



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2063288 (22) Fecha Solicitud: 09/10/2020 Hora: 12:32:21

(54) Título: CONFIGURACION APLICADA A PROTECTOR SANITARIO

(51) Clase: 24 Sub-Clase: 04 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: Productos Familia S.A.

Domicilio: Carrera 50 N° 8 Sur-117 Medellin Antioquia , Colombia

(72) Creador: FABIO ALBERTO LOPEZ PIMIENTA

Domicilio: Carrera 74 N° 52-163 Apto 502 Medellin, Colombia

(74) Agente PI: 1225 – Carmelo Alberto Modica Dichirico

(30) Prioridad N°: NC2020/0004000 Prioridad Fecha: 2020/03/31 Prioridad País: CO

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15º de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente modelo se refiere a un producto absorbente femenino, cuyo contorno está conformado por una figura alargada que se ensancha en la parte superior terminando en un borde redondeado y presenta una hendidura ondulada en la zona inferior

El modelo presenta pequeños círculos en toda la superficie, que dan un diseño característico de dos ondas superiores y dos ondas inferiores. En el centro se aprecia una figura ovalada, que contiene dos líneas de esferas a ambos costados que forman un trapecio en la parte inferior, con dos líneas salientes a ambos lados.

El modelo puede ser apreciado con las siguientes:

FIGURA 1 VISTA FRONTAL

FIGURA 2 VISTA LATERAL DERECHA

FIGURA 3 VISTA LATERAL IZQUIERDA

FIGURA 4 VISTA SUPERIOR

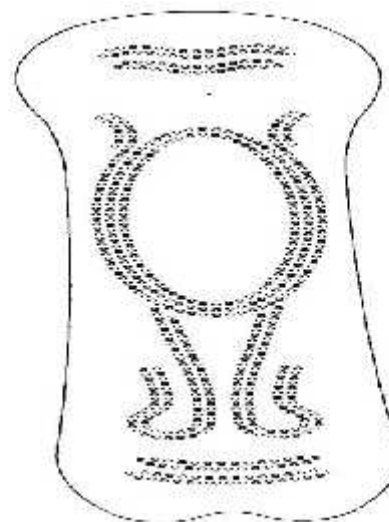


FIGURA 5 VISTA INFERIOR

FIGURA 6 VISTA POSTERIOR

FIGURA 7 VISTA EN PERSPECTIVA

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto

Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación. -

Nombre y

Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro. -



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2016136 (22) Fecha Solicitud: 09/03/2020 Hora: 14:36:01

(54) Título: CONFIGURACIÓN APLICADA A PAR DE AURICULAR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 01 Tipo: Modelo Industrial

Tipo de
Solicitud:RG

(71) Solicitante: Apple Inc.

Domicilio: One Apple Park Way,Cupertino,California 95014, U.S.A.

(72) Creador: Jody Akana Y Otros

Domicilio: C/o Apple Inc.,One Apple Park Way, MS 302-1ID, Cupertino,California 95014,Estados Unidos.

(74) Agente PI: 25 – Wilfrido Fernandez De Brix

Prioridad

Fecha:13/09/201

(30) Prioridad N°: 29/705,727

9

Prioridad País: Estados Unidos

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente modelo industrial consiste en una novedosa y original CONFIGURACIÓN APLICADA A PAR DE AURICULAR. El par de auricular incluye un tubo generalmente cilíndrico que cambia a un cuerpo de forma generalmente elipsoidal cuando se ve desde la perspectiva, frontal, posterior, lateral, superior e inferior. El par de auricular cuenta con un tubo conector inalámbrico que incluye una boquilla de forma generalmente hemisférica aplanada permitiendo el asilamiento sonoro. La boquilla y el tubo se ubican en relación de uno con el otro.

Por sus formas inéditas, la configuración aplicada a par de auricular se enmarca en los criterios que definen el registro de modelo industrial, según lo representado por las figuras adjuntas a la presente solicitud:

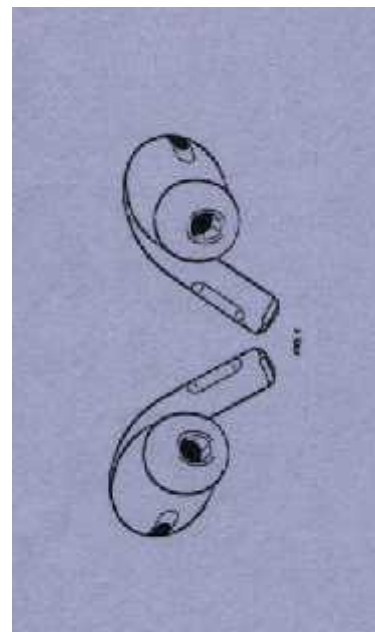
La figura 1 es una vista en perspectiva frontal de un par de auricular que muestran el diseño reivindicado;

