 7. Concesionario.
- 8. Clase de Patente.
- 9. Objeto industrial.
- 10. Nota sucinta.
- 11. Fórmula o dibujo.
- 12. Nomenclator Oficial.
- 13. Clasificación Internacional.
- 14. Prioridad.
- 15. Agente Oficial.

SOLICITUDES DE REGISTROS DE PATENTES

1.---

3.-210.054

4.-33.342. 5.—8 noviembre de 1968.

6.-Emilio Arsura, Donato Milanese, Agostino Baruffini, Franco Gialdi, Giovanni Pellegrini, Riccardo Ponci y Pietro Scrivani.

7.—MONTECATINI EDISON S.p.A. (Italia).

8.—Patente de Invención.

9.—Herbicidas.

10.—N.N-di-sec, butilamida de ácido 3,4-diclorobenzoico como un nuevo producto industrial.

11.--

12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase E.

13.—C. I.: A Oln 19/00.

14.—Patente italiana No. 22.494 A/67, de fecha 9 de noviembre de 1967.

15.—Adolfo González Rodríguez.

3.-210.111.

-33.352.

-11 diciembre de 1968.

6—Claus Dieter Weis y Jurg Rumpf. 7.—J. R. GEIGY A. G. (Suiza).

8.—Patente de Invención.

9.—Procedimiento para la producción de nuevas ureas

y las ureas así obtenidas.

10.—Un procedimiento para producir nuevas octahidro-1,2,4-metenopentalenil-(5) de la fórmula general I, en que R1, representa hidrógeno, un radical hidrocarburo alifático inferior, un radical ciclo alquilo, un radical alcoxilo inferior o el radical fenilo, R, representa hidrógeno o un radical alquilo inferior o alquenilo inferior, o R1 y R2 conjuntamente representan el radical etilenoxietileno o un miembro de puente polimetileno, caracterizado por el hecho de que comprende hacer reaccionar un derivado funcional reactivo de ácido octahidro-1,2,4-metenopentalenil-(5)-carbámico con una amina de la fórmula general II, en que R₁ y R₂ tienen los significados indicados más arriba y las ureas así obtenidas.

11.---

-1-3-E

13.—C.I. A Oln 19/00.

15.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

1.---

2.----

3.-210.148

4.-33.359.

5.—27 diciembre 1968.

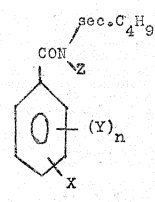
6.—Emilio Arsura, Agostino Baruffini, Franco Gial-di, Giovanni Pellegrini, Riccardo Ponci y Pietro Scrivani.

7.—MONTECATINI EDISON S.p.A. (Italia).

8.—Patente de Invención.

9.-Herbicidas.

10.—Compuestos comprendidos en la fórmula general:



en la cual:

 $X = Cl, Br, J, CH_3;$

Y = H, Cl, Br. J, F. CH_3 ;

n' = 1 6 2;

Z= alquilo con desde 1 a 5 átomos de carbono, cuando $n=2,~X \in Y \neq CH_8;$ mientras que cuando $n=1~y~X \in Y$ son iguales a Cl en las posiciones 3, 4 $Z~\neq$ di-secundario $C_4H_9,$ como nuevos productos industriales.

12.—1-3-E.

13.—A 01n 9/00.

14.—Patente italiana No. 22.207 A/68, de 8 de octubre de 1968.

15.—Adolfo González Rodríguez.

2.--

3.-210.265

4.-33.367.

5.—25 febrero 1969.

6.—Friedrich Wolf, Werner Grasshoff y Walter Stein-

7.—VEB FARBENFABRIK WOLFEN (República Democrática Alemana).

Patente de Invención.

9.—Procedimiento para la preparación de herbicidas

altamente concentrados en forma de polvos humectantes.

