

---

**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA, MINISTERIO DEL PODER POPULAR DE COMERCIO NACIONAL - SERVICIO AUTÓNOMO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL - REGISTRO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL**

Caracas, 03 de diciembre de 2024

**214, 165 y 25****RESOLUCIÓN N° 8211****MARCAS CON ORDEN DE PUBLICACIÓN EN PRENSA**

ESTE DESPACHO ORDENA LA PUBLICACIÓN EN PRENSA DE LAS SOLICITUDES DE MARCAS COMERCIALES, LEMAS COMERCIALES Y O DENOMINACIONES COMERCIALES QUE A CONTINUACIÓN SE ESPECIFICAN, PREVIA CANCELACIÓN DEL SERVICIO CORRESPONDIENTE Y SU VALIDACIÓN POR MEDIO DEL SISTEMA WEBPI, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 76 DE LA LEY DE PROPIEDAD INDUSTRIAL, A TALES EFECTOS DICHA PUBLICACIÓN SE REALIZARÁ A TRAVÉS DEL PERIÓDICO DIGITAL DE ESTE SERVICIO AUTÓNOMO DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL (SAPI).

---

**Insc. 1998-015164 del 13 DE AGOSTO DE 1998****SOLICITADA POR:** GLASS MOUNTAIN LIMITED LIABILITY COMPANY Domicilio: California País: ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA**GLASS MOUNTAIN QUARRY****EN CLASE:** 33**PARA DISTINGUIR:** VINOS.**TRAMITANTE:** MANUEL POLANCO FERNANDEZ

---

**Insc. 2008-003131 del 21 DE FEBRERO DE 2008****SOLICITADA POR:** BORGWARNER LUDWIGSBURG GMBH Domicilio: Ludwigsburg País: ALEMANIA**BERU****EN CLASE:** 7**PARA DISTINGUIR:** SISTEMAS DE ENCENDIDO, MÓDULOS DE ENCENDIDO, BOBINAS DE ENCENDIDO, BUJÍAS, SISTEMAS DE LUMINISCENCIA, BUJIAS DE LUMINISCENCIA, SISTEMAS DE ARRANQUE, SISTEMAS DE AYUDA DE ARRANQUE, HERRAMIENTAS PARA ESPECIALISTA.**TRAMITANTE:** HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - DANA RUTH BENTATA - LAURA K. RADA CHACON - BENTATA KAREL - BEYER, ANETTE M

---

**Insc. 2008-003132 del 21 DE FEBRERO DE 2008****SOLICITADA POR:** BORGWARNER LUDWIGSBURG GMBH Domicilio: Ludwigsburg País: ALEMANIA**BERU****EN CLASE:** 9**PARA DISTINGUIR:** ELECTRÓNICOS Y ELÉCTRONICOS PARA AUTOMÓVILES, DISPOSITIVOS Y ACCESORIOS DE AUDIO PARA AUTOMÓVILES, SENSORES, SUPRESIÓN DE LA INTERFERENCIA RADIAL; ALAMBRADO Y CABLES ELÉCTRONICOS PARA ALTO Y BAJO VOLTAJE; PIEZAS ELÉCTRICAS PARA LA CONEXIÓN; CONDESADORES, ESQUIPO PARA LA SUPRESIÓN DE LA INTERFERENCIA RADIAL; JUEGOS DE CONTACTO.**TRAMITANTE:** HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - DANA RUTH BENTATA - LAURA K. RADA CHACON - BENTATA KAREL - BEYER, ANETTE M

---

**Insc. 2008-003133 del 21 DE FEBRERO DE 2008****SOLICITADA POR:** BORGWARNER LUDWIGSBURG GMBH Domicilio: Ludwigsburg País: ALEMANIA**BERU**

**EN CLASE:** 11

**PARA DISTINGUIR:** INSTALACIONES Y ACCESORIOS DE AIRE ACONDICIONADO Y CALENTADORES ADICIONALES PARA AUTOMÓVILES, SISTEMAS DE CALEFACCIÓN, QUEMADORES Y ACCESORIOS PARA CALENTADORES, SISTEMAS DE ENCENDIDO PARA CALENTADORES, SESORES PARA CALENTADORES, CONTROL Y VIGILANCIA PARA CALENTADORES.

**TRAMITANTE:** HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - DANA RUTH BENTATA - LAURA K. RADA CHACON - BENTATA KAREL - BEYER, ANETTE M

**Insc. 2008-003134 del 21 DE FEBRERO DE 2008**

**SOLICITADA POR:** BORGWARNER LUDWIGSBURG GMBH Domicilio: Ludwigsburg País: ALEMANIA

**EN CLASE:** 12

**PARA DISTINGUIR:** VEHÍCULOS, LOCOMOCIÓN TERRESTRE, AÉREA O ACUÁTICA, ACCESORIOS PARA AUTOMÓVILES.

**TRAMITANTE:** HERNANDEZ GRISANTI HUMBERTO - DANA RUTH BENTATA - LAURA K. RADA CHACON - BENTATA KAREL - BEYER, ANETTE M

**Insc. 2009-008093 del 18 DE MAYO DE 2009**

**NOMBRE DE LA MARCA:** DURUN

**SOLICITADA POR:** SHANDONG YONGTAI CHEMICAL GROUP CO., LTD Domicilio: N° 14 Yingchun Road, Rubber Industrial Park, Dawang Town, Guangrao County, Dongying City, Shandong Province. País: CHINA

**EN CLASE:** 12

**PARA DISTINGUIR:** CÁMARAS DE AIRE PARA LLANTAS (NEUMÁTICOS), LLANTAS PARA RUEDAS DE VEHÍCULOS, NEUMÁTICOS PARA VEHÍCULOS, TRIPAS PARA LLANTAS DE VEHÍCULOS (NEUMÁTICOS); LLANTAS PARA VEHÍCULOS DE RUEDA (NEUMÁTICOS); NEUMÁTICOS SÓLIDOS PARA RUEDAS DE VEHÍCULOS; LLANTAS (NEUMÁTICOS), TRIPAS PARA BICICLETAS Y CICLOMOTORES CICLOS, BANDAS DE RODAMIENTO PARA EL REENCAUCHADO DE LLANTAS (NEUMÁTICOS); LLANTAS PARA AUTOMÓVILES (NEUMÁTICOS).

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** CONSISTE EN LA REPRESENTACIÓN DE LA PALABRA DURUN, ESCRITA EN LETRAS MAYÚSCULAS DE MOLDE ESTILIZADAS DE COLOR NEGRO, A LA IZQUIERDA DE LA PALABRA EN CUESTIÓN, SE OBSERVA UNA FIGURA SEMICIRCULAR QUE ATRAVIESA EL CONJUNTO DE IZQUIERDA A DERECHA. A LA DERECHA DE LA PALABRA, SE OBSERVAN 2 CARACTERES EN IDIOMA CHINO, LAS CUALES SE TRADUCEN DE LA SIGUIENTE FORMA: ESCUDO (EL PRIMERO) Y ARO ANUAL (EL SEGUNDO), LOS CUALES EN SU CONJUNTO, NO POSEEN SIGNIFICADO ALGUNO, SIENDO ESTE UN TÉRMINO DE FANTASÍA. SE REIVINDICA EL CONJUNTO DESCRITO SIN REIVINDICAR LOS CARACTERES GENÉRICOS O DESCRIPTIVOS CONTENIDOS EN ÉL.

**TRAMITANTE:** LUIS MANUEL RUIZ TORRES

**Insc. 2012-013838 del 29 DE JUNIO DE 2012**

**SOLICITADA POR:** ALSTOM Domicilio: Levallois-Perret País: FRANCIA

**ALSTOM DESIGNING FLUIDITY**

**EN CLASE:** 16

**PARA DISTINGUIR:** PAPEL, CARTÓN Y ARTÍCULOS DE ESTAS MATERIAS, NO COMPRENDIDOS EN OTRAS CLASES, PRODUCTOS DE IMPRENTA, ARTÍCULOS DE ENCUADERNACIÓN,

FOTOGRAFÍA, PAPELERÍA, ADHESIVOS (PEGAMENTOS) PARA LA PAPELERÍA O LA CASA, MATERIAL PARA ARTISTAS, PINCELES, MÁQUINAS DE ESCRIBIR Y ARTÍCULOS DE OFICINA (EXCEPTO MUEBLES); MATERIAS PLÁSTICAS PARA EMBALAJE (NO COMPRENDIDAS EN OTRAS CLASES), NAIPES, CARACTERES DE IMPRENTA, CLICHÉS.

**TRAMITANTE:** FRANKLIN HOET LINARES - ALONSO BRICEÑO DELFINA - FRANCISCO CASTILLO-GARCIA - MARIA MILAGROS NEBREDA - ALICIA MOLERO MORAN - PATRICIA HOET DE LIMBOURG - FERNANDO PELÁEZ-PIER

**Insc. 2019-000512 del 22 DE ENERO DE 2019**

**SOLICITADA POR:** INDUSTRIAS MARACAY, C.A. Domicilio: AV. INTERCOMUNAL TURMERO, LOCAL PARCELA, NRO. 18, GALPON NRO. 09, SECTOR LA MORITA, TURMERO, ESTADO ARAGUA  
País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 8

**PARA DISTINGUIR:** UTENSILIOS Y HERRAMIENTAS MANUALES NO ELÉCTRICOS, CUCHILLOS, CUBIERTOS, AFEITADORAS, EXTINTOR DE INCENDIO Y ARMAS BLANCAS.