La figura 2 es una vista en perspectiva inferior de la misma;

La figura 3 es una vista frontal de la misma;

La figura 4 es una vista posterior del mismo;

La figura 5 es una vista lateral izquierda de la misma;



La figura 6 es una vista lateral derecha de la misma;

La figura 7 es una vista superior de la misma;

La figura 8 es una vista inferior de la misma

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto

Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2016142 (22) Fecha Solicitud: 09/03/2020 Hora: 14:38:48

(54) Título: CONFIGURACIÓN APLICADA A ESTUCHE

(51) Clase: 03 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: Apple Inc.

Domicilio: One Apple Park Way, Cupertino, California 95014, U.S.A.

(72) Creador: Jody Akana Y Otros

Domicilio: C/o Apple Inc., One Apple Park Way, MS 302-11D, Cupertino, California 95014, Estados Unidos.

(74) Agente PI: 25 – Wilfrido Fernandez De Brix

(30) Prioridad N°: 29/705,726 Prioridad Fecha: 13/09/2019

Prioridad
País: Estados
Unidos

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

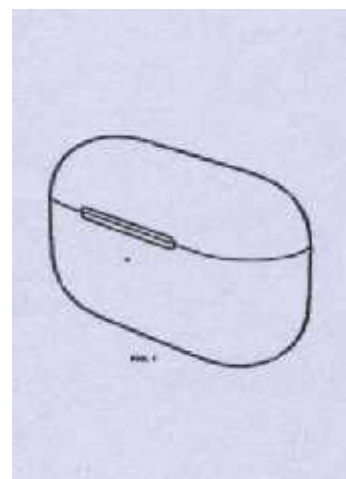
(57) Descripción:

El presente modelo industrial consiste en una novedosa y original CONFIGURACIÓN APLICADA A ESTUCHE. El estuche generalmente tiene la forma curva elipsoide aplanado que es más ancho que alto en su configuración. El estuche está dividido por una línea horizontal en dos partes desiguales. En la parte frontal del estuche se encuentra una elipse alargada que se superpone a un segmento de línea horizontal. En la parte posterior una forma rectangular redondeada alargada se superpone al segmento de la línea horizontal. El fondo del estuche tiene un elemento de forma elíptica.

Por sus formas inéditas, la configuración aplicada a estuche se enmarca en los criterios que definen al registro del modelo industrial, según lo representado por las figuras adjuntas a la presente solicitud:

La figura 1 es una vista en perspectiva frontal de la configuración aplicada a estuche, en una posición cerrada que muestra la reivindicación del diseño;

La figura 2 es una vista frontal de la misma;



La figura 3 es una vista posterior de la misma;
La figura 4 es una vista lateral izquierda de la misma;
La figura 5 es una vista lateral derecha de la misma;
La figura 6 es una vista superior de la misma;
La figura 7 es una vista inferior de la misma;
La figura 8 es una vista en perspectiva posterior de la misma

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación. -

Nombre y
Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro. -



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2016147 (22) Fecha Solicitud: 09/03/2020 Hora: 14:41:09

(54) Título: CONFIGURACIÓN APLICADA A PAR DE AURICULAR INCORPORADO A ESTUCHE

(51) Clase: 03 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: Apple Inc.

Domicilio: One Apple Park Way, Cupertino, California 95014, U.S.A.

(72) Creador: Jody Akana Y Otros

Domicilio: C/o Apple Inc., One Apple Park Way, MS 302-11D, Cupertino, California 95014, Estados Unidos.

(74) Agente PI: 25 – Wilfrido Fernandez De Brix

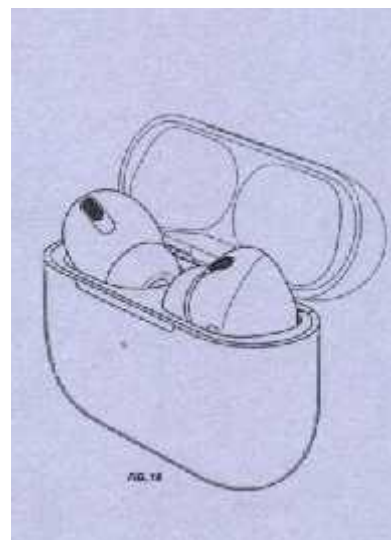
(30) Prioridad N°: 29/705,726 Prioridad Fecha: 2019/09/13 Prioridad País: US