10.—Procedimiento para la preparación de herbicidas altamente concentrados en forma de polvos humectantes, los cuales contienen a manera de agente activo triazinas de la fórmula

11.--

RO
$$\stackrel{\text{S}}{\underset{\text{i-C}_3\text{H}_7\text{NH}}{\text{NH}}}$$
 $\stackrel{\text{NO}_2}{\underset{\text{row}}{\text{NO}_2}}$ $\stackrel{\text{R'}}{\longrightarrow}$

en donde X = Cl o -SCH₃ y R₁, R₂, R₃ y R₄, pueden ser los mismos o diferentes, H, o significar un grupo alquilo de bajo peso molecular y en caso dado 3-amino-1,2,4-triazol, caracterizado porque el agente activo en forma de un pastel de filtro húmedo se deslíe con éter nonilfenolpoliglicol y a continuación con ligno-sulfonato de calcio (sulfito residual) y diotilsulfosuccinato. Así como también dado el caso en mezcla con otros estabilizadores de suspensión y la suspensión resultante es secado en los secadores de polvorización hasta un contenido de agua inferior al 5%.

12.-Grupo 1, Clase 3, Subclase E.

13.—C.I.: A 01n 19/00

14.—Patente de la República Democrática Alemana, WP 45 1/134326, de 23 de agosto de 1968.

15.-Ing. Mario E. Roche Ruiz.

1.__

2.---

3.-210.277.

4.--33.373.

5.-5 marzo de 1969.

6.-Jacques Bienaime.

7.—SOCIÉTÉ "YUMBO" (Francia),

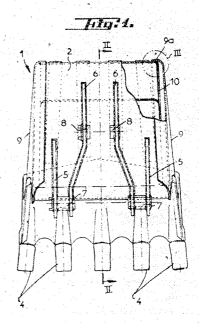
Patente de invención.

9.—Cangilón para máquinas para obras públicas.

10.—Un útil de trabajo similar a un cangilón o una cuchara de extracción, destinado a ser montado en forma oscilante en una máquina para obras públicas, tal como una pala, una grúa, etc., y ser accionado por un mecanismo de gato; consistente en una pieza en forma de concha que lleva dientes de penetración y forma un tabique de fondo de cada lado del cual van fijos dos carrillos que constituyen las paredes laterales; caracterízado esta pieza por estar provista de un cajón o estructura análoga integrado a dicha pared de fondo o formando parte de ella; llevando este cajón las

orejas o piezas análogas destinadas a recibir los órganos de articulación que unen el cangilón a la máquina, y los órganos de articulación del mecanismo de gato que mueve a dicho cangilón.

11.---



12.—Grupo 1, Clase 5, Subclase A.

13.—C.I. (B 66c 3/02).

14.—

15.—Adolfo González Rodríguez.

1.—

2.---

3.-210.294.

4.-33.374.

5.—17 marzo 1969.

6.-Marcel Jean Charles Barre,

7.—SOCIÉTÉ SUCRIERE DE L'ATLANTIQUE (EN-GINEERING). (Francia).

8.—Patente de Invención.

9.—Aparato para la extracción de materias solubles contenidas en productos vegetales.

10.—Aparato para la extracción de materias solubles contenidas en productos vegetales, caracterizado por llevar un elemento anular que presenta una serie de compartimientos radiales separados por tabiques perforados y abierto en la periferia interior y exterior de dicho elemento anular, estando este último movido en rotación alrededor de un eje sensiblemente horizontal, una envoltura fija que se amolda sensiblemente a la forma de dicho elemento anular por lo menos a la de la parte inferior del mismo y que consta, dispuestos a cada lado del plano vertical que pasa por el eje del elemento anular, de un orificio de entrada del líquido solvente y un orificio de salida del extrac to del producto vegetal, de manera que se origina

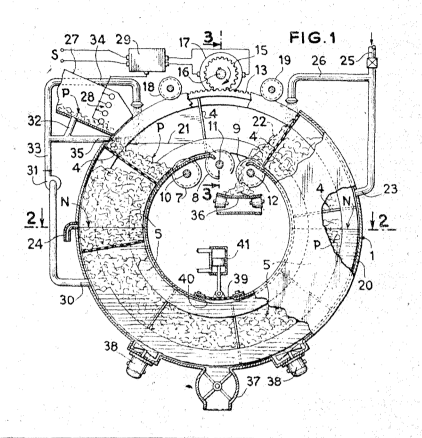
en el interior de dicha envoltura una corriente de líquido cuya dirección es opuesta a la de la rotación y un dispositivo de introducción del producto vegetal que desemboca en la periferia de dicho elemento anular para descargar este producto de modo continuo dentro de dichos compartimientos sucesivos. 12.—Grupo 2, Clase 5, Subclase A/C.

