

81029

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

006225 '23 JUL 19 14:35:00

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE) Tramite: 373227 Referencia:372978

Prioridad Extranjera: País de Origen: JAMAICA

Nº: 88637

Fecha: 07/02/2023

DATOS DEL SOLICITANTE

Persona Natural: ()

Sector Público: Empresas del Estado () Mixtas 51% o más del Estado () Mixtas 50% o menos del Estado ()

Sector Privado: Empresas Nacionales () [SA, CA, SRL] Empresas Extranjeras (X) [CO, INC, Otros]

Asociaciones de Propiedad Colectiva: Empresas de Propiedad Social Directa Comunal () Cooperativas () Empresas de Propiedad Social Indirecta Comunal () Consejos Comunales () Comunas () Conglomerados () Unidades Productivas Familiares () Grupos de Intercambio Solidario ()

Cédula, Pasaporte o Rif: X000160913

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: REVVITY, INC.

Domicilio: 940 WINTER ST, WALTHAM, MA 02451, ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

País Domicilio: E.U.A. Nacionalidad: E.U.A. Correo: boletyterrero@gmail.com

Teléfono: 0212-2839444 Celular: Fax:

DATOS DEL APODERADO / REPRESENTANTE LEGAL

Nº de Poder: Nº de Agente: 3541 Cédula: V011357560

Nombre(s) Apellidos o Razón Social: LUIS ALEJANDRO HENRIQUEZ

Domicilio: Av. Francisco de Miranda, Edif. Cavendes, Piso 12, Ofic. 12-01, Los Palos Grandes, Caracas

País Domicilio: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Nacionalidad: REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA Correo: byt@byt.com.ve

Teléfono: 0212-2839444 Celular: Fax:

DATOS DEL SIGNO

Tipo de Signo: Denominativo () Gráfico () Mixto (X)

Marca de Producto (X) Nombre Comercial () Lema Comercial: ()


Marca de Servicio () Denominación Comercial () Nº de la Solicitud y/o Registro: _____

Marca Colectiva () Denominación de Origen () Aplicar a la Marca: _____

Clase Internacional: 1

Incluir Signo

Distingue la lista de Producto ó Servicios



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA USO EN LA CIENCIA Y LA INDUSTRIA; PREPARACIONES DE DIAGNÓSTICO PARA USO CIENTÍFICO, DE INVESTIGACIÓN, CLÍNICO O DE LABORATORIO MÉDICO; ADN PARA USO CIENTÍFICO, DE LABORATORIO Y DE INVESTIGACIÓN MÉDICA; REACTIVOS PARA USO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y BIOLÓGICA; REACTIVOS Y KITS DE PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO PARA REALIZAR ENSAYOS BIOQUÍMICOS QUE CONTIENEN COMPONENTES BIOLÓGICOS, EN CONCRETO, SUSTRATOS, ENZIMAS, PROTEÍNAS Y MOLÉCULAS DE ÁCIDO NUCLEICO, COMPONENTES QUÍMICOS, EN CONCRETO, TAMPONES Y REACTIVOS Y COMPONENTES DE HARDWARE, EN CONCRETO, PORTAOBJETOS, MEMBRANAS Y DISPOSITIVOS MICROFLUÍDICOS PARA FINES CIENTÍFICOS O USO DE INVESTIGACIÓN MÉDICA; KITS DE PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO QUÍMICO BIOLÓGICO PARA USO CIENTÍFICO O DE INVESTIGACIÓN PARA PRUEBAS DE COMPARACIÓN DE NIVELES DE EXPRESIÓN DE MUESTRAS BIOLÓGICAS, QUE CONSISTEN EN MOLÉCULA ***

Recaudos Anexos a la Solicitud:

- Poder ()
- Reglamento de uso de Marca ()
- Documento(s) de Prioridad ()
- Certificado de Registro Extranjero ()
- Comprobante de Pago de Tasa ()
- Otros Pago Publicación en Prensa (X)

- Registro Mercantil ()
- Si esta anexo a otra Solicitud indique cual:
 - Acta última Asamblea ()
 - Copia de la C. I. ()
 - Copia del Rif. ()
- Búsqueda:
 - Fonética (X) 144186
 - Gráfica (X) 86097


Firma

LUIS HENRIQUEZ
Nombre del Solicitante, Apoderado ó Representante Legal Firmante

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

Stamp: **Gobierno Bolivariano de Venezuela**, **Ministerio del Poder Popular de Comercio Nacional**, **Propiedad Intelectual**, **TAQUILLA DE ATENCIÓN INTEGRAL**