**TRAMITANTE:** ALVAREZ HERNANDEZ MITCHELLE J

**Insc. 2020-003563 del 04 DE AGOSTO DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** EASYTIZER

**SOLICITADA POR:** ALVAREZ MEDINA VICTOR JESUS Domicilio: Ctra La Unión Edif A Denominado El Pauji Piso 12 Apt 12-B Conjunto Residencial Parque Residencial Mirador del Hatillo, Caracas, Venezuela  
País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 21

**PARA DISTINGUIR:** DISPENSADORES DE PREPARACIONES DESINFECTANTES PARA LAS MANOS, DE JABÓN PARA LAS MANOS Y LOS CARTUCHOS DE RECARGA DE LOS MISMOS. DISPENSADORES PARA TOALLITAS HÚMEDAS IMPREGNADAS CON PRODUCTOS QUÍMICOS O SANITARIOS O COSMÉTICOS O DESINFECTANTES PARA USO PERSONAL Y PARA LAS MANOS.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** EL SIGNO SOLICITADO CONSISTE EN UN DISEÑO COMPUESTO POR LOS SIGUIENTES ELEMENTOS: EN PRIMER PLANO SE OBSERVA LA PALABRA "EASYTIZER", ESCRITA EN LETRA MOLDE, CURSIVA, MAYÚSCULA, DONDE LA PRIMERA PARTE DE LA PALABRA EASY, ESTÁ ESCRITA EN COLOR AZUL MIENTRAS QUE EL RESTO ES DE COLOR MORADO. SOBRE ESTE, SE APRECIA UNA FIGURA CONFORMADA POR LÍNEAS GRUESAS CADA UNA DE LOS COLORES ANTES SEÑALADOS QUE CONFORMAN UNA ESPECIE DE GOTA SEPARADAS ENTRE SÍ POR UNA DELGADA LÍNEA BLANCA. SE REIVINDICA EL CONJUNTO DESCRITO Y LA EXACTITUD DE LOS COLORES ANTES MENCIONADOS.

**TRAMITANTE:** ALVAREZ MEDINA VICTOR JESUS



**Insc. 2020-003776 del 10 DE AGOSTO DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** TOTAL TOOLS

**SOLICITADA POR:** SUZHOU DAKE MACHINERY CO.,LTD Domicilio: 45 SONGBEI ROAD, SUZHOU INDUSTRIAL PARK, SUZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA. País: CHINA

**EN CLASE:** 35

**PARA DISTINGUIR:** SERVICIOS DE PUBLICIDAD; GESTIÓN DE NEGOCIOS COMERCIALES EN EL



ÁREA DE VENTA, COMERCIALIZACIÓN Y PROMOCIÓN DE PRODUCTOS DE FERRETERIA, PLOMERIA, CARPINTERÍA, MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS DE MANO QUE FUNCIONAN MANUALMENTE; ADMINISTRACIÓN COMERCIAL; TRABAJOS DE OFICINA; SERVICIOS DE VENTA MINORISTA (AL DETAL) Y AL MAYOR DE PRODUCTOS DE FERRETERÍA, PLOMERÍA, CARPINTERÍA, MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS DE MANO QUE FUNCIONAN MANUALMENTE; GESTIÓN DE NEGOCIOS COMERCIALES, SERVICIOS DE PUBLICIDAD Y PROMOCIÓN DE BIENES Y SERVICIOS; SERVICIOS DE FRANQUICIAS; SERVICIOS DE VENTA AL POR MENOR CON EL RAMO FERRETERO, PLOMERIA, CARPINTERÍA, MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS DE MANO QUE FUNCIONAN MANUALMENTE; PROMOCIÓN DE PRODUCTOS Y SERVICIOS DE TERCEROS A TRAVÉS DE LA ADMINISTRACIÓN DE VENTAS Y PLANES DE INCENTIVOS PROMOCIONALES QUE INCLUYEN CUPONES; ASISTENCIA EN LA DIRECCIÓN DE NEGOCIOS; CONSULTORÍA EN LA ORGANIZACIÓN DE NEGOCIOS; SERVICIOS DE VENTA POR CORRESPONDENCIA Y VENTA EN DOMICILIOS PARTICULARES.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** LA MARCA MIXTA CUYO REGISTRO SE SOLICITA ESTÁ COMPUESTA POR UNA ETIQUETA DE FONDO COLOR BLANCO CON EL DISEÑO CARACTERÍSTICO DE LA TIPOGRAFÍA DE LA PALABRA TOTAL ESCRITA EN LETRAS MAYÚSCULAS DE MOLDE COLOR AZUL ( PANTONE 322C); DEBAJO SE LEE ESCRITO EN LETRAS DEL MISMO COLOR AZUL PERO EN UN TAMAÑO MENOR LAS PALABRAS TOOLS. LA PALABRA TOOLS TRADUCE DEL INGLÉS COMO: APEROS, UTILLAJES. SE REIVINDICA EL CONJUNTO DESCRITO, LA EXACTITUD DE LOS COLORES, PERO NO SE REIVINDICAN LOS TÉRMINOS GENÉRICOS Y/O DESCRIPTIVOS AISLADAMENTE CONSIDERADOS, DE ACUERDO A FACSIMIL QUE SE ACOMPAÑA.

**TRAMITANTE:** DE SOLA LANDER ARTURO - DE SOLA LANDER IRENE - JARAMILLO MIRANDA, MARIA ANGELICA - QUINTERO PEREZ MARIA DEL ROSARIO - MINGARELLI LOZZI LORENA - PARRA HERNANDEZ ENEIDA - JOSE GUTIERREZ RODRIGUEZ - CARLOS BACHRICH NAGY - IRENE MARQUEZ RAGA - ALFREDO FERNANDEZ CARPIO - SHERLEY R LONGA UBILLUZ

**Insc. 2020-004366 del 01 DE SEPTIEMBRE DE 2020**

**SOLICITADA POR:** AWARO, C.A. Domicilio: VALLE DE LA PASCUA ESTADO GUARICO País: VENEZUELA

**AWARO**

**EN CLASE:** 25

**PARA DISTINGUIR:** ROPA, VESTIDOS, CALZADOS Y SOMBRERERÍA

**TRAMITANTE:** CELIS AYSKEL ANDREINA

**Insc. 2020-005107 del 29 DE SEPTIEMBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** BJ LIGHT

**SOLICITADA POR:** GUAYANA LED LIGHT, C.A Domicilio: CIUDAD GUAYANA, ESTADO BOLIVAR - VENEZUELA País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 11

**PARA DISTINGUIR:** LOS APARATOS E INSTALACIONES DE ALUMBRADO, POR EJEMPLO: LOS NUMEROS LUMINOSOS PARA CASAS, PROYECTORES DE LUZ, BOMBILLOS, BOMBILLOS EMBALADOS PARA ALUMBRADO PUBLICO Y/O CASAS.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** LETRAS ESTILIZADAS DONDE SE LEE LA PALABRA BJ EN COLOR BLANCO TODAS EN MAYUSCULA, LAS DEMAS LETRAS DONDE SE LEE LA PALABRA LIGHT TODAS EN MAYUSCULA EN COLOR AZUL OSCURO EL LOGO LLEVA UNA IMAGEN DE UN BOMBILLO EN



COLOR AMARILLO Y GRIS CON FRANJAS COMO APARIENCIA DE LUZ EN ESTE SE POSICIONA LAS LETRAS BJ EN COLOR BLANCO CON FONDO AMARILLO. BJ LIGHT SIGNIFICA EN ESPAÑOL BJ LUZ

**TRAMITANTE:** TONY MG

**Insc. 2020-005292 del 05 DE OCTUBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** KISS BÈAUTY

**SOLICITADA POR:** VINTAGE COSMETICS, C.A. Domicilio: ESQ. DOCTOR PAUL LA MARRON A MADRICES EDIF. GALERIA LA MARRON PISO 1 LOCAL 1 A Y 1 B URB. CATEDRAL CARACAS DISTRITO CAPITAL País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 3

**PARA DISTINGUIR:** CHAMPÚS; PRODUCTOS DE PERFUMERÍA; ESMALTES Y BRILLOS PARA UÑAS; LOCIONES Y CREMAS DE BELLEZA, LOCIONES CORPORALES, MASCARILLAS FACIALES Y CREMAS, COSMÉTICOS, PERFUMES; PREPARACIONES COSMÉTICAS PARA EL BAÑO, TOALLAS O PAÑITOS HÚMEDOS, TOLLAS O PAÑITOS HUMECTANTES PARA HIDRATAR LA PIEL O DESMAQUILLAR, DENTÍFRICOS, POPURRÍ AROMÁTICOS; QUITAMANCHAS; CREMAS PARA CALZADO; PIEDRA PÓMEZ.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** CONSISTE EN LA REPRESENTACIÓN GRÁFICA DE LA PALABRA KISS BÈAUTY (BESO DE BELLEZA= SE REIVINDICA) EN LETRAS CARACTERÍSTICAS DE COLOR NEGRO, CON LA PARTICULARIDAD QUE LAS LETRAS 'K Y B SE ENCUENTRAN EN LETRAS MAYÚSCULAS Y LAS DEMÁS EN MINÚSCULAS. TODO ELLO SOBRE UN FONDO DE COLOR BLANCO. SE REIVINDICA EL CONJUNTO DESCRITO

