

PS #0

2 Colección

Boletín Oficial del Registro de la Propiedad Industrial

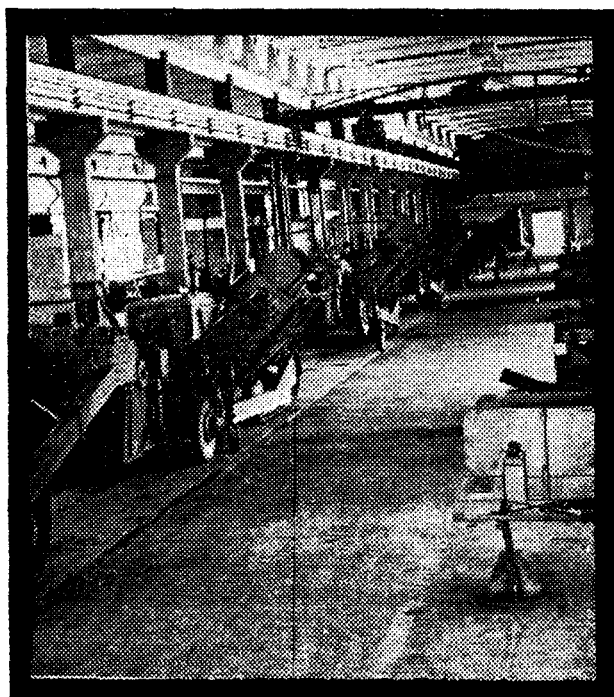
Duplicado



Año LX

Enero - Febrero - Marzo de 1971

No. 39





REPUBLICA DE CUBA

MINISTERIO DE LA INDUSTRIA BASICA

BOLETIN OFICIAL DEL REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

AÑO LX

ENERO - FEBRERO - MARZO DE 1971

Número 39

Puesto en circulación en

6 - AUG 1971

INDICE

	<u>Página</u>
Solicitudes de registro de marcas	5
Certificado de registro de marcas expedidos	19
Certificados de renovación de marcas expedidos	25
Anotación de renovación de marcas en el país de origen	35
Variación de diseño de marcas	40
Modificaciones de derecho	41
Solicitudes de registro de patentes	45
Certificados de registro de patentes expedidos	53
Honorarios autorizados para la prestación de servicios por los Agentes Oficiales de la Propiedad Industrial	56
Relación de Agentes Oficiales de la Propiedad Industrial	55

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

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

SOLICITUDES DE REGISTRO DE MARCAS

- 1.—
- 2.—
- 3.—208.689.
- 4.—29 marzo de 1967.
- 5.—AKTIEBOLAGET ASTRA (Suecia).
- 6.—Basada en el registro sueco No. 68.733 de septiembre 15 de 1960.
- 7.—

APTINA

- 8.—Un B-receptor-bloqueador para el tratamiento de la angina de pecho y otras afecciones cardiovasculares.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Ricardo E. Moré, continuada la tramitación por el agente oficial Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.317.
- 4.—31 marzo de 1969 (Nueva publicación por cambio de clase).
- 5.—REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G.m.b.H. (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 840.471 de 17 de agosto de 1967.
- 7.—



Con reivindicación de los colores oro, ocre, rosa, negro, amarillo y blanco.

- 8.—Productos a base de tabacos en general, en especial cigarrillos.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.515.
- 4.—7 agosto de 1969.
- 5.—WARENZEICHENVERBAND ELEKTROGERATE (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 636.669 de 23 de abril de 1969.
- 7.—

MARCA COLECTIVA

AXALECTRIC

- 8.—Motores y generadores rotatorios eléctricos, instrumentos electro-mecánicos manuales; embragues y acoplamientos para dispositivos manuales electro-motrices; martillos eléctricos; aparatos e instrumentos eléctricos, tales como generadores electroquímicos, bobinas, dispositivos rectificadores, fuentes de energías, relays, aparatos de control electrónico, artefactos sencillos y de múltiples aplicaciones para la cocina operados eléctricamente; aparatos rociadores eléctricos; bombas de motor eléctrico para fuentes menores; aparatos eléctricos para control de plagas, a saber: trampas para insectos y aparatos eléctricos para el cuidado de los animales; receptores de radio; receptores de televisión, antenas, aparatos electro-acústicos, componentes electrónicos; accesorios eléctricos para vehículos de mar, tierra y aire, a saber: generadores de energía, dispositivos de arranque, de encendido, de señales, limpia-parabrisa, conmutadores, conectadores.

- 9.—Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.516.
- 4.—7 agosto de 1969.
- 5.—WARENZAICHENVERBAND ELEKTROGERATE (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 636.668 de 23 de octubre de 1968.
- 7.—

MARCA COLECTIVA

AXALECTRA

- 8.—Motores y generadores rotatorios eléctricos, instrumentos electro-mecánicos manuales; embragues y acoplamientos para dispositivos manuales electro-motrices; martillos eléctricos; aparatos e instrumentos eléctricos, tales como generadores electroquímicos, bobinas, dispositivos rectificadores, fuentes de energías, relays, aparatos de control electrónico, artefactos sencillos y de múltiples aplicaciones para la cocina operados eléctricamente; aparatos rociadores eléctricos; bombas de motor eléctrico para fuentes menores; aparatos eléctricos

para control de plagas, a saber: trampas para insectos y aparatos eléctricos para el cuidado de los animales; receptores de radio; receptores de televisión, antenas, aparatos electro-acústicos, componentes electrónicos; accesorios eléctricos para vehículos de mar, tierra y aire, a saber: generadores de energía, dispositivos de arranque, de encendido, de señales, limpia-parabrisa, conmutadores, conectadores.

9.—Clase 17.

10.—Clase 9.

11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

1.—

2.—

3.— 210.574.

4.— 29 septiembre de 1969.

5.—Empresa Cubana del Tabaco CUBATABACO (Cuba).

6.—

7.—

(Según diseño)



ORO

Con reivindicación de los colores blanco, negro y oro, conforme a la disposición que aparece en el diseño.

8.—Tabaco bruto, tabaco elaborado para fumar, mascar o estornudar y cigarrillos.

9.—Clase 14.

10.—Clase 34.

11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

1.—

2.—

3.—210.611.

4.— 23 octubre de 1969.

5.—WARENZEICHENVERBAND ELEKTROPERATE (Rep. Democrática Alemana).

6.—Basada en el registro alemán No. 636.667 de 9 de julio de 1969.

7.—

MARCA COLECTIVA

(Conforme al diseño)

AKA ELECTRIC

8.—Motores eléctricos y generadores de corriente giratorios; embragues y acoplamientos para dispositivos manuales electromotrices; aparatos e instrumentos eléctricos, a saber: generadores electroquímicos de corriente, bobinas, dispositivos rectificadores, relays, aparatos de control electrónico, fuentes de energía,

artefactos de cocina operados eléctricamente, simples y de múltiples aplicaciones, aparatos operados eléctricamente para pulir pisos domésticos e industriales, aparatos rociadores eléctricos, bombas de motor eléctrico para fuentes menores, aparatos eléctricos para control de plagas, a saber: trampas de insectos; aparatos eléctricos para laborar terrenos, a saber: azadas rotatorias, segadoras eléctricas, vibradoras de árboles, aparatos eléctricos para recortar plantas, a saber: segadoras de césped, tijeras para setos, recortadoras de árboles, aparatos eléctricos para el cuidado de animales, a saber: cizallas, aparatos de crianza; receptores de radio, receptores de televisión, instrumentos electroacústicos, antenas, componentes eléctricos, fuente de energía, dispositivos de arranque, de encendido, de señales, limpiadores de parabrisas e instalaciones de fregado, conmutadores, conectores y dispositivos eléctricos para uso interno y externo de vehículos.

9.—Clase 17.

10.—Clase 9.

11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial Dr. Amaury Noris Rodríguez.

1.—

2.—

3.— 210.613.

4.— 23 octubre de 1969.

5.—WARENZEICHENVERBAND ELEKTROGERATE (Rep. Democrática Alemana).

6.—Basada en el registro alemán No. 636.665 de 9 de julio de 1969.

7.—

MARCA COLECTIVA

AKA

8.—Motores eléctricos y generadores de corriente giratorios; embragues y acoplamientos para dispositivos manuales electromotrices; aparatos e instrumentos eléctricos, a saber: generadores electroquímicos de corriente, bobinas, dispositivos rectificadores, relays, aparatos de control electrónico, fuentes de energía, artefactos de cocina operados eléctricamente, simples y de múltiples aplicaciones, aparatos operados eléctricamente para pulir pisos domésticos e industriales, aparatos rociadores eléctricos, bombas de motor eléctrico para fuentes menores, aparatos eléctricos para control de plagas, a saber: trampas de insectos; aparatos eléctricos para laborar terrenos, a saber: azadas rotatorias, segadoras eléctricas, vibradoras de árboles, aparatos eléctricos para recortar plantas, a saber: segadoras de césped, tijeras para setos, recortadoras de árboles, aparatos eléctricos para el cuidado de animales, a saber: cizallas, aparatos de crianza; receptores de radio, receptores de televisión, instrumentos electroacústicos, antenas, componentes eléctricos, fuente de energía, dispositivos de arranque, de encendido, de señales, limpiadores de parabrisas e instalaciones de fregado, conmutadores, conectores y dispositivos eléctricos para uso interno y externo de vehículos.

9.—Clase 17.

10.—Clase 9.

11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.648.
- 4.—17 noviembre de 1969.
- 5.—SOCIÉTÉ RHODIACETA (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 125.896 de 14 de mayo de 1959.
- 7.—

TERGAL

- 8.—Hilados y fibras, tejidos y tejidos de malla.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 23.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.650.
- 4.—17 noviembre de 1969.
- 5.—SOCIÉTÉ RHODIACETA (Francia).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 47 de fecha 11 de marzo de 1971.
- 7.—



- 8.—Ropa interior y ropa de calle, medias.
- 9.—Clase 29.
- 10.—Clase 25.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.651.
- 4.—17 de noviembre de 1969.
- 5.—SOCIÉTÉ RHODIACETA (Francia).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 47 de 11 de marzo de 1971.
- 7.—

Igual a R. G. No. 210650

- 8.—Zapatos, pantuflas para caballeros, damas y niños.
- 9.—Clase 30.
- 10.—Clase 25.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.652.
- 4.—17 noviembre de 1969.
- 5.—SOCIÉTÉ RHODIACETA (Francia).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 47 de 11 de marzo de 1971.
- 7.—

Igual al R. G. No. 210650

- 8.—Hilados y fibras, tejidos y tejidos de malla.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 23.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.653.
- 4.—17 noviembre de 1969.
- 5.—SOCIÉTÉ RHODIACETA (Francia).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 47 de 11 de marzo de 1971.
- 7.—

Igual al anterior

- 8.—Sobrecamas y manteles.
- 9.—Clase 37.
- 10.—Clase 24.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.657.
- 4.—20 noviembre de 1969.
- 5.—SÜDDETSCHER CHEMIFASER AKTIENGESELLSCHAFT A. G. (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 857.683 de 5 de abril de 1969.
- 7.—

Dolan

- 8.—Textiles, hilos, hilazas, hilados, artículos tejidos, géneros de punto y malla, hilandería, materiales para tejer y trabajos de punto, artículos tramados.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 23 y 24.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.658.
- 4.—20 noviembre de 1969.
- 5.—FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vormals Meister Lucius & Brüning (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 607.451 de fecha 1º de octubre de 1968.
- 7.—

Remazol

- 8.—Colorantes a base de alquitrán.
- 9.—Clase 13.
- 10.—Clase 2.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por la Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.659.
- 4.—20 noviembre de 1969.
- 5.—FARBWERKE HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT vormals Meister Lucius & Brüning (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 27.947 de 16 de abril de 1967.
- 7.—

Vulcan

- 8.—Colorantes.
- 9.—Clase 13.
- 10.—Clase 2.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por la Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.705.
- 4.—11 diciembre de 1969.
- 5.—EMPRESA CUBANA DEL TABACO (CUBATABACO) (Cuba).
- 6.—
- 7.—

UPMANN GOLFERS

- 8.—Tabaco bruto, tabaco elaborado para fumar, mascar o estornudar y cigarrillos.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.770.
- 4.—8 enero de 1970.
- 5.—VEB MEDIZINISCHE GERÄTE GERLIN (RDA).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 636.934 de 10 de febrero de 1969.
- 7.—

CENTRIC

- 8.—Instrumentos, aparatos, utensilios, efectos y materiales dentales, a saber: sillas, unidades, escupidoras surtidoras, compresores, turbinas, taladros, muebles, ventiladores, asientos, instrumentos, instalaciones de rayos-X, mangos para uso manual, mangos de escuadra, mangos congnados, mangos mixtos, lámparas, lámparas quirúrgicas, tubos para perforar, instalaciones succionadoras, motores técnicos, aparatos de arranque, mangos para uso técnico, mesas de trabajo dental técnico y sillas.
- 9.—Clase 32.
- 10.—Clase 10.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.866.
- 4.—18 febrero de 1970.
- 5.—VEB GISAG (República Democrática Alemana).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 637.021 de 11 de diciembre de 1969.
- 7.—

GISAG

- 8.—Producción de fundición de hierro gris y dulce moldeado, fundición de acero moldeado, a saber: moldes de aleación de bajo y alto valor, pesas comerciales (sistema Avoirdupois), cajas de moldeo, pernos de centrado y bujes de guía, grampas para cajas de moldeo, máquinas de fundición e instalaciones de fundición, a saber: Equipos y plantas para la preparación de arena, tamices de tambor y tamices oscilantes, mezcladores de espiral y de aletas, mezcladores de muelas, centrífugas para arena, plantas mecanizadas para preparación de arena con mezcladores de muelas, piezas de repuesto para equipos y plantas de preparación de arena, transportadores continuos, a saber: cintas transportadoras de placas, mesas móviles, piezas de repuesto para cintas de placas y mesas móviles, equipos para fundiciones y máquinas especiales, a saber: cintas extractoras para depósitos, transportadores neumáticos de arena, dispositivos de fundición, soportes para baldes de colar, cierres en boca de pescado, distribuidores de calibración, carriles de travesaños, equipos de carga, dotaciones así como carruseles de Hot-Box y de CO₂, aparatos inversores y separadores para cajas de machos, máquinas moldeadoras, a saber: sopladoras de machos por descarga, máquinas de llenar machos, sopladoras y endurecedor de machos, automáticos, cabezales de soplado, prensas de colada, dispositivos

de rodillos, moldeadoras por sacudidas, moldeadoras de apisonado con o sin instalación automática, moldeadoras de apisonado por sacudidas con o sin instalación automática, máquinas automáticas de apisonado, con semi-moldes, moldeadoras, de apisonado por sacudidas, con extracción del modelo por inversión, moldeadoras por sacudidas, para volcar el modelo, moldeadora por sacudidas con placa, modelo de dos caras, aparatos de cierre, retiro, inversión, elevación, giro y separación, piezas de repuesto para máquinas de moldeo, dispositivo de fundición así como dispositivos para el trabajo de fundición, a saber: cubilotes de aire caliente y aire frío, calentadores de aire, recuperadores de radiación, recuperadores de convección, antecrisoles (fijos, inclinables y transportables), otros aparatos y dispositivos para el trabajo de fundición, equipos de desmoldeo y desarenado, a saber: parillas de desmoldeo, vibradores colgantes de desmoldeo, sopladores de chorro libre, sopladores de chorro, a mano, máquinas de desarenado con mesa giratoria y soplador, máquinas de desarenado con mesa giratoria y ruedas centrifugas, cabinas de desarenado con o sin mesa giratoria, con soplador, tambores desarenadores con o sin rueda centrifuga, máquinas de desarenado con cinta de oruga y rueda centrifuga, máquinas de desarenado con mesa carrusel giratoria y rueda centrifuga, cargadores para máquinas desarenadoras, desarenadora continua de suspensión, cámaras de post-desarenado, desbarbadoras de soportes, con regulación escalonada de revoluciones, desbarbadoras oscilantes, repuestos para equipos de desmoldeo y desarenado, máquinas y aparatos para el tratamiento con aire, a saber: separador de polvo por turbulencia en húmedo, separador de polvo por vía húmeda, cámaras de lámina para depósito, cámara de sedimentación por fuerza centrifuga, filtros de tubo de sección, recipientes para polvo, cañerías, construcciones de soporte de acero, aspiradoras de polvo para la industria.

9.—Clase 19.

10.—Clase 7.

11.—José J. A. Ameller Escobar.

1.—

2.—

3.—210.895.

4.—2 marzo de 1970.

5.—ESTADO CUBANO (Empresa Consolidada de Jabonería y Perfumería) (Cuba).

6.—

7.—



8.—Tintes y colorantes para teñir telas.

9.—Clase 13.

10.—Clase 2.

11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

1.—

2.—

3.—210.945.

4.—27 marzo de 1970.

5.—VEB CHEMISCHE WERKE BUNA (Rep. Democrática Alemana).

6.—Basada en el registro alemán No. 626.477 de 18 de abril de 1969.

7.—

SCOVINAT

8.—Productos químicos para fines industriales y científicos; plásticos, como productos en bruto o semi-acabados en forma de dispersiones, emulsiones, suspensiones, soluciones, pastas, granulados, compuestos, botones, polvos, espumas, plásticos, hojas, artículos huecos, películas y hojas y partes moldeadas a inyección.

9.—Clase 1.

10.—Clase 1.

11.—Adolfo González Rodríguez.

1.—

2.—

3.—210.972.

4.—11 abril de 1970.

5.—EMPRESA CUBANA EXPORTADORA DE ALIMENTOS Y PRODUCTOS VARIOS (CUBAEXPORT) (Cuba).

6.—

7.—

Conchita

8.—Jugos, conservas y dulces de frutas y vegetales, frutas y vegetales frescos, deshidratados, liofilizados y secos.

9.—Clase 34.

10.—Clase 29.

11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

1.—

2.—

3.—210.993.

4.—21 abril de 1970.

5.—EXPORTADORA DEL CARIBE (Cuba)

6.—

7.—

REINA DEL CARIBE

8.—Pescado, langosta, langostinos, camarones y mariscos de concha en conserva y congelados.

9.—Clase 34.

10.—Clase 29.

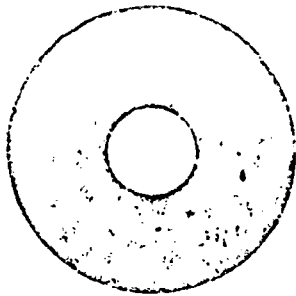
11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.092.
- 4.—27 mayo de 1970.
- 5.—COOPER Mc DOUGALL & ROBERTSON LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en el registro inglés No. B866.665 de 9 de julio de 1964.
- 7.—

BOVINOX

- 8.—Baños para el ganado.
- 9.—Clase 10.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.105.
- 4.—29 mayo de 1970.
- 5.—TEXTRON INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Registro estadounidense No. 217.404 de agosto 31 de 1966.
- 7.—



(Según diseño).