13.-C.I.: C 13d 1/02.

14.—Patentes francesas No. 145.388 de 26 de marzo de . 1968 y No. 6 903.606 de 14 de febrero de 1969.

15.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

11.--



1.--

3.—210.313.

4.-33.377.

5.—21 marzo de 1969.

6.—Osami Kuboki.

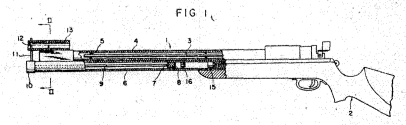
7.—SEKAI KIRISUTOKYO TOITSU SHINREI KYO-TAI (Japón).

8.—Patente de Invención.

9.—Fusil de aire.

10.—Un fusil de aire que comprende: un cañón; una armazón que sostiene dicho cañón; una caja para contener una fuente de presión; una maza rotatoria que tiene una pluralidad de cámaras alíneables con dicho cañón; medios para montar removiblemente dicha maza en dicha armazón; medios que incluyen una válvula normalmente cerrada para comunicar controlablemente dicha caja con dicho cañón a través de la cámara alíneada de dicha maza; un dispositivo disparador que incluye un martillo para abrir momentáneamente dicha válvula y proporcionar comunicación entre dicha cámara y dicho cañón; y medios para graduar la maza que incluyen un miembro ajustado a la cámara accionada por dicho dispositivo-disparador para alinear subsecuentemente dichas cámaras con dicho cañón.

11.—



12.—Grupo 7, Clase 1, 13.—C.I.: F 41b 11/00.

14.— 15.—Ing. Mario E. Roche Ruiz. 1.--2

3.-210.385

4.-33.381.

5.-25 abril de 1969.

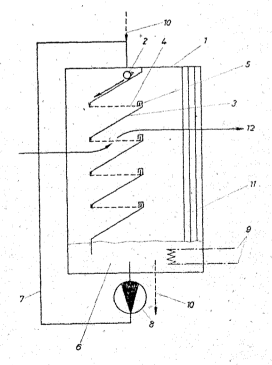
6.—Karl-Heinz Happel y Roland Stenzel.

7.—VEG LUFTTENCHNISCHE ANLAGEN DRES-DEN (República Democrática Alemana).

8.—Patente de Invención.

Aparato para humectación, purificación y cam-bios de temperatura de aire, gases y materiales contenidos en ellos.

10.-Aparato para humectación, purificación y cambios de temperatura de aire, gases y materiales conte-nidos en ellos, construido según el principio de los aparatos productores de espuma y caracterizado porque en una caja, con paso horizontal de aire o gas, van colocadas unas sobre otras, en forma de pisos o entrepaños, varias rejillas horizontales productoras de espuma, que van conec-tadas unas a otras por medio de planchas de desagüe, desembocando la plancha de desagüe más baja en un vertedero que mediante un conducto provisto de una bomba rotatoria va conectado a una entrada regulable de líquido, situada encima de la plancha de desagüe superior o encima de las rejillas productoras de espuma, o va conectado con una instalación separada de entrada y salida de líquidos.



12.—Grupo 5, Clase 7.

13.-C.I.: B 01f 3/02.

14.---

15.—Adolfo González Rodríguez.

1. 2.--

3.-210.394.

4.-33.382.

5.-29 abril 1969.

7.—STAUFFER CHEMICAL COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).

8.—Patente de Introducción.

9.—Nuevos carbotiolatos y sus aplicaciones.

10.-A título de productos industriales nuevos, compuestos de la fórmula.

en la cual R es un alcohilo inferior.

12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase E. 13.—C.I. A 01n 5/00.

14.-Patente francesa No. 1,327.964 de fecha 28 de abril de 1962

15.—Adolfo González Rodríguez.

1.--

2.—

3.-210.396.

4.-33.383.

5.-5 mayo 1969.

6.-Paul Schmidt, Kurt Eichenberger y Ernst Sch-

-CIBA AKTIENGESELLSCHAFT (Suiza). .

8.—Patente de Invención.

