



DIRECCIÓN GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108891 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 09:57:00

(54) Título: CONECTOR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: APPLE INC.

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino CA 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-1 ID Cupertino, California 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3214

En cumplimiento al Artículo 21º 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:

La presente es una solicitud de un diseño nuevo, original y ornamental para un CONECTOR, para el cual la siguiente constituye una especificación, habiéndose hecho referencia a los dibujos que se acompañan y que forman parte del mismo.

Fig. 1 es una vista superior de un conector mostrando nuestro nuevo diseño

Fig. 2 es una vista frontal en perspectiva desde arriba de una porción del mismo.

Fig. 3 es una vista posterior en perspectiva inferior del mismo.

Fig. 4 es una vista superior del mismo

Fig. 5 es una vista inferior del mismo

Fig. 6 es una vista lateral del diseño, siendo la otra vista lateral una imagen reflejada del mismo.}

Fig. 7 es una vista frontal del mismo

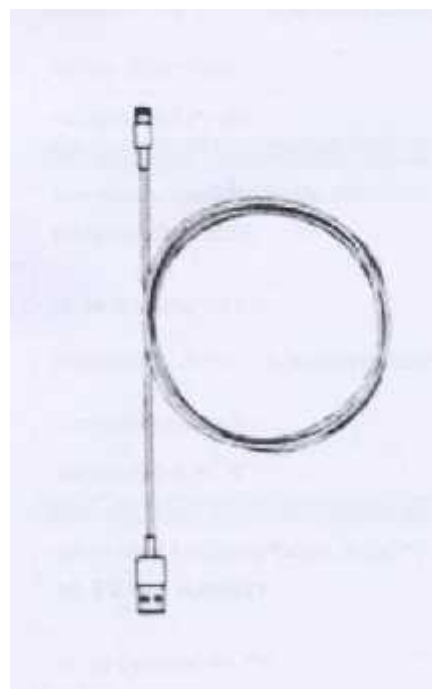


Fig. 8 es una vista posterior del mismo

Fig. 9 es una vista frontal en perspectiva desde arriba de otro extremo del conector de la figura 1.

Fig. 10 es una vista posterior en perspectiva inferior del mismo

Fig. 11 es una vista superior del diseño, la vista inferior es una imagen reflejada del mismo.

Fig. 12 es una vista lateral del diseño, siendo la otra la vista lateral una imagen reflejada del mismo.

Fig. 13 es una vista frontal del mismo

Fig. 14 es una vista posterior del mismo

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 GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108797 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 08:20:05

(54) Título: ADAPTADOR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: APPLE INC

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino, California 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-11D Cupertino, California 95014, Estados Unidos de América, U.S.A

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3211

En cumplimiento al Artículo 21° 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 es una solicitud de un diseño nuevo, original y ornamental para un ADAPTADOR, para el cual la siguiente constituye una especificación, habiéndose hecho referencia a los dibujos que se acompañan y que forman parte del mismo.

Fig. 1 es una vista frontal en perspectiva desde arriba de un adaptador que muestra nuestro nuevo diseño.

Fig. 2 es una vista posterior en perspectiva desde abajo del mismo.

Fig. 3 es una vista frontal del diseño, siendo la vista posterior una imagen reflejada de la misma.

Fig. 4 es una vista lateral del diseño, siendo la otra vista lateral una imagen reflejada de la misma.

Fig. 5 es una vista inferior del diseño.

Fig. 6 es una vista superior del diseño.



Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales



DIRECCIÓN GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108799 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 08:27:45

(54) Título: DISPOSITIVO DE VISUALIZACIÓN PORTÁTIL

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

(71) Solicitante: APPLE INC.

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino CA 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-11D Cupertino, California 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3202

En cumplimiento al Artículo 21° 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:

La Figura 1 es una vista frontal en perspectiva inferior que muestra nuestro nuevo dispositivo electrónico.