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente modelo industrial consiste en una novedosa y original CONFIGURACIÓN APLICADA A PAR DE AURICULAR INCORPORADO A ESTUCHE. El estuche generalmente tiene forma curva elipsoide aplanado que es más ancho en su configuración, incluyendo base y tapa. El estuche en su exterior tiene generalmente una forma geométrica de superficie elipsoide. El estuche cuenta con un diseño elipsoide en su conjunto de tal forma que en el interior de la base contiene al par de auricular, con las partes superiores de los auriculares extendiéndose sobre la superficie superior de la base. La tapa se muestra en posición abierta y en su interior la tapa del estuche proporciona un espacio para recibir las partes superiores de los auriculares. El par de auricular en su superficie tiene un cuerpo de forma elipsoidal y una punta con forma hemisférica generalmente aplanada. El estuche sirve para almacenar y/o cargar a los auriculares contenidos en su interior. EL presente diseño es presentado en conjunto en el mercado. Por sus formas inéditas, la configuración aplicada a par de auricular incorporado a estuche se enmarca en los criterios de originalidad que definen al registro de modelo industrial, según lo representado en conjunto, por las figuras adjuntas a la presente solicitud: La figura 18 es una vista frontal en perspectiva de la configuración aplicada a par de auricular incorporado a estuche que muestra la reivindicación del diseño.



La figura 19 es una vista frontal del mismo;
La figura 20 es una vista posterior del mismo;
La figura 21 es una vista lateral izquierda de la misma;
La figura 22 es una vista lateral derecha de la misma;
La figura 23 es una vista superior de la misma; y
La figura 24 es una vista inferior de la misma.

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación. -

Nombre y Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2035526 (22) Fecha Solicitud: 14/07/2020 Hora: 08:24:18

(54) Título: SACA-CORCHOS

(51) Clase: 07 Sub-Clase: 06 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud:RG

(71) Solicitante: Babyliiss Facó SPRL

Domicilio: Avenue de L'Independence 25 4020 WANDRE, Belgica

(72) Creador: Sophie Bourgeois

Domicilio: Rue Joseph Sonveau 2 B-4910 Theux, Belgica

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

(30) Prioridad N°: 007520945-0001 Prioridad Fecha: 2020/01/16 Prioridad País: EP

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud. **57) Descripción:** El presente modelo industrial corresponde a un modelo de SACA-CORCHOS, que se caracteriza por presentar una estructura sólida. En efecto, presenta una carcasa que recubre toda la estructura del saca-corchos, convirtiéndolo en un utensilio sumamente robusto y fuerte. Presenta, además dos aperturas revestidas de plástico y el saca-corcho propiamente, de metal por dentro

Ello se vislumbra en las figuras representativas que se acompañan al modelo, a saber:



FIGURA 1: Vista en perspectiva

FIGURA 2: Vista frontal

FIGURA 3: Vista posterior

FIGURA 4: Vista lateral izquierda

FIGURA 5: Vista superior

FIGURA 6: Vista inferior

FIGURA 7; Otra vista en perspectiva

FIGURA 8: Vista lateral derecha

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2035531 (22) Fecha Solicitud: 14/07/2020 Hora: 08:27:06

(54) Título: BOTELLA PARA BEBER

(51) Clase: 31 Sub-Clase: 00 Tipo: Modelo Industrial

Tipo de
Solicitud:RG

(71) Solicitante: Babyliiss Facó SPRL

Domicilio: Avenue de L'Independence 25 4020 WANDRE , Belgica

(72) Creador: Sophie Bourgeois

Domicilio: Rue Vivegnis 58 B-4000 Liege, Belgica

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

(30) Prioridad N°: 007521265-0001 Prioridad Fecha: 2020/01/16 Prioridad País: EP

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente modelo industrial corresponde a una BOTELLA PARA BEBER, cuyas características son únicas y diferentes a todos los modelos ya conocidos en el mercado. El modelo, principalmente se caracteriza por corresponder a un vaso alto, de una circunferencia cilíndrica y presentar rayas verticales en ambas caras.

Consta de una tapa, con un pico oscuro y cuyas boca es bastante amplia, permitiendo a quien lo usa, beber el líquido correspondiente con mayor facilidad. Adicionalmente, cuenta con un agarrador bastante sólido, lo cual permite que su traslado y transporte sea bastante cómodo y accesible a quien lo utilice.