9.—Nuevos derivados de pirimidina y procedimiento para su obtención.

-Procedimiento para la obtención de 5,6-dihidro-8Htiopirano 4', 3': 4,5 tieno [2,3-d] pirimidina, que como mínimo una de las posiciones 6 y 8 llevan un resto arilo y en la posición 4 un grupo amino-alquilo inferior-amino, así como sus S-óxidos, caracterizado porque en una 4-Y-5,6-dihidro SH-tiopirano [4', 3': 4, 5] tiene [2, 3-d] pirimidina, que como minimo en una de las posiciones 6 y 8 muestra un resto arilo y en la que Y significa un resto transformable en un grupo aminoalquilo-inferior-amino, o en un S-óxido de la misma, Y se transforma en un radical aminoalquilo inferior-amino, y, si se desea, en los compuestos obtenidos, dentro del margen de la definición de los productos finales, se introducen, modifican o disocian sustituyentes, y/o las mezclas de isómeros obtenidas se disocian a los isómeros cis y transpuros y/o los racematos obtenidos se disocian a los antípodas ópticos, y/o las bases libres obtenidas se transforman en sus sales, o las sales obtenidas en las bases libres.

12.-Grupo 2, Clase 2, Subclase A.

13.—C.I.: A 61k 3/00.

14.—Patente suiza No. 836 de 21 de enero de 1969.

15.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

1.—

2.—

3.-210.411.

4. -33.388.

5-20 de mayo de 1969.

6-Daniel Demozay.

7.—PECHINEY PROGIL (Francia).

8.—Patente de Invención.

9.—Composiciones nematicidas para uso agrícola.

10.—Composición nematicida conteniendo como materia activa el hexaclorobutadieno de la fórmula: ${\rm CCl}_2 = {\rm CCl} - {\rm CCl} = {\rm CCl}_2$.

11.-

12-Grupo 1, Clase 3, Subclase B.

13.—C.I.: A 01n 9/00-23/00.

15.—Adolfo González Rodríguez,

1.--

2 __

3.-210.435.

4.--33.389.

5.-6 junio de 1969.

6.—Dr. Gerhard Schrader, Ludwig Eue v Helmut Hack.

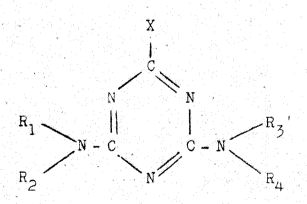
7.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLS-CHAFT (República Federal de Alemania).

8.—Patente de Invención.

9.—Composiciones herbicidas.

10.—Composiciones herbicidas, caracterizadas porque contienen, como ingredientes activos amidotioatos O-(2 - nitro - 4 - alquilfenil)-O-alquil-N-isopropilfosfóricos, representados por la siguiente fórmula

11.-



en la cual R, y R' representan radicales alquilo con 1 a 4 átomos de carbono.

12.-Grupo 1, Clase 3, Subclase E.

13.—C.I.: A 01n 19/00.

14.--

15.—José J. A. Ameller Escobar.

3.—210.436.

-33.390.

5.—9 junio 1969.

GERHARD TEICHMULLER, Dr. KURT BARNI-KOL-OETTLER y WERNER HATMANN. VEB JENAPHARM (República Democrática Ale-

mana).

-Patente de Invención.

-Proceso para la preparación de compuestos esteroides.

10.—Proceso para la preparación de compuesto sesteroides, caracterizado porque grupos primarios, secundarios y terciarios así como hidroxi-fenólicos de alcoholes esteroides de la fórmula general. 11.

R₆

en la que los anillos A, B, C y D pueden ser enlazados diversamente y están presentes como conexiones que representan enlaces C-C, enlaces saturados o no saturados y

$$R_1$$
: $-\stackrel{OR_5}{\underset{H}{<}}$, $\stackrel{OR_7}{\underset{H}{<}}$, $\stackrel{CR_5}{\underset{R_8-R_9}{<}}$, OR_5 , $-OR_7$

H, OR, halógeno R,:

$$\begin{split} R_3: \quad & H_2, \quad <_{H}^{OR_5}, \quad = O, \quad <_{R_8 \leftarrow R_9}^{OR_5}, \quad <_{H}^{OR_7} \\ R_4: \quad & = O, <_{H}^{CR_5}, <_{H}^{OR_7}, <_{R_8 \leftarrow R_9}^{OR_7}, <_{H}^{COCH_2R_{10}} \\ & <_{OH}^{COCH_2R_{10}} \end{split}$$

 R_s :

 R_6 : H o alquilo inferior (R₆ no es aplicable en el caso de un enlace apropiado no saturado en la estructura esteroide básica),

R-: Acilo hasta C5 o benzoilo o alquilo inferior hasta C, o ciclopentilo.