- 8.—Papel y efectos de escritorio, plumas y lápices.
- 9.—Clase 28.
- 10.—Clase 16.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.122.
- 4.—17 junio de 1970.
- 5.—VEB KRAFTFAHZEUGWERK "ERNST GRUBE". (República Democrática Alemana).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 60.5679 de 21 de octubre de 1969.
- 7.—



- 8.—Vehículos para tierra, aire y agua, camiones, ómnibus, partes para vehículos de motor y tractores, arrastres.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.146.
- 4.—30 junio de 1970.
- 5.—KIRKPATRICK OF BALLYCLARE - LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en el registro inglés No. 929.589 de 16 de agosto de 1968.
- 7.—

LINRON

- 8.—Fibras textiles naturales y sintéticas.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 24.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada su tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.151.
- 4.—2 julio de 1970.
- 5.—THE WELLCOME FOUNDATION LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en la marca británica No. 937.071 de 27 de enero de 1969.
- 7.—

TRIVETRIN

- 8.—Preparaciones y sustancias farmacéuticas, medicinales y de veterinaria.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.190.
- 4.—29 julio de 1970.
- 5.—N. V. ORGANON (Holanda).
- 6.—Basada en la marca holandesa No. 84.781 de 28 de junio de 1966.
- 7.—

DIMENFORMON

- 8.—Una preparación medicinal de derivado sintético, regulado biológicamente de hormofolicular producidas de estrus, indicada para uso en el tratamiento de deficiencia de los ovarios, infantilismo, impotencia, esterilidad, amenorrea, hipomenorrea, dismenorrea, post-parto, trastornos durante o después del período climatérico, o debido a menopausia, provocada, náuseas, vómitos durante el embarazo, vómitos incoercibles del embarazo, lactancia persistente y excesiva post-nacimientos prematuros, aborto o destete, pérdida de peso en las criaturas prematuras y vulvovaginitis genocócica, mastopatía, jaqueca, retinitis pigmentosa y enfermedad de la periferia vascular y desórdenes asociados.

- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Alberto Carmona Caraballo.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.192.
- 4.—31 julio de 1970.
- 5.—PARFUMS CARON (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 148.656 de 26 de julio de 1960.
- 7.—

C A R O N

- 8.—Toda clase de productos de perfumería, de belleza, jabones perfumados, polvos y utensilios de tocador.
- 9.—Clase 7.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Adolfo González Rodríguez

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.224.
- 4.—18 agosto de 1970.
- 5.—SIEMEN & HINSCH m.b.H. (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 254.566 de 21 de junio de 1970.
- 7.—

Sihí

(Palabra)

- 8.—Bombas y bombas de motor.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 7.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.233.
- 4.—28 agosto de 1970.
- 5.—GALLAHER LIMITED (Irlanda del Norte).
- 6.—Basada en el registro irlandés No. 925.112 de 13 de mayo de 1968.
- 7.—

"SOBRANIE"

- 8.—Cigarrillos y picadura de tabaco.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.245.
- 4.—31 agosto de 1970.
- 5.—VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 625.110 de 5 de marzo de 1964.
- 7.—

Triampur

- 8.—Productos farmacéuticos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.246.
- 4.—31 agosto de 1970.
- 5.—VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 633.765 de 24 de diciembre de 1965.
- 7.—

Espumisan

- 8.—Productos farmacéuticos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.252.
- 4.—4 septiembre de 1970.
- 5.—GLANZSTOFF AKTIENGESELLSCHAFT (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 666.763 de 20 de enero de 1964.
- 7.—

D I O L E N

- 8.—Fibras sintéticas en bruto, filamentos sintéticos para textiles, estambres e hilos, géneros tejidos y de punto o de tricot.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 31 y 37.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.260.
- 4.—7 septiembre de 1970.
- 5.—AMERICAN-CIGARETTE COMPANY (OVERSEAS) LIMITED. (Liechtenstein).
- 6.—Basada en la marca de Liechtenstein No. 3152 de 7 de agosto de 1970.
- 7.—



(Según diseño).

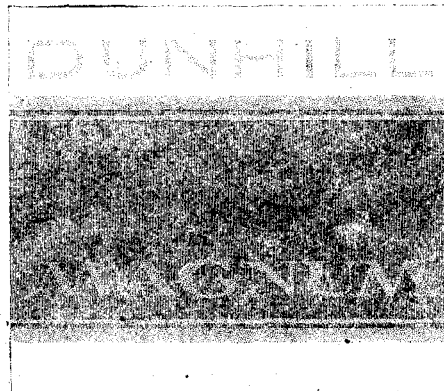
- 8.—Tabaco, cigarrillos y tabacos.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.282.
- 4.—5 octubre de 1970.
- 5.—REEMTSMA CIGARETTENFABRIKEN G.m.b.H. (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 860.374 de 20 de mayo de 1969.
- 7.—

Kissme

- 8.—Tabacos, cigarros y cigarrillos y rapé.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.288.
- 4.—13 octubre de 1970.
- 5.—ALFRED DUNHILL LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en la marca inglesa No. B928.188. de 17 de julio de 1968.
- 7.—



Con reivindicación de los colores blanco, dorado, y rojo.

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

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.317.
- 4.—20 octubre de 1970.
- 5.—CARL-ZEISS-STIFTUNG zu Jena (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 1336/301.472 de 3 de febrero de 1963.
- 7.—

Zeiss

- 8.—Instrumentos ópticos y sus componentes, instrumentos de medición.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.318.
- 4.—28 octubre de 1970.
- 5.—CARL-ZEISS-STIFTUNG (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 3263/301.470 de 3 de febrero de 1963.
- 7.—



- 8.—Instrumentos ópticos y sus componentes, instrumentos de medición y herramientas de medición.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.319.
- 4.—30 octubre de 1970.
- 5.—AMERICAN-CIGARETTE COMPANY (OVERSEAS) LIMITED (Liechtenstein).
- 6.—Basada en la marca de Liechtenstein No. 3.155 de 18 de agosto de 1970.
- 7.—

CARLYLE

- 8.—Tabaco, cigarrillos y tabacos.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.332.
- 4.—6 noviembre de 1970.
- 5.—HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 22 de 1º de febrero de 1971.
- 7.—

GLYCOSED

- 8.—Drogas y especialidades farmacéuticas, biológicas y opoterápicas para uso humano o veterinario y preparaciones dietéticas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.333.
- 4.—6 noviembre de 1970.
- 5.—HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 24 de 1º de febrero de 1971.
- 7.—

R O C O M

- 8.—Aparatos e instrumentos para la enseñanza y la instrucción.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.334.
- 4.—6 noviembre de 1970.
- 5.—HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 23 de 1º de febrero de 1971.
- 7.—

Igual al anterior

- 8.—Material para la enseñanza y la instrucción.
- 9.—Clase 28.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.335.
- 4.—6 noviembre de 1970.
- 5.—HOFFMANN-LA ROCHE PRODUCTS LIMITED (Bermuda).
- 6.—Basada en la Declaración Jurada No. 25 de febrero de 1971.
- 7.—

Igual al R. G. No. 211333

- 8.—Servicios educacionales de sanidad y médicos.
- 9.—Clase 37.
- 10.—Clase 41.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.339.
- 4.—13 noviembre de 1970.
- 5.—SEARS, ROEBUCK AND CO. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 594.841 de 7 de septiembre de 1954.
- 7.—

K E N M O R E

- 8.—Máquinas lavadoras y planchadoras eléctricas, secadoras de ropa eléctricas y de gas.
- 9.—Clase 11.
- 10.—Clase 11.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.368.
- 4.—30 noviembre de 1970.
- 5.—SEARS, ROEBUCK AND CO. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro estadounidense No. 595.839 de 28 de septiembre de 1954.
- 7.—

ALLSTATE

- 8.—Repuestos de automóviles, a saber: bujías, baterías (automóviles, motocicletas, tractores), cables de baterías, alambres de encendido, platino de distribuidores, rotores de distribuidores, tapas de distribuidores condensadores, conmutadores de arranque, conmutadores de alumbrado, escobillas de generadores, bobinas de encendido, reguladores de voltaje, bocinas eléctricas, cargadores de baterías, protectores, descongeladores (eléctricos), ventiladores (eléctricos), reflectores, lámparas para niebla, reflectores búscahuellas, luces de contramarcha, luces de estacionamiento, luces indicadoras de averías, luces de señales, fusibles, relés fotoeléctricos, alambres de alumbrado (autos, antorcha) (tipo batería), botones de bocina, luces de regulación, generadores —reconstruidos—, distribuidores —reconstruidos—, arranques —reconstruidos—, equipos adaptadores de reflectores sellados (reflectores, relés, alambres de alumbrado sellados), sirenas eléctricas, luces de cola, repuestos de bombillos de luces, arranques automáticos, abridores de puertas de garajes eléctricos (A-tipo de conmutador controlado por llave y B-tipo controlado por señal electrónico, accionado desde un botón de contacto en el carro), conmutadores de calentadores, conmutadores de motores, tableros de encendido de bicicletas de motor, pulidoras eléctricas, radios y antenas de radio.
- 9.—Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.370.
- 4.—1º diciembre de 1970.
- 5.—VEB KOMBINAT PUMPEN UND VERDICHTER HALLE (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 637.113 de 9 de enero de 1970.
- 7.—



- 8.—Compresores alternos de desplazamiento positivo y bombas alternas de desplazamiento positivo, bombas de desplazamiento rotatorio, bombas centrífugas, bombas a chorro, compresores de des-

- plazamiento rotatorio, compresores centrifugos, inyectores a chorro, plantas estacionarias y portátiles de bomba y compresor.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 7.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.383.
- 4.—14 diciembre de 1970.
- 5.—GLANZSTOFF AKTIENGESELLSCHAFT (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 801.230 de 21 de diciembre de 1864.
- 7.—

"XYLEE"

- 8.—Cuero, imitación de cuero y artículos de estas materias no incluidas en otras clases, baúles y maletas de viaje; maletas de mano; arcos y guardaniones.
- 9.—Clase 3.
- 10.—Clase 18.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.387.
- 4.—15 diciembre de 1970.
- 5.—N. V. ORGANON (Holanda).
- 6.—Basada en el registro holandés No. 62.157 de 23 de agosto de 1951.
- 7.—

THYRANON

- 8.—Medicamentos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Alberto Carmona Caraballo.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.401.
- 4.—17 diciembre de 1970.
- 5.—SEARS, ROEBUCK AND CO. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 538.081 de 20 de febrero de 1951.
- 7.—

Coldspot

- 8.—Refrigeradores y sorbetes o heladoras eléctricos, para uso doméstico.
- 9.—Clase 24.
- 10.—Clase 11.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.402.
- 4.—17 diciembre de 1970.
- 5.—SUMITOMO CHEMICAL CO., LTD. (Japón).
- 6.—Basada en el registro japonés No. 548.621 de 2 de marzo de 1960.
- 7.—

SUMIKATHENE

スミカセン

(Signos)

- 8.—Productos químicos principalmente compuestos de resinas sintéticas en forma líquida, en polvos, y en pasta.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.416.
- 4.—29 diciembre de 1970.
- 5.—KABUSHIKI KAISHA JINTAN TERUMO (que comercia como JINTAN TERUMO COMPANY LIMITED (Japón).
- 6.—Basada en el registro japonés No. 784.081 de 19 de junio de 1968.
- 7.—

TERUMO

- 8.—Termómetros clínicos, platillos de petri para cultivos microbiológicos, jeringas, jeringas hipodérmicas, agujas para jeringas, colectores de sangre al vacío, y máquinas de atención médica, sus piezas y accesorios.
- 9.—Clase 32.
- 10.—Clase 5.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.417.
- 4.—29 diciembre de 1970.
- 5.—KABUSHIKI KAISHA JINTAN TERUMO (que comercia como JINTAN TERUMO COMPANY LIMITED (Japón).
- 6.—Basada en el registro japonés No. 787.788 de 29 de julio de 1968.
- 7.—



- 8.—Termómetros clínicos, platillos de petri para cultivos microbiológicos, jeringas, jeringas hipodérmicas, agujas para jeringas, colectores de sangre al vacío, y máquinas de atención médica, sus piezas y accesorios.
- 9.—Clase 32.
- 10.—Clase 10.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.418.
- 4.—29 diciembre de 1970.
- 5.—JOHANN A. WULFING (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 745.684 de 29 de diciembre de 1970.
- 7.—

Complamina

- 8.—Medicamentos, productos y preparaciones farmacéuticos, preparaciones de vitaminas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.435.
- 4.—5 enero de 1971.
- 5.—SOCIÉTÉ GENERALE DE CONSTRUCTIONS ELECTRIQUES ET MECANIQUES ALSTHOM (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 797.853 de 8 de julio de 1970.
- 7.—

ALSTHOM

- 8.—Máquinas y más particularmente: máquinas eléctricas rotatorias y estáticas; motores neumáticos; hidráulicos, de calor y nucleares; máquinas controladas numéricamente; máquinas para manipular combustible nuclear y material radioactivo; máquinas para el tratamiento de materiales plásticos; máquinas para la industria del papel; máquinas herramientas y más particularmente máquinas para soldar, calentar, broncear, cortar, planear, rajar, estirar, laminar metal, cable formación; tornos; equipo alzador y manipulador; alzadoras; puentes de grúa; montacargas; grúas; gatos, bombas; máquinas y aparatos de vacío; motores excepto para vehículos terrestres; partes y accesorios para dichas máquinas. Aparatos e instrumentos electrotécnicos y electrónicos; generadores electroquímicos; acumuladores y celdas eléctricas; celdas de combustible; generadores magnetohidrodinámicos; criostatos; cargadores; arrollamientos; componentes electrónicos; semiconductores; circuitos impresos; tubos electrónicos; conductores eléctricos; alambres y cables para transmisión de comunicaciones y energía; accesorios para alambres y cables eléctricos; equipos para soldar; equipos para protección catódica; dispositivos de control automático; alambraje eléctrico; aparatos eléctricos de baja tensión, fusibles; enchufes; interruptores de circuito; transformadores; interruptores; tapones; conmutadores; cajas conectoras; aparatos eléctricos de media y alta tensión; aisladores; chuchos; cortadores; interruptores de circuito; pararrayos; transformadores; aisladores de línea; centros de distribución; máquinas receptoras de datos, memorizadoras, calculadoras, convertidoras y transmisoras, aparatos e instalaciones; equipos computadores y periféricos; equipos e instalaciones de alambre, cable y radiocomunicaciones y telecomunicaciones; equipos e instalaciones receptoras de sonido y figura, memorización y transmisión; equipos de radio y televisión; registradoras de cinta; electrófonos.
- 9.—Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.438.
- 4.—5 enero de 1971.
- 5.—CHAMPAGNE HEIDSIECK & CO. MONOPOLE SUCESSEUR DE HEIDSIECK & CO. MAISON FONDEE EN 1785 (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 785.325 de 19 de enero de 1970.
- 7.—



Con reivindicación de los colores negro y rojo, sobre fondo blanco.

- 8.—Vinos de Campagne, espumosos o no espumosos y todos los otros vinos espumosos.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
 - 2.—
 - 3.—211.439.
 - 4.—5 enero de 1971.
 - 5.—JAZ S. A. (Francia).
 - 6.—Basada en el registro francés No. 723.895 de 3 de mayo de 1967.
- (Según diseño)



Con reivindicación de los colores azul y blanco.

- 8.—Despertadores, péndulos, relojes y demás artículos de relojería, sus partes y accesorios.
- 9.—Clase 21.
- 10.—Clase 14.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.440.
- 4.—5 enero de 1971.
- 5.—CHAMPAGNE HEIDSIECK & CO. MAISON FONDEE EN 1785 (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 785.324 de 19 de enero de 1970.
- 7.—



Con reivindicación de los colores dorado, negro y verde sobre fondo blanco.

- 8.—Vinos de Champagne, espumosos o no espumosos y todos los otros vinos espumosos.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.447.
- 4.—14 enero de 1971.
- 5.—L. GIVAUDAN & CO. SOCIÉTÉ ANONYME (Suiza).
- 6.—Basada en el registro suizo No. 150.944 de 13 de abril de 1954.
- 7.—

GEELEVEN

- 8.—Materiales abrasivos, materiales raspantes, detergentes y para pulimentar, jabón corriente, coladas, lejías, productos para blanquear y brufir. Esmeril, papel de lija, piedra pómez, tripoli. Productos para conservar y limpiar cueros y pieles. Productos quitamanchas. Afíl, almidón y preparaciones para lavar ropa. Productos para la higiene y la limpieza doméstica.
- 9.—Clase 4.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.452.
- 4.—14 enero de 1971.
- 5.—VEB ZWIRNEREI SACHSENRING GLAUCHAU (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 635.915 de 2 de agosto de 1968.
- 7.—

Sarisyn-Handstrickgarn

- 8.—Hilo de punto a mano.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 23.
- 11.—Dra. María A. Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.453.
- 4.—15 enero de 1971.
- 5.—BEIERSDORF AG. (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 865.103 de 13 de noviembre de 1969.
- 7.—



Sin reivindicar la palabra "creme".

- Con reivindicación de los colores azul y blanco.
- 8.—Cosméticos, a saber: cremas para la piel.
 - 9.—Clase 7.
 - 10.—Clase 3.
 - 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.478.
- 4.—9 febrero de 1971.
- 5.—NORTH AMERICAN PHILIPS CORPORATION (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en la marca estadounidense No. 252.608 de 12 de febrero de 1969.
- 7.—

OHMITE

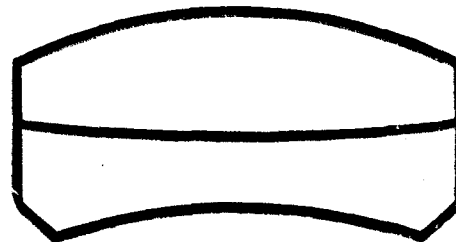
- 3.—Resistencias para voltímetros, trabajo de rayos-X, locomotoras eléctricas, disminución de luz de faros delanteros; receptores de radio, transmisores y eliminadores de baterías; control de hornos eléctricos; control de velocidad de motores.
- 9.—Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.494.
- 4.—17 febrero de 1971.
- 5.—BIO-STRATH AG. (Suiza).
- 6.—Basada en el registro suizo No. 213.081 de 27 de septiembre de 1965.
- 7.—

B I O - S T R A T H

- 8.—Preparaciones farmacéuticas y productos dietéticos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.561.
- 4.—31 marzo de 1971.
- 5.—CARL-ZEISS-STIFTUNG (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 1.457/301.471 de 3 de febrero de 1963.
- 7.—



- 8.—Instrumentos ópticos y sus componentes (con excepción de objetivos fotográficos, de lentes de uno o varios elementos y de lupas), aparatos de medición, herramientas de medición, balanzas para pesar, reglas de cálculo y manómetros de cálculo.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.562.
- 4.—31 marzo de 1971.
- 5.—VEB CARL ZEISS JENA (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 618.702 de 14 de mayo de 1957.
- 7.—

VEB CARL ZEISS JENA

- 8.—Instrumentos ópticos y sus componentes, equipos fotográficos y cinematográficos, aparatos de medición, aparatos de topografía y de navegación, aparatos ópticos para medir y evaluar fotografías, aparatos de dibujo, reglas de cálculo y manómetros de cálculo.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonio Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.563.
- 4.—31 marzo de 1971.
- 5.—CARL-ZEISS-STIFTUNG (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 1 335/55.182 de fecha 17 de febrero de 1962.
- 7.—

Tessar

- 8.—Instrumentos ópticos y sus componentes.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.564.
- 4.—31 marzo de 1971.
- 5.—CARL-ZEISS-STIFTUNG (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 1 334/165.268 de 2 de mayo de 1962.
- 7.—

Umbral

- 8.—Instrumentos ópticos.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.565.
- 4.—31 marzo de 1971.
- 5.—CARL-ZEISS-STIFTUNG (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 1331/164.621 de fecha 13 de abril de 1962.
- 7.—

Punktal

- 8.—Instrumentos ópticos.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.566.
- 4.—31 marzo de 1971.
- 5.—VEB JENA er GLASWERK SCHOTT & GEN (Rep. Democrática de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 619.134 de 31 de julio de 1966.
- 7.—

VEB JENA^{er} GLASWERK SCHOTT & GEN

- 8.—Cristal óptico, aparatos de cristal, instrumentos de cristal, tubo de cristal, varillas de cristal, placas de cristal, recipientes de cristal, lámparas de cristal, cristales para lámparas, lámparas eléctricas, equipos, instrumentos y aparatos electrónicos para usos ópticos.
- 9.—Clase 20.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dra. Ma. Antonia Carrillo de Albornoz Martínez.