Ello se vislumbra a través de las figuras presentadas, cuya descripción es la siguiente:

FIGURA 1 : Vista en perspectiva

FIGURA 2: Vista frontal

FIGURA 3: Vista posterior



FIGURA 4: Vista lateral izquierda

FIGURA 5: Vista superior

FIGURA 6: Vista inferior

FIGURA 7: Otra vista en perspectiva (vista posterior)

FIGURA 8: Vista lateral derecha

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: _____

C.I.: _____

Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2035533 (22) Fecha Solicitud: 14/07/2020 Hora: 08:28:42

(54) Título: LICUADORA

(51) Clase: 31 Sub-Clase: 00 Tipo: Modelo Industrial

Tipo de
Solicitud:RG

(71) Solicitante: Babyliiss Facó SPRL

Domicilio: Avenue de L´Independence 25 4020 WANDRE , Belgica

(72) Creador: Sophie Bourgeois

Domicilio: Rue Vivegnis 58 , B-4000 Liege, Belgica

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

(30) Prioridad N°: 007521208-0004 Prioridad Fecha: 2020/01/16 Prioridad País: EP

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud. **(57) Descripción:**

El presente modelo industrial corresponde a un modelo de LICUADORA, que se caracteriza por presentar una estructura sólida, firme y ergonómica en comparación a las licuadoras o aparatos domésticos y de cocina ya existentes en el mercado . En efecto, el modelo propuesto está representado por una licuadora cuya base cilíndrica posee una circunferencia mayor a los modelos conocidos en el mercado, dotando al aparato de mayor firmeza y un recubrimiento de plástico, con una boca amplia en la parte superior, permitiendo el ingreso de una mayor cantidad de alimentos y unas cuchillas en la base. El botón de encendido/apagado se encuentra en el medio de la estructura del modelo, en una de las caras frontales.

Ello se vislumbra en las figuras representativas que se acompañan al modelo, a saber:

FIGURA 1: Vista en perspectiva

FIGURA 2: Vista frontal

FIGURA 3: Vista posterior



FIGURA 4: Vista lateral izquierda

FIGURA 5: Vista superior

FIGURA 6: Vista inferior

FIGURA 7: Otra vista en perspectiva

FIGURA 8: Vista lateral derecha

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto

Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: _____

C.I.: _____

Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2035535 (22) Fecha Solicitud: 14/07/2020 Hora: 08:32:47

(54) Título: PICADORA ELÉCTRICA

(51) Clase: 31 Sub-Clase: 00 Tipo: Modelo Industrial

Tipo de
Solicitud:RG

(71) Solicitante: Babyliiss Facó SPRL

Domicilio: Avenue de L'Independence 25,4020 WANDRE , Belgica

(72) Creador: Sophie Bourgeois

Domicilio: Rue Vivegnis 58 B-4000 Liege, Belgica

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

(30) Prioridad N°: 007521208-0003 Prioridad Fecha: 2020/01/16 Prioridad País: EP

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente modelo industrial corresponde a un modelo de PICADORA ELÉCTRICA que se caracteriza por presentar un diseño sólido y firme en comparación a las picadoras eléctricas y aparatos similares existentes en el mercado. En efecto, el modelo propuesto se encuentra representado por una picadora que posee una base elíptica, considerablemente ancha y un contenedor o casco circular con un diámetro amplio, además de una manija que facilita al usuario su elevación y sujeción, al igual que su transporte. En el interior del vaso, contiene unas cuchillas de acero inoxidable.

Ello se vislumbra a partir de las figuras representativas que se acompañan al modelo, a saber:

FIGURA 1: Vista en perspectiva

FIGURA 2: Vista frontal



FIGURA 3: Vista posterior

FIGURA 4: Vista lateral izquierda

FIGURA 5: Vista inferior

FIGURA 6: Vista superior

FIGURA 7: Otra vista en perspectiva

FIGURA 8: Vista lateral derecha

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2035542 (22) Fecha Solicitud: 14/07/2020 Hora: 08:36:45

(54) Título: BATIDORA ELÉCTRICA

(51) Clase: 31 Sub-Clase: 00 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: Babylliss Facó SPRL

Domicilio: Avenue de L'Independence 25 4020 WANDRE , Bélgica

(72) Creador: Sophie Bourgeois

Domicilio: Rue Vivegnis 58 B-4000 Liege, Bélgica

(74) Agente PI: 5 – Hugo R. Mersan Galli

(30) Prioridad N°: 007521208-001 Prioridad Fecha: 2020/01/16 Prioridad País: EP

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente modelo industrial corresponde a un modelo de BATIDORA ELÉCTRICA, que se caracteriza por presentar una estructura sólida, firme y ergonómica en comparación a las batidoras eléctricas y de cocina que ya existentes en el mercado.