No. SOLICITUD - FECHA - HORA
006225 23 JUL 19 14:35:02

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CÓDIGO DEL PAIS (VE) Tramite: 373227 Referencia:372978

Continuación del Distingue

S DE ÁCIDO NUCLEICO, MOLÉCULAS DE ADN, PORTAOBJETOS Y MEMBRANAS; COMPOSICIONES QUÍMICAS LÍQUIDAS PARA SU USO CON CONTADORES DE CENTELLEO PARA DETECTAR Y MEDIR LA RADIACIÓN IONIZANTE; LÁMINAS DE CENTELLEO DE FUSIÓN PARA INVESTIGACIÓN QUÍMICA Y BIOLÓGICA Y USOS CIENTÍFICOS EN LAS INDUSTRIAS QUÍMICA Y BIOLÓGICA; ENSAYOS Y REACTIVOS PARA SU USO EN INVESTIGACIÓN GENÉTICA; KITS DE DIAGNÓSTICO QUE CONSISTEN PRINCIPALMENTE EN MEZCLAS DE REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA (PCR) PARA LA DETECCIÓN DE ANEUPLOIDÍAS EN CROMOSOMAS PARA USO CIENTÍFICO O DE INVESTIGACIÓN; KIT DE ANÁLISIS QUÍMICO PARA SU USO EN ANÁLISIS DE ADN, QUE NO SEA PARA USO MÉDICO NI VETERINARIO; KITS DE PRUEBAS QUÍMICAS PARA ENSAYOS CELULARES PARA USO EN LABORATORIO O INVESTIGACIÓN; REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO PARA USO EN LABORATORIO CLÍNICO, BIOQUÍMICO O MÉDICO; ORGANISMOS VIVOS, A SABER, CÉLULAS BIOLÓGICAS MODIFICADAS GENÉTICAMENTE Y PATÓGENOS PARA FINES CIENTÍFICOS, USO DE LABORATORIO E INVESTIGACIÓN MÉDICA; ENSAYOS CON FINES DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS BIOQUÍMICOS UTILIZADOS CON FINES NO MÉDICOS; PRODUCTOS QUÍMICOS PARA SU USO EN LA PURIFICACIÓN DE PROTEÍNAS PARA USO IN VITRO; SECUENCIAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y REACTIVOS QUÍMICOS PARA FINES DISTINTOS DE LOS MÉDICOS Y VETERINARIOS; CONJUNTOS DE PROTEÍNAS Y CONJUNTOS DE NUCLEÓTIDOS PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y MÉDICA; KITS DE REACTIVOS QUE COMPRENDEN UN CÍRCULO DE ADN GENÉRICO, CEBADORES DE ADN, POLIMERASA Y TAMPONES PARA SU USO EN CAMPOS DE BIOTECNOLOGÍA; REACTIVOS PARA USO EN INVESTIGACIÓN MÉDICA; REACTIVOS BIOQUÍMICOS COMÚNMENTE CONOCIDOS COMO SONDAS, PARA DETECTAR Y ANALIZAR MOLÉCULAS EN MATRICES DE PROTEÍNAS O NUCLEÓTIDOS; REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO PARA USO CIENTÍFICO O DE INVESTIGACIÓN; KIT DE AISLAMIENTO Y PURIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS COMPUESTO PRINCIPALMENTE POR REACTIVOS Y PERLAS MAGNÉTICAS PARA FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA; PARA DETECTAR Y ANALIZAR MOLÉCULAS EN MATRICES DE PROTEÍNAS O NUCLEÓTIDOS; REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO PARA USO CIENTÍFICO O DE INVESTIGACIÓN; KIT DE AISLAMIENTO Y PURIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS COMPUESTO PRINCIPALMENTE POR REACTIVOS Y PERLAS MAGNÉTICAS PARA FINES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA; REACTIVOS FLUORESCENTES PARA LA MEDICIÓN DE INTERACCIONES BIOMOLECULARES EN EL CAMPO DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VIDA; REACTIVOS QUÍMICOS FLUORESCENTES PARA USO INDUSTRIAL, REACTIVOS QUÍMICOS FLUORESCENTES PARA USO CIENTÍFICO, REACTIVOS QUÍMICOS FLUORESCENTES PARA USO EN INVESTIGACIÓN; REACTIVOS CON FINES DE INVESTIGACIÓN; PREPARACIONES QUÍMICAS PARA SU USO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, EN CONCRETO, REACTIVOS FLUORESCENTES PARA LA MEDICIÓN IN VITRO DE INTERACCIONES BIOMOLECULARES Y PARA LA INVESTIGACIÓN DE DETECCIÓN DE FÁRMACOS IN VITRO Y REACTIVOS DE ANTICUERPOS UTILIZADOS PARA LA DETECCIÓN IN VITRO DE ANTÍGENOS EN CÉLULAS Y TEJIDOS; PREPARACIONES QUÍMICAS PARA USO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.; REACTIVOS