CERTIFICADOS DE REGISTRO DE MARCAS EXPEDIDOS

- 1.—109.743.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.701.
- 4.—30 marzo de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 760.959 de fecha 20 de marzo de 1962.
- 7.—

Lujet

- 8.—Medicinas para animales.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras.

- 1.—109.744.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.703.
- 4.—30 marzo de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 761.513 de fecha 28 de marzo de 1962.
- 7.—



- 8.—Medicinas para humanos y animales, productos químicos para usos medicinales e higiénicos, drogas farmacéuticas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras.

- 1.—109.745.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.823.
- 4.—29 mayo de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 829.279 de 5 de enero de 1967.
- 7.—

ARROPUR

- 3.—Insecticidas y acaricidas.
- 9.—Clase 10.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras.

- 1.—109.746.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.855.
- 4.—12 junio de 1968.
- 5.—CHEMISCHE FABRIK POTT & CO. (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 12.817/30.332 de fecha 31 de marzo de 1963.
- 7.—

Neomerpin

- 8.—Productos químicos para fines científicos, industriales y fotográficos, medios para extinguir incendios, medios endurecedores y soldadores, materias primas, minerales, endurecedores, preparados endurecedores, protectores contra la oxidación.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Prop. Industrial, Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—109.747.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.891.
- 4.—12 julio de 1968.
- 5.—A.E.C. SOCIÉTÉ DE CHIMIE ORGANIQUE BIOLOGIQUE (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 2.498 de 31 de julio de 1965.
- 7.—

**SOCIÉTÉ FRANCAISE DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES
ADRIAN**

- 8.—Productos y preparaciones farmacéuticas para el tratamiento de las afecciones del organismo humano y de los animales; y sin reivindicar las palabras Société Française de produits pharmaceutiques, por su condición de genéricas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—109.748.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.973.
- 4.—6 septiembre de 1968.
- 5.—AKTIEBOLAGET ASTRA (Suecia).
- 6.—Basada en el registro sueco No. 124.659 de 23 de agosto de 1968.
- 7.—

LEVAPTIN

- 8.—Agentes receptores-bloqueadores Beta para el tratamiento de la angina de pecho y otras enfermedades cardiovasculares.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—109.749.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.998.
- 4.—24 septiembre de 1968.
- 5.—N. V. ORGANON (Holanda).
- 6.—Basada en el registro holandés No. 61.891 de 30 de mayo de 1951.
- 7.—

ANAMYL

- 8.—Productos químicos de lavaje y para adobar pieles, sustancias químicas para la industria textil y para la industria cervecera.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Alberto Carmona Caraballo.

- 1.—109.750.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—209.999.
- 4.—24 septiembre de 1968.
- 5.—N. V. ORGANON (Holanda).
- 6.—Basada en el registro holandés No. 108.842 de 18 de abril de 1951.
- 7.—

ESTANDRON

- 8.—Productos y preparaciones farmacéuticas destinadas al tratamiento, diagnóstico y prevención de las enfermedades del organismo humano y preparaciones dietéticas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Alberto Carmona Caraballo.

- 1.—109.751.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—210.056.
- 4.—9 noviembre de 1968.
- 5.—N. V. ORGANON (Holanda).
- 6.—Basada en el registro holandés No. 62.723 de 12 de febrero de 1952.
- 7.—

PITON

- 8.—Productos farmacéuticos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Alberto Carmona Caraballo.

- 1.—109.752.
- 2.—14 enero de 1971.
- 3.—210.158.
- 4.—3 enero de 1969.
- 5.—MICTA, SOCIÉTÉ CIVILE (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 519.175 de 31 de enero de 1964.
- 7.—

MICTASOL

- 8.—Productos farmacéuticos, químico-farmacéuticos e higiénicos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—109.753.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.803.
- 4.—14 mayo de 1968.
- 5.—VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 632.472 de fecha 7 de agosto de 1964.
- 7.—

Haemiton

- 8.—Un antihipertensivo.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—109.754.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.813.
- 4.—17 mayo de 1968.
- 5.—ALFRED DUNHILL LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en el registro inglés No. 838.710 de fecha 30 de agosto de 1969.
- 7.—

BELMONA

- 8.—Tabaco, picadura y tabaco manufacturado.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—109.755.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.838.
- 4.—31 mayo de 1968.
- 5.—“SEPERIC”, SOCIEDAD ANONIMA (Suiza).
- 6.—Basada en el registro suizo No. 230.364 de 26 de febrero de 1968.
- 7.—

EGIC

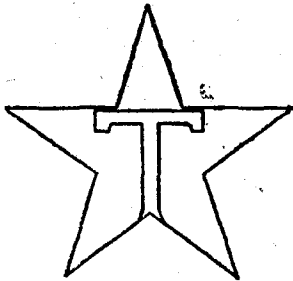
- 8.—Sustancias farmacéuticas, veterinarias y sanitarias, alimentos para infantes e inválidos.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—109.756.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.848.
- 4.—5 junio de 1968.
- 5.—CIBA AKTIENGESELLSCHAFT (CIBA SOCIÉTÉ ANONYME), (CIBA LIMITED) (Suiza).
- 6.—Basada en el registro suizo No. 220.191 de 14 de septiembre de 1966.
- 7.—

RIMACTAN

- 8.—Medicamentos, productos químicos para la medicina y la higiene, drogas y preparaciones farmacéuticas y productos veterinarios.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—109.757.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.856.
- 4.—12 junio de 1968.
- 5.—TEXACO INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro estadounidense No. 99.130 de fecha 18 de agosto de 1954.
- 7.—



- 8.—Ciertos denominados techados y composiciones revestidoras de techos.
- 9.—Clase 11.
- 10.—Clase 19.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—109.758.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.934.
- 4.—23 agosto de 1968.
- 5.—VEB SPRIOWERKE (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 604.532 de 4 de junio de 1964.
- 7.—



- 8.—Dispositivos y equipos para rociar pintura y barniz.
- 9.—Clase 13.
- 10.—Clases 7 y 8.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—109.759.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—209.990.
- 4.—17 septiembre de 1968.
- 5.—GEBR. WEYERSBERG. (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 294.931 de 12 de febrero de 1970.
- 7.—

Corneta

- 8.—Artículos de cuchillería, herramientas de filo, armas blancas, herraduras, clavos para herraduras, artículos de metal fundido o forjado, esmaltadas y estañados, artículos de alambre, anclas, cadenas, bolas de acero, campanas.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 6 y 8.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—109.760.
- 2.—15 enero de 1971.
- 3.—210.156.
- 4.—30 diciembre de 1968.
- 5.—LITTON BUSINESS SYSTEMS, INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 844.071 de fecha 13 de febrero de 1968.
- 7.—

ROYAL

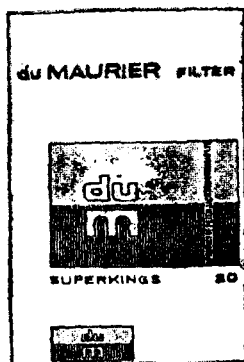
- 8.—Máquinas de sumar.
- 9.—Clase 28.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—109.761.
- 2.—26 enero de 1971.
- 3.—204.672.
- 4.—28 febrero de 1963.
- 5.—LIGGETT & MYERS INCORPORATED (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 741.833 de fecha 11 de diciembre de 1962.
- 7.—

LYRIC

- 8.—Cigarros.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—Dr. Octavio Doreste Machado, continuada su tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Jorge Ameller Escobar.

- 1.—109.762.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.621.
- 4.—14 marzo de 1968.
- 5.—PETER JACKSON (OVERSEAS) LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en la marca inglesa No. 899.101 de 7 de septiembre de 1966.
- 7.—



- 8.—Cigarrillos.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—109.763.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.830.
- 4.—30 mayo de 1968.
- 5.—VYCHODOCESKÉ CHEMICKÉ ZÁVODY SYNTHESIA, NÁRODNÍ PODNIK (Checoslovaquia).
- 6.—Basada en el registro checoslovaco No. 154.273 de 23 de septiembre de 1969.
- 7.—

ALIZARINAZUROL

- 8.—Colorantes orgánicos y medios auxiliares para la industria textil y del cuero.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

- 1.—109.764.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.832.
- 4.—30 mayo de 1968.
- 5.—VYCHODOCESKÉ CHEMICKÉ ZÁVODY SYNTHESIA, NÁRODNÍ PODNIK (Checoslovaquia).
- 6.—Basada en el registro checoslovaco No. 153.693 de fecha 30 de diciembre de 1968.
- 7.—

UMAKIT

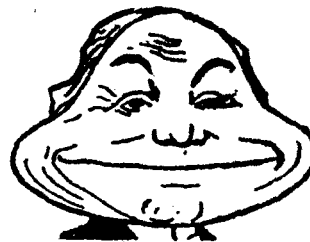
- 8.—Masillas.
- 9.—Clase 11.
- 10.—Clase 19.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez, agente oficial.

- 1.—109.765.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.839.
- 4.—31 mayo de 1968.
- 5.—BERRY BROSS, & RUDD LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en el registro inglés No. 895.961 de 17 de junio de 1966.
- 7.—



- 8.—Vinos y bebidas espirituosas.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—109.766.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.850.
- 4.—5 junio de 1968.
- 5.—NETOL, S.A. (España).
- 6.—Basada en el registro español No. 55.710 de 9 de septiembre de 1965.
- 7.—



- 8.—Pasta, líquido y polvo para pulir, limpiar y abrillantar metales.
- 9.—Clase 4.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—109.767.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.858.
- 4.—13 junio de 1968.
- 5.—MICHELIN & CIE. (Compagnie Générale des Etablissements Michelin). Francia.
- 6.—Basada en el registro francés No. 4.096 de 10 de marzo de 1967.
- 7.—

MICHELIN

- 8.—Neumáticos, ruedas de vehículos.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—109.768.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.874.
- 4.—26 junio de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 657.189 de 1º de febrero de 1962.
- 7.—



- 8.—Preparados químicos para tintorería; agentes para apresto y curtido para la conservación de cueros y pieles.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras Arratte.

- 1.—109.769.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.875.
- 4.—26 junio de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 657.189 de 1º de febrero de 1962.
- 7.—

Igual al R. G. anterior

- 8.—Agentes para la destrucción de animales y plantas.
- 9.—Clase 10.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras Arratte.

- 1.—109.770.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.876.
- 4.—26 junio de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 657.189 de 1º de febrero de 1962.
- 7.—

Igual al R. G. No. 209874

- 8.—Materias colorantes de alquitrán.
- 9.—Clase 13.
- 10.—Clase 2.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras Arratte.

- 1.—109.771.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.877.
- 4.—26 junio de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 657.189 de 1º de febrero de 1962.
- 7.—

Igual al R. G. No. 209874

- 8.—Hilos, filamentos para hilados y tejidos; tejidos tubulares, tejidos de malla, fieltro y fibras artificiales.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 23.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras Arratte.

- 1.—109.772.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.878.
- 4.—26 junio de 1968.
- 5.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 657.189 de 1º de febrero de 1962.
- 7.—

Igual al R. G. No. 209874

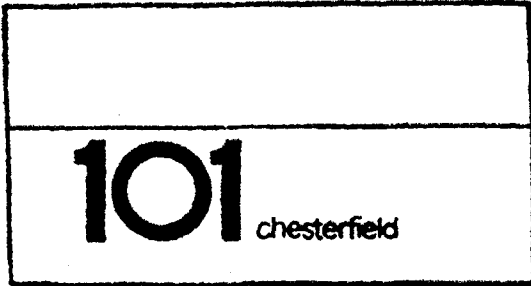
- 8.—Filamentos de seda para usos quirúrgicos.
- 9.—Clase 32.
- 10.—Clase 10.
- 11.—Dr. Rolando Casulleras Arratte.

- 1.—109.773.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.910.
- 4.—24 julio de 1968.
- 5.—VEB KALI-CHEMIE (Rep. Democrática Alemana).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 616.231 de 7 de enero de 1966.
- 7.—

PERLUX

- 8.—Hojas metálicas reforzadoras de Rayos-X para investigaciones médicas y de materiales, protección contra los Rayos-X.
- 9.—Clase 32.
- 10.—Clase 10.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—109.774.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.926.
- 4.—14 agosto de 1968.
- 5.—LIGGETT & MYERS INCORPORATED (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 860.340 de 12 de noviembre de 1968.
- 7.—



- 8.—Cigarrillos.
- 9.—Clase 14.
- 10.—Clase 34.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—109.775.
- 2.—25 febrero de 1971.
- 3.—209.940.
- 4.—30 agosto de 1968.
- 5.—INTERNATIONAL FLAVORS & FRAGANCES L.F.F. (NEDERLAND) N. V. Holanda.
- 6.—Basada en el registro holandés No. 76.198 de 15 de abril de 1961.
- 7.—

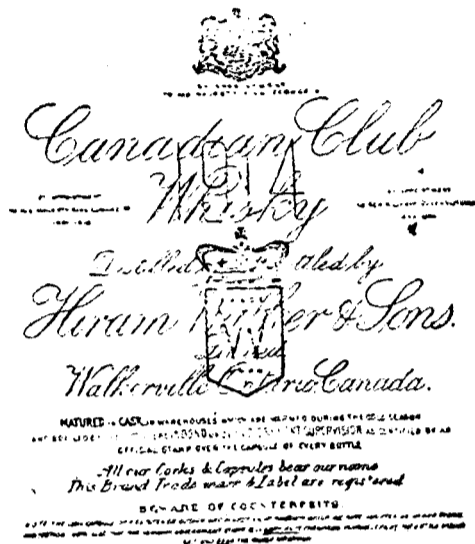
FRAMBOISINE

- 8.—Limonadas, jarabes de limonada, esencias y otras bebidas sin alcohol, refrescos a base de jugos de frutas, gingerale y aguas minerales.

- 9.—Clase 33.
- 10.—Clase 32.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

CERTIFICADOS DE RENOVACIÓN DE MARCAS EXPEDIDOS

- 1.—40.810.
- 2.—20 junio de 1970.
- 3.—210.943-163,507.
- 4.—26 marzo de 1970.
- 5.—HIRAM WALKER & SONS LIMITED (Canadá).
- 6.—Basada en el registro canadiense No. 123/28.402 de fecha 10 de mayo de 1946.
- 7.—



- 8.—Whiskey.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—40.911.
- 2.—15 julio de 1970.
- 3.—211.005-23.401.
- 4.—29 abril de 1970.
- 5.—ARTHUR GUINNESSON & COMPANY (DUBLIN)- LIMITED (Irlanda).
- 6.—Basada en la marca inglesa No. 11.676 de 14 de abril de 1961.
- 7.—



- 8.—Cerveza embotellada.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 32.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

8.—Zunchos elásticos para vehículos compuestos en todo o en parte de goma, aletas para zunchos de automóviles, revestidores, zapatones, parches ajustables, parches de válvula, lomo de camello, equipos de reparación para zunchos y cámaras y cámaras para zunchos neumáticos.

- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.

11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—41.013.
- 2.—6 agosto de 1970.
- 3.—211.199-19.727.

- 1.—40.926.
- 2.—23 octubre de 1969.
- 3.—211.162-20.995.
- 4.—15 julio de 1970.
- 5.—MANNESMANN AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 8.—Basada en el registro alemán No. 239.471 de fecha 18 de noviembre de 1962.
- 7.—

Mannesmann

8.—Piezas de acero moldeadas de todas clases, bloques de acero crudo y labrados, hojalata, alambres, tubos y objeto fabricados con los mismos, conexiones de tubos, empaques de tubos, anclas, tubos para transmisión de fuerza, pozos, postes, ejes, armazones de cama, angarillas, candados, mangos para picos y bastones, para mineras, pisadores de minas y para canales, puntales, armazones para taladros, calderas y partes de las mismas, pararrayos, mástiles, columnas, armazones de techos para alambres, astas para banderas, punzones, toldos, palos para cortinas y antepuertas, macizos y huecos, cercas y parapetos, rieles, varillas, arcos de contacto, estribos, vainas de espadas, remaches, boleas, aparatos de salvamentos y para extinguir incendios, bombas y sus partes, postes de señales, aparatos de señales, indicadores, caminos, campanas, cerraduras y tuercas, barreras, utensilios para la agricultura, hierro colado para máquinas, hierro colado en moldes de acero, mangueras de metal, partes de metal moldeado, labrado en máquinas, partes de laminadores, chimeneas, metales ordinarios sin labrar o labrados en partes, herramientas, guadañas, hoces, agujas, anzuelos, herraduras con sus clavos, artículos esmaltados y estañados, artículos de cerrajería y herrería, cerraduras, armaduras, artículos para arneses de caballos, ganchos, artículos hechos con metales nobles y ordinarios y metales ligados, astillas de acero, ojales, cofres, arcas para guardar caudales, cables de acero, correas de transmisión, autómatas y materiales de calafatear y de empaque.

9.—Clase 12.

10.—Clase 6.

11.—Adolfo González Rodríguez.

- 2.—20 noviembre de 1970.
- 3.—210.957-22.363.
- 4.—3 abril de 1970.
- 5.—CARNATION COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 157.634 de fecha 15 de agosto de 1962.
- 7.—

GLORIA

- 8.—Leche evaporada.
- 9.—Clase 34.
- 10.—Clase 29.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—43.264.
- 2.—27 agosto de 1970.
- 3.—211.168-27.591.
- 4.—17 julio de 1970.

- 1.—40.979.
- 2.—25 julio de 1970.
- 3.—210.959.23.161.
- 4.—3 abril de 1970.
- 5.—THE FIRE STONE TIRE & RUBBER COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en la marca norteamericana No. 188.590 de fecha 2 de septiembre de 1964.
- 7.—



8.—Zunchos elásticos para vehículos compuestos en todo o en parte de goma, aletas para zunchos de automóviles, revestidores, zapatones, parches ajustables, parches de válvula, lomo de camello, equipos de reparación para zunchos y cámaras y cámaras para zunchos neumáticos.

- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—41.013.
- 2.—6 agosto de 1970.
- 3.—211.199-19.727.
- 4.—31 julio de 1970.
- 5.—CHESEBROUGH-POND'S INC (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 108.394 de 8 de febrero de 1956.
- 7.—

“GLAZO”

- 8.—Un esmalte y embellecedor para las uñas.
- 9.—Clase 7.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—41.151.
- 2.—4 septiembre de 1970.
- 3.—211.133-22.765.
- 4.—29 junio de 1970.
- 5.—THE BRADFORD DYERS' ASSOCIATION, LIMITED (Inglaterra).
- 6.—Basada en el registro inglés No. B126.091 de 8 mayo de 1962.
- 7.—



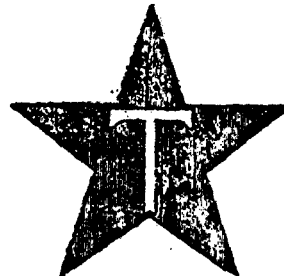
- 8.—Géneros teñidos de algodón en piezas.
- 9.—Clase 31.
- 10.—Clase 24.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—41.438.
- 2.—20 noviembre de 1970.
- 3.—210.957-22.363.
- 4.—3 abril de 1970.
- 5.—CARNATION COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 157.634 de fecha 15 de agosto de 1962.
- 7.—

GLORIA

- 8.—Leche evaporada.
- 9.—Clase 34.
- 10.—Clase 29.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—43.264.
- 2.—27 agosto de 1970.
- 3.—211.168-27.591.
- 4.—17 julio de 1970.
- 5.—TEXACO INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro estadounidense No. 76.131 de fecha 14 de diciembre de 1969.
- 7.—



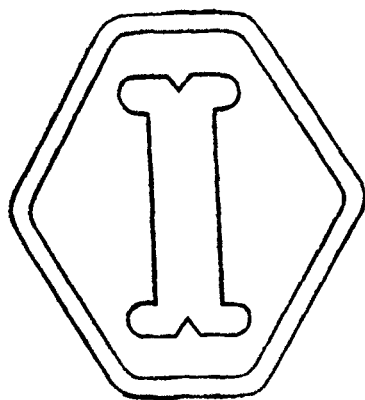
- 8.—Productos de petróleo, comprendiendo petróleo crudo, aceites combustibles, aceite de gas, aceite para iluminaciones, aceites lubricantes, nafta, bencina, gasolina y residuos de la destilación del petróleo.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—59.476.
- 2.—23 agosto de 1969.
- 3.—210.326-60.657.
- 4.—2 abril de 1969.
- 5.—KELLOGG COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en Declaración Jurada No. 3.514 de fecha 12 de mayo de 1970.
- 7.—

KRISPIES

- 8.—Una composición alimenticia de arroz, malta, sal y azúcar.
- 9.—Clase 34.
- 10.—Clase 30.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial Dr. Amaury Noris.

- 1.—59.692.
- 2.—25 octubre de 1969.
- 3.—210.592-63.779.
- 4.—13 octubre de 1969.
- 5.—INDIA TYRES LIMITED (Escocia).
- 6.—Basada en la marca inglesa No. B571.277 de 19 de septiembre de 1964.
- 7.—



- 8.—Neumáticos y tubos interiores para neumáticos para vehículos.
- 9.—Clase 16.
- 10.—Clase 12.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—60.048.
- 2.—17 abril de 1970.
- 3.—210.958-63.084.
- 4.—3 abril de 1970.
- 5.—THE GILLETTE COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 56.921 de fecha 23 de octubre de 1966.
- 7.—



King Gillette

- 8.—Navajas y hojas de navajas.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 8.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—60.059.
- 2.—17 abril de 1970.
- 3.—210.923-64.011.
- 4.—20 marzo de 1970.
- 5.—DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 296.629, a partir del día 14 de julio de 1970.
- 7.—

MERCEDES-DAIMLER

- 8.—Piezas de metal fundido y forjado; cuchillos, cuchillas, tijeras, navajas, máquinas de afeitar, sales, espadas; máquinas y partes de las mismas, metales en masa, lingote, barras, láminas, placas; máquinas agrícolas, máquinas de combustión interna, motores.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clases 6, 7 y 8.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—60.060.
- 2.—17 abril de 1970.
- 3.—210.921-64.012.
- 4.—20 marzo de 1970.
- 5.—DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 296.629, a partir del día 14 de julio de 1970.
- 7.—

Igual al anterior

- 8.—Vehículos terrestres, aéreos y acuáticos, automóviles, camiones, ciclos, bicicletas, carrocerías, rue-

das, zunchos y cámaras neumáticas para vehículos, locomotoras, carros de ferrocarril, barcos de vela y de fuerza motriz.

9.—Clase 16.

10.—Clase 12.

11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

1.—60.152.

2.—25 mayo de 1940.

3.—210.926-64.010.

4.—20 marzo de 1970.

5.—DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).

6.—Basada en la marca alemana No. 98.305, de 18 de febrero de 1967.

7.—

ORIGINAL DAIMLER

8.—Piezas de metal fundido y forjado, cuchillos, cuchillas, tijeras, navajas, máquinas de afeitar, sables, espadas, máquinas y partes de las mismas, metales en masa, lingotes, barras, láminas y placas, máquinas agrícolas, máquinas de combustión interna y motores.

9.—Clase 19.

10.—Clase 6.

11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

1.—60.157.

2.—25 mayo de 1970.

3.—210.922-64.013.

4.—20 marzo de 1970.

5.—DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).

6.—Basada en la marca alemana No. 296.629, a partir del día 14 de julio de 1970.

7.—

MERCEDES - DAIMLER

8.—Dinamos para el alumbrado eléctrico, calentadores eléctricos, cocinas eléctricas, planchas eléctricas, encendedores y arrancadores para máquinas de combustión interna, generadores magneto-eléctricos, tapones, bujías de chispa, interruptores mecánicos y distribuidores para máquinas de ignición, condensadores eléctricos, registros de ignición, bobinas de ignición, motores eléctricos, rollos o espirales de ignición, generadores eléctricos, conmutadores eléctricos, conductos de cables, cables aislados y terminales de cables.

9.—Clase 17.

10.—Clase 9.

11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

1.—60.310.

2.—19 junio de 1970.

3.—211.011-63.920.

4.—30 abril de 1970.

5.—T. D. SHEOHERD & CO. (Francia).

6.—Basada en el registro francés No. 463.765 de fecha 3 de octubre de 1964.

7.—



8.—Aguardiente.

9.—Clase 33.

10.—Clase 36.

11.—José J. A. Ameller Escobar.

1.—60.313.

2.—19 junio de 1970.

3.—211.120-64.565.

4.—16 junio de 1970.

5.—GLAXO LABORATORIES LIMITED (Inglaterra).

6.—Basada en el registro inglés No. 518.173 de 27 de noviembre de 1958.

7.—

ANTIVIRIN

8.—Un preparado farmacéutico consistente en jaleas de antivitus a base de glicerina para el tratamiento de afecciones cutáneas y nasales.

9.—Clase 6.

10.—Clase 5.

11.—José J. A. Ameller Escobar.

1.—60.343.

2.—22 junio de 1970.

3.—210.871-66.026.

4.—19 febrero de 1970.

5.—WELCH FOODS INC. (Estados Unidos de Norteamérica).

6.—Basada en la marca estadounidense No. 124.353 de 4 de febrero de 1959.

7.—

GRAPELADE

8.—Compota de uvas.

9.—Clase 34.

10.—Clase 29.

11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—60.347.
- 2.—22 junio de 1970.
- 3.—211.090-65.645.
- 4.—27 mayo de 1970.
- 5.—BULOVA WATCH COMPANY INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 266.889 de fecha 5 de enero de 1968.
- 7.—

BULOVA

- 8.—Relojes, movimientos de relojes y partes de los mismos y cajas para relojes.
- 9.—Clase 21.
- 10.—Clase 14.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—60.844.
- 2.—11 septiembre de 1970.
- 3.—211.180-65.712.
- 4.—28 julio de 1970.
- 5.—LEWIS-HOME COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 268.593 de marzo 13 de 1970.
- 7.—

TUMS

- 8.—Un preparado carminativo y antiácido para aliviar los trastornos del estómago.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.—83.955.
- 2.—8 noviembre de 1966.
- 3.—209.117-129.347.
- 4.—9 agosto de 1967.
- 5.—RCA CORPORATION (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en las marcas norteamericanas números 253.286 de 26 de febrero de 1969; 281.281 de 17 de marzo de 1951; 436.793 de 24 de febrero de 1968; 439.637 de 6 de julio de 1968 y 517.257 de 1º de noviembre de 1969.

VARIACION del diseño de la marca que ampara el referido certificado, consistiendo dicha variación en que la figura del dibujo circular con las mismas letras RCA, está representada a la inversa con los mismos caracteres dentro de un formato circular en negro sobre campo en blanco, conforme se observa en el clisé y diseños acompañados.



7.—

- 8.—Los artículos que distinguen esta marca son los siguientes: Transmisores para difusión, cristales

de cuarzo, micrófonos, condensadores, reactores de modulación, equipos de pick-up exteriores, equipo y paneles de entrada de voz, aparatos para estudios para transmisiones y departamentos de control, tubos al vacío transmisores, tubos rectificadores, transmisores, condensadores, transmisores para aviones, receptores para aviones, receptores de fanal de radio para aviones, transmisores para estaciones de tierra, equipos telegráficos de punto a punto, transmisores de fanal de radio, osciladores de precisión de cristal de cuarzo y sincróscopos, células fotoeléctricas, tubos al vacío de enfriamiento por agua y tubos rectificadores, sistemas eléctricos para recibir y/o distribuir ondas eléctricas de frecuencia audible o supraaudible y para ampliar y reproducir tales ondas y partes de los mismos, a saber: unidades de conexión para antenas, unidades de conexión de extensión, líneas de transmisión balanceadas, unidades para terminales de línea, unidades de salida de radio, unidades de bobina de carga, unidades de capacidad, unidades de resistencia, alto parlantes del tipo de pared, selectores de canal, interruptores, combinaciones de interruptores de selector de canal e interruptores de control de volumen, equipos de cables flexibles, montajes de paneles de llaves, dispositivos protectores de neón, paneles de llaves de radio, adaptados para ser combinados con unidades de fonógrafos eléctricos, parlantes telescópicos de cajuelas de pared, altoparlantes electro-dinámicos del tipo de pared, unidades de conexión centrales, salidas a tierra para antenas, interruptores de control de volumen para montaje en pared rasante, unidades de jack para salidas de radio, interruptores portátiles de canal y/o control de volumen, combinaciones de selector de canal y/o control de volumen y unidades simples de jack, unidades de cordones terminales, combinaciones de altoparlantes y controles, bastidores y/o gabinetes para supervisión de control de llave, montajes de bastidor central que incluyen juegos receptores de radio, amplificadores intermedios de frecuencia, amplificadores de fuerza, antenas segregadoras de audio, interruptores de tiempo, montajes de panel de jack, equipos receptores de radio para auditorios adaptados para ser combinados con fonógrafos de plato simple y para ser alojados en el propio gabinete de los mismos y unidades de suministro de fuerza para corriente comercial, aparatos calentadores y generadores de fuerza electrónica de alta frecuencia para ser usados en el tratamiento de materiales y productos finales, en procesos industriales, tales como: endurecimiento de superficies metálicas, soldar, unir y empalmar madera y enchapes de madera, detonar remaches de explosivos, desecado de pinturas, empalme de planchas termoplásticas, desecado de materiales dieléctricos, tales como rayón que contienen agua en absorción o líquidos solventes y en los cuales el exceso de temperatura exterior daría lugar al endurecimiento de la superficie que está siendo desecada, aparatos eléctricos para grabación y reproducción de sonido, unidades de campanas eléctricas, carillones eléctricos, teclado de control para carillón eléctrico, motores eléctricos, baterías secas y partes de las mismas, artículos compuestos en un todo o en parte de goma natural y/o sintéticas y que se venden como partes o piezas de repuesto para productos de radio, televisión, electrónicos y sonoros, a saber: boquellas-topes, anillos de cuerda, zunchos, cojines, almohadillas, montajes de choque, espaciadores, bloques reguladores para pick-ups de fonógrafo, casquillos para evitar que se suelten los árboles de los platos de los fonógrafos eléctricos, blindajes para tubos de rayos cátodo, conexiones flexibles para platos de fonógrafos y para árboles de mó-

tores, combinaciones de émbolo para accionar interruptores y soporte para pick-ups de fonógrafos, cubiertas para ganchos empotrados en altoparlantes de teatro para evitar arañazos en las puertas metálicas de los carros, aros para micrófonos, puntas para árboles de motores, copillas de succión para antenas de auto receptores y receptores portátiles, almohadillas o cubiertas de oreja para teléfonos de potencia sonora, equipos de radio para detección de alcance y posición, usados como auxiliares de la navegación, a saber: radar y loran.

- 9.—Clase 17.
10.—Clase 9.
11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—91.222.
2.—14 abril de 1970.
3.—210.968-148.306.
4.—9 abril de 1970.
5.—A. H. ROBINS COMPANY, INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
6.—Basada en el registro norteamericano No. 550.514 de fecha 6 de noviembre de 1951.
7.—

DONNALATE

- 8.—Un producto farmacéutico antiácido y antiespasmódico, en forma de tableta.
9.—Clase 6.
10.—Clase 5.
11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—91.446.
2.—27 mayo de 1970.
3.—211.080-151.504.
4.—12 mayo de 1970.
5.—UNION TRADING CARIBE COMPANY (Unión Caribe Comercial, S.A.) (Cuba).
6.—
7.—



- 8.—Máquinas, aparatos y efectos eléctricos, motores eléctricos y ascensores y elevadores eléctricos de todas clases y sus partes.
9.—Clase 17.
10.—Clase 9.
11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—91.457.
2.—30 mayo de 1970.
3.—211.013-140.386.
4.—4 mayo de 1970.
5.—RONSON CORPORATION (Estados Unidos de Norteamérica).
6.—Basada en los registros norteamericanos Nos. 500.467 y 261.178 de 1º de junio de 1968 y 10 de septiembre de 1969.
7.—

RONSON

- 8.—Encendedores pirofóricos, artículos para fumadores, atomizadores y vanities, todos hechos de metales preciosos.
9.—Clase 21.
10.—Clase 14.
11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial Dr. Amaury Noris.

- 1.—91.459.
2.—30 mayo de 1970.
3.—211.004-150.246.
4.—29 abril de 1970.
5.—HIJOS DE ANTONIO BARCELÓ, S.A. (España).
6.—Basada en el registro español No. 257.789 de fecha 24 de septiembre de 1952.
7.—

LA ISLA

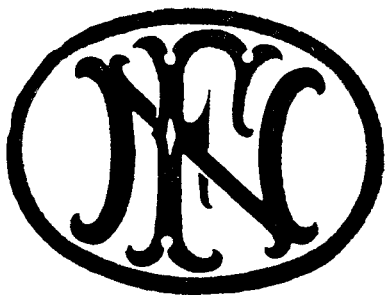
- 8.—Vinos de mesa, blancos y tintos; vinos generosos, secos y dulces, vinos espumosos, vino vermouth y mostos.
9.—Clase 36.
10.—Clase 33.
11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—91.472.
2.—31 mayo de 1970.
3.—210.955-149.690.
4.—3 abril de 1970.
5.—A. H. ROBINS COMPANY, INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
6.—Basada en el registro norteamericano No. 570.423 de 10 de febrero de 1953.
7.—

MEPHATE

- 8.—Un producto farmacéutico indicado como relajador muscular, en forma de cápsula.
9.—Clase 6.
10.—Clase 5.
11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—91.473.
- 2.—31 mayo de 1970.
- 3.—210.990-148.661.
- 4.—17 abril de 1970.
- 5.—FABRIQUE NATIONALE D'ARMES DE GUERRE (Bélgica).
- 6.—Basada en las marcas de Bélgica números 1.392 y 6.974 de 4 de agosto de 1960 y 23 de octubre de 1952.
- 7.—



- 8.—Armas, municiones, explosivos y proyectiles.
- 9.—Clase 9.
- 10.—Clase 13.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial Dr. Amaury Noris.

- 1.—91.512.
- 2.—13 junio de 1970.
- 3.—211.117-139.984.
- 4.—12 junio de 1970.
- 5.—ROHM AND HAAS COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en los registros norteamericanos Nos. 572.389 de fecha 24 de marzo de 1953 y No. 314.766 de 10 de julio de 1954.
- 7.—

PRIMAL

- 8.—Productos químicos usados como composiciones revestidoras para los cueros y cueros artificiales; productos químicos usados en la industria del curtido.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial Dr. Amaury Noris.

- 1.—91.575.
- 2.—29 junio de 1970.
- 3.—210.788-148.070.
- 4.—22 enero de 1970.
- 5.—SPEEDWRITING PUBLISHING COMPANY, INCORPORATED (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 639.132 de fecha 25 de diciembre de 1956.
- 7.—

SPEEDWRITING

- 8.—Libros de enseñanza de taquigrafía, mecanografía, libros de texto, libros para la primera enseñanza, enseñanza comercial.
- 9.—Clase 28.
- 10.—Clase 16.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—91.591.
- 2.—29 junio de 1970.
- 3.—211.121-149.786.
- 4.—16 junio de 1970.
- 5.—G. D. SEARLE & CO. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 575.266 de fecha 2 de junio de 1953.
- 7.—

Pro-Banthine

- 8.—Un agente medicinal para el tratamiento de condiciones anormales del sistema gastro-intestinal, en forma de tabletas y ampulas.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—91.688.
- 2.—26 julio de 1970.
- 3.—211.026-150.453.
- 4.—7 mayo de 1970.
- 5.—CIBA AKTIENGESSELLSCHAFT (CIBA SOCIÉTÉ ANONYME) (CIBA LIMITED) (Suiza).
- 6.—Basada en el registro suizo No. 140.919 de fecha 28 de enero de 1952.
- 7.—

BRADEX

- 8.—Productos farmacéuticos, drogas y preparaciones medicinales, sanitarias, higiénicas, desinfectantes de uso médico, destinadas a prevenir, combatir y aliviar las enfermedades, deficiencias y trastornos del organismo humano y para uso veterinario, en forma de líquidos, emulsiones, polvos, grageas, cápsulas y ampulas para inyectar.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—91.694.
- 2.—26 de julio de 1970.
- 3.—211.014-140.385.
- 4.—4 mayo de 1970.
- 5.—RONSON CORPORATION (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 500.467 de fecha 1º de junio de 1968.
- 7.—

RONSON

- 8.—Ceniceros, combinación de ceniceros y encendedores de cigarrillos, combinación de cajetillas o pitilleras para tabacos o cigarrillos y encendedores, contenedores de tabaco y cigarros, humedecedores, dispensadores de cigarrillos, cortadores de tabacos, boquillas para tabacos y cigarrillos y sostenedores de pipas.
- 9.—Clase 37.
- 10.—Clase 20.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—91.721.
- 2.—3 agosto de 1970.
- 3.—211.185-139.985.
- 4.—29 julio de 1970.
- 5.—ROHM AND HAAS COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 501.025 de 13 de julio de 1968.
- 7.—

RHOTEX

- 8.—Materiales resinosos solubles en agua, útiles para el apresto o acabado de textiles y papel y como agentes espesadores para dispersiones acuosas; resinas y materiales resinosos en general.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—91.737.
- 2.—11 agosto de 1970.
- 3.—211.025-156.184.
- 4.—7 mayo de 1970.
- 5.—CIBA AKTIENGESELLSCHAFT (CIBA SOCIÉTÉ ANONYME) (CIBA LIMITED) (Suiza).
- 6.—Basada en el registro suizo No. 149.509 de 27 de noviembre de 1953.
- 7.—

PLIMASINA

- 8.—Medicamentos, productos químicos para la medicina y la higiene, drogas y preparaciones farmacéuticas y productos veterinarios, en forma de tabletas, cápsulas, obleas, píldoras, emulsiones, polvos, elixires, granulados y comprimidos, pastillas, grageas, papelillos y ampulas para inyectar.
- 9.—Clase 6.
- 10.—Clase 5.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—91.828.
- 2.—15 septiembre de 1970.
- 3.—211.079-151.501.
- 4.—12 mayo de 1970.
- 5.—UNION TRADING CARIBE COMPANY (Unión Caribe Comercial, S.A.) (Cuba).
- 6.—
- 7.—

Schindler

- 8.—Máquinas, aparatos y efectos eléctricos, motores eléctricos y ascensores y elevadores eléctricos de todas clases y sus partes.
- 9.—Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—Dr. Raúl Castellanos Villageliú.

- 1.—91.877.
- 2.—20 octubre de 1970.
- 3.—211.102-148.160.
- 4.—28 mayo de 1970.
- 5.—HEINR. BOKER & CO. BAUMWERK (Rep. Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 606.134 de 11 de junio de 1969.
- 7.—



BÖKER TREEBRAND ARBOLITO

- 8.—Herramientas de filo, cuchillas, navajas, tijeras y cuchillería.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 8.
- 11.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Dr. Amaury Noris.