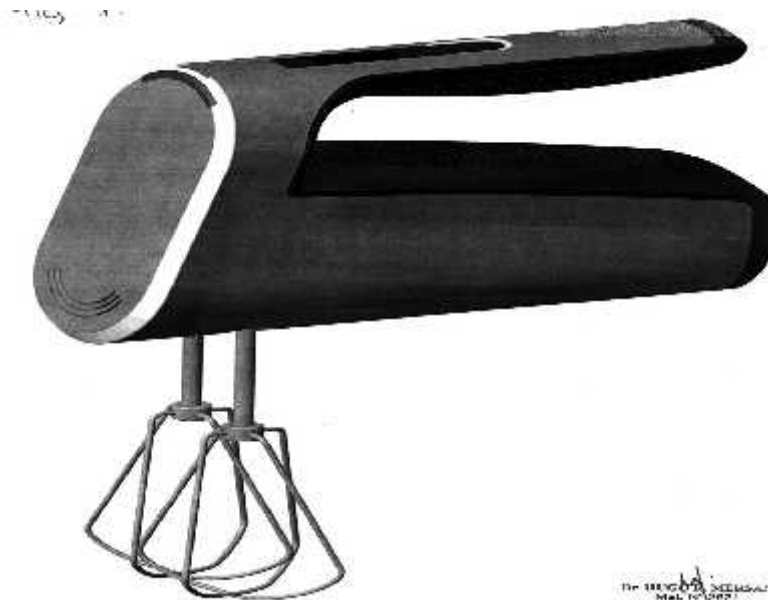
En efecto, el modelo propuesto está representado por una batidora con un diseño sumamente innovador, líneas curvas y fácilmente portable, dado que su manga es bastante amplia.

Ello se vislumbra en las figuras representativas que se acompañan al modelo, a saber:

FIGURA 1: Vista en perspectiva

FIGURA 2: Vista frontal

FIGURA 3: Vista posterior



TR. 11/10/2020
MEL. 10/10/2020

FIGURA 4: Vista lateral izquierda

FIGURA 5: Vista lateral derecha

FIGURA 6: Vista inferior

FIGURA 7: Otra vista en perspectiva

FIGURA 8: Vista superior

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto

Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación.-

Nombre y

Apellido: _____

C.I.: _____

Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro.-



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 14 de Diciembre de 2020

(12) Datos del Dibujo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2062068 (22) Fecha Solicitud: 07/10/2020 Hora: 11:25:43

(54) Título: DIBUJO APLICADO A PROTECTOR SANITARIO

(51) Clase: 24 Sub-Clase: 04 Tipo: Dibujo Industrial Tipo de Solicitud: RG

(71) Solicitante: Productos Familia S.A.

Domicilio: Carrera 50 N° 8 Sur -117 Medellín Antioquia, Colombia

(72) Creador: Hernan Dario Ochoa Rave

Domicilio: Calle 42 B,N° 81A 93,Barrio Simón Bolívar,Medellín,Colombia

(74) Agente PI: 1225 – Carmelo Alberto Modica Dichirico

(30) Prioridad N°: NC2020/0003996 Prioridad Fecha: 2020/03/31 Prioridad País: CO

Renovación Registro N°:

En cumplimiento al Artículo 15° de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

(57) Descripción:

El presente diseño se refiere a un producto absorbente femenino, compuesto principalmente por una figura ovalada en el centro elevado, con un entramado de varios pequeños óvalos y círculos azules, cuya unión asemeja a una red de tejido.

En la parte superior presenta un diseño de corazón de color verde agua, con pequeñas esferas blancas que surgen desde abajo en la unión con la figura ovalada central. Se observan dos líneas celestes a ambos lados de la base del corazón.

En la parte superior del producto absorbente, se observa una onda azul con borde verde agua.

En la parte central-inferior del producto, se observa una figura geométrica de color verde agua, cuya parte superior abarca desde el óvalo central hasta el borde inferior del producto, acompañada de dos líneas del mismo color, las que llegan hasta la parte superior del producto absorbente, pero cambian a líneas puntuadas alrededor del óvalo central.



Finalmente, el producto absorbente está decorado con líneas celestes que bordean el producto desde la parte inferior del óvalo central hasta abajo, formando una hendidura ondulada en la base

Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales

Asunción, _____

Retiro Orden de Publicación original de este documento a mi entera responsabilidad y aceptación. -

Nombre y

Apellido: _____ C.I.: _____ Firma: _____

Tiene carta de autorización para el retiro. -