**TRAMITANTE:** MENDEZ RENZELLA YOSMARY CAROLINA



**Insc. 2020-005305 del 06 DE OCTUBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** GARDEN'S PROFESIONAL 18

**SOLICITADA POR:** ABRAHAM CHOCRON ELGOZY Domicilio: Caracas, Venezuela. País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 16

**PARA DISTINGUIR:** PUBLICACIONES DE TODO GÉNERO, BROCHURES, MATERIAL P.O.P.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** EL DISEÑO DE LA MARCA SE CARACTERIZA POR ESTAR CONFORMADO POR EL TÉRMINO DE FANTASÍA 'GARDEN'S' (JARDINES), DISPUESTO EN LA PARTE CENTRAL DEL DISEÑO, ESCRITO EN MAYÚSCULA SOSTENIDA, CON LETRA TIPO IMPRENTA EN NEGRITA, DE COLOR VERDE. EN MENOR TAMAÑO, SE DISPONE EN LA PARTE INFERIOR DERECHA DEL CONJUNTO DESCRITO EL TÉRMINO 'PROFESIONAL' Y EL NÚMERO 18 ESCRITOS EN MAYÚSCULA SOSTENIDA, CON LETRA TIPO IMPRENTA DE COLOR VERDE. EN LA PARTE SUPERIOR DEL DISEÑO, SOBRE LAS LETRAS 'R, D Y E' SE ENCUENTRA DISPUESTA UNA FIGURA IRREGULAR, DE COLOR VERDE CON DEGRADADO MÁS CLARO HACIA SU INTERIOR, QUE ASEMEJA LA IMAGEN DE UNA HOJA DE PLANTA. TODO EL CONJUNTO SE ENCUENTRA DISPUESTO SOBRE FONDO DE COLOR BLANCO. SE REIVINDICA EL CONJUNTO DESCRITO Y NO LAS PALABRAS GENÉRICAS UTILIZADAS SEPARADAMENTE.

**TRAMITANTE:** ABRAHAM CHOCRON ELGOZY



**Insc. 2020-005306 del 06 DE OCTUBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** GARDEN'S PROFESIONAL 18

**SOLICITADA POR:** ABRAHAM CHOCRON ELGOZY Domicilio: Caracas, Venezuela. País: VENEZUELA



**EN CLASE:** 35

**PARA DISTINGUIR:** GESTIÓN DE NEGOCIOS COMERCIALES; DESTINADOS AL SERVICIO DE VENTA AL MAYOR Y AL DETAL, EN FÍSICO Y POR REDES TELEMÁTICAS MUNDIALES DE PRODUCTOS PARA EL CUIDADO PROFESIONAL DEL CABELLO. PÁGINA WEB COMERCIAL DESTINADA A OFRECER INFORMACIÓN SOBRE LOS PRODUCTOS Y LAS LOCACIONES DE VENTAS DE LOS MISMOS.

**DESCRIPCIÓN DE ETIQUETA:** EL DISEÑO DE LA MARCA SE CARACTERIZA POR ESTAR CONFORMADO POR EL TÉRMINO DE FANTASÍA "GARDEN'S" (JARDINES), DISPUESTO EN LA PARTE CENTRAL DEL DISEÑO, ESCRITO EN MAYÚSCULA SOSTENIDA, CON LETRA TIPO IMPRENTA EN NEGRITA, DE COLOR VERDE. EN MENOR TAMAÑO, SE DISPONE EN LA PARTE INFERIOR DERECHA DEL CONJUNTO DESCRITO EL TÉRMINO "PROFESIONAL" Y EL NÚMERO 18 ESCRITOS EN MAYÚSCULA SOSTENIDA, CON LETRA TIPO IMPRENTA DE COLOR VERDE. EN LA PARTE SUPERIOR DEL DISEÑO, SOBRE LAS LETRAS "R, D Y E" SE ENCUENTRA DISPUESTA UNA FIGURA IRREGULAR, DE COLOR VERDE CON DEGRADADO MÁS CLARO HACIA SU INTERIOR, QUE ASEMEJA LA IMAGEN DE UNA HOJA DE PLANTA. TODO EL CONJUNTO SE ENCUENTRA DISPUESTO SOBRE FONDO DE COLOR BLANCO. SE REIVINDICA EL CONJUNTO DESCRITO Y NO LAS PALABRAS GENÉRICAS UTILIZADAS SEPARADAMENTE.

**TRAMITANTE:** ABRAHAM CHOCRON ELGOZY

**Insc. 2020-005721 del 22 DE OCTUBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** CHINITA

**SOLICITADA POR:** CHINITA BRANDS, C.A Domicilio: CTA PRINCIPAL VIA LA CEIBA LOCAL S/N SECTOR KILOMETRO 17 TRUJILLO País: VENEZUELA



**EN CLASE:** NC

**PARA DISTINGUIR:** EMPRESA DEDICADA A LA COMERCIALIZACIÓN, EXPORTACIÓN, DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN, COMPRA Y VENTA AL MAYOR Y DETAL DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS TALES COMO; ALIMENTOS PARA BEBÉS, FORMULAS PARA LACTANCIA DE LOS BEBÉS, CARNE, PESCADO, CARNE DE AVE Y CARNE DE CAZA; EXTRACTOS DE CARNE; FRUTAS Y VERDURAS, HORTALIZAS Y LEGUMBRES EN CONSERVA, CONGELADAS, SECAS Y COCIDAS; JALEAS, CONFITURAS, COMPOTAS; HUEVOS; LECHE, QUESOS, MANTEQUILLA, YOGUR Y OTROS PRODUCTOS LÁCTEOS; ACEITES Y GRASAS PARA USO ALIMENTICIO. LOS ALIMENTOS A BASE DE CARNE, PESCADO, FRUTA O VERDURAS, HORTALIZAS Y LEGUMBRES; LOS INSECTOS COMESTIBLES (NO VIVOS); LAS BEBIDAS LACTEADAS EN LAS QUE PREDOMINE LA LECHE; LOS SUCEDÁNEOS DE LA LECHE, POR EJEMPLO: LA LECHE DE ALMENDRAS, LA LECHE DE COCO, LA LECHE DE CACAHUETE, LA LECHE DE ARROZ, LA LECHE DE SOJA; LOS CHAMPIÑONES EN CONSERVA; LAS LEGUMINOSAS Y LOS FRUTOS SECOS PREPARADOS PARA LA ALIMENTACIÓN HUMANA; LOS GRANOS PREPARADOS PARA LA ALIMENTACIÓN HUMANA, QUE NO SEAN PRODUCTOS PARA SAZONAR O AROMATIZANTES.

**DESCRIPCIÓN DE ETIQUETA:** LA ETIQUETA ESTA FORMADA POR UN CUERPO GEOMÉTRICO SIMPLE DENOMINADO OVALO, CON DOS BORDES CONTINUOS. EL PRIMER BORDE ES DE COLOR VERDE CLARO GRUESO, SEGUIDO DEL SEGUNDO BORDE DE COLOR AMARILLO CLARO FINO, RODEANDO EL OVALO POR COMPLETO, CON UN FONDO DE COLOR AZUL OSCURO, SE PUEDEN

OBSERVAR DOS ELEMENTOS, EL PRIMERO; UNA FIGURA DE ASPECTO FEMENINO LA CUAL SE OBERVA CON UNA POSICION DE BRAZOS EXTENDIDOS, CON UNA MANO OCULTA Y LA OTRA VISIBLE, CON UN SWATER DE COLOR BLANCO, CON UN COLLAR QUE ASEMEJA A PERLAS DE COLOR AZUL, LA FIGURA FEMENINA SE PUEDE OBSERVAR QUE ESTA A MEDIO CUERPO CON LOS OJOS ENTRE ABIERTO Y APRENTA ESTAR SONRRIENDO, SU CABEZA ESTA CUBIERTA CON UNA PAÑUELETA QUE SE DEJA VER DEL LADO IZQUIERDO CON UN LAZO, SOBRE ELLA UNA CESTA DE RALLAS BLANCAS QUE EN SU INTERIOR CONTIENE FRUTAS Y PLANTAS. EN EL CUERPO GEOMETRICO DENOMINADO OVALO Y DE LA FIGURA FEMENINA SE ENCUENTRA SOBRE PUESTA LA PALABRA "CHINITA" EN MAYUSCULA, LA CUAL SU LETRA DE INICIO Y FINAL SOBRESALEN DEL OVALO EN SUS MITADES, CON UN BORDE AZUL OSCURO, UNO AMARILLO CLARO QUE FORMA UN FONDO DETRÁS DE LA PALABRA "CHINITA" Y OTRO BORDE DE COLOR VERDE CLARO. SE REIVINDICAN LOS COLORES Y DISEÑO DESCRITO A EXCEPCIÓN DE LOS QUE PUEDA SER CONSIDERADOS COMO GENERICO QUE EL SIGNO PUEDA TENER.