BIOQUÍMICOS PARA FINES NO MÉDICOS, A SABER, PARA DETECTAR BIOMOLÉCULAS O INTERACCIONES BIOMOLECULARES EN EL CAMPO DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VIDA; REACTIVOS BIOQUÍMICOS PARA FINES NO MÉDICOS, A SABER, PARA DETECTAR BIOMOLÉCULAS O INTERACCIONES BIOMOLECULARES EN EL CAMPO DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VIDA, PARA USO EN INVESTIGACIÓN IN VITRO; REACTIVOS BIOQUÍMICOS PARA FINES NO MÉDICOS, A SABER, REACTIVOS FLUORESCENTES PARA MEDIR BIOMOLÉCULAS O INTERACCIONES BIOMOLECULARES EN EL CAMPO DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VIDA, PARA USO EN INVESTIGACIÓN IN VITRO; REACTIVOS QUÍMICOS Y BIOQUÍMICOS PARA SU USO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, A SABER, REACTIVOS QUÍMICOS Y BIOQUÍMICOS PARA EL MARCAJE DE PROTEÍNAS PARA SU USO EN INVESTIGACIÓN DE DETECCIÓN DE DROGAS Y CIENCIAS DE LA VIDA; REACTIVOS QUÍMICOS, EN CONCRETO, TINTES FLUORESCENTES PARA MARCAR PROTEÍNAS PARA USO CIENTÍFICO Y DE INVESTIGACIÓN; KITS QUE COMPRENDEN ENSAYOS Y REACTIVOS PARA LA DETECCIÓN DE ANOMALÍAS CROMOSÓMICAS EN EMBRIONES CON FINES DE INVESTIGACIÓN MÉDICA; KITS QUE COMPRENDEN ENSAYOS Y REACTIVOS PARA ANALIZAR EL CONTENIDO CROMOSÓMICO DE EMBRIONES CON FINES DE INVESTIGACIÓN MÉDICA; KITS QUE COMPRENDEN ENSAYOS Y REACTIVOS PARA EXAMINAR EMBRIONES PARA DETERMINAR SU IDONEIDAD PARA LA FERTILIZACIÓN IN VITRO CON FINES DE INVESTIGACIÓN MÉDICA; KITS QUE COMPRENDEN ENSAYOS Y REACTIVOS PARA PROBAR EL CONTENIDO CROMOSÓMICO PARA SU USO EN TECNOLOGÍAS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA CON FINES DE INVESTIGACIÓN MÉDICA; REACTIVOS Y KITS COMPUESTOS PRINCIPALMENTE POR REACTIVOS PARA LA AMPLIFICACIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS Y KITS COMPUESTOS PRINCIPALMENTE POR REACTIVOS PARA LA REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS DE PCR, Y KITS QUE CONSISTEN PRINCIPALMENTE EN REACTIVOS DE PCR, PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; KITS DE PCR QUE COMPRENDEN SOLUCIONES DE NUCLEÓTIDOS, OLIGONUCLEÓTIDOS, TAMPONES Y REACTIVOS DE REACCIÓN PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS Y KITS QUE CONSISTEN PRINCIPALMENTE EN REACTIVOS PARA LA AMPLIFICACIÓN DEL GENOMA COMPLETO PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS Y KITS QUE CONSISTEN PRINCIPALMENTE EN REACTIVOS, PARA LA APLICACIÓN DEL GENOMA COMPLETO A PARTIR DE CÉLULAS INDIVIDUALES O PLANTILLAS DE ADN LIMITADAS PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS Y KITS QUE CONSISTEN PRINCIPALMENTE EN REACTIVOS PARA ANÁLISIS CROMOSÓMICOS, GENÓMICOS, MITOCONDRIALES, GENÉTICOS Y/O DE SECUENCIACIÓN UTILIZANDO LA AMPLIFICACIÓN DEL GENOMA COMPLETO PARA USO CIENTÍFICO, FORENSE Y DE INVESTIGACIÓN; PREPARACIONES QUÍMICAS CON FINES CIENTÍFICOS, QUE NO SEAN PARA USO MÉDICO O VETERINARIO; PREPARACIONES QUÍMICAS PARA ANÁLISIS EN LABORATORIOS, QUE NO SEAN PARA USO MÉDICO O VETERINARIO; REACTIVOS QUÍMICOS PARA USO NO MÉDICO; SUSTANCIAS QUÍMICAS PARA ANÁLISIS EN LABORATORIOS QUE NO SEAN PARA USO MÉDICO O VETERINARIO; PAPEL REACTIVO QUE NO SEA PARA USO MÉDICO; PAPEL DE PRUEBA, QUÍMICO; PREPARACIONES DE DIAGNÓSTICO PARA FINES CIENTÍFICOS, EN CONCRETO, PROTEÍNAS INMOVILIZADAS, SECUENCIAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS, ALÉRGENOS Y CULTIVOS DE TEJIDOS BIOLÓGICOS; COMPUESTOS DE RESINAS SINTÉTICAS SIN PROCESAR EN FORMA DE MICROESFERAS UTILIZADAS PARA INCORPORAR VARIAS OTRAS SUSTANCIAS; TIRAS REACTIVAS NO MÉD ***