- 1.—92.087.
- 2.—29 noviembre de 1970.
- 3.—210.970-143.250.
- 4.—9 abril de 1970.
- 5.—LEVER BROTHERS COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 288.262 de 20 de octubre de 1951.
- 7.—

GOOD LUCK

- 8.—Oleomargarina, mayonesa, aderezo para ensalada, pasta para sandwich, aderezo francés y aderezo de mil islas.
- 9.—Clase 34.
- 10.—Clase 29.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—92.095.
- 2.—30 noviembre de 1970.
- 3.—211.154-149.068.
- 4.—6 julio de 1970.
- 5.—UGINE KUHLMANN (Francia).
- 6.—Basada en el registro francés No. 506.310 de fecha 4 de julio de 1962.
- 7.—

PRIMATEX

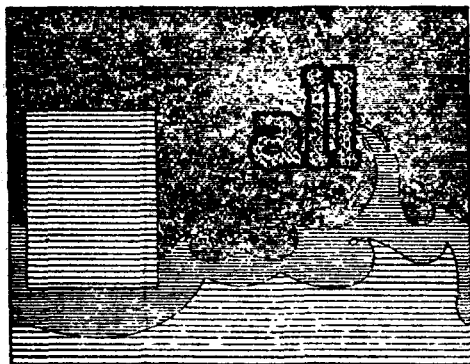
- 8.—Productos químicos para la industria, la fotografía, materias tannantes preparadas, droguería, tinturas, aprestos, particularmente productos químicos para la industria textil (tintas, impresiones, blanqueadores, aprestos) y del cuero.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—92.117.
- 2.—8 diciembre de 1970.
- 3.—210.736-131.958.
- 4.—24 diciembre de 1969.
- 5.—FORT GARRY MILLING COMPANY LIMITED. (Canadá).
- 6.—Basada en Declaración Jurada No. 228 de fecha 23 de julio de 1970.
- 7.—

TRES DONCELLAS

- 8.—Harina.
- 9.—Clase 34.
- 10.—Clase 30.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—92.125.
- 2.—8 diciembre de 1970.
- 3.—210.969-148.738.
- 4.—9 abril de 1970.
- 5.—LEVER BROTHERS COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro estadounidense No. 528.159 de julio 25 de 1970.
- 7.—



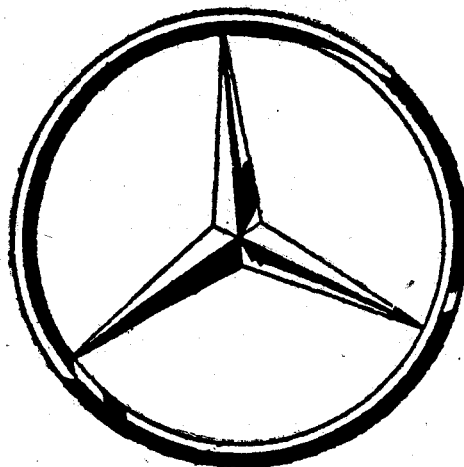
- 8.—Polvo para lavar, detergentes y jabones corrientes.
- 9.—Clase 4.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—92.283.
- 2.—13 enero de 1971.
- 3.—211.145-151.570.
- 4.—30 junio de 1970.
- 5.—McGRAW-EDISON COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 233.519 de 4 de octubre de 1967.
- 7.—

ESKIMO

- 8.—Batidoras eléctricas para líquidos y ventiladores eléctricos.
- 9.—Clase 17.
- 10.—Clase 9.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—92.443.
- 2.—9 febrero de 1971.
- 3.—211.084-146.413.
- 4.—19 mayo de 1970.
- 5.—DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 501.970 de 4 de junio de 1967.
- 7.—



- 8.—Materias primas o parcialmente preparadas. Sustancias químicas para fines industriales, científicos, fotográficos y agrícolas. Productos para templar y para soldar. Productos para conservar el hierro y la madera. Productos anticorrosivos. Productos para curtir y para el acabado. Aceites y grasas para fines industriales. Carburantes y combustibles. Metales en bruto o parcialmente trabajados.
- 9.—Clase 1.
- 10.—Clase 1.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—92.721.
- 2.—2 abril de 1971.
- 3.—211.132-149.108.
- 4.—29 junio de 1970.
- 5.—REVLON INC. (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro norteamericano No. 543.521 de fecha 5 de junio de 1951.
- 7.—

SUPERSEALER

- 8.—Un último revestimiento para las uñas de las manos.
- 9.—Clase 7.
- 10.—Clase 3.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—92.905.
- 2.—23 abril de 1971.
- 3.—211.085-146.415.
- 4.—19 mayo de 1970.
- 5.—DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT (Re-pública Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 501.970 de 4 de junio de 1967.
- 7.—

Igual al RG No. 211034

- 8.—Cuchillería y herramientas de filo. Máquinas, sus accesorios y repuestos. Piezas de metal fundido y forjado. Fraguas y sus accesorios. Fundición en general; con exclusión específicamente de sierras y hojas de sierra.
- 9.—Clase 19.
- 10.—Clase 6.
- 11.—Dr. José A. Lanza Pujadas.

- 1.—93.062.
- 2.—23 mayo de 1971.
- 3.—211.103-151.052.
- 4.—29 mayo de 1970.
- 5.—MATTH HOHNER AKTIENGESELLSCHAFT (Re-pública Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 622.108 de fecha 29 de abril de 1962.
- 7.—

Hohner

- 8.—Instrumentos musicales, sus partes y cuerdas a saber: filarmónicas, acordeones, acordeones de viento, ocarinas, instrumentos de viento de madera, bandoneones, instrumentos de viento de metal, instrumentos musicales con mecanismo de sonería, agujas para máquinas parlantes, instrumentos musicales que pueden tocarse mecánicamente y por producción eléctrica de sonidos y sus partes.
- 9.—Clase 27.
- 10.—Clase 15.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—93.229.
- 2.—13 junio de 1971.
- 3.—211.204-138.574.
- 4.—3 agosto de 1970.
- 5.—JOHANN MARIA FARINA GEGENÜBER DEM JULICHS PLATZ (República Federal de Alemania).
- 6.—Basada en la marca alemana No. 405.018 de fecha 16 de diciembre de 1967.
- 7.—

UR-FARINA

- 8.—Agua de Colonia, perfumería, cosméticos, aceites etéreos para uso en perfumería y jabones perfumados.
- 9.—Clase 7.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—93.256.
- 2.—18 junio de 1971.
- 3.—211.125-150.739.
- 4.—19 junio de 1970.
- 5.—MATTH HOHNER AKTIENGESELLSCHAFT (Re-pública Federal de Alemania).
- 6.—Basada en el registro alemán No. 311.146 de fecha 15 de diciembre de 1963.
- 7.—

Chromonica

- 8.—Instrumentos musicales, sus partes y cuerdas.
- 9.—Clase 15.
- 10.—Clase 27.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

ANOTACION DE RENOVACIONES DE MARCAS OCURRIDAS EN SU PAIS DE ORIGEN

Denominación:	Propietario:	Cert - Fech.	País de. Origen:
ROOTALIX	N. V. PHILIP'S GREILAM-PENFABRIKEN	84.846 15/3/52	M. suiza No. 59.708 de 11 de febrero de 1950, 20 años, a partir de 11 de febrero de 1970.
COUNTRY DOCTOR (etiqueta)	PHILIP MORRIS INC.	84.736 21/2/67	M. norteamericana No. 537.241 de 4 de julio de 1950, 20 años a partir de 4 de julio de 1970.
SIN DENOMINACIÓN (representación de un perro)	RCA CORPORATION	84.874 17/3/67	M. norteamericana No. 521.013 de 14 de febrero de 1950, 20 años a partir de 14 de febrero de 1970.
" "	" "	84.875 17/3/67	M. norteamericana No. 518.481 de 6 de diciembre de 1949, 20 años a partir de 6 de diciembre de 1969.
EKLUTON	N. V. ORGANON	86.858 30/10/67	M. holandesa No. 59.631 de 21 de abril de 1950, 20 años a partir de 21 de abril de 1970.
DI-PRO	" " "	87.101 10/12/67	M. holandesa No. 104.580 de 15 de abril de 1950, 20 años a partir de 15 de abril de 1970.
BELLOTA	PATRICIO ECHEVARRIA, S.A.	108.892 4/10/67	M. española No. 75.163 de 11 de septiembre de 1949, 20 años a partir de 11 de septiembre de 1969.
" "	" "	50.702 11/9/61	M. española No. 75.165 de 28 de marzo de 1950, 20 años a partir de 1970.
CORTINA	FORD MOTOR COMPANY LIMITED	109.088 15/10/70	M. inglesa No. 855.312 de 15 de octubre de 1963, 14 años a partir de 15 de octubre de 1970.
FORD	FORD MOTOR COMPANY	49.788 8/11/60	M. norteamericana No. 266.454 de 21 de enero de 1950, 20 años a partir de 21 de enero de 1970.
" "	" " "	49.790 8/11/60	M. norteamericana No. 266.453 de 21 de enero de 1950, 20 años a partir de 21 de enero de 1970.
" "	" " "	49.754 30/10/60	M. norteamericana No. 266.822 de 4 de febrero de 1950, 20 años a partir de 4 de febrero de 1970.
BAYCARON	FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	105.925 24/7/69	M. alemana No. 517.241 de 24 de julio de 1959, 10 años a partir de 24 de julio de 1969.
CUPRESA	" "	97.380 23/10/58	M. alemana No. 600.688 de 24 de agosto de 1959, 10 años a partir de 24 de agosto de 1969.
MOSATIL	" "	106.147 2/4/63	M. alemana No. 604.580 de 31 de mayo de 1959, 10 años a partir de 31 de mayo de 1969.
ACRAMIN	" "	106.912 28/4/69	M. alemana No. 728.419 de 28 de abril de 1959, 10 años a partir de 1969.
LEVISMON	" "	106.753 5/9/63	M. alemana No. 738.642 de 10 de octubre de 1959, 10 años a partir de 10 de octubre de 1969.

Denominación:	Propietario:	Cert - Fech.	País de Origen:
TRIAFOL	FARBENFABRIcEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT	98.708 22/4/59	M. alemana No. 518.336 de 8 de junio de 1959. 10 años a partir de 8 de junio de 1969.
CELLIT	" "	98.807 20/8/59	M. alemana No. 412.799 de 17 de junio de 1959. 10 años a partir de 17 de junio de 1969.
ZELIO	" "	105.057 12/5/61	M. alemana No. 237.544 de 26 de mayo de 1959. 10 años a partir de 26 de mayo de 1969.
ADIRO	" "	105.252 26/6/51	M. alemana No. 529.714 de 24 de julio de 1959. 10 años a partir de 24 de julio de 1969.
TRENIMON	" "	105.930 25/3/63	M. alemana No. 516.102 de 10 de junio de 1959. 10 años a partir de 10 de junio de 1969.
BONASPIN	" "	105.380 2/10/61	M. alemana No. 604.293 de 18 de mayo de 1959. 10 años a partir de 18 de mayo de 1969.
NIBREN	" "	98.748 6/10/65	M. alemana No. 413.633 de 30 de septiembre de 1959. 10 años a partir de 30 de septiembre de 1969.
BAYRENA	" "	106.556 14/7/69	M. alemana No. 517.240 de 24 de julio de 1959. 10 años a partir de 24 de julio de 1969.
REFAGAN	" "	93.664 24/9/56	M. alemana No. 601.496 de 3 de agosto de 1959. 10 años a partir de 3 de agosto de 1969.
ROBERT BOSCH	ROBERT BOSCH G.m.b.H.	39.709-D 21/6/69	M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960. 10 años a partir de 3 de enero de 1970.
" "	" "	39.709-E 21/6/69	M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960. 10 años a partir de 3 de enero de 1970.
" "	" "	39.709-A 21/6/69	M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960. 10 años a partir de 3 de enero de 1970.
" "	" "	39.709-B	M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960. 10 años a partir de 3 de enero de 1970.
RADECOL	VEB ARZNEIMITTELWERK DRESDEN	108.575 7/5/66	M. alemana No. 627.667 de 14 de abril de 1960. 10 años a partir de 14 de abril de 1970.
FERMOGNOST	" "	108.620 14/5/66	M. alemana No. 628.846 de 23 de diciembre de 1960. 10 años a partir de 23 de diciembre de 1970.
METHYLERGOBREVIN	" "	108.571 7/5/66	M. alemana No. 628.736 de 25 de noviembre de 1960. 10 años a partir de 25 de noviembre de 1970.
REVATOL	SANDOZ LTD.	84.535 25/1/67	M. suiza No. 133.809 de 9 de junio de 1950. 20 años a partir de 12 de febrero de 1970.
CALGLUCON	" "	100.933 7/5/66	M. suiza No. 133.433 de 6 de mayo de 1950. 20 años a partir de 12 de febrero de 1970.
BELLONAL	SANDOZ QUIMICO FARMA- CEUTICA CUBANA	85.410 23/5/67	M. suiza No. 244.168 de 12 de febrero de 1970.

Denominación:	Propietario:	Cert - Fech.	País de Origen:
ALKALOIDS SANDOZ	SANDOZ QUÍMICO FARMA- CÉUTICA CUBANA, S.A.	86.171 11/9/67	M. suiza No. 244.750 de 2 de marzo de 1970.
HYDANTAL	SANDOZ LTD.	107.851 24/2/65	M. suiza No. 133.434 de 6 de mayo de 1950. 20 años a partir de 12 de febrero de 1970.
BELLERGALE	SANDOZ QUÍMICO FARMA- CÉUTICA CUBANA, S.A.	85.620 13/6/67	M. suiza No. 244.167 de 12 de febrero de 1970.
LEVANA	SANDOZ LTD.	85.068 7/4/52	M. suiza No. 133.435 de 6 de mayo de 1950. 20 años a partir de 12 de febrero de 1970.
LIOVATIN	" "	85.622 13/6/67	M. suiza No. 133.810 de 9 de junio de 1950. 20 años a partir de 12 de febrero de 1970.
NOVALLISATINA	SANDOZ QUÍMICO FARMA- CÉUTICA CUBANA, S.A.	86.850 30/10/67	M. suiza No. 135.011 de 30 de agosto de 1950. 20 años a par- tir de 17 de abril de 1970.
MINIWATT	N. V. PHILIPS' GLOEILAM- PENFABRIEKEN	76.278 5/4/64	M. holandesa No. 58.923 de 3 de diciembre de 1949. 20 años a partir de 3 de diciembre de 1969.
PHILIPS	" "	84.401 4/1/67	M. holandesa No. 59.857 de 26 de junio de 1950. 20 años a partir de 11 de febrero de 1970.
THENFADIL	STERLING DRUG INC.	109.269 6/6/70	M. norteamericana No. 526.148. 20 años a partir de 6 junio de 1970.
EYE-MO	" " "	73.172 7/10/62	M. norteamericana No. 77.858 de 10 de mayo de 1950. 20 años a partir de 10 de mayo de 1970.
"Y"	HIJOS DE IBARRA, S.A.	86.795 27/10/67	M. española No. 16.001 de 24 de diciembre de 1949. 20 años a partir de 24 diciembre de 1969.
BATES	THE BATES MANUFACTUR- ING COMPANY	49.824 18/11/60	M. norteamericana No. 269.975 de 22 de abril de 1950. 20 años a partir de 22 de abril de 1970.
LES PARFUMS DE GUERLAIN	SOCIÉTÉ GUERLAIN	78.443 31/1/65	M. francesa No. 447.132 de 4 de noviembre de 1954. 10 años a partir de 6 de junio de 1969.
BOOTH'S	BOOTH'S DISTILLERIES LIMITED	82.889 26/5/66	M. inglesa No. 491.712 de 23 de mayo de 1956.
"CZ"	CESKÉ ZÁVODY MOTOCY KLOVÉ, NÁRODNÍ PODNIK	96.074 26/2/58	M. checoslovaca No. 111.080 de febrero 19 de 1970.
HEMOSTRA	HOFFMAN-LA ROCHE PRO- DUCTS LIMITED	87.096 9/11/67	M. suiza No. 134.614 de 9 de agosto de 1950. Reg. Bermuda No. 5.819 de 13 de noviembre de 1967.
BLANCO Y NEGRO	PLOUGH, INC.	65.610 29/7/58	M. norteamericana No. 261.716 de 24 de septiembre de 1969.
ASTAPECT	ASTA - WERKE AKTIENGE- SELLSCHAFT	99.338 1/7/59	M. alemana No. 668.249 de 9 de enero de 1970.
EXCHANGE	SUNKIST GROWERS INC.	50.234 9/4/61	M. norteamericana No. 266.347 de 14 de enero de 1960. 20 años a contar de 14 de enero de 1970.
SAFETY-WALK	MINNESOTA MINIG AND MANUFACTURING COMPANY	86.644 4/10/67	M. norteamericana No. 518.537 de 6 de diciembre de 1949. 20 años a partir de 6 de diciem- bre de 1969.

Denominación:	Propietario:	Cert - Fech.	País de Origen:
VITAL SAN CLEMENTE	LÓPEZ HERMANOS, S.A.	106.565 5/10/69	M. española No. 76.189 de 5 de octubre de 1949. 20 años a partir de 5 de octubre de 1969.
STANNOL	WILHELM PAFF	102.218 5/4/60	M. alemana No. 415.707 de 7 de enero de 1970.
VIREMA	SOCIETA FARMACEUTICI ITALIA	2/10/58	M. italiana No. 98.375 de 23 de marzo de 1970.
CHESEBROUGH	CHESEBROUGH-POND'S INC.	94.701 5/6/57	M. norteamericana No. 443.792 de 28 de febrero de 1970.
SIN DENOMINACION (DIBUJO)	TRINECKÉ ZELEZÁRNY VELKÉ socialistické revoluce, národní podnik	84.674 11/2/67	M. checoslovaca No. 98.373 de 27 de febrero de 1959. 10 años a partir de 27 de febrero de 1969.
ETHAVAN	MONSANTO COMPANY	80.905 30/9/65	M. norteamericana No. 267.719 de 25 de febrero de 1950. 20 años a partir de 25 de febrero de 1970.
TY.PHOO	TY. PHOO TEA LIMITED	103.576 23/8/60	M. inglesa No. 492.126 de 6 de junio de 1970.
CRESTA BLANCA	SCHENLEY INDUSTRIES INC.	66.174 16/10/58	M. norteamericana No. 257.256 de 4 de junio de 1969.
PARABELLUM	MAUSER - WERKE AKTIEN- GESELLSCHAFT	96.177 25/3/58	M. alemana No. 43.353 de 18 de febrero de 1970.
HELENE CURTIS	HELENE CURTIS INDUS- TRIES, IBC.	108.732 4/4/70	M. norteamericana No. 523.308 de 4 de abril de 1950. 20 años a partir de 4 de abril de 1970.
MINIMAX	MINIMAX AKTIENGESELLS- CHAFT	108.066 24/3/70	M. alemana No. 617.198 de 24 de marzo de 1960. 10 años a partir de 24 de marzo de 1970.
LEALTAD	ESTABLECIMIENTOS MORO, S.A.	97.719 25/11/58	M. española No. 77.250 a partir de 19 de octubre de 1969.
KUHLUNG	VEB DRK SCHARFENSTEIN	107.485 10/2/64	M. alemana No. 626.511 de 7 de septiembre de 1959. 10 años a partir de 7 de septiembre de 1969.
BENDIX	THE BENDIX CORPORA- TION	101.285 14/1/60	M. norteamericana No. 518.384 a partir de 6 de diciembre de 1969.
QUADRO-NOX	ASTA - WERKE AKTIENGE- SELLSCHAFT CHEMISCHE FABRIK	95.523 22/10/57	M. alemana No. 417.197 de 30 de diciembre de 1969.
CLACK	AGFA-GEVAERT AKTIENGE- SELLSCHAFT	95.728 6/12/57	M. alemana No. 42.539 a partir de 18 de septiembre de 1969.
NUTRAMIGEN	MEAD JOHNSON & COMPA. NY	83.418 25/7/66	M. norteamericana No. 509.558 de 10 de mayo de 1949. 20 años a partir de 10 de mayo de 1969.
" R.I. "	RALEIGH INDUSTRIES LI- MITED	85.052 5/4/67	M. inglesa No. 677.030 de 12 de febrero de 1956. 14 años a partir de 12 de febrero de 1970.
BLUE CIRCLE	THE CEMENT MARKETING COMPANY LIMITED	84.880 18/3/67	M. inglesa No. 489.603 de 17 de marzo. 14 años a partir de 17 de marzo de 1970.
STANDARD	HUMBLE OIL & REFINING COMPANY	52.978 11/5/63	M. norteamericana No. 211.361 de 5 de enero de 1948. 20 años a partir de 5 de enero de 1968.
EXCHANGE	SUNKIST GROWERS, INC.	50.233	M. norteamericana No. 259.660 de 6 de agosto de 1949. 20 años a partir de 6 de agosto de 1969.