Alqueno o radical alquino. Rs:

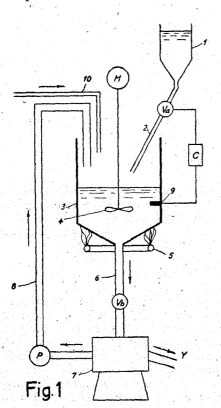
 R_9 : H o halógeno.

R₁₀: H o OR,

son hechos reaccionar con clorosilano trialquilo y/o disilazano exaalquilo para formar compuestos silano hidroxiesteroides de la fórmula antes mencionada, en la que R, significa en este caso radical silano trialquilo o, en el caso de polihidroxiesteroides, puede significar radical silano trialquilo v H, con la excepción de aquellos compuestos que contengan O o H, en la posición 3 y simultáneamente posean un doble enlace en la posición 4 o en las posiciones 1 y 4 así como H o un grupo alquilo inferior saturado en la posición 17 \propto .

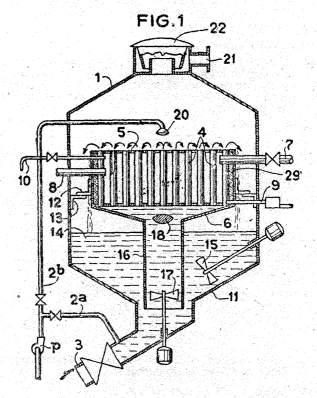
- 12.-Grupo 2, Clase 2, Subclase A.
- 13.—C.I.: A 61k 3/00.
- 14.—Patente de la República Democrática Alemana No. Wp 120/133 322 de fecha 9 de julio de 1968.
- 15.-Adolfo González Rodríguez.
- 1,-
- 3.—210.441.
- 4.-33.392.
- 5.—12 junio 1969.
- 6.—Bjorn Westphal Eriksen y Svend Danielsen.
- 7.—AKTIESELSKABET DANSK GAERINGS-INDUS-TRI (Dinamarca).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Un procedimiento para preparar un producto comestible de levadura, un aparato para llevar a la práctica dicho procedimiento, y un producto obtenido por el mismo.
- 10.—Un procedimiento para preparar un producto comestible de levadura, caracterizado porque se pone en contacto, bajo condiciones de agitación vigorosa, una levadura con un aceite o grasa comestible que está a una temperatura superior a la temperatura de ebullición del agua bajo las condiciones de presión efectiva, y se mantiene el contacto por un tiempo de tratamiento suficiente para reducir el contenido de agua de la levadura a menos del 15 por ciento ponderal, calculado sobre la materia seca de la levadura; y el aparato para obtener el producto.

11:--



- 12.—Grupo 2, Clase 1, Subclase B.
- 13.—C.I.: C 12c 1/00.
- 14.
- 15.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.
- 1.--
- 2.—
- 3.-210.479.
- 4.-33.397.
- 5.—2 julio 1969.
- 6.—Albert René Grandadam.
- 7.—S.I.C.E.R. SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE & COM-MERCIALE D'ETUDES & DE REALISATIONS (Francia).
- 8.—Patente de invención.
- 9.—Evaporador perfeccionado.
- 10.—Evaporador o aparato para cocer un producto, en particular, para fábricas de azúcar y refinerías que comprende un haz de calefactores interiores caracterizados aquello en que el haz está sobrealzado en relación con el fondo del evaporador y, demasiado lleno con una zona inferior del evaporador y que comprende los medios para poner su parte inferior en comunicación con la expresada zona inferior, un dispositivo que está provisto para hacer pasar el producto desde la zona inferior, a través del compartimiento.