**TRAMITANTE:** TAREK CHAFIC DARWICH

---

**Insc. 2020-005762 del 23 DE OCTUBRE DE 2020**

**SOLICITADA POR:** Halma Plc Domicilio: Misbourne Court, Rectory Way, Amersham, Buckinghamshire, HP7 0DE, Reino Unido. País: REINO UNIDO

**HALMA**

**EN CLASE:** 9

**PARA DISTINGUIR:** APARATOS E INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS, DE INVESTIGACIÓN, NAVEGACIÓN, TOPOGRAFÍA, FOTOGRAFICOS, CINEMATOGRAFICOS, AUDIOVISUALES, ÓPTICOS, DE PESAJE, DE MEDICIÓN, DE SEÑALIZACIÓN, DE DETECCIÓN, DE PRUEBA, DE INSPECCIÓN, DE SALVAMENTO Y DE ENSEÑANZA; SENSORES; SENSORES DE RADAR; SENSORES Y SONDAS DE CALIDAD DEL AGUA; MUESTREADORES DE AGUA PORTÁTILES; FOTOMETROS DE ANÁLISIS DE AGUA; MEDIDORES DE TURBIDEZ; SISTEMAS DE REGISTRO DE RUIDO; MEDIDORES Y DETECTORES ACÚSTICOS; MICRÓFONOS DE TIERRA; CORRELACIONADORES ACÚSTICOS; BIO-SENSORES; BIOSENSORES MICROBIANOS; APARATOS DE PRUEBA DE LÍQUIDOS; INSTRUMENTOS DE PRUEBA DE LÍQUIDOS PARA CONTROLAR Y DETECTAR CONTAMINACIÓN; APARATOS DE ANÁLISIS DE SUELOS; INSTRUMENTOS DE ANÁLISIS DE SUELOS PARA MONITOREAR Y DETECTAR CONTAMINACIÓN; APARATOS DE ANÁLISIS QUÍMICO; APARATOS DE PRUEBA PARA DIAGNÓSTICO; APARATOS DE PRUEBA QUE INCORPORAN REACTIVOS QUÍMICOS; APARATOS DE PRUEBA PORTÁTILES; SENSORES ELECTROQUÍMICOS; SENSORES ELECTROQUÍMICOS SERIGRAFIADOS; SENSORES ÓPTICOS; APARATOS E INSTRUMENTOS PARA DETECTAR Y DETECTAR LUZ; SENSORES DE PH; SENSORES DE CONDUCTIVIDAD; SISTEMAS DE MONITOREO DE TRANSMITANCIA ULTRAVIOLETA; ELECTRODOS SELECTIVOS DE IONES; SENSORES DE OXÍGENO DISUELTO; DISPOSITIVOS DE CALIBRACIÓN; SENSORES MAGNÉTICOS; SENSORES ULTRASÓNICOS; SENSORES FOTOELÉCTRICOS; SENSORES PIEZOELÉCTRICOS; SENSORES SINCRONIZADOS; SENSORES ÓPTICOS; SOFTWARE SENSORIAL; SENSOR DE MOVIMIENTO; CONTROLADORES DE SENSORES; SENSORES DE VIBRACIÓN; SENSORES TÉRMICOS [THERMOSTATS]; SENSORES DE IMPACTO; SENSORES PARA MOTORES; INTERRUPTORES DE SENSOR; SENSORES DE LLAMA; DETECTORES DE HUMO; SENSORES DE NIVEL; SENSORES DE MEDICIÓN; SENSORES DE ACELERACIÓN; SENSORES DE TEMPERATURA; SENSORES DE ROCÍO; SENSORES ELECTRO-ÓPTICOS; SENSORES DE ALARMA; SENSORES DE DISTANCIA; SENSORES DE PROXIMIDAD; SENSORES DE HUMEDAD; SENSORES DE LUZ; SENSORES DE PRESIÓN; SENSORES DE CALOR; SENSORES DE CONTAMINANTES; SENSORES Y DETECTORES; SENSORES DE FUEGO; SENSORES DE PERSIANA; SENSORES DE MOVIMIENTO; SENSORES DE TIEMPO; SENSORES LÁSER; SENSORES DE BIOCHIP; SENSORES DE RANGO;

DISPOSITIVOS SENSORIALES DIGITALES; SENSORES DE MEDICIÓN ELECTRÓNICOS; SENSORES UTILIZADOS EN OCEANOGRAFÍA; SENSORES DE RASTREO DE UBICACIÓN; EQUIPO DE RASTREO DE UBICACIÓN EN TIEMPO REAL, INCLUIDAS ETIQUETAS, INSIGNIAS Y ADHESIVOS; EQUIPO GPS; SENSORES DE FIBRA ÓPTICA; SENSORES DE VELOCIDAD ÓPTICOS; SENSORES DE PRESIÓN ELECTRÓNICOS; SENSORES DE CORRIENTE ELÉCTRICA; SENSORES INFRARROJOS ACTIVOS; SENSORES DE GAS ELECTROQUÍMICOS; SENSORES DE FLUJO MÁSSICO; SENSORES INFRARROJOS PIROELÉCTRICOS; SENSORES UTILIZADOS EN METEOROLOGÍA; SENSORES DE RESISTENCIA MAGNÉTICA; DETECTORES DE INFRARROJOS PASIVOS; SENSORES DE HUMO ELÉCTRICOS; SENSORES DE FLUJO MAGNÉTICO; APARATOS DE DETECCIÓN DE RADIACIÓN; SENSORES DE TEMPERATURA REMOTOS; SENSORES DE PANTALLA TÁCTIL; DEMANDAS DE DATOS; GUANTES DE DATOS; SENSORES DE NIVEL DE ACEITE; SENSORES PARA MEDIR LA VELOCIDAD; SENSORES DE NIVEL DE LÍQUIDO; SENSORES DE ENCENDIDO Y APAGADO; SENSORES DE TEMPERATURA DEL AIRE; SENSORES PARA MEDIR LA PROFUNDIDAD; PASTILLAS PARA APARATOS DE TELECOMUNICACIONES; SENSORES TÁCTILES CAPACITIVOS PROYECTADOS; SENSORES DE SEGUIMIENTO SOLAR AUTOMÁTICO; SENSORES PARA DETERMINAR LA POSICIÓN; SENSORES PARA DETERMINAR LA VELOCIDAD; SENSORES DE CONTROL DE ROTACIÓN; SENSORES DE MEDICIÓN DE ROTACIÓN; SENSORES DE POSICIÓN LED; SENSORES DE ALARMA PARA REFRIGERADORES; SENSORES DE DETECCIÓN DE OBJETOS; DISPOSITIVOS SENSORES DE OSCILACIÓN; SENSORES PARA INSTRUMENTOS DE MEDIDA; SENSORES PARA SU USO CON MÁQUINAS HERRAMIENTA; SENSORES DE INTRUSIÓN DE TIPO DE ONDA ULTRASÓNICA; SENSORES GIROSCÓPICOS QUE UTILIZAN FUNCIONES GPS; CÁMARA QUE CONTIENE UN SENSOR DE IMAGEN LINEAL; SENSORES ELECTRÓNICOS PARA MEDIR LA RADIACIÓN SOLAR; SENSORES DE TEMPERATURA DEL REFRIGERANTE; SENSORES UTILIZADOS EN EL CONTROL DE PLANTAS; SENSORES DE DESGASTE DE LAS PASTILLAS DE FRENO; SENSORES PARA SU USO EN EL CONTROL DE MOTORES; SENSORES DE OXÍGENO QUE NO SEAN PARA USO MÉDICO; SENSORES DE MOVIMIENTO PARA LUCES DE SEGURIDAD; SENSORES DE ALARMA PARA LAVADORAS; SENSORES DE NIVEL DE ACEITE Y AGUA; SENSORES DE INTRUSIÓN DE TIPO MICROONDAS; SENSORES DE DETECCIÓN DE APERTURA Y CIERRE DE VENTANAS; SENSORES DE DETECCIÓN DE APERTURA Y CIERRE DE PUERTAS; SENSORES DE VIBRACIONES PARA SU INSTALACIÓN EN CARCASAS DE MOLINOS DE VIENTO; SONDAS PARA AVALANCHAS CON SENSORES PARA MEDIR LA PROFUNDIDAD DE LA NIEVE, DETECTORES Y MONITORES DE GAS PORTÁTILES Y FIJOS; APARATOS E INSTRUMENTOS DE ANÁLISIS DE AIRE, INCLUIDOS SISTEMAS DE MUESTREO DE GASES; APARATOS E INSTRUMENTOS DE PRUEBA Y DIAGNÓSTICO NO MÉDICOS, INCLUIDOS INSTRUMENTOS DE PRUEBA DE GAS; INSTRUMENTOS DE ANÁLISIS DE GASES; SENSORES DE GAS; SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE GAS; PANELES DE CONTROL DE DETECCIÓN DE GAS; SENSORES DE GAS INALÁMBRICOS PARA MEDIR LA CONCENTRACIÓN DE GAS; SENSORES DE GAS ELECTROMECAÑICOS; MEDIDORES DE FLUJO DE GAS; MEDIDORES DE FLUJO DE LÍQUIDOS; MANÓMETROS Y CONTROLADORES DE PRESIÓN DE GAS; MANÓMETROS Y CONTROLADORES DE PRESIÓN DE LÍQUIDOS; INSTRUMENTOS DE ANÁLISIS DE GASES E INSTRUMENTOS DE SEÑALIZACIÓN AUTOMÁTICA PARA INDICAR CIERTAS TEMPERATURAS, PRESIONES Y VACÍOS, VELOCIDADES, FLUJOS DE FLUIDOS Y CANTIDADES ANÁLOGAS; REGISTRADORES DE DATOS PORTÁTILES; ORUGAS DE INSPECCIÓN DE TUBERÍAS; CÁMARAS PARA INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO; DETECCIÓN DE FUGAS, APARATOS DE PRUEBA PARA AGUA Y GAS; DISPOSITIVOS DE REGISTRO DE DATOS DE SERVICIOS PÚBLICOS; INSTRUMENTOS Y COMPONENTES DE COMUNICACIONES ELECTRÓNICOS Y ÓPTICOS, INCLUIDOS RECEPTORES ÓPTICOS, TRANSEPTORES ÓPTICOS, TRANSMISORES ÓPTICOS; FIBRA ÓPTICA; DETECTORES LÁSER PARA DETECCIÓN ÓPTICA DE ALTA Y BAJA VELOCIDAD, VISIBLE - RADIACIÓN IR,