La Figura 2 es una vista posterior en perspectiva inferior del mismo;

La Figura 3 es una vista superior en perspectiva posterior del mismo;

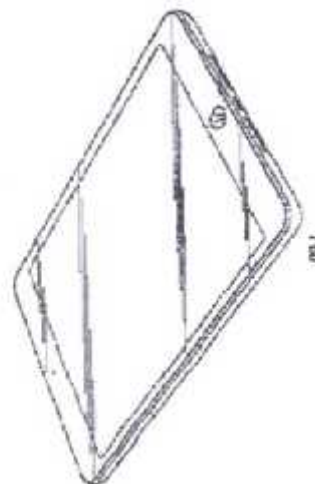
La Figura 4 es una vista frontal del mismo;

La Figura 5 es una vista posterior del mismo;

La Figura 6 es una vista lateral izquierda del mismo;

La Figura 7 es una vista lateral derecha del mismo;

La Figura 8 es una vista superior del mismo;



La Figura 9 es una vista inferior del mismo;

La Figura 10 es una vista ampliada de una porción de la esquina izquierda de la Figura 9

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 GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Diseño Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108813 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 08:41:39

(54) Título: CARENADO LATERAL FRONTAL PARA MOTOCICLETA

(51) Clase: 12 Sub-Clase: 11 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: HONDA MOTOR CO., LTD

Domicilio: 1-1-, Minami-Aoyama 2-Chome, Minato-ku, Tokyo, Japón

(72) Creador: ZHIJIN CHEN
BIN HAN
XUE YUAN

Domicilio: C/O HONDA MOTORCYCLE R&D CHINA CO.LTD., #128 ZHAOJIAJING RD, SONGJIANG INDUSTRY ZONE, SONGJIANG SHANGHAI, CHINA; C/O HONDA MOTORCYCLE R&D CHINA CO. LTD., #128 ZHAOJIAJING RD, SONGJIANG INDUSTRY ZONE, SONGJIANG SHANGHAI, CHINA y C/O HONDA MOTORCYCLE R&D CHINA CO.LTD., #128 ZHAOJIAJING RD, SONGJIANG INDUSTRY ZONE, SONGJIANG SHANGHAI, CHINA

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3290

En cumplimiento al Artículo 21° 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:

Visto desde el frente, el conjunto total tiene forma de zigzag y tiene una línea de reborde clara desde el extremo superior hasta el vértice izquierdo.

La parte debajo de la línea de reborde se dobla hacia atrás y luego se eleva en el lado frontal (plegada en montaña)

El lado izquierdo está cortado trapezoidalmente.



Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales



DIRECCIÓN GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108815 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 08:49:24

(54) Título: CONECTOR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: APPLE INC.

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, Estados Unidos de America, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-ID Cupertino, California 95014, Estados Unidos De América, U.S.A.

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3205

En cumplimiento al Artículo 21° 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:

La presente es una solicitud de un diseño nuevo, original y ornamental para un CONECTOR, para el cual la siguiente constituye una especificación hecho referencia a los dibujos que se acompañan y que forman parte del mismo.

Fig. 1 es una vista frontal en perspectiva desde arriba del diseño.

Fig. 2 es una vista posterior en perspectiva desde debajo de la misma.

Fig. 3 es una vista superior del mismo.

Fig. 4 una vista inferior de la misma.

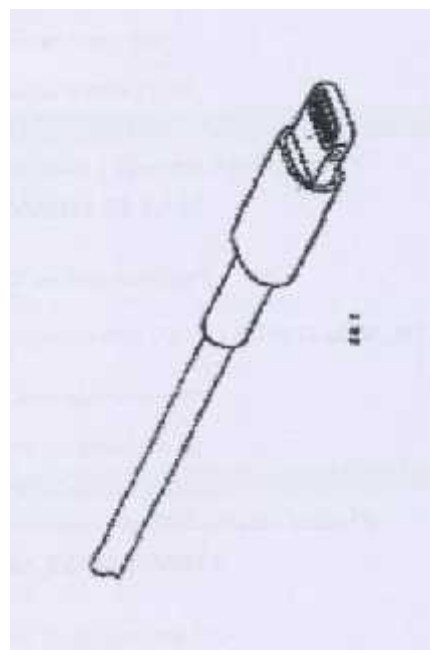
Fig. 5 es una vista lateral del mismo

Fig. 6 es otra vista lateral del mismo

Fig. 7 es una vista frontal del diseño

Fig. 8 es una vista posterior del mismo

Las líneas de trazos en las figuras muestran partes de los conectores que no forman parte del diseño reivindicado.