FM-02

SOLICITUD DE REGISTRO DE SIGNOS DISTINTIVOS

No. SOLICITUD - FECHA - HORA

006227 23 JUL 13 14:09:42

FIRMA DEL FUNCIONARIO RECEPTOR

(190) CODIGO DEL PAIS (VE)

Tramite: 373227 Referencia:372978

Continuación del Distingue

ICAS TRATADAS QUÍMICAMENTE QUE NO SEAN PARA FINES MÉDICOS O VETERINARIOS; PAPEL REACTIVO QUE NO SEA PARA USO MÉDICO; PAPEL DE PRUEBA, QUÍMICO; PREPARACIONES DE DIAGNÓSTICO PARA FINES CIENTÍFICOS, EN CONCRETO, PROTEÍNAS INMOVILIZADAS, SECUENCIAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS, ALÉRGENOS Y CULTIVOS DE TEJIDOS BIOLÓGICOS; COMPUESTOS DE RESINAS SINTÉTICAS SIN PROCESAR EN FORMA DE MICROESFERAS UTILIZADAS PARA INCORPORAR VARIAS OTRAS SUSTANCIAS; TIRAS REACTIVAS NO MÉDICAS TRATADAS QUÍMICAMENTE QUE NO SEAN PARA FINES MÉDICOS O VETERINARIOS; PAPEL REACTIVO QUE NO SEA PARA USO MÉDICO; PAPEL DE PRUEBA, QUÍMICO; PREPARACIONES DE DIAGNÓSTICO PARA FINES CIENTÍFICOS, EN CONCRETO, PROTEÍNAS INMOVILIZADAS, SECUENCIAS DE ÁCIDOS NUCLEICOS, ALÉRGENOS Y CULTIVOS DE TEJIDOS BIOLÓGICOS; COMPUESTOS DE RESINAS SINTÉTICAS SIN PROCESAR EN FORMA DE MICROESFERAS UTILIZADAS PARA INCORPORAR VARIAS OTRAS SUSTANCIAS; TIRAS REACTIVAS NO MÉDICAS TRATADAS QUÍMICAMENTE PARA SU USO EN EL ANÁLISIS DE ÁCIDOS NUCLEICOS, PROTEÍNAS, CÉLULAS Y TEJIDOS; REACTIVOS PARA USO CIENTÍFICO Y DE INVESTIGACIÓN PARA EL MARCAJE, SECUENCIACIÓN Y ANÁLISIS DE FRAGMENTOS DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y PROTEÍNAS; MEMBRANAS POLIMÉRICAS EN FORMA QUÍMICA PARA LA SEPARACIÓN DE MUESTRAS DE PACIENTES Y GASES LÍQUIDOS; PREPARACIONES, AGENTES Y SUSTANCIAS DE DIAGNÓSTICO PARA FINES CIENTÍFICOS, EN PARTICULAR SECCIONES DE TEJIDO Y PROTEÍNAS INMOVILIZADAS EN UN SOPORTE O MATERIAL DE SOPORTE, EN PARTICULAR EN UN BIOCHIP, MICROESFERA, TIRA REACTIVA, HIBRIDACIÓN, MICROPLACA O MEMBRANA; CÉLULAS HUMANAS Y LÍNEAS CELULARES ISOGÉNICAS PARA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DE LABORATORIO O MÉDICA; MUESTRAS DE CONTROL DE REFERENCIA GENÓMICA PARA USO EN LABORATORIOS MÉDICOS; HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN DE BIOLOGÍA MOLECULAR, EN FORMA DE REACTIVOS BIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS, ESPECÍFICAMENTE, ADN GENÓMICO UTILIZADO PARA FINES CIENTÍFICOS, FINES DE INVESTIGACIÓN MÉDICA O DE LABORATORIO; ENZIMAS REPARADORAS DEL ADN PARA FINES CIENTÍFICOS Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS, A SABER, ADN GENÓMICO, CULTIVOS CELULARES Y PARES DE LÍNEAS CELULARES HUMANAS