11.--



- 12.-Grupo 2, Clase 5, Subclase B.
- 13.—C.I.: C 13q 1/00.
- 14.—
- 15.—Ing. Mario E. Roche Ruiz.

1.---

2.---

3.-210.482

4.-33.398.

5.-4 julio 1969.

 Otto Scherer, Gerhard Hörlein, Hubert Schönowsky y Helmuth Stingl.

7.—FARBWERKE HÓECHST AKTIENGESELLS-CHAFT vormals Meister Lucius & Brüning. (República Federal de Alemania).

8.—Patente de Invención.

9.—Procedimiento para la obtención de derivados de la urea y el producto resultante.

10.—Procedimiento para la obtención de derivados de la urea de la fórmula general (única), en la que significan, R= alcohilo con 1-4 átomos de carbono. $R_1=$ hidrógeno o alcohilo con 1-3 átomos de carbono, $R_2=$ metilo o metoxi, caracterizado por la reacción de 1^0) alcoxitrifluorometil fenilisocianatos o cloruros de ácido alcoxi-trifluorometilcarbanílicos correspondientemente sustitu-

dos a) con metil o dimetilamina b) o con hidroxilamina, O-metil, N-metil o O,N-dimetilhidroxilamina y, eventualmente, alcohilación siguiente del producto de la reacción, o 2º) alcoxi-trifluorometilanilinas correspondientemente sustituidas a) con metilisocianato o cloruro de ácido dimetil-carbámico, o b) con ésteres fenílicos de los ácidos dimetil o metilmetoxi-carbámicos; y el producto resultante que lleva la misma fórmula (única) del procedimiento.

RO \sim NH-C-N \sim R₁ \sim R₂

12.-Grupo 1, Clase 3, Subclase E.

13.—C.I.: A 01n 23/00.

14.—Patente de la República Federal de Alemania, P 17 68 775 1-42 de 28 de junio de 1968.

15.—Ing. Mario E. Roche Ruiz.

1.--

2.---

3.-210.486.

4.-33.399.

5.—15 julio 1969.

6.—Peter Frank Hilary Freeman, Roger Franklin Joseph Markey, Prederick Charles Peacock y Stuart Peter Sharpe.

7.—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED.

8.—Patente de invención.

9.—Nuevos compuestos orgánicos y composiciones conteniendo los mismos.

 Pesticidas derivados de piramidina que tienen la fórmula.

$$R_{2} = \begin{pmatrix} R_{3} & & & \\ & &$$

en la cual R, es hidro o mercaptohidro-carbilo o amíno; R_2 y R_3 son H o halógeno o hidrocarbilo; R_4 y R_5 son hidrocarbilo; X es O o S; y m es O o 1.

12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase B.

13.-C.I.: A 01n 9/00.

 Patente de Inglaterra No. 37720/68 de fecha 7 de agosto de 1968.

15.—Adolfo González Rodríguez.

1.—

2.---

3.-210.496.

4.--33.400.

5.—24 julio de 1969.

6.-Walter Finkenbrink y Ludwig Friedrich Emmel,

 FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLS-CHAFT vormals Meister Lucius & Brüning (República Federal de Alemania).

8.—Patente de Invención.

9.—Procedimiento de obtención de productos para combatir las plagas del campo.

10.—Procedimiento de obtención de un producto para combatir las plagas del campo, caracterizado por un contenido de 1, 2, 3, 4, 7, 7-hexaclorobiciclo-[2,2,1]-hepteno-(2)-bis-[hidroximetilen] - (5,6) - 7-sulfito en mezcla con 1-fenil-3-(0,0-dietiltionofosfo-ril)-1,2,4-triazol; y el producto obtenido.

11.—

12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase E.

13.-C.I.: A 01n 9/00.

14.--

15.-Ing. Mario E. Roche Ruiz.

1.— 2.—

3.-210.529

4.-33.406.

5.-15 agosto de 1969.

6.—Giuseppe Bartholini y Balthasar Hegedus.

7.—F. HOFFMANN-LA ROCHE & CO. AKTIENGE-SELLSCHAFT (Suiza).

8.—Patente de Invención.

