



DIRECCIÓN DE DIBUJOS Y MODELOS INDUSTRIALES

Orden de Publicación

(43) Asunción, 20 de Noviembre de 2020

(12) Datos de Modelo Industrial:

(21) Solicitud N°: 2028776 (22) Fecha Solicitud: 23/06/2020 Hora: 11:14:19

(54) Título: ARO DE SEGURIDAD O MARBETES

(51) Clase: 09 Sub-Clase: 02 Tipo: Renovación Tipo de Solicitud: MO

(71) Solicitante: CAMARA PARAGUAYA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y AFINES (CAPASI)

Domicilio: República Argentina esquina Mayas , Asunción, Paraguay

(72) Creador: FERNANDO AYALA

Domicilio: Avda. Fernando de la Mora 2400 c/ Universitarios del Chaco y República Argentina

(74) Agente PI: 23 – Ana Maria Patricia Abente

(30) Prioridad N°: Renovación Registro N°:2992 Prioridad Fecha: Prioridad País:

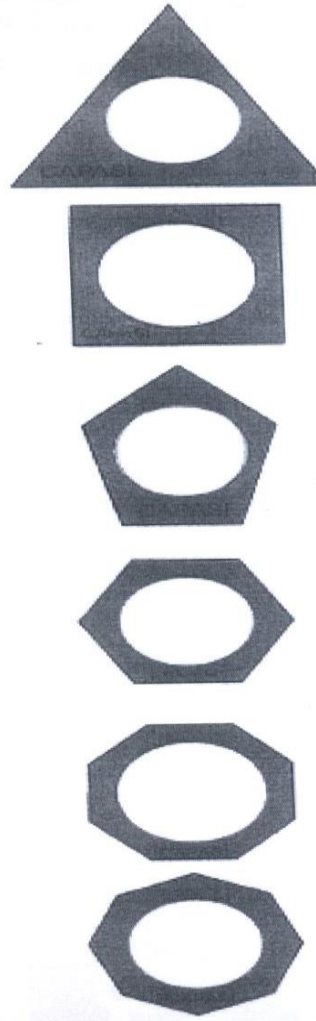
En cumplimiento al Artículo 15º y Artículo 21º de la Ley N° 868/81 de Dibujos y Modelos Industriales, publíquese por el término de la Ley la descripción de la presente solicitud.

57) Descripción:

Se trata de un aro o anillo de seguridad que se coloca en el cuello de los extintores, Dicho aro o anillo deberá ser reemplazado anualmente y podrá ser asignado un color por año lo que permitiría distinguir fácilmente si el extintor se encuentra con la carga vigente y con el control de seguridad y verificación al día.

Diversificación:

- 1-Diseño de Triángulo
- 2-Diseño de Cuadrángulo
- 3-Diseño de Pentágono
- 4 Diseño de Hexágono
- 5 (A) Diseño de Octágono
- 6 (B) Diseño de Octágono



1- Diseño de Triángulo.

2- Diseño de cuadrángulo.

3- Diseño de pentágono.

4- Diseño de hexágono.

5- (A) Diseño de octágono.

6- (B) Diseño de octágono.

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.-