Denominación:	Propietario:	Cert - Fech.	País de Origen:
BLUE CIRCLE	THE CEMENT MARKETING COMPANY	84.882 18/3/67	M. inglesa No. 489.547 de 16 de marzo de 1956. 14 años a partir de 16 de marzo de 1970.
RAYBESTOS	RAYBESTOS MANHATTAN, INC.	34.016 2/12/63	M. norteamericana No. 74.306 de 29 de junio de 1949. 20 años a partir de 29 de junio de 1969.
EL SERPIS	CÁNDIDO MIRÓ S. L.	89.273 3/11/68	M. española No. 225.930 de octubre de 1949. 20 años a partir de 8 de octubre de 1969.
EXCHENTE	SUNKIST GROWERS, INC.	50.235 9/4/61	M. norteamericana No. 259.661 de 6 de agosto de 1949. 20 años a partir de 6 de agosto de 1969.
CELÇURE	AMERICAN CELÇURE WOOD-PRESERVING CORPORATION	86.692 6/10/67	M. norteamericana No. 266.384 de 14 de enero de 1950. 20 años a partir de 14 de enero de 1970.
PEDRO DOMEÇQ	PEDRO DOMEÇQ, S.A.	87.573 26/2/68	M. española No. 15.750 de 4 de agosto de 1949. 20 años a partir de 4 de agosto de 1969.
" 666 "	KOR-INOOR spojené Kovo-prumyslové Závody.	87.773 14/4/68	M. checoslovaca No. 150.226 de 13 de julio de 1960. 10 años a partir de 13 de julio de 1970.
RITZ	LANVIN-CHARLES OF THE RITZ, - INC.	67.175 25/4/59	M. francesa No. 448.861 a partir de 1970.
LINOTYPE	ELTRA CORPORATION	43.430 4/3/57	M. norteamericana No. 74.289 a partir de 29 de junio de 1969.
ALBANY	F. L. SMITH LIMITED	108.595 2/5/70	M. inglesa No. B848.552 de 2 de mayo de 1963. 14 años a partir de 2 de mayo de 1970.
TRAVENOL	BAXTER LABORATORIES INC.	85.096 14/4/67	M. norteamericana No. 523.223 de 28 de marzo de 1950. 20 años a partir de 28 de mayo de 1970.
CONOCO	CONTINENTAL OIL COMPANY	107.561	M. norteamericana No. 521.617 de 82 de febrero de 1950. 20 años a partir de 28 de febrero de 1970.
ROBERT BOSCH	ROBERT BOSCH G.m.b.H.	39.709-C	M. alemana No. 247.758 de 3 de enero de 1960. 10 años a partir de 3 de enero de 1970.
AVALON	BROWN & WILLIAMSON TOBACCO CORPORATION (EX-PORT) LIMITED	108.409 11/1/66	M. inglesa No. 849.838 de 30 de mayo de 1963. 14 años a partir de 30 de mayo de 1970.
BARUM	ČESKOSLOVENSKÉ ZÁVODY GUMARENSKÉ, OBOROVÍ PODNIK	107.241 20/1/64	M. checoslovaca No. 118.073 de 22 de abril de 1958. 10 años a partir de 22 de abril de 1968.
THOMAS A EDISON	McGRAW - EDISON COMPANY	36.696 6/9/66	M. norteamericana No. 34.806 de 19 de junio de 1950. 20 años a partir de 19 de junio de 1970.

VARIACION DE DISEÑO

- 1.—42.938.
- 2.—19 noviembre de 1956.
- 3.—27.390-210.832.
- 4.—13 febrero de 1970.
- 5.—WHITE HORSE DISTILLERS LIMITED (Escocia).
- 6.—Basada en la marca inglesa No. 282.061 de 12 de abril de 1962.
- 7.—



Supresión de las palabras "the old blend whisky of the", "Lagavylin Distillery Island of Islay" y "Cellar from the original Recipe 1746"; sustituyén. dolas por las palabras "Blended Scotch Whisky".

- 8.—Whisky.
- 9.—Clase 36.
- 10.—Clase 33.
- 11.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.182.
- 4.—28 julio de 1970.
- 5.—PUREX CORPORATION, LTD (Estados Unidos de Norteamérica).
- 6.—Basada en el registro holandés No. 702.700 de 9 de agosto de 1960.
- 7.—



La VARIACION del diseño consistente en la representación de una holandesa que camina llevando un cartel rectangular en el que está escrita la denominación "HOLANDESA".

- 8.—Limpiador doméstico en polvo.
- 9.—Clase 4.
- 10.—Clase 3.
- 11.—Dr. Amaury Noris Rodriguez.

**RELACIÓN DE LAS MODALIDADES DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL QUE HAN SUFRIDO MODIFICACIONES DE DERECHO DURANTE EL TRIMESTRE DE ENERO - FEBRERO Y MARZO DE 1971.
"AÑO DE LA PRODUCTIVIDAD".**

Denominación:	R.G.	Certificado:	Observaciones:
VOTATOR	141.193	91.206	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "CHEMETRON CORPORATION", del estado de Illinois, E.U. de Norteamérica.
SNUG	166.042	98.113	Traspaso de esta marca a favor de "THE MENTHOLATUM COMPANY", del estado de Delaware, E.U. de Norteamérica.
SAGROTAN	126.016	96.650	Fusión de "LEHN & FINK PRODUCTS CORPORATION" con y en la entidad "STERLING DRUG INC.", bajo el nombre de "STERLING DRUG INC.", del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.
MICRONIC	173.846	98.882	Cambio de nombre de la entidad "PUROLATOR PRODUCTS, INC." por el de "PUROLATOR, INC.", del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.
PUROLATOR	173.845	98.878	IDEM
MICRONIC	148.309	91.383	IDEM
PUROLATOR	148.460	91.382	IDEM
LATEPYRINE	206.008	108.476	Traspaso de esta marca a favor de la entidad "SOCIÉTÉ BERRI-BALZAC", Sociedad Anónima, de Ibis, rue Balzac, París, Francia.
ADRIALGINE	105.102	91.204	PRIMERO: Conversión de la propietaria de esta marca, de sociedad de responsabilidad limitada en sociedad anónima bajo la denominación de "A.E.C. SOCIÉTÉ DE CHIMIE ORGANIQUE ET BIOLOGIQUE", de Francia.
R.C. ALLEN	147.583	91.377	Cambio de nombre de "R. C. ALLEN BUSINESSMACHINES INC.", por el de "R. C. ALLEN, INC.", del estado de Michigan, E. U. de Norteamérica.
AUNT CAROLINE	175.924	100.492	Cambio de nombre de "RIVER BRAND RICE MILLS, INC.", por el de "RIVIANA FOODS INC.", del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.
LESTOIL	186.560	104.676	Traspaso de esta marca a favor de "NOXELL CORPORATION", del estado de Maryland, E. U. de Norteamérica.
SIN DENOMINACIÓN	172.985	98.677	1o. Traspaso de esta marca a favor de "RIVER BRAND RICE MILLS INC.", del estado de Delaware, y 2o. Cambio de nombre de la anterior por el de "RIVIANA FOODS INC.", del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.
RADIO	92.402	70.716	IDEM
WATER MAID	92.403	70.718	IDEM
MAHATMA	92.174	70.171	IDEM
RIVER MAID	92.401	70.577	IDEM
SONNY BOY	92.400	70.579	IDEM
MAHATMA	91.819	70.164	IDEM
WARNER'S	210.755	90.872	Cambio de nombre de la entidad "THE WARNER BROTHERS COMPANY", por el de "WARNACO INC.", del estado de Connecticut, E. U. de Norteamérica.
LE GANT	204.942	53.364	IDEM
STA-FLAT	176.130	100.503	IDEM
SAF. T. COIL	207.843	108.953	Cambio de nombre de "LONDON RUBBER COMPANY LIMITED", por el de "L R C INTERNATIONAL LIMITED", de Londres, Inglaterra.
DURAPAC	208.511	84.683	IDEM

Denominación:	R.G.	Certificado:	Observaciones:	
PATENTE DE INVENCION	198.160	19.436	1o. Cambio de nombre de "SANRAKU DISTILLERS CO., INC.", por el de "SANRAKU OCEAN CO., LTD."; y 2o. Traspaso del 50% que posee la anterior en dicha patente a favor de "AJINOMOTO CO., INC.", de Tokio, Japón.	
EDISWAN	205.460	76.469	Cambio de nombre de la propietaria de esta marca por el de "THORN RADIO VALVES AND TUBES LIMITED", de Londres, Inglaterra.	
SIN DENOMINACIÓN	8.594	32.100	Traspaso de esta marca a favor de "WESTINGHOUSE AIR BRAKE COMPANY", sociedad anónima organizada en 1968 bajo las leyes del estado de Pennsylvania, E. U. de Norteamérica.	
MODELO INDUSTRIAL	165.113	1.103	Cambio de naturaleza jurídica de la propietaria de este modelo industrial en sociedad encomandita simple bajo el nombre de "SOCIÉTÉ GUERLAIN ET COMPAGNIE", de París, Francia.	
KNOX	207.603	36.778	Cambio de nombre de la entidad propietaria de esta marca por el de "HCA INDUSTRIES, INC.", del estado de Connecticut, E. U. de Norteamérica.	
DUNLAP	207.606	36.348	IDEM	IDEM
DOBBS	211.110	40.968	IDEM	IDEM
CAVANGH	70.714	62.717	IDEM	IDEM
AMERIPOL	201.991	70.345	Cambio de nombre de la entidad propietaria de esta marca por el de "AMERIPOL, INC.", del estado de Ohio, E. U. de Norteamérica.	
MAZOLA	204.539	73.979	Cambio de nombre de la entidad propietaria de esta marca por el de "CPC INTERNATIONAL INC.", del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.	
PLAYTEX	210.579	90.899	Cambio de nombre de la entidad propietaria de esta marca por el de "INTERNATIONAL PLAYTEX CORPORATION", del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.	
"	210.580	90.894	IDEM	IDEM
GERAMINE MONTEIL	169.496	98.505	Traspaso de esta marca a favor de "GENERAL CHEMICALS AND COSMETICS LIMITED", domiciliada en Nassau, Bahamas.	
SUPERSEC	148.320	93.079	IDEM	IDEM
TECHNICOLOR	205.577	77.419	Fusión de la entidad "TECHNICOLOR CORPORATION OF AMERICA" en la entidad "TECHNICOLOR, INC." del estado de Delaware, E. U. de Norteamérica.	
TECHNICOLOR	198.372	49.338	IDEM	IDEM
TECHNIRAMA	180.412	101.246	IDEM	IDEM
BUCKEYE	175.168	43.363	Traspaso de esta marca a favor de de "YOUNGSTOWN SHEET AND TUBE COMPANY", del estado de Ohio, E. U. de Norteamérica.	

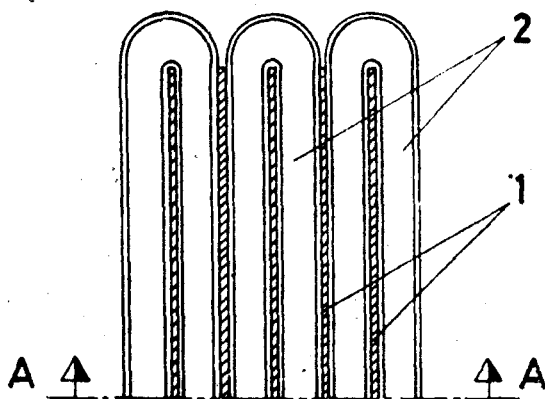
**LOS DATOS CORRESPONDIENTES A CADA
MODALIDAD DE PATENTES, APARECEN
RELACIONADOS EN EL ORDEN SIGUIENTE:**

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 REGISTRO DE PATENTES

- 1.—
- 2.—
- 3.—208.565.
- 4.—33.204.
- 5.—16 febrero de 1967.
- 6.—Ing. Dipl. HANS BILLER, Ing. KURT MULLER e Ing. FRITZ FRANKE.
- 7.—VEB INDUSTRIEPROJEKTIERUNG LEIPZIG (Rep. Democrática Alemana).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—“Mejoras en grupos frigoríficos para instalar en torres de refrigeración”.
- 10.—Mejoras en grupos frigoríficos para instalar en torres de refrigeración que consisten en planchas paralelas de cualquier forma apropiada, caracterizados en que las distancias entre las planchas son mantenidas mediante barras que tienen un perfil apropiado y hacen contacto con las planchas adyacentes.
- 11.—

Fig. 1



- 12.—Grupo 2, Clase 18, Subclase D.
- 13.—F 25d 1/00.
- 14.—
- 15.—Dr. Rafael Andino, continuada la tramitación por José J. A. Ameller Escobar, agente oficial.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.404.
- 4.—33.384.
- 5.—9 mayo de 1969.
- 6.—FRANCIS DAMBRINE y JEAN CLAUDE GIORGI.
- 7.—FIVES LILLE - CAIL (Francia).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Mejoras en los aparatos de cristalización de placas calefactoras.
- 10.—Aparato de cristalización constituido por una cuba horizontal que contiene, en su parte inferior, dos haces de calentamiento dispuestas, punta con punta, formados los dos por placas de calefacción verticales y paralelas al eje longitudinal de la cuba, las placas de los haces están enlazadas por cajas de vapor situadas en los dos extremos de la cuba, caracterizado porque cada placa calefactora está dividida en dos compartimientos superpuestos por un tabique longitudinal, el compartimiento superior está unido a la caja de vapor, el compartimiento inferior está conectado a un colector de condensador situado en el exterior de la cuba en la misma extremidad de las placas que la caja de vapor y estos dos compartimientos se comunican entre sí, al otro extremo de la placa.
- 11.—

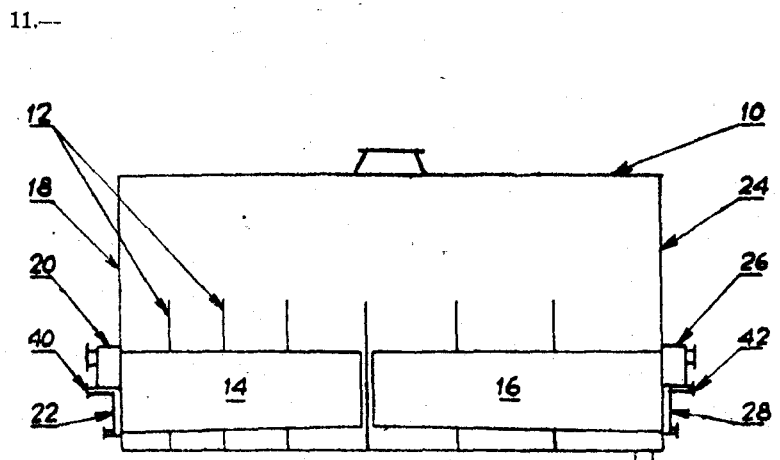
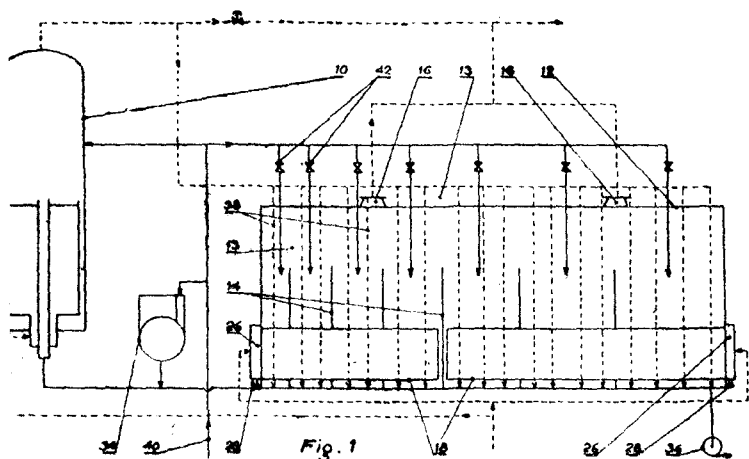


Fig. 1

- 12.—Grupo 2, Clase 5, Subclase B.
- 13.—C 13f 1/02.
- 14.—Patente francesa No. P.V. 151 268 de 10 de mayo de 1968.
- 15.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodriguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.410.
- 4.—33.387.
- 5.—16 mayo de 1969.
- 6.—FRANCIS DAMBRINE, JEAN CLAUDE GIORGI, JACQUES DE CREMOUX y GEORGES WINDAL.
- 7.—FIVES LILLIE-CAIL.
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Instalación de marcha continua para la cristalización de jugos de azúcar y productos análogos.
- 10.—Instalación de marcha continua para la cristalización de jugos de azúcar o productos análogos, caracterizado en que aquella lleva un aparato de cristalización constituida por una cuba cilíndrica horizontal que comprende un plano vertical como plano de simetría longitudinal, de los tabiques transversales dividiendo esta cuba en varias células, de las aberturas dentro de estos tabiques que comunican las células entre sí y un haz de calentamiento situado en la parte inferior de la cuba y formada de placas cruzadas, verticales y paralelas entre sí, este haz comprendiendo el plano de simetría de la cuba como plano de simetría longitudinal, la superficie total de estas placas, exprime en metros cuadrados y el volumen exprime en metros cúbicos, de la parte inferior de la cuba limitada por un plano horizontal enrasando la cima del haz produciendo un rendimiento de 13 a 20 y el rendimiento de este volumen al volumen total de la cuba están comprendidos entre 0,2 y 0,35.

11.—



- 12.—Grupo 2, Clase 5, Subclase B.
- 13.—C 13d 1/10.
- 14.—Patente francesa No. P.V. 159 451 de 17 de julio de 1968.
- 15.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.504.
- 4.—33.401.
- 5.—31 julio de 1969.
- 6.—JORGEN SCHLICHTKRULL y KLAUS HOLGER JORGENSEN.
- 7.—NOVO TERAPEUTISK LABORATORIUM A/S. (Dinamarca).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Preparación de insulina inyectable para uso clínico y procedimiento para su producción.
- 10.—Preparado de insulina inyectable para uso clínico, conteniendo insulina libre de proteínas de origen pancreático, teniendo un peso molecular de alrededor de 6 000.