9. Procedimiento para la preparación de una hidracida y las hidracidas así obtenidas.

10.—"Procedimiento para la preparación de una hidracida de la fórmula (I) y de sus sales de adición de ácido, caracterizado en que un compuesto de la fórmula (IIa) o una sal de adición de ácido del mismo se hidrogena o en que un compuesto de la fórmula general (IIb), en la que R₁, R₂ y R₃, significan grupos hidroxílicos o grupos transformables en grupos hidroxílicos y R4 significa el grupo aminometil o un grupo transformable en el grupo aminometilico y uno a lo menos de los sustituyentes R₁, R₂, R₃ y R₄, es distinto del grupo hidróxilico o respectivamente del grupo aminome. tílico o en una sal de adición de ácido de un compuesto de esta indole, convertirse el grupo o los grupos transformables en el grupo hidroxílico y/o en el grupo aminometílico se convierte en el grupo hidroxílico o en el grupo aminometílico y en que una base así obtenida se convierte en una sal de adición de ácido, si se desea, y las hidracidas así obtenidas".

11.--

12.-Grupo 2, Clase 2, Subclase A.

13.—C.I. A 61k 1/00.

14.—Patente Suiza No. 12402/68 de 16 de agosto de 1969.

15.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

CERTIFICADO DE REGISTRO DE PATENTE EXPEDIDO

Cert.	Fecha	Propietario		Pat.	Por:
20.547	23/set./69	LE NICKEL, SOCIÉ NYME	TÉ ANO	INV.	Procedimiento de fábricación de Hydrato de Níquel puro.
		Prioridad: 30/abril/1965.			Nom. Ofc. Grupo 2, Clase 23, Subclase A. (Cl. Int. C 22b 23/00).

RELACION DE PATENTES DE INVENCIÓN SOBRE LAS QUE SE OFRECEN LICENCIA DE EXPLOTACIÓN. (ART. 72 DE LA LEY DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL)

R.G.	R.P.	Propietario	Pat.	Por:
194.169	31.425	PANMETALS AND PROCESSES INC.	Inv.	Distribuidor de fluidos.
194.280	31.442	SCHERING AKTIENGESELLS CHAFT	Inv.	Procedimiento para la preparación de esteroides anabólicamente eficaces con poco efecto andrógeno secundario.
195.438	31.627	THE NATIONAL CASH REGISTER COMPANY	Inv.	Cápsulas rompibles diminutas y método para hacer dichas cápsulas.
191.297	31.003	THE INTERNATIONAL NICKEL COMPANY OF CANADA LIMITED	Inv.	Tratamiento de minerales lateríticos que contienen níquel.
198.374	31.950	FARBENFABRIKEN BAYÉR AKTIENGESELLSCHAFT	Inv.	Procedimiento para la preparación de N- (4-Sulfonamido-fenilo)-butanosultama.
187.133	30.419	NOVO TERAPEUTISK LABORATORIUM A/S.	Inv.	Procedimiento para producir una preparación de insulina de acción rápida.
174.496	28.904	CHAS. PFIZER & CO.	Inv.	Composiciones antibióticas y la preparación de las mismas.
194.523	31.468	THE NATIONAL CASH REGISTER COMPANY	Inv.	Procedimiento para producir cápsulas.
192.617	31.198	THE NATIONAL CASH REGISTER COMPANY	Inv.	Cápsulas rompibles a presión.
191.307	31.007	KIMBERLY - CLARK CORPORA- TION	Inv.	Producto celulósico.
149.806	25.837	SCHERING A.G.	Inv.	Procedimiento para la producción de éste- res del ácido carbamínico con acetilen car- binoles terciarios.
144.046	25.262	ELEANOR GANNET BIRDSEYE	Inv.	Mejoras relacionadas con procedimiento de desfibrar.
161.058	27.117	SCHERING A.G.	Inv.	Procedimiento para la elabóración de éster progestativamente más eficaz del 17a-oxiprogesteron con duración de efecto aumentado.
151.752	26.047	SCHERING A.G.	Inv.	Medios de contraste para Rayos X.
162,314	27.267	SCHERING A.G.	Inv.	Medios de contraste para Rayos X.
193.134	31.280	ALLEN & HANBURYS LIMITED	Inv.	Sales cuaternarias de amonio heterocicli-
194.746	31.513	THE NATIONAL CASH REGISTER COMPANY		Método para hacer estructuras de cápsulas,

RESOLUCIÓN No. 69-45

POR CUANTO: La tramitación de las solicitudes de patentes de invención que se presentan ante el Registro de la Propiedad Industrial de este Ministerio, ocasiona gastos al Estado que pueden resultar inútiles si no son garantizados por los solicitantes, cuando éstos abando nan su solicitud, al no subsanar los defectos observados o al no abonar los derechos de concesión correspon dientes.