CONTEO DE FOTONES A ALTA POTENCIA; LIDAR; SENSORES ÓPTICOS; EQUIPOS DE LABORATORIO, INCLUIDAS ESFERAS INTEGRADORAS, FOTÓMETROS Y RADIÓMETROS DE ESFERA INTEGRADORA, REFLECTÓMETROS Y ESPECTROREFLECTÓMETROS, CARACTERIZACIÓN DEL SENSOR DE IMAGEN, SISTEMAS DE IONES, SISTEMAS DE TELEDETECCIÓN, SISTEMAS DE METROLOGÍA DE LUZ, SISTEMAS DE MEDICIÓN DE POTENCIA LÁSER, SISTEMAS DE LUMINANCIA O RADIANCIA Y SOFTWARE RELACIONADOS CON LOS MENCIONADOS; SENSORES DE FLUJO DE AIRE; SENSORES DE FLUJO DE GAS Y / O LÍQUIDO CON INTERFAZ DE FLUJO ANALÓGICO Y / O DIGITAL; SENSORES DE PRESIÓN DE GAS; ELECTRODOS DE METAL PARA EL CONTROL ELÉCTRICO Y LA MEDICIÓN DE LA CORROSIÓN, SONDAS ELÉCTRICAS DE METAL PARA MEDIR LA CORROSIÓN, SONDAS DE DESCARGA ELÉCTRICAS, SOPORTES E INSERTOS PARA TALES SONDAS PARA SU USO EN LA MEDICIÓN DE LA CORROSIÓN Y LA EROSIÓN; ÁNODOS CATÓDICOS PARA LA PREVENCIÓN DE LA CORROSIÓN ELECTROLÍTICA; ESTACIONES DE PRUEBA QUE COMPRENDEN ORDENADORES, TRANSMISORES Y SONDAS PARA PROBAR Y MEDIR LA CORROSIÓN; ACCESORIOS DE FLUJO Y MUESTREO DE FLUIDOS ELÉCTRICOS; ABRAZADERAS DE SEGURIDAD ELECTRÓNICAS, BARRERAS DE SEGURIDAD Y VÁLVULAS PARA SONDAS DE CORROSIÓN; RECUPERADORES E INSERTADORES DE SONDAS ELÉCTRICAS DE CORROSIÓN; INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN Y CONTROL DE LA CORROSIÓN, INCLUIDOS SENSORES DE PRESIÓN; TAPONES INDICADORES DE PRESIÓN PARA VÁLVULAS; REGULADORES DE PRESIÓN; MANÓMETROS, MEDIDORES, TRANSMISORES, REGISTRADORES, TRANSDUCTORES, REGULADORES, CONTROLES, ESCALAS E INTERRUPTORES; MÁQUINAS E INSTRUMENTOS DE CONTROL DE PRESIÓN, INCLUIDOS PANELES DE CONTROL; PANELES DE CONTROL ELECTROMECAÑICOS; EQUIPO DE SEGURIDAD DE VÁLVULAS ELECTROMECAÑICAS; CERRADURAS ELÉCTRICAS; EQUIPO DE PRUEBA DE CARRERA PARA VÁLVULAS; INDICADORES DE POSICIÓN DE LA VÁLVULA; TRANSMISOR INALÁMBRICO; MEDIDORES Y LECTORES Y CABLES ELÉCTRICOS PARA TALES INSTRUMENTOS, MÓDULOS DE ENERGÍA ELÉCTRICA, CAJAS DE CONEXIONES ELÉCTRICAS Y TERMINALES, SONDAS DE RESISTENCIA ELÉCTRICA PARA CONTROLAR LA CORROSIÓN; SONDAS DE HIDRÓGENO, SONDAS DE PARCHE Y SONDAS DE LÁMINA DE PALADIO PARA MONITOREAR LA CORROSIÓN; INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA, EN CONCRETO, TERMOSTATOS, MEDIDORES Y REGISTRADORES PARA MEDIR, CONTROLAR Y CORRELACIONAR LA CORROSIÓN; SONDAS DE CORROSIÓN DE FONDO DE POZO; DETECTORES ELÉCTRICOS PARA SU USO EN LA CORROSIÓN DEL HORMIGÓN; REGISTRADORES DE GRÁFICOS ELÉCTRICOS Y SISTEMAS DE REGISTRO Y TRANSFERENCIA DE DATOS COMPUESTOS PRINCIPALMENTE POR TRANSMISORES, RECEPTORES, ANTENAS Y CONEXIONES DE CABLES PARA SONDAS DE CORROSIÓN; REGISTRADORES DE DATOS DE INYECCIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS; SENSORES PARA SONDAS DE CORROSIÓN; ELECTRODOS PARA EL CONTROL, LA MEDICIÓN Y LA GESTIÓN DE LA CORROSIÓN Y LA EROSIÓN; TRANSMISORES, SERVIDORES Y PASARELAS INFORMÁTICAS; INSTRUMENTOS ULTRASÓNICOS DE CONTROL DE LA CORROSIÓN, EN CONCRETO, TRANSMISORES Y TRANSDUCTORES; ESCÁNERES ELÉCTRICOS, TRANSDUCTORES, MÓDULOS DE COMUNICACIÓN Y EXTENSORES PARA TRANSFERIR DATOS DE CORROSIÓN Y EROSIÓN, EN CONCRETO, TRANSMISORES Y RECEPTORES Y ANTENAS DE LÍNEAS TERRESTRES, RADIO, MICROONDAS O SATÉLITE; PARARRAYOS DE CONTROL DE RAYOS; MÓDULOS DE INTERFAZ Y COMPUTADORAS PARA MONITOREAR Y MEDIR LA CORROSIÓN Y EROSIÓN, FIRMWARE PARA RESPONDER, ANALIZAR Y PROCESAR DATOS DE CORROSIÓN Y EROSIÓN; INTERRUPTORES DE CORRIENTE GPS Y MONITORES DE ROUGE PARA MEDIR LA CORROSIÓN Y LA EROSIÓN; SISTEMAS DE CIERRE ELÉCTRICO; INTERRUPTORES ELÉCTRICOS DE BLOQUEO CON LLAVE; MECANISMOS DE ENCLAVAMIENTO OPERADOS ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y ELECTROMECAÑICAMENTE; ENCLAVAMIENTOS DE SEGURIDAD