11.—

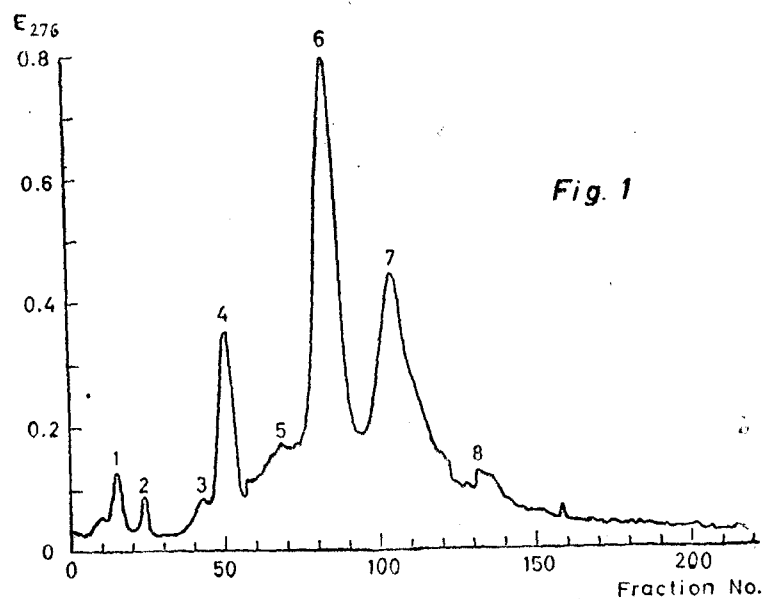
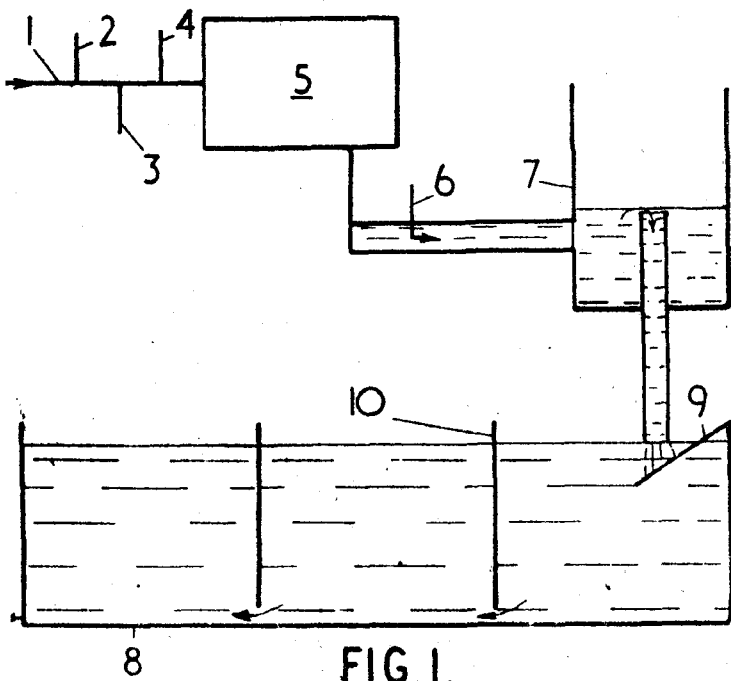


Fig. 1

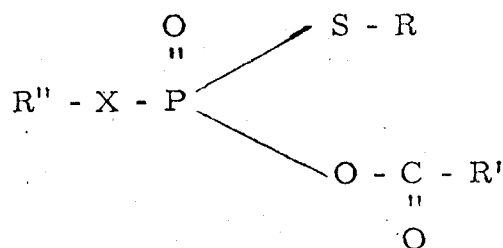
- 12.—Grupo 2, Clase 2, Subclase A.
- 13.—A 61k 3/26.
- 14.—Patente inglesa No. 38 081/68 (Provisional) de 9 de agosto de 1968.
- 15.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.533.
- 4.—33.408.
- 5.—22 agosto de 1969.
- 6.—MICHAEL CAMM BENNETT.
- 7.—TATE & LYLE LIMITED (Inglaterra).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Mejoras en y relacionadas con la refinación de azúcar.
- 10.—Método de refinación de azúcar que consiste en formar un precipitado en el licor incorporándole un surfactante catiónico y separar el precipitado del licor.
- 11.—Clisé del dibujo.



- 12.—Grupo 2, Clase 5, Subclase c.
- 13.—C 13f 1/14.
- 14.—
- 15.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.543.
- 4.—33.411.
- 5.—28 agosto de 1969.
- 6.—HELLMUT HOFFMANN, HANS SCHEINFLUG, SHIGEO KISHINO, YASUO YAMADA.
- 7.—FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Composiciones fungicidas para el uso en la agricultura y horticultura.
- 10.—Composiciones fungicidas para uso en la agricultura y horticultura, caracterizadas porque comprenden, como ingredientes activos, tiolatos y ditiolatos de fósforo representados por la siguiente fórmula general
- 11.—

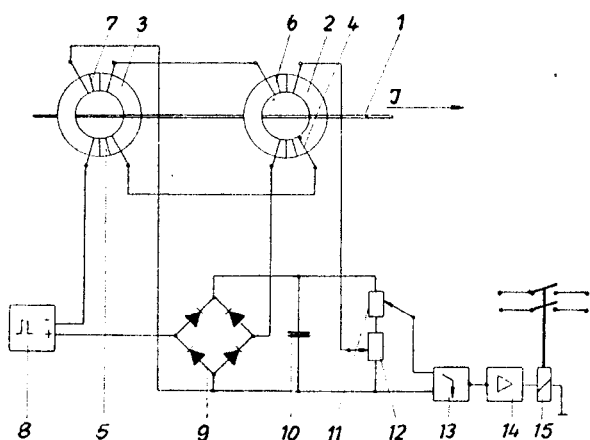


en la cual representan: R un radical alquilo con 1 ó 6 átomos de carbono, R' un radical alquiloxi, un radical halogenoalquiloxi, un radical alquilo o un radical halogenoalquilo con o a 6 átomos de carbono, R'' un radical fenilo, un radical bencilo, un radical feniltiometilo o un radical fennilbencilo o feniltiometilo sustituido con uno o varios átomos de halógeno, o un radical alquilo, alcoxi, o alquilmercapto de bajo peso molecular o un radical nitro, y X un átomo de oxígeno o de azufre.

- 12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase B.
- 13.—A 01n 13/00.
- 14.—Patente japonesa No. 61899/68 de 30 de agosto de 1968.
- 15.—José J. A. Ameller Escobar.

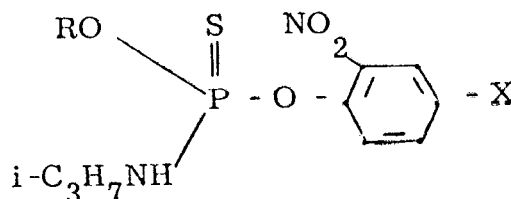
- 1.—
- 2.—
- 3.— 210.577.
- 4.— 33.413.
- 5.— 3 octubre de 1969.
- 6.— DIPL. ING. HANS SCHNABEL.
- 7.— VEB STARKSTROM . ANLAGENBAU ERFURT (República Democrática Alemana).
- 8.— Patente de Invención.
- 9.— Sistema para control de corrientes directas, especialmente para instalaciones para carga de acumuladores.
- 10.— Sistema para control de corrientes directas, especialmente para instalaciones para carga de acumuladores, consistente en uno o más núcleos de imán, de material ferromagnético, con un enrollado de entrada que atraviesa la corriente controlada, de un enrollado de imantación que va conectado, por la entrada de voltaje alterno de un puente rectificador en acoplamiento de Graetz, con la salida de un generador de impulsos, y de un enrollado de acoplamiento de reacción que, mediante una resistencia graduable, va conectado con la salida de voltaje directo del puente de Graetz y rectificador; caracterizado de este modo, porque el generador de impulsos es en sí un generador de onda rectangular porque los enrollados de acoplamiento de reacción están montados de tal modo que su flujo magnético tiene el mismo sentido que el del conductor de corriente directa, y porque como indicador de voltaje se utiliza uno Schmitt-Trigger.

11.—



- 12.— Grupo 3, Clase 5/6.
- 13.— H 02j 7/02.
- 14.—
- 15.— Adolfo González Rodríguez.

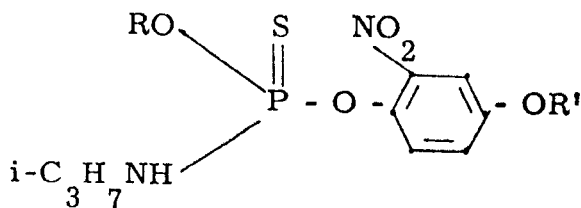
- 1.—
- 2.—
- 3.— 210.615.
- 4.— 33.415.
- 5.— 24 octubre de 1969.
- 6.— GERHARD SCHARADER, LUDWIG EUE, HELMUTH HACK, SEIICHI HIRANE, MASAHIRO AYA, SHIGEO KISHINO y NOBUO FUKAZAWA.
- 7.— FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (República Federal de Alemania).
- 8.— Patente de Invención.
- 9.— Composiciones herbicidas.
- 10.— Composiciones herbicidas, caracterizadas por un contenido de amidotioatos 0-(2-nitro-4-halogenofenil)-O-alkil-N-isopropilfosfóricos, como ingredientes activos, representados por la fórmula general
- 11.—



en la cual representan R un radical alquilo con 1 a 4 átomos de carbono y X un átomo de halógeno.

- 12.— Grupo 1, Clase 3, Subclase E.
- 13.— A O1n 19/00.
- 14.— Patente japonesa No. 43-77 755 de 28 de octubre de 1968.
- 15.— José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.— 210.619
- 4.— 33.417.
- 5.— 27 octubre de 1969.
- 6.— GERHARD SCHRADER, LUDWIG EUE, HELMUTH HACK, SEIICHI HIRANE, MASAHIRO AYA, SHIGEO KISHINO y NOBUO FUKAZAWA.
- 7.— FARBENFABRIKEN BAYER AKTIENGESELLSCHAFT (Rep. Federal de Alemania).
- 8.— Patente de Invención.
- 9.— Composiciones herbicidas.
- 10.— Composiciones herbicidas, caracterizadas porque contienen, como ingredientes activos, amidotioatos 0-(2-nitro 4-alcoxifenil)-0-alkil-N-isopropilfosfóricos representados por la siguiente fórmula general.
- 11.—

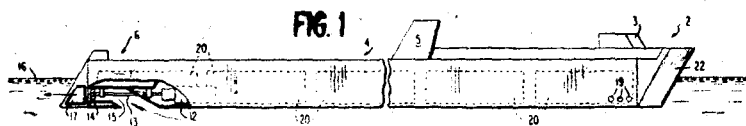


- 12.— Grupo 1, Clase 3, Subclase E.
- 13.— A O1n 13/00.
- 14.— Patente japonesa No. 43-78 424 de 28 de octubre de 1968.
- 15.— José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.672.
- 4.—33.423.
- 5.—25 noviembre de 1969.
- 6.—FRANCISCO BROES.
- 7.—STRADLER SHIP COMPANY (Estados Unidos de Norteamérica).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Mejoras concernientes a barcos de carga.

10.—Se trata de un sistema para el transporte por barco, consistente en varias gabarras o barcazas independientes y unidas entre sí dentro de una cavidad en forma de T compuesta por un buque madre con dos cascos o estructuras de flotación de idéntico espacio constituida por un número determinado y deseado de secciones de casco prefabricadas entre sí en serie, con la sección de proa conteniendo los alojamientos necesarios para la tripulación y la sección de popa conteniendo las máquinas, con una cámara o compartimiento separado para hélices, que puede ser hecho a prueba de agua a fin de facilitar las reparaciones en tránsito; con timón protegido por aletas proyectadas hacia atrás. La cavidad central del buque es cerrada o abierta por medio de una compuerta a la proa móvil verticalmente. Por medio de una estructura de suspensión en forma de cestos las gabarras son levantadas y con la ayuda de rebordes o pestañas, aseguradas y sostenidas firmemente, dentro del buque. Las gabarras quedan interconectadas en serie por medio de acoplamientos que permiten un movimiento universal y conexión a ambos extremos. Cada gabarra está provista de una grúa, junto con un puente, de manera que las compuertas de cierre de cubierta puedan ser removidas o quitadas, al igual que la carga, haciendo así cada gabarra una unidad de carga flotante independiente.

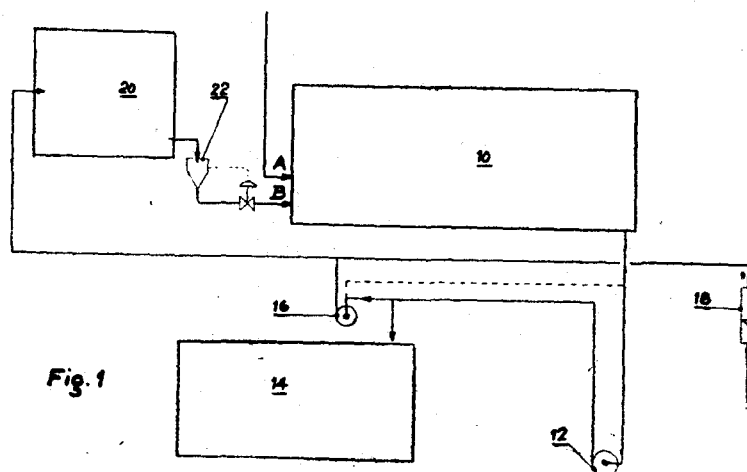
11.—



- 12.—Grupo 10, Clase 4.
- 13.—B 63b 3/00.
- 14.—Patente inglesa No. 56 856/68 de 28 de noviembre de 1968.
- 15.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—210.686.
- 4.—33.427.
- 5.—3 diciembre de 1969.
- 6.—JACQUES DE CREMOUX.
- 7.—FIVES LILLE - CAIL (Francia).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Procedimiento y dispositivo para la siembra de un sirope en una instalación de cristalización a marcha continua.
- 10.—Procedimiento de siembra de un sirope en una instalación de cristalización a marcha continua consistente en introducir a la entrada de un cristizador una magma constituida por cristales de un grueso pre-determinado en suspensión con un sirope caracterizado en que el magma es preparado a partir de una masa cocida por trituración en el seno de la licuadora madre de los cristales que contiene; y un dispositivo para la siembra de un sirope en un cristizador a marcha continua caracterizado en que lleva un triturador (20 ó 20') para recoger una fracción determinada de la masa cocida extraída del cristizador y llevarla al triturador, estando la salida del triturador unida a la entrada del cristizador.

11.—



- 12.—Grupo 2, Clase 5, Subclase B.
- 13.—C 13f 1/02.
- 14.—Patente francesa No. P.V. 176 907 de 6 de diciembre de 1968.
- 15.—Ing. Mario E. Roche, continuada la tramitación por el Dr. Amaury Noris Rodríguez.

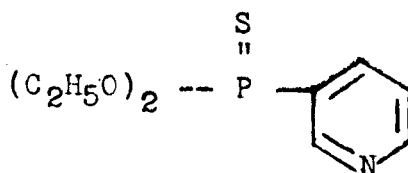
- 1.—
- 2.—
- 3.—211.106.
- 4.—33.468.
- 5.—2 junio de 1970.
- 6.—DAVID J. I. EVANS y D. ROBERT WEIR (Canadá).
- 7.—SHERRITT GORDON MINES LIMITED (Canadá).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Recuperación de níquel de sistemas de carbonato de amonio de níquel.
- 10.—En el método para la producción de níquel de sistemas acuosos de carbonato de amonio amoniacal portadores de níquel conteniendo impurezas, incluyendo por lo menos una de zinc, magnesio y manganeso en el cual el sistema es reaccionado con

hidrógeno a temperatura y presión elevadas para precipitar el níquel en forma elemental, la mejora que permite la producción de níquel en forma elemental sustancialmente libre de contaminación por dichas impurezas, la cual comprende ajustar el contenido de ion de sulfato del sistema antes de dicha reacción con hidrógeno para proporcionar por lo menos la cantidad estequiométrica de iones de sulfato requerida para combinar con dichos contaminantes de metal en el sistema como sulfatos solubles.

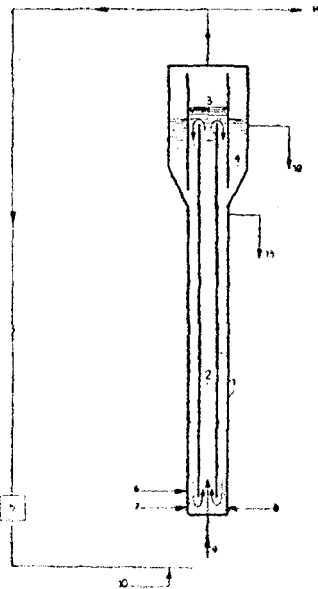
- 11.—
- 12.—Grupo 2, Clase 23, Subclase A.
- 13.—C 22b 23/00.
- 14.—
- 15.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.327.
- 4.—33.491.
- 5.—5 noviembre de 1970.
- 6.—GASTONE BARTALINI y MARIO GIUGGIOLI
- 7.—SOCIETA' RHODIATOCE S.p.A. (Italia).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Procedimiento para la fabricación de hexametilendiamina.
- 10.—Procedimiento para la fabricación de hexametilendiamina por hidrogenación catalítica de adiponitrilo en fase líquida, con presiones comprendidas entre 20 y 50 atmósferas y temperaturas comprendidas entre 60 y 100°C, en presencia de un catalizador de Raney finamente dividido y de álcalis cáusticos, caracterizado por introducirse el hidrógeno y el adiponitrilo tal cual en un medio reaccional líquido constituido por hexametilendiamina, agua, un álcali cáustico y un catalizador, mientras se mantiene el contenido de álcali cáustico entre 0.2 y 12 moles por kg de catalizador y el contenido de agua entre 2 y 130 moles por mol de álcali cáustico.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.362.
- 4.—33.499.
- 5.—24 noviembre de 1970.
- 6.—JACQUES DUCRET, DANIEL PILLON y DANIEL DEMOZAY.
- 7.—PEPRO, SOCIÉTÉ DÉVELOPPMENT ET LA VENTE DE SPÉCIALITÉS CHIMIQUES (Francia).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Composiciones nematocidas.
- 10.—Composiciones nematocidas de uso agrícola, caracterizadas porque la materia activa continua es tiosulfato de 0-0 dietil piridilo de la fórmula:



11.—



- 12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase B.
- 13.—A01 9/36; 9/22.
- 14.—Patente francesa No. PV 69-40677 de noviembre 26 de 1969.
- 15.—Adolfo González Rodríguez.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.363.
- 4.—33.500.
- 5.—24 noviembre de 1970.
- 6.—EVA VOSAHLOVA y DONALD ROBERT WEIR (Canadá).
- 7.—SHERRITT GORDON MINES LIMITED (Canadá).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Método para lixiviar minerales lateríticos reducidos.
- 10.—En un método para extraer valores de níquel y cobalto de mineral laterítico conteniendo magnesio, en el cual el mineral es calcinado bajo condiciones de reducción para convertir el níquel y el cobalto al estado de metal crudo, el calcinado resultante es apagado en solución de carbonato de amonio amoniacal, se pasa gas portador de oxígeno libre a través del derretido apagado para realizar la primera etapa de lixiviación del níquel y el cobalto en el calcinado, el derretido de lixiviación de la primera etapa es espesado y se recicla la solución

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.363.
- 4.—33.500.
- 5.—24 noviembre de 1970.
- 6.—EVA VOSAHLOVA y DONALD ROBERT WEIR (Canadá).
- 7.—SHERRITT GORDON MINES LIMITED (Canadá).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Método para lixiviar minerales lateríticos reducidos.
- 10.—En un método para extraer valores de níquel y cobalto de mineral laterítico conteniendo magnesio, en el cual el mineral es calcinado bajo condiciones de reducción para convertir el níquel y el cobalto al estado de metal crudo, el calcinado resultante es apagado en solución de carbonato de amonio amoniacal, se pasa gas portador de oxígeno libre a través del derretido apagado para realizar la primera etapa de lixiviación del níquel y el cobalto en el calcinado, el derretido de lixiviación de la primera etapa es espesado y se recicla la solución

de lixiviación para proporcionar por lo menos parte de la solución de apagado, la mejora que comprende prolongar la primera etapa de lixiviación durante un periodo de tiempo más del necesario para obtener la máxima extracción de valores de níquel y de cobalto y terminar la primera etapa de lixiviación después de que la mayor parte del magnesio disuelto que es solubilizado durante el período anterior de lixiviación se ha precipitado de la solución en forma compuesta sobre los sólidos del derretido de lixiviación.