ISOGÉNICAS MUTANTES Y NORMALES, PARA USO EN INVESTIGACIÓN; REACTIVOS, PLÁSMIDOS Y ENSAYOS PARA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, GENÉTICA Y MÉDICA; PREPARACIONES BIOLÓGICAS EN FORMA DE COMPONENTES DE EDICIÓN DE BASES SEPARADOS, INCLUIDOS ARNM, ARNR, ARNG, DESAMINASA, NICKASA, PROTEÍNA RIBONUCLEÓTIDA (RNP) PARA USO CIENTÍFICO, INVESTIGACIÓN MÉDICA O DE LABORATORIO; PREPARADOS BIOLÓGICOS DEL TIPO DE CÉLULAS Y VECTORES MODIFICADOS GENÉTICAMENTE PARA FINES CIENTÍFICOS Y DE INVESTIGACIÓN; REACTIVOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS INCLUYENDO COMPLEJOS DE ESTAS MOLÉCULAS PARA INVESTIGACIÓN Y PARA USO CLÍNICO E INDUSTRIAL; COMPUESTOS QUE CONTIENEN NUCLEÓSIDOS PARA USO EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA O MÉDICA; KITS DE ANÁLISIS DE DIAGNÓSTICO MÉDICO QUE CONTIENEN REACTIVOS DE ANTICUERPOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS DE PROCESAMIENTO PARA USO CIENTÍFICO O DE LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN; PREPARACIONES DE INMUNOENSAYO, A SABER, ANTICUERPOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS DE PROCESAMIENTO PARA LA INVESTIGACIÓN DE CULTIVOS CELULARES Y OTRAS MUESTRAS BIOLÓGICAS; PRODUCTOS QUÍMICOS, A SABER, 1,25-DIHIROXIVITAMINA D PARA USO DE DIAGNÓSTICO, A SABER, PREPARACIONES DE DIAGNÓSTICO PARA USO CIENTÍFICO O DE INVESTIGACIÓN; PRODUCTOS QUÍMICOS PARA USO EN LA INDUSTRIA, LA CIENCIA Y LA FOTOGRAFÍA, ASÍ COMO EN LA AGRICULTURA, HORTICULTURA Y SILVICULTURA; RESINAS ARTIFICIALES SIN PROCESAR, PLÁSTICOS SIN PROCESAR; COMPOSICIONES PARA LA EXTINCIÓN Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS; PREPARACIONES PARA TEMPLAR Y SOLDAR; SUSTANCIAS PARA CURTIR PIELS Y CUEROS DE ANIMALES; ADHESIVOS PARA SU USO EN LA INDUSTRIA; MASILLAS Y OTROS RELLENOS EN PASTA; COMPOST, ABONOS, FERTILIZANTES; PREPARACIONES BIOLÓGICAS PARA SU USO EN LA INDUSTRIA Y LA CIENCIA.

Descripción de la Etiqueta

CONSISTE EN UN DISEÑO EN EL CUAL SE LEE "VV" (SIN TRADUCCIÓN) EN LETRAS ESTILIZADAS, MINÚSCULAS, DE TRAZO GRUESO Y COLOR NEGRO; CON LA PARTICULARIDAD QUE LOS EXTREMOS SUPERIORES DE LAS LETRAS SE EXTIENDEN EN FORMA HORIZONTAL (ALEJÁNDOSE DEL CUERPO DE LA LETRA), SALVO EL EXTREMO DERECHO DE LA PRIMERA "V", EL CUAL ES MÁS CORTO Y QUEDA POR DEBAJO DE LA SEGUNDA "V". SE REIVINDICA EL CONJUNTO ANTERIORMENTE DESCRITO Y LOS COLORES ANTES MENCIONADOS. NO SE REIVINDICA POR SEPARADO LOS TÉRMINOS GENÉRICOS, PERO SI EN SU CONJUNTO Y SEGÚN LO DISPUESTO EN LA IMAGEN.