ELECTROMECÁNICOS Y ELECTRÓNICOS; SISTEMAS DE SEGURIDAD INTEGRADOS PARA MUELLES DE CARGA; APARATOS E INSTRUMENTOS RADIOLÓGICOS PARA USO INDUSTRIAL; MATERIAL PARA PROBAR APARATOS, INSTRUMENTOS Y MÁQUINAS; APARATOS E INSTRUMENTOS DE OBSERVACIÓN; SONDAS CON FINES CIENTÍFICOS; MEDIDORES; TERMÓMETROS QUE NO SEAN PARA USO MÉDICO; CORTINAS DE LUZ DE SEGURIDAD; SISTEMAS TELEFÓNICOS DE EMERGENCIA; TERMINALES TELEFÓNICOS, ADAPTADORES, ALAMBRES, CABLES, CONECTORES, AURICULARES, AUDÍFONOS Y RECEPTORES; PANTALLAS TÁCTILES DE ORDENADOR; LINTERNAS ÓPTICAS; LINTERNAS DE SEÑALIZACIÓN; ALTAVOCES DE AUDIO PARA ASCENSORES; ALARMAS PARA ASCENSORES; APARATO DE INTERCOMUNICACIÓN; APARATOS DE INTERCOMUNICADORES O VIDEO O VEDEOPORTERO; INTERCOMUNICADORES DE EMERGENCIA PORTÁTILES; APARATOS DE INTERCOMUNICACIÓN; SENSORES; ACELERÓMETROS; ACUMULADORES ELÉCTRICOS; ALARMAS ACÚSTICAS; ADAPTADORES ELÉCTRICOS; ALARMAS; INTERFACES DE AUDIO; BATERÍAS; CAMPANAS [DISPOSITIVOS DE ADVERTENCIA]; CABLES ELÉCTRICOS; CARGADORES DE BATERÍAS ELÉCTRICAS; CERRADORES DE CIRCUITOS; ROMPEDORES DE CIRCUITO; DISCOS COMPACTOS [AUDIO-VIDEO]; DISCOS COMPACTOS [MEMORIA DE SOLO LECTURA]; DINAMÓMETROS; CONDUCTOS DE ELECTRICIDAD; TABLONES DE ANUNCIOS ELECTRÓNICOS; LLAVEROS ELECTRÓNICOS COMO APARATOS DE CONTROL REMOTO; TARJETAS MAGNÉTICAS CODIFICADAS; LUCES INTERMITENTES [SEÑALES LUMINOSAS]; CIRCUITOS INTEGRADOS; INVERSORES [ELECTRICIDAD]; COMPUTADORAS PORTÁTILES; MONITORES [HARDWARE INFORMÁTICO]; PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO; PANTALLAS DE PROYECCIÓN; APARATOS DE PROYECCIÓN; CHALECOS REFLECTANTES DE SEGURIDAD; TERMOSTATOS; TRANSMISORES [TELECOMUNICACIONES]; TRANSFORMADORES [ELECTRICIDAD]; TRANSISTORES [ELECTRÓNICOS]; MÁQUINAS Y APARATOS DE RADAR; RADARES, RECEPTORES DE RADAR, DETECTORES DE RADAR, SISTEMAS DE RADAR, PANTALLAS DE RADAR, ANTENAS DE RADAR, INSTALACIONES DE RADAR, INSTRUMENTOS DE RADAR, CONECTORES DE RADAR, TRANSMISORES DE RADAR, APARATOS DE RADAR PARA VEHÍCULOS TERRESTRES, MARÍTIMOS Y AÉREOS, DETECTORES DE MICROONDAS, PISTOLAS DE RADAR; RADAR DE FRECUENCIA EXTREMADAMENTE ALTA [EHF], RADAR DE FRECUENCIA SÚPER ALTA [SHF]; ALTÍMETROS Y SISTEMAS DE RADAR QUE COMPRENDEN TRANSMISORES, RECEPTORES, ANTENAS E INDICADORES DE RADAR; SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO ELECTRÓNICO PARA ENCLAVAMIENTO DE PUERTAS; SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO ELECTRÓNICO PARA EDIFICIOS; APARATOS DE CONTROL REMOTO PARA ABRIR Y CERRAR PUERTAS; EQUIPOS DE SEGURIDAD Y CONTROL DE ACCESO; SENSORES (PARA SISTEMAS O EQUIPOS DE SEGURIDAD O CONTROL DE ACCESO); DETECTORES (PARA SISTEMAS O EQUIPOS DE SEGURIDAD O CONTROL DE ACCESO); MONITORES (PARA SISTEMAS O EQUIPOS DE SEGURIDAD O CONTROL DE ACCESO); SENSORES PARA PUERTAS AUTOMÁTICAS; SENSORES PARA PUERTAS, BARRERAS Y CONTRAVENTANAS; SENSORES DE DETECCIÓN DE APERTURA Y CIERRE DE PUERTAS; SENSORES PARA LA APERTURA DE TODO TIPO DE PUERTAS AUTOMÁTICAS; SENSORES PARA LA PROTECCIÓN Y SEGURIDAD DE PERSONAS Y OBJETOS; SENSORES PARA CONTAR PERSONAS Y VEHÍCULOS; SENSORES LÁSER; SENSORES DE INFRARROJOS; SENSORES DE PUERTA LÁSER O INFRARROJOS; EQUIPOS Y APARATOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS; APARATOS AUTOMÁTICOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS; DISPOSITIVOS DE DETECCIÓN DE TEMPERATURA; ALARMAS CONTRA-INCENDIOS; APARATOS DE DETECCIÓN DE INCENDIOS; BATERÍAS; INTERRUPTORES DE PRESIÓN; VÁLVULAS SOLENOIDES; PULSADORES PARA LA ACTIVACIÓN DE APARATOS Y EQUIPOS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS; BOQUILLAS DE MANGUERA CONTRA INCENDIOS; ROCIADORES CONTRA INCENDIOS; SISTEMAS DE ROCIADORES PARA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS; VÁLVULAS DE SEGURIDAD CONTRA

INCENDIOS REAJUSTABLES MANUALMENTE Y ACTIVADAS TÉRMICAMENTE; SENSORES DE TEMPERATURA; SENSORES DE TEMPERATURA PARA LA DETECCIÓN DE INCENDIOS; SOFTWARE PARA CONTROLAR LOS SISTEMAS AMBIENTALES, DE ACCESO Y DE SEGURIDAD DE EDIFICIOS; EQUIPOS DE CONTROL PARA LA CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES, DE ACCESO Y DE SEGURIDAD; APARATOS DE SEGURIDAD ELECTRÓNICOS; APARATOS DE SEGURIDAD ELÉCTRICA PARA EDIFICIOS; APARATOS DE SEGURIDAD ELECTRÓNICOS PARA SU USO EN EL HOGAR; APARATOS E INSTRUMENTOS DE SEGURIDAD; ALARMAS DE SEGURIDAD; SISTEMAS DE ALARMA DE SEGURIDAD [QUE NO SEAN PARA VEHÍCULOS]; EQUIPOS DE CONTROL DE ALARMAS; SISTEMAS DE COMUNICACIÓN PARA ALARMAS; CÁMARAS DE SEGURIDAD; APARATOS DE VIGILANCIA DE SEGURIDAD; APARATOS E INSTRUMENTOS DE VIGILANCIA; APARATOS DE TELEVISIÓN DE CIRCUITO CERRADO; APARATOS DE VIGILANCIA DE CIRCUITO CERRADO; APARATOS DE SEGURIDAD DE ACCESO (ELÉCTRICOS); APARATOS DE SEGURIDAD DE ACCESO (AUTOMÁTICOS); APARATOS DE CONTROL DE ACCESO; ALARMAS, ALARMAS AUDIBLES; ALARMAS DE ADVERTENCIA; ALARMAS SONORAS Y VISUALES; CAMPANAS DE SEÑALES; SIRENAS MOTORIZADAS, SIRENAS ELECTRÓNICAS; SIRENAS DE VOZ; BALIZAS SONORAS; BALIZAS CON SIRENAS Y BALIZAS DE LUZ PARA UNA AMPLIA COBERTURA DE ÁREA; DISPOSITIVOS DE CONTROL ELÉCTRICO PARA LA GESTIÓN DE LA CALEFACCIÓN; APARATOS DE CONTROL DE TEMPERATURA PARA SU USO EN SISTEMAS DE CALEFACCIÓN DE VEHÍCULOS; APARATOS DE CONTROL ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SU USO CON APARATOS O INSTALACIONES DE CALEFACCIÓN; APARATOS DE CONTROL DE ILUMINACIÓN; APARATOS DE CONTROL REMOTO PARA CONTROLAR LA ILUMINACIÓN; APARATOS DE CONTROL DE ENERGÍA ELÉCTRICA; APARATOS DE GRABACIÓN DE VÍDEO; SISTEMAS DE TELEVISIÓN DE CIRCUITO CERRADO (CCTV); CÁMARAS; CÁMARAS DE VÍDEO; CÁMARAS DE VIDEOVIGILANCIA; SERVIDORES EN LA NUBE; CONCENTRADORES, CONMUTADORES Y ENRUTADORES DE REDES INFORMÁTICAS; SENSORES DE INUNDACIÓN; CÁMARAS Y SENSORES MULTIESPECTRALES; FUENTES DE LUZ Y APARATOS DE MUESTREO; ESPECTRÓMETROS; ESPECTRÓMETROS DE MASAS; ESPECTRÓMETROS DE RESONANCIA NUCLEAR; APARATOS CIENTÍFICOS Y DE LABORATORIO; APARATOS E INSTRUMENTOS PARA CONDUCIR, CONMUTAR, TRANSFORMAR, ACUMULAR, REGULAR O CONTROLAR LA DISTRIBUCIÓN O EL USO DE ELECTRICIDAD; APARATOS E INSTRUMENTOS PARA GRABAR, TRANSMITIR, REPRODUCIR O PROCESAR SONIDO, IMÁGENES O DATOS; CONTENIDO MULTIMEDIA GRABADO Y DESCARGABLE; HARDWARE DE LA COMPUTADORA; EQUIPO DE PROTECCIÓN Y SEGURIDAD; APARATOS E INSTRUMENTOS ÓPTICOS; LENTES, TONÓMETROS (QUE NO SEAN PARA USO MÉDICO); ESTUCHES ADAPTADOS PARA TRANSPORTAR LOS PRODUCTOS MENCIONADOS; FIBRA ÓPTICA; FIBRA ÓPTICA; CABLES DE FIBRA ÓPTICA; ACOPLAMIENTOS DE FIBRA ÓPTICA; RECEPTORES O SENSORES DE FIBRA ÓPTICA; PANELES DE FIBRA ÓPTICA; CONECTORES DE FIBRA ÓPTICA; APARATOS DE TELECOMUNICACIONES DE FIBRA ÓPTICA; FILAMENTOS DE FIBRA ÓPTICA; TRANSMISORES ÓPTICOS PARA SU USO CON CABLES DE FIBRA ÓPTICA; SONDAS DE TEMPERATURA DE FIBRA ÓPTICA, NO MÉDICAS, CONJUNTOS DE FIBRA ÓPTICA; SISTEMAS DE CONTROL PARA DETECTORES DE GAS Y SISTEMAS DE MUESTREO DE GAS; TIMBRES, TIMBRES Y SISTEMAS DE ADVERTENCIA DE ALARMA ELÉCTRICOS; SOFTWARE DE ORDENADOR; SOFTWARE RELACIONADO CON CORTINAS DE LUZ DE SEGURIDAD; SOFTWARE RELACIONADO CON SISTEMAS TELEFÓNICOS DE EMERGENCIA; SOFTWARE INFORMÁTICO RELACIONADO CON LA INSTALACIÓN, EL MANTENIMIENTO Y LA REPARACIÓN DE ASCENSORES; PROGRAMAS INFORMÁTICOS PARA LA GESTIÓN DE REDES; SOFTWARE OPERATIVO WAN [RED DE ÁREA AMPLIA]; PROGRAMAS INFORMÁTICOS PARA EL PROCESAMIENTO DE DATOS; SOFTWARE DE REGISTRO Y PROCESAMIENTO DE DATOS; SOFTWARE PARA LA GESTIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS, INCLUIDA LA GESTIÓN DE LA ENERGÍA, EL RENDIMIENTO Y EL CUMPLIMIENTO DE