11.—

12.—Grupo 2, Clase 23, Subclase A.

13.—C 22b 23/04.

14.—Patente canadiense No. 70 677.

15.—Adolfo González Rodríguez.

1.—

2.—

3.—211.371.

4.—33.502.

5.—2 diciembre de 1970.

6.—CARLO MAZZANTI.

7.—LABORATORIO DI RICERCHE TECNOLOGICHE S.p.A. (Italia).

8.—Patente de Invención.

9.—Procedimiento para la preparación de un alimento completo de sustento activo para rumiantes y el producto correspondiente.

10.—Procedimiento de producción de un alimento para rumiantes, caracterizado por el hecho de que comprende las fases de preparar un soporte activo constituido por una hoja de material celulósico, subdividir esta hoja en segmentos e interponer entre pares de segmentos una pasta constituida por sustancias nutritivas y el producto resultante de ese procedimiento.

11.—

12.—Grupo 1, Clase 4, Subclase C.

13.—A 23k 1/22.

14.—Patente italiana No. 41 956/69 de 4 de diciembre de 1969.

15.—Dr. Amaury Noris Rodríguez.

1.—

2.—

3.—211.394.

4.—33.508.

5.—16 diciembre de 1970.

6.—ALFONS FRÖHLICH, MARIE-LUISE CAPPEL, ERNST STUBIGER.

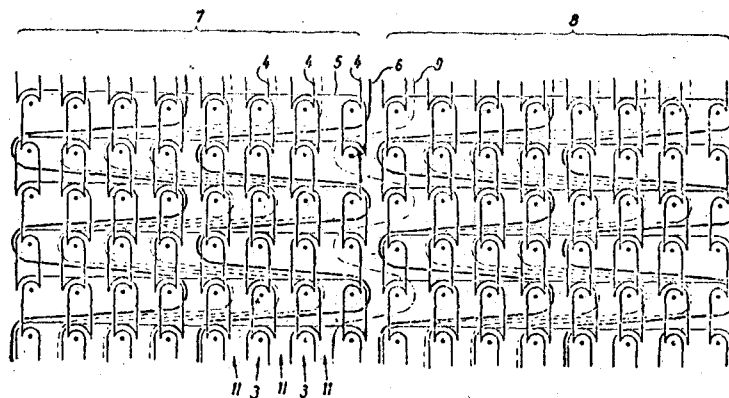
7.—OPTI-HOLDING AG (Suiza).

8.—Patente de Invención.

9.—Sistema de banda textil para la fijación de filas de eslabones de cierre para cierres de cremallera.

10.—Sistema textil para la fijación de filas de eslabones de cierre para cierres de cremallera, caracterizado porque por lo menos dos cintas de soporte con ayuda de uno o de varios hilos de unión se unen para formar una banda textil ancha y por el corte del hilo o de los hilos de unión pueden separarse en cintas de soporte independientes con bordes fijos.

11.—



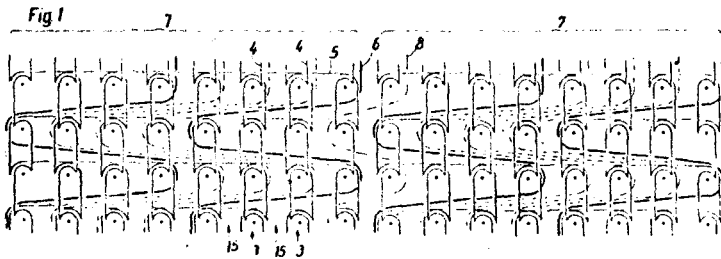
12.—Grupo 4, Clase 5, Subclase C.

13.—DO3d 35/00

14.—Patente alemana No. P20 16 139.1 de 4 de abril de 1970.

15.—José J. A. Ameller Escobar.

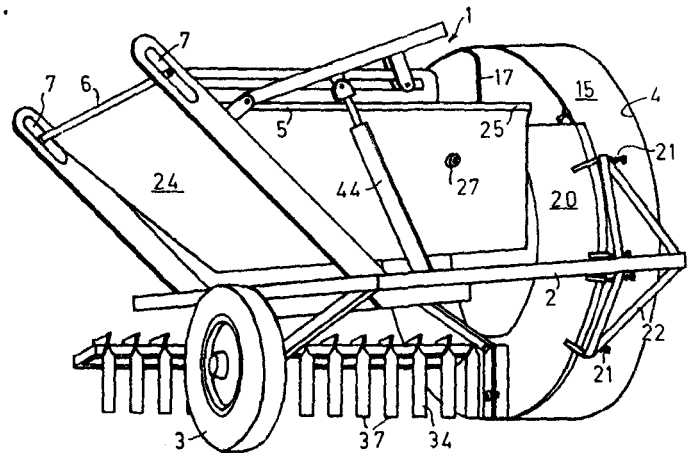
- 1.—
- 2.—
- 3.—211.395.
- 4.—33.509.
- 5.—16 diciembre de 1970.
- 6.—ALFONS FRÖHLICH, MARIE-LUISE CAPPEL, ERNST STÜBIGER.
- 7.—OPTI-HOLDING AG (Suiza).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Procedimiento para la fabricación de cierres de cremallera.
- 10.—Procedimiento para la fabricación de cierres de cremallera, caracterizado porque las dos cintas de soporte textiles se han producido juntas en una misma máquina de tejer o de remallar y que al mismo tiempo por medio de hilos de unión separables se han unido para formar una banda textil, y porque los hilos de unión se descosen solamente durante o después de la fijación de las filas de eslabones de cierre y se separan con esto las cintas de soporte.
- 11.—



- 12.—Grupo 4, Clase 5, Subclase C.
- 13.—A 44b 19/42 . D 03f 35/00.
- 14.—Patente alemana No. P20 16 152.8 de 4 de abril de 1970.
- 15.—José J. A. Ameller Escobar.

- 1.—
- 2.—
- 3.—211.522.
- 4.—33.522.
- 5.—12 marzo de 1971.
- 6.—ALLAN ECKERSLEY.
- 7.—ALLAN ECKERSLEY and ANITA EMMA ECKERSLEY (Australia).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Una máquina colectora de piedras.
- 10.—Consiste en: una máquina colectora de piedras que comprende un marco, una caja para piedras en el marco mencionado, una plataforma dentro de la caja, dientes en el mencionado marco, una rueda sustentadora en el citado marco, una rueda grande en el marco referido, una plancha cónica truncada dentro de la llanta de la mencionada rueda grande y que tiene su extremo truncado adyacente a la caja, una serie de divisiones espaciadas dispuestas entre la llanta citada y la mencionada plancha cónica truncada de modo que se formen cavidades, estando los mencionados dientes y la rueda construidos y dispuestos de manera tal que puedan dirigir las piedras desde el suelo hasta las cavidades mencionadas a nivel del terreno, y descargar las piedras citadas de la mencionada rueda grande en la citada plataforma mediante rotación de la rueda grande mencionada, y medios controlados por la citada rueda grande para virar intermitentemente la plataforma mencionada.

11.—



- 12.—Grupo 1, Clase 2, Subclase C.
- 13.—AO1b 43/00.
- 14.—
- 15.—Alberto Carmona Caraballo.

CERTIFICADOS DE REGISTRO DE PATENTES EXPEDIDOS

- 1.—20.564.
2.—5 marzo de 1971.
3.—208.722.
4.—33.217.
5.—14 abril de 1967.
6.—PETRUS JOHANNES CORNELIS KAASEN. BROOD y PETRUS JOHANNES MARIE CAN NASSAU.
7.—STAMICARBON N. V. (Holanda).
8.—Patente de Invención.
9.—Proceso para la manufactura de urea (Holanda).
10.—Procedimiento para la preparación de urea de NH_3 y CO_2 procediendo por la vía formación de carbamato de amonio como un producto intermedio y la conversión incompleta del carbamato de amonio en urea y agua con remoción de una solución de urea contenedora de carbamato de amonio, en cuyo procedimiento el calor liberado en la formación del carbamato de amonio es removido por enfriamiento, el dicho procedimiento está caracterizado en que la remoción del calor es llevada a cabo por medio de atados de componentes refrigerantes, cada componente refrigerante consistente en 2 tuberías concéntricas la tubería exterior por la cual es así sellado para que, durante la operación, el medio refrigerante es alimentado a través de la tubería interior y es removido a través del espacio entre la tubería interior y la exterior en que el medio de enfriamiento usado es una solución de urea obtenida por la síntesis.
- 11.—
12.—Grupo 2, Clase 22, Subclase B.
13.—C 07c 127/02.
14.—A partir del día 22 de abril de 1966.
15.—Dr. Ricardo E. Moré continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Adolfo González Rodríguez.
-
- 1.—20.565.
2.—5 marzo de 1971.
3.—209.090.
4.—33.249.
5.—28 julio de 1967.
6.—JAN ZIOLKOWSKI Dr.; WOLDZIMIERZ SROKA Ma.Sc.; JERZY WOCIESZEK, y AUGUSTYN PLACZEK, Ma. Sc.
7.—ZJEDNOCZENIE KOPALNICTWA RUD ZELAZA BIURO DOSTAW KOMPLETNYCH OBIEKTÓW GORNICZO-PRZERÓBCZYCH "RUDEX".
8.—Patente de Invención.
9.—Proceso mecánico para beneficiar desechos separados de las menas crudas de manganeso de bajo grado.
10.—Método para procesar menas o desechos de manganeso de proceso mecánico, caracterizado en su etapa mecánica por el molido de la mena hasta la granulación-15 mm, desintegrando-0,5 mm de fracción, 0,5-15 mm la mena remanente, siendo reducida por tratamiento térmico a la temperatura de cerca de 900°C, enfriada y molida a-1mm, siendo separados los compuestos de hierro en campo magnético; en la cascada del hidrociclón se obtienen: concentrado metalúrgico con un 40-50 por ciento de Mn y producto intermedio; el último es procesado en la etapa química colando el manganeso con sulfato de amonio, concentrado con más del 96 por ciento de MnO_2 , siendo el resultado manganeso activo.
- 11.—
12.—Grupo 2, Clase 23, Subclase A.
13.—C 22b 47/00.
14.—
- 15.—Dr. Ricardo E. Moré, continuada la tramitación por el agente oficial de la Propiedad Industrial, Adolfo González Rodríguez.
-
- 1.—20.566.
2.—5 marzo de 1971.
3.—209.540.
4.—33.302.
5.—19 enero de 1968.
6.—HANS SCHNABEL (Rep. Democrática Alemana).
7.—VEB STARKSTROM ANLAGENBAU ERFURT (Rep. Democrática Alemana).
8.—Patente de Invención.
9.—Aparato electrónico detector con mando direccional.
10.—Un aparato electrónico detector con mando direccional, provisto de una regulación de la cantidad medida y el cual determina por medios electrónicos el ángulo de fase entre dos cantidades medidas y evalúa dicho ángulo de fase accionando un gatillo dependiente de la dirección, caracterizado por el hecho de que el voltaje necesario para el mando direccional es enviado a un transformador intermedio y conectado en paralelo a un transformador intermedio vía dos diodos Zener conectados dorso con dorso, siendo el transformador intermedio completamente igual en su estructura al primer transformador de intermedio, y los voltajes secundarios de los transformadores intermedios, los cuales sustraen, son rectificadas, limitados en una parte de diodo y luego enviados al gatillo de evaluación, y que en paralelo con otro transformador intermedio hay conectado un resistor de carga y luego un desviador de fase el cual está conectado vía el miembro de compensación al gatillo de evaluación.
- 11.—
12.—Grupo 3, Clase 6.
13.—G 01d 19/00.
14.—
15.—Dr. Ricardo E. Moré continuada la tramitación por el agente oficial, Adolfo González Rodríguez.
-
- 1.—20.567.
2.—5 marzo de 1971.
3.—209.583.
4.—33.306.
5.—14 febrero de 1968.
6.—Dr. HEINZ ERLER, Dipl. Ing. BERNHARD REHER y Dipl. Ing. HARTWIG HOPP.
7.—VEB FERNSEHGERATEWERKE STASSFURT (Rep. Democrática Alemana).
8.—Patente de Invención.
9.—Circuito de línea de transmisión de estrias.
10.—Una instalación de circuito para corrientes de alta frecuencia, que comprende una base de material dieléctrico provisto en por lo menos una superficie con una capa metálica que incluye circuitos de línea de transmisión de estrias formando parte de una red reactiva, por lo menos una impedancia de corrección y por lo menos un elemento de circuito tridimensional, eléctricamente acoplado a la mencionada capa, estando los dos elementos antes mencionados apoyados físicamente en la citada lámina dieléctrica.
- 11.—
12.—Grupo 3, Clase 7.
13.—H 011 1/24.
14.—
15.—Dr. Ricardo E. Moré, continuada la tramitación por el agente oficial, Adolfo González Rodríguez.

- 1.—20.568.
- 2.—5 marzo de 1971.
- 3.—209.603.
- 4.—33.309.
- 5.—28 febrero de 1968.
- 6.—NICOLAS ZUBRYCKYJ y VLADIMIR NICOLAUS MACKIW.
- 7.—SHERRITT GORDON MINES LIMITED (Canadá).
- 8.—Patente de Invención.
- 9.—Método para recobrar níquel sustancialmente puro de soluciones níquelíferas lixiviantes acuosas con carbonato de amonio amoniacal.
- 10.—Un método para la recuperación de níquel de soluciones níquelíferas lixiviantes, acuosas con carbonato de amonio amoniacal conteniendo azufre y otras impurezas incluyendo magnesio y sílice, el método mejorado para obtener el contenido de níquel en forma elemental sustancialmente libre de azufre y otras impurezas que comprende el calentar la solución en una primera etapa de ebullición para expulsar el amoníaco y dióxido carbónico para precipitar níquel de la solución como carbonato básico de níquel; el separar precipitado de carbonato básico de níquel de la solución lixiviante; disolviendo de nuevo el precipitado de carbonato básico de níquel en una solución acuosa con carbonato de amonio amoniacal; el separar sólidos no disueltos conteniendo magnesio, sílice y otras impurezas mencionadas de la solución resultante; calentando la solución libre de sólidos en una segunda etapa de ebullición para ajustar la relación molar amoníaco/níquel dentro del límite aproximado de 0.03: 1 a 6:1 y la relación molar dióxido carbónico/níquel dentro del límite aproximado de 0.03:1 a 2.5:1 para precipitar compuesto básico de níquel de dicha solución; el poner en contacto la lechada resultante con un gas oxidante conteniendo oxígeno libre, a una presión parcial de oxígeno de cuando menos 5 libras por pulgada cuadrada a una temperatura dentro de los límites de 65°C a 260°C por un período de tiempo suficiente para asegurar que sustancialmente todos los valores de azufre en la suspensión sean oxidados a forma de sulfato; el reaccionar la suspensión así tratada con hidrógeno a temperatura y presión elevadas para producir níquel elemental sustancialmente puro.
- 11.—
- 12.—Grupo 2, Clase 23, Subclase A.
- 13.—C 22b 23/00.
- 14.—
- 15.—Dr. Ricardo E. Moré, continuada la tramitación por el agente oficial, Adolfo González Rodríguez.

- 1.—20.569.
- 2.—5 marzo de 1971.
- 3.—209.051.
- 4.—33.247.
- 5.—13 julio de 1967.
- 6.—
- 7.—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra).
- 8.—Patente de Depósito.
- 9.—Compuestos de biperidilio y compuestos herbicidas que lo contienen.
- 10.—Una sal cuaternaria 4,4'-biperidilium de la fórmula:
- 11.—



en donde R_1 y R_2 sean ambos átomos de hidrógeno, o R_1 y R_2 sean cada uno un radical alkyl de 1-3 átomos de carbono o un radical alkoalkyl de 2,3 ó 4 átomos de carbono, o R_1 y R_2 junto con el átomo de nitrógeno al cual están vinculados constituyen un anillo pirrolidino, piperidino o morfolino, en donde X sea un anión.

- 12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase E.
 - 13.—A OIn 19/00.
 - 14.—
 - 15.—Dr. Ricardo E. Moré, continuada la tramitación por el agente oficial, Adolfo González Rodríguez.
-
- 1.—20.570.
 - 2.—5 marzo de 1971.
 - 3.—209.495.
 - 4.—33.296.
 - 5.—19 diciembre de 1967.
 - 6.—
 - 7.—IMPERIAL CHEMICAL INDUSTRIES LIMITED (Inglaterra).
 - 8.—Patente de Depósito.
 - 9.—Herbicidas.
 - 10.—Una composición de materia que tiene propiedades herbicidas y que comprende un herbicida residual y una sal cuaternaria de 4:4'-diperidilio.
 - 11.—
 - 12.—Grupo 1, Clase 3, Subclase E.
 - 13.—A OIn 19/00.
 - 14.—
 - 15.—Dr. Ricardo E. Moré, continuada la tramitación por el agente oficial, Adolfo González Rodríguez.

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

José J. A. Ameller y Escobar	Cuba N° 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	Ave. San Francisco No. 17005, Altabana, Habana.
José A. Lanza Pujadas	San Ignacio número 214, Habana.
Amaury Noris Rodríguez ..	Cámara de Comercio de la República de Cuba. Calle 21 número 661, Vedado, Habana.
María A. Carrillo de Albornoz Martínez	” ” ”

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

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

PATENTES

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

MODELOS Y DIBUJOS INDUSTRIALES

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

MARCAS

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

**RÓTULOS DE ESTABLECIMIENTOS Y LEMAS
Y NOMBRES COMERCIALES**

(Igual que para otras marcas).

ESTILOS COMERCIALES

Solicitud	60.00
Renovación	45.00

MODIFICACIONES DE DERECHOS

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

SERVICIOS MISCELANEOS**Traducciones**

Del inglés al español, 1 000 palabras	15.00
Del francés o italiano, 1 000 palabras	25.00
Del alemán, 1 000 palabras	30.00
Otros idiomas, convencional.	

Mecanografía de memoria descriptiva (especificación) y reivindicaciones de Patente, cada página

0.75

Certificaciones relativas a cualquier modalidad de la Propiedad Industrial

25.00

Clisé

6.00

Recurso administrativo

50.00 min.

Recurso de Revisión

40.00

Búsqueda de Patente

25.00 min.

Búsqueda de marca

10.00

Presentación de documentos con posterioridad a la solicitud

7.00

Caducidades voluntarias

20.00

Solicitud de extensión de término

7.00

Escrituras de protocolización de un documento

35.00 min.

Testimonio de una escritura de protocolización

25.00

Nota: En estos honorarios no están incluidos derechos oficiales.