POR TANTO: En uso de las facultades que me están conferidas,

RESUELVO

PRIMERO: Las solicitudes de patentes de invención que se presenten ante el Registro de la Propiedad Industrial de este Ministerio, a partir del día 1º de agosto de 1969, estarán sujetas al pago en efectivo de la cantidad de \$15.00 por concepto de derechos de tramitación y cuya suma será abonada al presentarse la instancia,

SEGUNDO: Las empresas y organismos estatales quedan exceptuados del pago de derechos que por esta resolución se establecen.

TERCERO: Notifiquese la presente resolución al Registro de la Propiedad Industrial, quien quedará encargado de su cumplimiento.

Dada en La Habana, a los treinta días del mes de junio de mil novecientos sesenta y nueve. "AÑO DEL ESFUERZO DECISIVO".

POR SI Y CON LA AUTORIZACION DEL MINISTRO.

"PATRIA O MUERTE"

Antonio Esquivel Yedra
VICEMINISTRO PRIMERO DEL MINISTERIO
DE LA INDUSTRIA BÁSICA

RESOLUCIÓN No. 69-46

POR CUANTO: Deben estar sujetas al pago de derechos, las búsquedas que a petición de cualquier persona realice el Registro de la Propiedad Industrial, con el fin de saber si existen registradas o solicitadas con anterioridad, determinadas modalidades de propiedad industrial.

POR TANTO: En uso de las facultades que me están conferidas,

RESUELVO

PRIMERO: Toda persona que desee conocer si en el Registro de la Propiedad Industrial se encuentra registrada o solicitada con anterioridad una determinada modalidad de propiedad industrial, presentará una instancia ante dicho Registro, en la que hará constar la persona natural o jurídica a nombre de la cual interesa la investigación, así como la modalidad objeto de la información.

SEGUNDO: Las búsquedas que con tal finalidad realice el Registro de la Propiedad Industrial, estarán sujetas al pago de los derechos siguientes:

Por la búsqueda de una patente de invención o de introducción \$15.00
Por la búsqueda de una marca, a razón de 5.00
(Por cada clase que se investigue, siempre que no excedan de cinco).
Si la investigación comprende más de cinco clases, se abonarán adicio-
nalmente 3.50
(Por cada clase que exceda de cinco).

TERCERO: No se brindará, sin embargo, información alguna, sobre aquellas solicitudes de registro de modalidades de propiedad industrial que no hayan sido aún publicadas en el Boletín Oficial de la Propiedad Industrial en el momento de solicitarse la información.

CUARTO: Las Empresas y Organismos Estatales quedan exceptuados del pago de derechos que por esta resolución se establecen.

QUINTO: Notifiquese la presente resolución al Registro de la Propiedad Industrial, quien quedará encargado de su cumplimiento.

DADA en La Habana, a los 18 días del mes de agosto de 1969. "AÑO DEL ESFUERZO DECISIVO".

Antonio Esquivel Yedra
VICEMINISTRO PRIMERO DEL MINISTERIO
DE LA INDUSTRIA BÁSICA

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

Jorge Ameller y Escobar	Cuba Nº 468, apartamento 216, Habana.
Alberto Carmona Caraballo	San Ignacio número 256, apartamento 9, Habana.
Raúl Castellanos Villageliú	Compostela número 156, Habana.
Rolando Casulleras Arrate	Amargura número 201, Habana.
Adolfo González Rodríguez	Empedrado número 312, Habana.
José A. Lanza Pujadas	San Ignacio número 214, Habana.
Amaury Noris Rodríguez	Calle 21 número 661, Vedado, Habana.
Mario E. Roche Ruiz	Calle 21 número 661. Vedado, Habana.