Las líneas de sombra en las cifras muestra es de nivel y no ornamental superficial

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 GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108821 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 08:55:55

(54) Título: MOTOCICLETA

(51) Clase: 12 Sub-Clase: 11 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: HONDA MOTOR CO. LTD.

Domicilio: 1-1, Minami-Aoyama 2 Chome, Minato-ku, Tokyo, Japón

(72) Creador: ZHIJIN CHEN
BIN HAN
XUE YUAN

Domicilio: #128 ZHAOJIAJING RD, SONGJIANG INDUSTRY ZONE, SONGJIANG SHANGHAI, CHINA; #128
ZHAOJIAJING RD, SONGJIANG INDUSTRY ZONE, SONGJIANG SHANGHAI, CHINA y #128
ZHAOJIAJING RD, SONGJIANG INDUSTRY ZONE, SONGJIANG SHANGHAI, CHINA

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3321

En cumplimiento al Artículo 21º 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:

Visto desde el frente, un faro trapezoidal invertido está rodeado por un carenado delantero que tiene dos partes convexas (plegadas en montaña) ambos lados superiores.

Visto desde un lado, un carenado lateral frontal tiene forma de zigzag y su línea de reborde en el centro de la parte superior se extiende hasta un tanque de combustible.

Una cubierta lateral forma una figura larga comenzando por el lateral del carenado lateral frontal y se extiende aún más como si cortara en el área debajo del asiento y sobre la cubierta trasera.

La cubierta lateral tiene una



parte hundida horizontal en forma de canal en el centro.

Una cubierta posterior es una forma de rombo alargada y está dispuesta desde la subestructura de la cubierta lateral hasta la subestructura posterior del asiento.

Visto desde la parte posterior, un faro trasero tiene forma casi octagonal

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 GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108861 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 09:35:00

(54) Título: CONECTOR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 02 Tipo: Modelo Industrial Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: APPLE INC.

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-ID Cupertino, California 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:
Renovación Registro N°:
3204

En cumplimiento al Artículo 21º 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:

La presente es una solicitud de un diseño nuevo, original y ornamental para un CONECTOR, para el cual la siguiente constituye una especificación, habiéndose hecho referencia a los dibujos que se acompañan y que forman parte del mismo.

Fig. es una vista frontal en perspectiva desde arriba del diseño

Fig. 2 es una vista posterior en perspectiva desde abajo de la misma.

Fig. 3 es una vista superior del mismo.

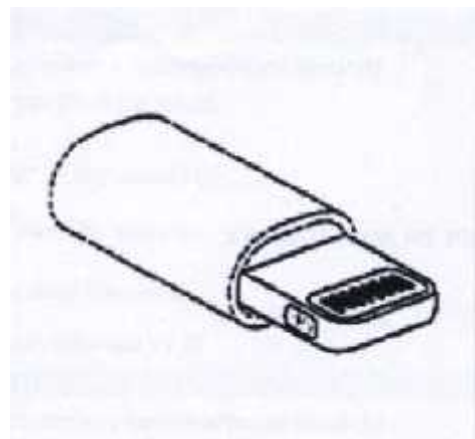
Fig. 4 es una vista inferior de la misma.

Fig. 5 es una vista lateral del mismo

Fig. 6 es otra vista lateral del mismo

Fig. 7 es una vista frontal del mismo

Fig. 8 es una vista posterior del mismo



Las líneas de trazos en las figuras muestran partes de los conectores que no forman parte del diseño reivindicado.