LOS EDIFICIOS; SOFTWARE DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO, INCLUIDO SOFTWARE DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA ANÁLISIS, VIGILANCIA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL; SOFTWARE OPERATIVO DE SERVIDOR DE ACCESO A LA RED; PROGRAMAS DEL SISTEMA OPERATIVO; SOFTWARE DE APLICACIÓN PARA SERVICIOS INFORMÁTICOS EN LA NUBE; SOFTWARE PARA CONTROLAR Y DETECTAR LA EXPOSICIÓN AL GAS; SOFTWARE PARA MONITOREAR EL ESTADO FISIOLÓGICO DE LOS TRABAJADORES EN AMBIENTES PELIGROSOS; SOFTWARE QUE OFRECE INFORMACIÓN SOBRE LA POSICIÓN Y EL ESTADO DE LAS VÁLVULAS EN UBICACIONES PARTICULARES DE VÁLVULAS; SOFTWARE QUE VERIFICA LA POSICIÓN DE LAS VÁLVULAS Y OTROS PARÁMETROS DE SEGURIDAD Y AUTORIZA A TOMAR LAS MEDIDAS NECESARIAS; SOFTWARE DE GESTIÓN Y SUBTÍTULOS DE DATOS DE CORROSIÓN; ROPA DE PROTECCIÓN, CALZADO, MÁSCARAS Y ACCESORIOS PARA LA CABEZA PARA USO PERSONAL CONTRA ACCIDENTES, IRRADIACIÓN E INCENDIO; DISPOSITIVOS INFORMÁTICOS Y PERIFÉRICOS; EQUIPO DE BUCEO; EQUIPOS DE LABORATORIO INDUSTRIAL PARA EL ANÁLISIS Y PROCESAMIENTO DE FLUIDOS, EN CONCRETO TUBOS Y RECIPIENTES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y METAL, FLEXIBLES Y RÍGIDOS, ACCESORIOS DE PLÁSTICO Y METAL UTILIZADOS PARA CONECTAR TUBOS, RECEPTÁCULOS, SONDAS, VÁLVULAS, BOMBAS, CALENTADORES, MEZCLADORES, SONDAS DE MUESTREO Y DISPENSACIÓN DE FLUIDOS DE VIDRIO, PLÁSTICO Y METAL, BOMBAS DE FLUIDOS MEDIDOS, VÁLVULAS AUTOMÁTICAS Y MANUALES, TUBOS Y BOBINAS DE MEZCLA DE FLUIDOS, CALENTAMIENTO DE FLUIDOS Y TUBOS Y SERPENTINES DE REFRIGERACIÓN, FILTROS DE FLUIDOS; DISPOSITIVOS DE MEDICIÓN Y ANÁLISIS; DISPOSITIVOS DE MEDICIÓN, CONTROL, CONTROL REMOTO, REGULACIÓN Y CONTROL PARA BOMBAS, APARATOS DE BOMBEO Y SISTEMAS DE BOMBEO; EQUIPOS DE LABORATORIO DE TODO TIPO, EN PARTICULAR BOMBAS DE LABORATORIO; SOFTWARE PARA EL CONTROL, OPERACIÓN Y OPERACIÓN DE DISPOSITIVOS DE LABORATORIO Y DISPOSITIVOS INDUSTRIALES DE TODO TIPO, EN PARTICULAR DE APARATOS DE BOMBEO Y SISTEMAS DE BOMBEO, ASÍ COMO DE DISPOSITIVOS DE MEDICIÓN, CONTROL, CONTROL REMOTO, REGULACIÓN Y CONTROL PARA BOMBAS, APARATOS DE BOMBEO Y SISTEMAS DE BOMBEO Y PARTES Y PIEZAS PARA TODOS LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS MENCIONADOS; EQUIPOS DE LABORATORIO Y DIAGNÓSTICO, INCLUIDAS BOMBAS DE PISTÓN, VÁLVULAS BASCULANTES, VÁLVULAS ROTATIVAS ELÉCTRICAS, MICROBOMBAS OPERADAS POR SOLENOIDE, VÁLVULAS DE AISLAMIENTO, VÁLVULAS DE SELECCIÓN DE FLUJO, VÁLVULAS DE MANGUITO, COLECTORES; BOMBAS DE FLUIDOS DE PRECISIÓN; MICROBOMBAS DE ENGRANAJES; BOMBAS DE MICRO PISTÓN; SENSORES Y SOFTWARE DEL TIPO DE ALGORITMOS PREDICTIVOS; SOFTWARE DE REALIDAD AUMENTADA PARA DIAGNÓSTICO E INVESTIGACIÓN BIOLÓGICOS Y MÉDICOS; SOFTWARE PARA DISPOSITIVOS, APARATOS E INSTRUMENTOS MÉDICOS; APARATOS E INSTRUMENTOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA REALIZAR MEDICIONES EN EL OJO; APARATOS DE MEDICIÓN PARA DETERMINAR LAS CARACTERÍSTICAS DEL OJO; INSTRUMENTOS Y APARATOS DE OPTOMETRÍA; TONÓMETROS; APARATOS PARA MEJORAR LA VISIÓN; APARATOS E INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN Y PRUEBA VISUAL; APARATOS Y PROGRAMAS INFORMÁTICOS PARA MEDIR Y COMPROBAR LOS OJOS, LA VISTA O LA VISTA; APARATOS E INSTRUMENTOS ÓPTICOS; ANTEOJOS Y ANTEOJOS Y SUS MONTURAS; LENTES; LUPAS Y DISPOSITIVOS DE AUMENTO; MICROSCOPIOS; PRISMÁTICOS; TELESCOPIOS, FUENTES DE LUZ LÁSER; APARATOS E INSTRUMENTOS CRIOGÉNICOS; APARATOS E INSTRUMENTOS ÓPTICOS, OPTOELÉCTRICOS Y OPTOELECTRÓNICOS PARA INSPECCIONAR LA FORMACIÓN Y ROTURA DE PELÍCULAS LAGRIMALES; LÁMPARAS DE HENDIDURA; ÓPTICAS DE VISUALIZACIÓN PARA LÁMPARAS DE HENDIDURA; PAQUÍMETROS; SISTEMAS CRIOMÁTICOS; LENTES OFTÁLMICOS; LENTES PARA CIRUGÍA LÁSER OFTÁLMICA; SOFTWARE PARA APARATOS DE MEDIDA, CONTROL, MÉDICOS, ODONTOLÓGICOS Y CIENTÍFICOS; SOFTWARE PARA EXÁMENES CARDÍACOS NO INVASIVOS Y

APARATOS CARDÍACOS; PARTES Y PIEZAS DE TODO LO MENCIONADO; PUBLICACIONES DESCARGABLES O ELECTRÓNICAS RELACIONADAS CON TODO LO MENCIONADO.