Las líneas de sombra en las cifras muestran curvas del nivel y no ornamentación superficial.

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 GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108883 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 09:53:02

(54) Título: ADAPTADOR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 02 Tipo: MO Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: APPLE INC.

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino CA 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-11D Cupertino, California 95014, Estados Unidos De América, U.S.A.

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3212

En cumplimiento al Artículo 21º 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:

La presente es una solicitud de un diseño nuevo, original y ornamental para un ADAPTADOR, para el cual la siguiente constituye una especiación, habiéndose hecho referencia a los dibujos que se acompañan y que forman parte del mismo.

Fig. 1 es una vista frontal en perspectiva desde arriba de un adaptador que muestra nuestro nuevo diseño.

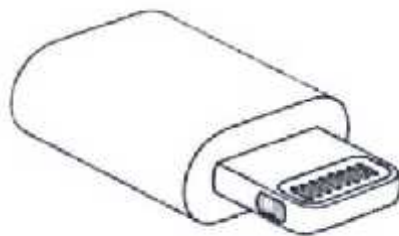
Fig. 2 es una vista posterior en perspectiva desde abajo del mismo.

Fig. 3 es una vista frontal del diseño, siendo la vista posterior una imagen reflejada de la misma.

Fig. 4 es una vista lateral del diseño, siendo la otra vista lateral una imagen reflejada de la misma.

Fig. 5 es una vista inferior del diseño

Fig. 6 es una vista superior del diseño



Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales



DIRECCIÓN GENERAL DE PROPIEDAD INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES
Orden de Publicación

(43) Asunción, 29 de Diciembre de 2022

(12) Datos del Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 22108887 (22) Fecha Solicitud: 16/12/2022 Hora: 09:54:55

(54) Título: ADAPTADOR

(51) Clase: 14 Sub-Clase: 02 Tipo: MO Tipo de Solicitud: RN

(71) Solicitante: APPLE INC.

Domicilio: 1 Infinite Loop, Cupertino CA 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(72) Creador: JODY AKANA Y OTROS

Domicilio: 1 Infinite Loop, MS 302-11D Cupertino California 95014, Estados Unidos de América, U.S.A.

(74) Agente PI: 10 – Abente Brun, Victor

(30) Prioridad N°: Prioridad Fecha: Prioridad País:

Renovación Registro N°: 3213

En cumplimiento al Artículo 21º 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:

La presente es una solicitud de un diseño nuevo, original y ornamental para un ADAPTADOR, para el cual la siguiente constituye una especificación, habiéndose hecho referencia a los dibujos que se acompañan y que forman parte del mismo.

Fig. 1 es una vista frontal en perspectiva desde arriba de un adaptador que muestra nuestro nuevo diseño.

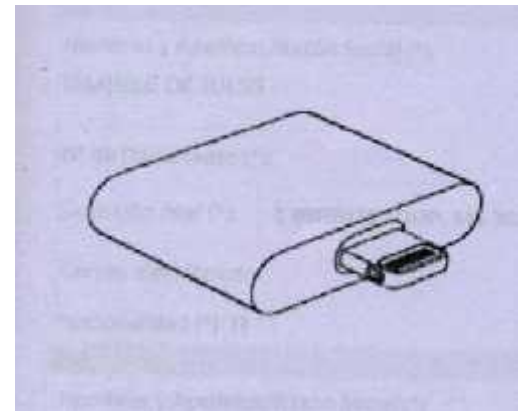
Fig. 2 es una vista posterior en perspectiva desde abajo del mismo.

Fig. 3 es una vista frontal del diseño, siendo la vista posterior una imagen reflejada de la misma

Fig. 4 es una vista lateral del diseño, siendo la otra vista lateral una imagen reflejada de la misma.

Fig. 5 es una vista inferior del diseño

Fig. 6 es una vista superior del diseño



Abg. Rossana F. Ojeda Aseretto
Directora Interina

Dirección de Dibujos y Modelos Industriales