**TRAMITANTE:** RAFAEL ERNESTO ORTIN PEROZO - MANUEL POLANCO FERNANDEZ - TERRERO PLANCHART MARIA ELENA - MARIA AUXILIADORA JURADO INFANTE - LUIS ALEJANDRO HENRIQUEZ - ANNET ANGULO CELIS - GUILLERMO A. LOPEZ. Z

**Insc. 2020-005775 del 23 DE OCTUBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** LA YAMELITA RANCH

**SOLICITADA POR:** AGROPECUARIA LAS 2Y CA Domicilio: Sector Caño de Agua, vía las mesas. Tinaquillo Edo. Cojedes País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 35

**PARA DISTINGUIR:** PAGINA WEB COMERCIAL Y NOMBRE COMERCIAL ELECTRONICO.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** EL NOMBRE LA YAMELITA RANCH ESTÁ FORMADO POR EL ARTICULO DETERMINADA "LA", LA COMPOSICIÓN DIMINUTIVA DEL NOMBRE PERSONAL YAMEL AL QUE SE LE AGREGA UN DIMINUTIVO Y SE FORMA EL NOMBRE YAMELITA Y SE LE AÑADE LA PALABRA RANCH QUE PROVIENE DEL IDIOMA INGLÉS Y SE TRADUCE COMO RANCHO, KAS SIGLAS LYR IDENTIFICADAS EN LA PARTE SUPERIOR DEL LOGO O IMAGEN, ES UNA ABREVIATURA FORMADA CON LAS 3 PRIMERAS LETRAS DEL NOMBRE DE LA MARCA LA YAMELITA RANCH. SE DESTACAN 2 FIGURAS EN FORMA DE ESTABLOS O GALPONES QUE SE CONTRAPONEN ENTRE SI, DISEÑADOS EN COLOR DORADO, EN EL ESTABLO SUPERIOR SE IDENTIFICAN LAS SIGLAS ABREVIADAS DE LA MARCA, EN EL ESTABLO INFERIOR SE DESTACA LA IMAGEN DE DOS LETRAS "Y" CONTRAPUESTAS QUE FORMAN LA FIGURA SIMILAR A UN DIAMANTE CON EL NÚMERO 7 EN EL CENTRO. EN EL CENTRO DEL LOGO SEPARANDO EL ESTABLO SUPERIOR DEL INFERIOR, SE RESALTA EL NOMBRE DE LA MARCA. EL FONDO DEL LOGO O SIGNO ES DE COLOR NEGRO EL TAMAÑO Y TIPO DE FUENTE DE LA ESCRITURA UTILIZADA EN EL LOGO O SIGNO ES EL SIGUIENTE: LYR, TIPO DE FUENTE: SPECIAL ELITE, TAMAÑO DE FUENTE: 40, COLOR: BLANCO. LA YAMELITA RANCH, TIPO DE FUENTE: RYE, TAMAÑO DE FUENTE: 36, COLOR: BLANCO, EL NO. 7 IDENTIFICADO EN EL LOGO, TIPO DE FUENTE: NOTO SERIF, TAMAÑO DE FUENTE: 20, COLOR: BLANCO.

NUESTRA MARCA NO REIVINDICA TÉRMINOS NI ELEMENTOS DESCRIPTIVOS., TIPO DE FUENTE: NOTO SERIF, TAMAÑO DE FUENTE: 20, COLOR: BLANCO.

**TRAMITANTE:** YDELGAR LISANDRO OVIEDO ABREU



**Insc. 2020-007425 del 18 DE DICIEMBRE DE 2020**

**NOMBRE DE LA MARCA:** FENGH MEDICAL

**SOLICITADA POR:** INVERSIONES SPORTREK, C.A. Domicilio: AV ROMULO GALLEGOS CON AV LAS PALMAS, EDIF. GERENCIAL LOS ANDES, PISO 3, OFICINA D, URB. BOLEITA NORTE, CARACAS, MIRANDA. País: VENEZUELA

**EN CLASE:** 10

**PARA DISTINGUIR:** APARATOS QUIRÚRGICOS, ODONTOLÓGICO, ORTOPÉDICOS, PRÓTESIS, DISPOSITIVOS TERAPÉUTICOS Y DE ASISTENCIA PARA PERSONAS DISCAPACITADAS, APARATOS DE MASAJE.

**DESCRIPCION DE ETIQUETA:** CONJUNTO DE LETRAS QUE FORMAN LA PALABRA FENGH DE



COLOR AZUL OSCURO, SEGUIDA DE UNA FIGURA QUE SEMEJA SER UN CIRCULO CON DOS RECTANGULOS BLANCOS DENTRO DE EL DE FORMA VERTICAL, DEBAJO DE ESTE HAY UN GRUPO DE LETRAS QUE FORMAN LA PALABRA MEDICAL DE COLOR AZUL CLARO, LA PALABRA FENGH ES UNA PALABRA CREADA, POR LO CUAL NO TIENE TRADUCCIÓN Y LA PALABRA MEDICAL TRADUCIDA AL ESPAÑOL SIGNIFICA MEDICO(A). SE REIVINDICA LO ANTES DESCRITO A EXCEPCIÓN DE LOS ELEMENTOS QUE PUEDAN SER TOMADOS COMO GENÉRICOS, (MEDICAL). ASÍ MISMO SE CONSIGNA SEGUNDA HOJA DE LA PLANILLA QUE CONTEMPLA LA DESCRIPCIÓN DETALLADA INDICANDO LOS ELEMENTOS FONÉTICOS, GRÁFICOS PRESENTES INCLUYENDO LOS COLORES.

**TRAMITANTE:** MONASTERIOS CARDONA ANDRES MAURICIO

---

**Insc. 2021-010237 del 22 DE DICIEMBRE DE 2021**

**SOLICITADA POR:** C.A. QUIMICA INTEGRADA INTEQUIM Domicilio: AV. PANCHO PEPE CROQUER, VALENCIA, ESTADO CARABOBO. País: VENEZUELA

**VAL 1295**

**EN CLASE:** 19

**PARA DISTINGUIR:** MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN NO METÁLICOS.

**TRAMITANTE:** CARMEN LUISA MONSERRAT SALAZAR

---

**Insc. 2021-010239 del 22 DE DICIEMBRE DE 2021**

**SOLICITADA POR:** C.A. QUIMICA INTEGRADA INTEQUIM Domicilio: AV. PANCHO PEPE CROQUER, VALENCIA, ESTADO CARABOBO. País: VENEZUELA

**VAL 1295**

**EN CLASE:** 1

**PARA DISTINGUIR:** RESINA ALQUÍDICA MEDIA, PARA LA ELABORACIÓN DE ESMALTES, FONDOS ANTICORROSIVOS Y BARNICES PARA MADERA.

**TRAMITANTE:** CARMEN LUISA MONSERRAT SALAZAR

---

**Insc. 2021-010241 del 22 DE DICIEMBRE DE 2021**

**SOLICITADA POR:** C.A. QUIMICA INTEGRADA INTEQUIM Domicilio: AV. PANCHO PEPE CROQUER, VALENCIA, ESTADO CARABOBO. País: VENEZUELA

**VAL 1048**

**EN CLASE:** 2

**PARA DISTINGUIR:** PINTURAS, BARNICES, LACAS, CONSERVANTES PARA LA HERRUMBRE Y EL DETERIORO DE LA MADERA, MATERIAS TINTÓREAS, MORDIENTES, RESINAS NATURALES EN ESTADO BRUTO.

**TRAMITANTE:** CARMEN LUISA MONSERRAT SALAZAR

---

**Insc. 2021-010242 del 22 DE DICIEMBRE DE 2021**

**SOLICITADA POR:** C.A. QUIMICA INTEGRADA INTEQUIM Domicilio: AV. PANCHO PEPE CROQUER, VALENCIA, ESTADO CARABOBO. País: VENEZUELA

**VAL 1048**

**EN CLASE:** 1

**PARA DISTINGUIR:** RESINA ALQUÍDICA CORTA, EN ACEITE DE SOYA, PARA SER USADA EN ESMALTES INDUSTRIALES Y BARNICES DE SECAMIENTO RÁPIDO.

**TRAMITANTE:** CARMEN LUISA MONSERRAT SALAZAR

**Total de Solicitudes : 23**

LA OMISION DE LA PUBLICACIÓN EN PRENSA, TAL COMO LO ORDENA DICHA RESOLUCIÓN SERÁ CAUSAL PARA DECLARAR LA PERENCIÓN DEL PROCEDIMIENTO POR PARTE DEL REGISTRADOR SEGÚN LO DISPONE EL CONTENIDO DEL ARTÍCULO 64 DE LA LEY DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVOS.

**Publíquese,**



**HENDRICK JOSÉ PERDOMO COLMENARES**

Registrador (E) de la Propiedad Industrial

Designado mediante Resolución No. 055/2023 de fecha 07 de Septiembre de 2023

Publicada en Gaceta Oficial de la República Bolivariana de Venezuela

Nº.42.720 de Fecha 22 de Septiembre de 2023

BOLETÍN DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL