

**AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL  
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLÓGICOS**

<b>FUNCIÓN REGULADORA</b>	<b>PUBLICACIÓN</b>	<b>FECHA PUBLICACIÓN</b>
<b>SALA ESPECIALIZADA DE PRODUCTOS NATURALES DE LA COMISIÓN REVISORA</b>	<b>LISTADO DE PLANTAS MEDICINALES ACEPTADAS CON FINES TERAPÉUTICOS</b>	<b>JULIO DE 2014</b>

**ESPECIES INDIVIDUALES**

<b>NOMBRE COMÚN</b>	<b>NOMBRE CIENTÍFICO</b>	<b>DROGA</b>	<b>USO APROBADO</b>	<b>CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS</b>	<b>PREPARACIONES FARMACÉUTICAS</b>	<b>CONDICIÓN DE VENTA</b>
Achiote	<i>Bixa orellana</i> L.	Hojas, semillas	Antiinflamatorio de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	GEL: Extracto de semilla de Achiote 10%. (Acta 24 de 1998)	Venta libre
Agar - Agar	<i>Gelidium cartilagineum</i> (L.) Gaillon	Alga entera	Laxante. Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes del alga. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua.		Venta libre
Ajenjo	<i>Artemisia absinthium</i> L.	Sumidades floridas, hojas con tallos	Estimulante del apetito.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Epilepsia. Por sobredosis o uso prolongado pueden aparecer síntomas de toxicidad debido a la tuyoona y potenciar el efecto depresor del alcohol. Puede reducir la eficacia de fármacos que inhiben producción de ácido.	TABLETA: Polvo de hojas de Ajenjo 500 mg (Acta 31 de 2001). CÁPSULA: Polvo de hojas y flores de ajenjo en polvo 250 mg (Acta 27 de 2003). JARABE: Cada 100 mL de solución contiene 8 g de Extracto hidroglicólico de hojas frescas de Ajenjo al 13,33% p/p (equivalente aproximadamente a mínimo 2 mg de Absintina) (Acta 34 de 2005). Cada 100 g de polvo contiene: Extracto seco 4:1 de hojas de ajenjo ( <i>Artemisia absinthium</i> ) 20 g. (Acta 04 de 2012).	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Ají	<i>Capsicum annuum</i> L. (variedades picantes)	Frutos	Rubefaciente y analgésico de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. No se recomienda para tratamientos mayores de dos días. No aplicar sobre heridas abiertas. Evitar el contacto sobre una misma área por más de tres minutos. No aplicar cerca de los ojos.	SOLUCIÓN: Solución hidroalcohólica de ají al 56% de 40 mL en 100 mL de solución. (capsaicina entre 0.5 - 1%) (Acta 30 de 2003).	Venta libre
Ajo	<i>Allium sativum</i> L.	Bulbo	Hipotensor. Coadyuvante en el tratamiento de hiperlipidemias y en la profilaxis de la aterosclerosis.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Antihipertensivos. Hipertiroidismo. Terapia anticoagulante. Hemorragias activas pre y post operatorias. Trombocitopenia. Puede causar cefaleas, gastritis, diarrea e hipotensión por sobredosis.	CÁPSULA: Cada cápsula contiene: aceite concentrado de ajo- <i>Allium sativum</i> (equivalente a 1500 mg de bulbos de ajo fresco con el 1% de alicina- 3,0 mg (Acta 09 de 2009). SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Ajo ( <i>Allium sativum</i> L.- bulbo polvo) 200 mg (Acta 14 de 2009) CÁPSULA BLANDA: Aceite de ajo (Equivalente a 1500 mg de bulbos de 3 mg (Acta 25 de 2001). TABLETA: Ajo granulado 195 mg (Acta 25 de 2001). CÁPSULA BLANDA: Aceite de ajo (equivalente a 500 mg de bulbos de ajo fresco) 1 mg (Acta 14 de 2002). CÁPSULA: Polvo de bulbos de ajo deshidratado en polvo 100 mg (Acta 27 de 2003). TABLETA: Ajo 300 mg (Acta 45 de 2003). CÁPSULA: Ajo 1000 mg (Acta 06 de 2004). GRAGEA: Polvo de bulbos de ajo 66 mg (Acta 15 de 2004). TABLETA: Polvo de bulbos de ajo 500 mg (Acta 34 de 2005). CÁPSULA BLANDA: Aceite concentrado estandarizado de ajo con un contenido de alicina al 1% 500 mg (Acta 37 de 2005). TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA: Extracto de ajo pulverizado (equivalente a potencial de alicina mayor a 10000 ppm) 400 mg (Acta 22 de 2006). CÁPSULA: 300 mg de extracto pulverizado de ajo añejado equivalente a no menos de 250 mcg de S-alilcisteina (Acta 28 de 2006).	Venta libre
Albahaca	<i>Ocimum basilicum</i> L.	Hojas	Antiflatulento. Coadyuvante en el tratamiento de la distensión y dolores abdominales.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.	TINTURAS: Cada mL de tintura contiene 0,2 g de albahaca ( <i>Ocimum basilicum</i> L) hojas pulverizadas.	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Alcachofa	<i>Cynara cardunculus</i> L. sin. <i>Cynara scolymus</i> L.	Hojas	Colerético y colagogo. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepáticas menores.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción de los conductos biliares. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos.	<p>CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto 1:1 de hojas de alcachofa (<i>Cynara scolymus</i> L.) en etanol del 36% 1,5 mL (Acta 10 de 2010).</p> <p>EXTRACTO: Hojas de alcachofa 20% (Acta 50 de 1997).</p> <p>TABLETA: Hojas de alcachofa 400 mg (Acta 03 de 2002).</p> <p>POLVO PARA INFUSIÓN: Cada Sachet contiene hojas deshidratadas y pulverizadas de alcachofa 6 g (Acta 28 de 2004).</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene: 0.4 g de hojas de alcachofa (Acta 05 de 2005).</p> <p>TABLETA: Hojas de alcachofa 500 mg (Acta 05 de 2005).</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene 3 g de hojas frescas de alcachofa (Acta 23 de 2005).</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene 10 mL de Extracto 1:1 de hojas de alcachofa en etanol al 36% (Acta 30 de 2006).</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene 20 mL de Extracto Fluido de Alcachofa (equivalentes a 5 g de Hojas pulverizadas de Alcachofa en 10 mL de una solución 1:1 de Etanol de 96°G.L. y Agua Purificada) (Acta 05 de 2006).</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 g contiene: extracto 1:5 de alcachofa (<i>Cynara scolymus</i>) 50 mL (Acta 02 de 2012).</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: polvo de hojas de alcachofa (<i>Cynara scolymus</i> L.) - 0.26 g (Acta 12 de 2012)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene: Extracto 1:1 de hojas de alcachofa (<i>Cynara scolymus</i> L.) en alcohol etílico del 48%. (Acta 06 de 2013)</p>	Venta libre
Alga rodófica	<i>Gracilaria cervicornis</i> (Turner) J. Agardh	Alga entera	Laxante. Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes del alga. Embarazo y lactancia. Hipertensión arterial. Hipertiroidismo. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua.	TABLETA: <i>Gracilaria cervicornis</i> (polvo del alga entera) 500 mg. (Acta 25 de 1999).	Venta libre
Algarrobo	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Corteza	Coadyuvante en el tratamiento de infecciones del tracto urinario bajo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Bajo supervisión médica en personas diabéticas.		Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Amansaguapos o amansatoros	<i>Justicia pectoralis</i> Jacq.	Partes aéreas	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. No exceder el uso por más de 30 días. Evitar el consumo concomitante con anticoagulantes, alcohol o depresores del SNC.		Venta con fórmula médica
Anamú	<i>Petiveria alliacea</i> L.	Hojas	Antiinflamatorio de la mucosa bucal.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Evitar su ingestión.	SOLUCIÓN BUCAL: Cada 100 mL contiene: Extracto de anamú (equivalente a 19,7 g. de hojas secas y molidas de anamú, <i>Petiveria alliacea</i> L.) 9,86 g. (Acta 04 de 2011) SOLUCIÓN: Hojas de anamú en polvo 20% (Acta 07 de 2000)	Venta libre
Anís	<i>Pimpinella anisum</i> L.	Frutos	Antiflatulento. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Puede producir fotosensibilización. Evitar su uso prolongado y concomitante con estrógenos o progestágenos.	CÁPSULA: Semillas pulverizadas de anís 500 mg (Acta 38 de 2004).	Venta libre
Apio	<i>Apium graveolens</i> L.	Frutos, partes aéreas	Coadyuvante de uso interno en procesos inflamatorios.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Puede producir fotosensibilización.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: semillas de apio ( <i>Apium graveolens</i> ) 1 g (Acta 04 de 2008)	Venta libre
Arándano	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	Fruto	Coadyuvante en el manejo de las recidivas de infecciones urinarias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia y menores de 12 años. Pielonefritis. Anticoagulantes y antiácidos. Puede aumentar la formación de cálculos renales y la incidencia de infecciones vaginales por levaduras. Potencial riesgo de sepsis.	CÁPSULA DURA: Arándano cápsula dura con un contenido de 140 mg de Extracto seco del fruto de Arándano equivalente a 35 mg de Antocianidinas (Acta 01 de 2010) TABLETA: Cada tableta de 900 mg contiene: Extracto seco de <i>Vaccinium macrocarpon</i> L. (fruto) 10:1 5,83% proantocianidinas (PAC) equivalente a 35 mg. (Acta 07 de 2014)	Venta con fórmula médica
Árnica	<i>Arnica montana</i> L.	Flores	Antiinflamatorio y analgésico de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta, el uso prolongado puede provocar dermatitis edematosa con formación de vesículas. Evítese el uso en heridas abiertas.	PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Extracto blando de Arnica al 5%. (Acta 39 de 2003)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Avena	<i>Avena sativa</i> L.	Sumidades floridas, hojas y semillas	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico. Coadyuvante en el tratamiento de hipercolesterolemia.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Utilizar con cautela en pacientes con obstrucción intestinal u otros síntomas de disminución de la motilidad intestinal. Distensión abdominal, flatulencia, irritación perineal. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración.	SOLUCIÓN: Cada 100 mL contiene: Extracto seco de avena ( <i>Avena sativa</i> L. - Semillas) 10 g (Acta 03 de 2011).	Venta libre
Balsamina	<i>Momordica charantia</i> L.	Toda la planta (excepto frutos y semillas inmaduras)	Hipoglicemiante.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Hipoglicemia, cetoacidosis diabética, embarazo (puede producir efectos teratogénicos), lactancia, menores de 18 años, daño renal y hepático. Puede potenciar el efecto de los hipoglicemiantes. Individuos con deficiencia de la 6-fosfato-deshidrogenasa tienen el riesgo de desarrollar favismo.	CÁPSULA: Extracto 1:1 de hojas de balsamina en alcohol de 36% 1,5 mL (Acta 34 de 2001) SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene 1.5 g de Balsamina planta pulverizada. (Acta 28 de 2005)	Venta con fórmula médica
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	Colerético y colagogo. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias, disfunciones hepatobiliares menores.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Obstrucción biliar. Enfermedades hepáticas.	CÁPSULA BLANDA: Extracto de boldo 350 mg (Acta 27 de 1997). ELIXIR: Extracto fluido de boldo 10 mL (Acta 54 de 1997).	Venta libre
Botón negro	<i>Hyptis capitata</i> Jacq.	Toda la planta	Coadyuvante en el tratamiento de inflamaciones cutáneas, dermatitis alérgica y psoriasis.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Únicamente de uso externo.	CREMA TÓPICA: Cada 100g de crema contiene: extracto 0.2:1 de botón negro (en alcohol del 36%) -10 mL (Acta 10 de 2009). PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Cada 100 g contiene 10 mL de Extracto preparado al 50% en alcohol de 40° G.L. (Acta 56 de 1997)	Venta libre
Brusca	<i>Cassia occidentalis</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de hepatotoxicidad	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Baja tensión arterial.		Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Brusca	<i>Cassia occidentalis</i> L.	Hojas y semillas maduras y tostadas	Antiséptico de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.	POLVO: Cada 100 g de polvo contiene 100 g de hojas y semillas tostadas de <i>Cassia occidentalis</i> L. (Acta 04 de 2007).	Venta libre
Cadillo	<i>Bidens pilosa</i> L.	Partes aéreas	Coadyuvante en el tratamiento de la gastritis.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Insuficiencia renal.	CÁPSULA: Polvo de planta pulverizada 400mg (Acta 24 de 2002) JARABE: Extracto fluido 8,9g en etanol al 91%. (Acta 36 de 2003) JARABE: Cada 100mL contiene 25mL de extracto fluido 1:1 (Acta 28 de 2005) TABLETA: Cada tableta contiene: 216,66 mg de extracto seco 4:1 de parte aérea de Cadillo ( <i>Bidens pilosa</i> L.) equivalente a 500 mg de polvo de parte aérea de ( <i>Bidens pilosa</i> L.) (Acta 07 de 2014)	Venta libre
Café	<i>Coffea arabica</i> L.	Semillas	Estados de agotamiento físico o mental y astenia.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Cardiopatía y úlcera péptica. Hipertensión arterial. No asociar a otros estimulantes del sistema nervioso central. El etinilestradiol y el mestranol pueden potenciar el efecto de la cafeína. Su uso prolongado puede producir dependencia.		Venta libre
Calaguala	<i>Phlebodium pseudoaureum</i> (Cav.) Lellinger/ <i>Phlebodium decumanum</i> (Willd.) J. Sm. ; <i>sin: Polypodium leucotomos</i> L., <i>Phlebodium aureum</i>	Hojas	Coadyuvante en fotoprotección dérmica.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Gastritis, úlcera gastroduodenal, diabetes. Se ha descrito un efecto potencializador de los digitálicos. Supervisión médica en pacientes diabéticos.	CÁPSULA: Cada cápsula contiene 240 mg de extracto de hojas secas de Calaguala ( <i>Polypodium leucotomos</i> ) (Acta 11 de 2009). CÁPSULA: Cada cápsula contiene 240 mg de Calaguala ( <i>Polypodium leucotomos</i> ) y excipientes. (Acta 08 de 2010)	Venta Libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Caléndula (Uso interno)	<i>Calendula officinalis</i> L.	Flores	Antiinflamatorio.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Debido a la presencia de mucílagos, puede existir el riesgo de retrasar o disminuir la absorción oral de algunos principios activos. Puede potenciar el efecto de fármacos sedantes, hipoglucemiantes e hipocolesterolemiantes.	<p>TABLETA: Flores de Caléndula L.- Flores) 539 mg. (Acta 33 de 1998)</p> <p>EXTRACTO: Cada mL contiene el equivalente a 0,2 g de Caléndula flores (Acta 33 de 1998/ Acta 01 de 1999)</p> <p>POLVO: Caléndula flores 100% (Acta 34 de 1998)</p> <p>TABLETA: Caléndula flores 500 mg. (Acta 01 de 1999)</p> <p>ELIXIR: Cada 100 mL contiene Extracto equivalente a 2.5 g de flores de caléndula (Acta 05 de 1999)</p> <p>CÁPSULA: Caléndula flores 300 mg. (Acta 15 de 2003).</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto seco de flores de Caléndula (equivalente a 62.5 mg de flavonoides) 2,5%. (Acta 27 de 2004).</p> <p>ELIXIR: Cada 100 mL contiene extracto equivalente a 5 g de flores pulverizadas de caléndula (Acta 27 de 2004)</p> <p>CÁPSULA: Polvo de flores de Caléndula 500 mg. (Acta 04 de 2005).</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene extracto 1:1 de flores de caléndula en alcohol de 36% 10 mL. (Acta 14 de 2005).</p> <p>SOLUCIÓN: Cada mL de solución contiene 0.025 g de flores pulverizadas de Caléndula. (Acta 23 de 2005).</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene 25 mL de extracto fluido de flores de caléndula en etanol de 36% v/v. (Acta 37 de 2005)</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene Extracto 1:1 de flores de caléndula en alcohol de 36°G.L. 16 mL. (Acta 22 de 2006)</p> <p>JARABE: Cada 100 mL: Extracto fluido de flores de caléndula (<i>Caléndula officinalis</i>) (1:1.2) 25mL. (Acta 04 de 2007)</p> <p>Cada 100 mL contiene 20 mL de extracto fluido de flores de caléndula (1:1 en etanol de 20 G.L.) (Acta 06 de 2010)</p> <p>CÁPSULA: Cada cápsula contiene: extracto 1:1 de flores de caléndula (<i>Calendula officinalis</i> L.) en alcohol al 36% 1,5 mL. (Acta 07 de 2011)</p>	Venta libre
Caléndula (Vía Tópica)	<i>Calendula officinalis</i> L.	Flores	Antiinflamatorio y cicatrizante.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Puede producir irritación.	<p>PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Tintura de caléndula 10% (2g de material vegetal) (Acta 22 de 1997).</p> <p>Cada 100 mL contiene extracto 0.2:1 de flores de caléndula en alcohol de 36°, 20mL. (Acta 32 de 2004).</p> <p>ACEITE: Aceite de caléndula 20 %. (Acta 35 de 2004).</p> <p>SHAMPOO: Extracto flores de caléndula 10%. (Acta 39 de 2004)</p> <p>POLVO TÓPICO: Cada 100 g de polvo contiene: Flores secas y micropulverizadas de Caléndula (<i>Calendula officinalis</i>) 20 g (Acta 03 de 2011)</p> <p>POMADA: Cada 100 g contiene: Extracto oleoso de caléndula (Equivalente a 3,2g de flores secas de <i>Calendula officinalis</i> L.) -18 mL. (Acta 12 de 2012)</p>	Venta libre
Caléndula (Vía bucal)	<i>Calendula officinalis</i> L.	Flores	Alteraciones inflamatorias bucofaringeas.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Puede producir irritación.	SOLUCIÓN PERORAL: Extracto 0.2:1 de flores de caléndula en alcohol del 36% 10mL/100mL. (Acta 35 de 2004).	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Canela	<i>Cinnamomum verum</i> J. Presl. Sin: <i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blume	Corteza	Antiespasmódico, antiflatulento. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contienen extracto de astillas pulverizadas de canela equivalente a 20g de canela. (Acta 23 de 2005)	Venta libre
Canelo de monte o Canelo	<i>Drimys winteri</i> J.R. Forst. & G. Forst.	Corteza, hojas	Corteza: Analgésico, antiinflamatorio. Hojas: Coadyuvante en procesos alérgicos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Cardo mariano	<i>Silybum marianum</i> L.	Frutos (semillas)	Coadyuvante en cuadros de hepatotoxicidad e insuficiencia hepatobiliar.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Colestasis. Hipertensión arterial.	CÁPSULA DURA: Cada cápsula dura contiene: extracto seco de frutos de cardo mariano 300 mg (Acta 11 de 2009). CÁPSULA BLANDA: Cada cápsula blanda contiene 167 mg de extracto estandarizado de cardo mariano al 80% de silimarina, parte de la planta utilizada: semillas (Acta 12 de 2010). CÁPSULA: Cardo mariano 250 mg (Acta 18 de 2003). CÁPSULA: Cardo mariano 349,65 mg (Acta 09 de 2004). CÁPSULA: pulverizado de cardo mariano 300 mg (Acta 09 de 2004). CÁPSULA: Cardo mariano 300 mg, estandarizado 80% de silimarina CÁPSULA: Cardo mariano estandarizado con 150 mg de silimarina 168 mg (Acta 29 de 2004). CÁPSULA: Semillas de Cardo mariano 200 mg contienen 160 mg de silimarina (Acta 29 de 2004). CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto seco de frutos de cardo mariano ( <i>Silybum marianum</i> L.) 300 mg. (Acta 12 de 2012)	Venta libre
Carragaen	<i>Chondrus crispus</i> (L.) Stackhouse	Alga entera	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes del alga. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Hipertiroidismo. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua.		Venta libre



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> DC.	Corteza	Laxante. Tratamiento de corta duración del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Enfermedades del colon, ictericia grave. Niños menores de 12 años. En pacientes mayores de 60 años puede presentarse debilidad, falta de coordinación e hipotensión ortostática. Estreñimiento crónico. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Este tratamiento sólo debe ser utilizado una vez se hayan agotado otras alternativas: abundante líquido y alimentos ricos en fibra, laxantes de volumen. Este producto no debe ser utilizado para la reducción de peso. Existe interacción con heterósidos cardiotónicos como los digitálicos, diuréticos y antiulcerosos. Puede presentarse disminución de absorción fármacos.	<p>TABLETA: Cada tableta contiene corteza seca en polvo 250 mg equivalente a 17,5 mg de derivados antracénicos (Acta 04 de 2008 / Acta 03 de 2009).</p> <p>CÁPSULA: Cada cápsula contiene 500 mg de cáscara sagrada (Acta 09 de 2009).</p> <p>TABLETA: Cada tableta contiene: Cáscara Sagrada (<i>Rhamnus purshiana</i>) con mínimo 9,35% de derivados hidroxiantracénicos equivalentes a 28 mg de derivados hidroxiantracénicos 300 mg (Acta 14 de 2009).</p> <p>Cada mL contiene 200 mg de Cáscara sagrada (<i>Rhamnus purshiana</i>) (Acta 15 de 2010).</p> <p>CÁPSULA: Extracto seco de corteza de cáscara sagrada 400 mg (Acta 17 de 1998).</p> <p>CÁPSULA: Corteza de cáscara sagrada 400 mg (Acta 17 de 1998 / Acta 14 de 2005).</p> <p>CÁPSULA: Corteza de cáscara sagrada 300 mg (Acta 06 de 2004).</p> <p>CÁPSULA: Corteza de cáscara sagrada 200 mg (Acta 29 de 2004 / Acta 14 de 2005).</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cáscara sagrada (corteza pulverizada) 0.18g/mL (Acta 27 de 2004)</p> <p>TABLETA: Polvo seco de corteza de cáscara sagrada equivalente a 28 mg de derivados antracénicos 350 mg (Acta 27 de 2004).</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 1mL contiene 250 mg de corteza seca y pulverizada (Acta 14 de 2005).</p> <p>CÁPSULA: 450 mg de extracto de cáscara sagrada (con un contenido de derivados antracénicos 10% y cascarósidos tipo A 50%) (Acta octubre 2006)</p> <p>CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Cáscara sagrada (corteza) (<i>Rhamnus purshiana</i>) 390 mg (Acta 06 de 2010)</p>	Venta libre
Castaño de indias (vía tópica)	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Semillas	Antiinflamatorio de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. No se recomienda su uso en niños.	<p>GEL: 100 g contiene: 5,0 g de extracto seco estandarizado de castaño de indias (<i>Aesculus hippocastanum</i>) (Acta 01 de 2008)</p> <p>GEL TÓPICO: Cada 100 g contiene 54 g de extracto seco estandarizado (Acta 01 de 2009)</p> <p>GEL: Extracto de castaño de indias 15 %. (Acta 25 de 2003).</p> <p>GEL: Tintura de castaño de indias (en etanol al 90%) 17,5% (Acta 12 de 2004)</p> <p>UNGÜENTO: Castaño de indias al 5% (Acta 21 de 2004).</p>	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Castaño de indias (vía oral)	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Semillas	Coadyuvante en el tratamiento sintomático de venas varicosas, insuficiencia venosa crónica de las extremidades inferiores y hemorroides.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. No se recomienda su uso en niños. Hipertensión arterial. Insuficiencia renal. Puede potenciar el efecto de anticoagulantes, acción concomitante con medicamentos, suplementos o plantas que disminuyen los niveles de glucosa en sangre.	CÁPSULA: Microgránulos contiene: extracto de castaña de indias 50mg (Acta 01 de 2008) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto seco de semillas (5:1) Equivalente a glicosidos de triterpeno calculados como escina 50 mg) 290 mg (Acta 05 de 2009) Cada 1 mL contiene: 200 mg de semillas secas en polvo de castaño de indias ( <i>Aesculus hippocastanum</i> ) en alcohol al 33% (Acta 14 de 2010) GRAGEA: Extracto seco de semilla de castaño de indias (Con un contenido de aescina equivalente a 20 mg) 150 mg (Acta 61 de 1997). TABLETA: Castaño de indias equivalente a 55,5 mg de aescina 300 mg (Acta 34 de 1999) CÁPSULA: Extracto seco de castaño de indias 250 mg equivalente a b-escina 50 mg. (Acta 32 de 2002) SOLUCIÓN ORAL: Semillas de castaño de indias 250 mg. (Acta 03 de 2004/Acta 29 de 2004) CÁPSULA. Castaño de indias 500mg. (Acta 06 de 2004) CÁPSULA: polvo seco de semillas de castaño de indias 300 mg con un contenido máximo de 3% de aescina. (Acta 09 de 2004/Acta 30 de 2004) CÁPSULA RETARD: Extracto de castaño de indias como microgránulos 530.312mg equivalente a aescina 5mg. (Acta 03 de 2005) CÁPSULA: 75mg de Castaño de Indias extracto seco al 20%. (Acta 34 de 2005).	Venta libre
Cebolla	<i>Allium cepa</i> L.	Bulbo	Estimulante de procesos cicatrizantes de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	GEL: Cada 100 g contiene: Extracto en propilenglicol de bulbo de cebolla ( <i>Allium cepa</i> ) 10 mL (Acta 07 de 2009)	Venta libre
Centella asiática. Gotu Kola	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban.	Partes aéreas	Coadyuvante de uso interno en el tratamiento sintomático de venas varicosas, insuficiencia venosa crónica de las extremidades inferiores y de úlceras estomacales y duodenales.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.	CÁPSULA: Centella asiática 400 mg (Acta 02 de 2005) CÁPSULA BLANDA: Cada cápsula blanda contiene 400 mg de extracto en polvo de Centella asiatica (partes aéreas) al 20% en triterpenos totales. (Acta 15 de 2010)	Venta libre
Chaparro	<i>Curatella americana</i> L.	Corteza, hojas	Coadyuvante de uso interno en procesos inflamatorios.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Chilca (vía tópica)	<i>Baccharis latifolia</i> (Ruiz & Pav.) Pers	Partes aéreas	Antiinflamatorio de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Chilca (vía oral)	<i>Baccharis latifolia</i> (Ruiz & Pav.) Pers	Partes aéreas	Antiinflamatorio	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Chisacá	<i>Acmella oppositifolia</i> (Lam.) R.K. Jansen	Partes aéreas	Coadyuvante en el tratamiento de aftas bucales.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Chuchuhuaza	<i>Maytenus laevis</i> Reissek	Corteza	Coadyuvante de uso interno en procesos inflamatorios.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Cidrón	<i>Aloysia triphylla</i> (L'He'r.) Britton sin: <i>Lippia citriodora</i> (Lam.) Kunth	Hojas	Antiflatulento. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y espasmos gastrointestinales. Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 3 años. Precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran estar en estado de alerta.	JARABE: Cada 100 mL contiene Extracto 1:1 de hojas de cidron ( <i>Lippia citriodora</i> ) 10 mL (Acta 01 de 2008) SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: cidrón ( <i>Lippia citriodora</i> Lam kunth hojas) 0.2 g (Acta 15 de 2009) SOLUCIÓN ORAL: Extracto hidroalcohólico 40% (equivalente a aprox. 56 mg de Citral) (Acta 09 de 2004)	Venta libre
Cimicifuga	<i>Cimicifuga racemosa</i> (L.) Nutt.	Rizoma	Coadyuvante en el tratamiento de alteraciones del climaterio y síndrome premenstrual.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. No usar más de seis meses consecutivos. Debe administrarse con precaución en pacientes que sigan terapias de reemplazo hormonal o que consuman antihipertensivos, antiagregantes plaquetarios e hipoglicemiantes.	COMPRIMIDO: Extracto seco de rizoma de <i>Cimicifuga racemosa</i> 1.66 – 2.86 mg equivalente a 20 mg del material vegetal (Acta 29 de 2002).	Venta con fórmula médica
Col	<i>Brassica oleracea</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de la úlcera gastroduodenal.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Hipotiroidismo. Puede inducir bocio, por inhibición de la absorción de yodo. Tratamiento con anticoagulantes.	CÁPSULA: 430 mg de col (Acta 23 de 2005)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cola de caballo	<i>Equisetum bogotense</i> Kunth / <i>Equisetum giganteum</i> L.	Partes aéreas	Diurético.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía.		Venta libre
Cola de caballo (vía tópica)	<i>Equisetum giganteum</i> L.	Partes aéreas	Antiséptico de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.		Venta libre
Culantro	<i>Eryngium foetidum</i> L.	Partes aéreas	Antiinflamatorio.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de 3 años.		Venta libre
Curuba	<i>Passiflora mollissima</i> (Kunth) L.H Bailey	Hojas	Sedante e hipnótico, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Debe tenerse precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante.	JARABE: Cada 100 mL contiene extracto de hojas de pasiflora 10 mL (Acta 55 de 1997). ELIXIR: Hojas de pasiflora ( <i>Passiflora mollissima</i> ) 2 y 5% (Acta 18 de 1998). CÁPSULA: Extracto 0.2:1 de <i>Passiflora mollissima</i> en concentración del 36%. (Acta 33 de 2003).	Venta con fórmula médica
Diente de león	<i>Taraxacum officinale</i> Web.	Hojas Raíz	Diurético. Coadyuvante en el tratamiento de alteraciones de la secreción biliar.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de 12 años y pacientes con desequilibrio hidroelectrolítico. Obstrucción de las vías biliares. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No se recomienda el uso por periodos mayores a 30 días. Precaución en pacientes medicados con ciprofloxacina, insulina, litio, digoxina, corticosteroides, anticoagulantes y antiplaquetarios. Puede disminuir el efecto de los medicamentos para tratar la úlcera péptica. Puede aumentar los efectos secundarios de la niacina y ácido nicotínico.	SOLUCIÓN ORAL: Extracto de diente de león 20 mL/100 mL. (Acta 27 de 2004) SOLUCIÓN ORAL: Extracto de Diente de León 20 mL/100 mL (Acta 38 de 2004) CÁPSULA: Hojas pulverizadas 400 mg (Acta 07 de 2005) Cada 100 mL de tintura contiene 20,0 g de diente de león ( <i>Taraxacum officinale</i> ) (Acta 03 de 2007) SOLUCIÓN ORAL: cada 1 mL contiene: Extracto 1:1 en alcohol del 48% de hojas y raíces frescas de diente de león ( <i>Taraxacum officinale</i> ) 1 mL (ya que usa 0,5 mL de alcohol al 96%.) (Acta 05 de 2009) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene: extracto fluido de hojas y raíces de diente de león ( <i>Taraxacum officinale</i> Weber )-20 g. (Acta 10 de 2009). CÁPSULA: Cada cápsula contiene polvo de hojas de diente de león <i>Taraxacum officinale</i> Weber 400 mg. (Acta 02 de 2010) TABLETA: Cada tableta contiene: Hojas y raíces secas de diente de león ( <i>Taraxacum officinale</i> ) 500 mg. (Acta 07 de 2008) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto 0,2:1 de hojas y raíces de diente de león ( <i>Taraxacum officinale</i> Weber) en etanol del 36% 1 mL. (Acta 07 de 2011)	Venta libre
Eneldo	<i>Anethum graveolens</i> L.	Fruto	Antiflatulento.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Puede producir fotosensibilización. Contraindicado en pacientes que requieren dieta baja en sodio.		Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Equinacea Echinacea	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	Partes aéreas y raíz	Coadyuvante en el tratamiento y profilaxis de infecciones recurrentes del tracto respiratorio superior y tracto urogenital.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. No utilizar en pacientes con enfermedades auto inmunes. Tuberculosis. Trastornos hepáticos. No usar por más de una semana. Puede interferir con los efectos de los medicamentos inmunosupresores, lovastatina, midazolam y anticonceptivos orales.	CÁPSULA: <i>Equinacea purpurea</i> 250mg extracto seco al 10 % ( <i>Equinacea purpurea</i> L.) parte empleada raíz (Acta 02 de 2008). JARABE: Cada 100 mL contiene: Extracto seco estandarizado de partes aéreas y raíz de Equinacea ( <i>Equinacea purpurea</i> ) (contenido no menor al 4% de fenoles totales calculados como ácido caftárico, ácido chicorico, ácido clorogénico y equinacosido y un contenido no menor de 0,025% de isobutilamidas del ácido dodecatetranoico) 2,5g. (Acta 08 de 2009) TABLETA EFEVESCENTE: 250 mg de extracto en polvo de Equinacea purpurea al 4%: en polifenoles, parte utilizada: partes aéreas (hojas y flores) (Acta 16 de 2009). Cada 100 g contiene 1,67 g de extracto pulverizado de raíz Equinacea ( <i>Echinacea purpurea</i> L.) Cada sobre de 15 g contiene 250 mg de extracto pulverizado de Equinacea ( <i>Echinacea purpurea</i> L.) (Acta 12 de 2010) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto de raíz de Echinacea 4:1-Echinacea purpurea L-65 mg, Polvo de Raíz de Echinacea - Echinacea purpurea L.-265 mg. (Acta 03 de 2011) CÁPSULA BLANDA: Polvo de raíz de Equinacea ( <i>Equinacea purpurea</i> L.) (Acta 04 de 2011) CÁPSULA: Extracto estandarizado con un contenido de fenoles 4%, alquilamidas 0,025%, polisacaridos 0,9%) 250 mg (Acta 37 de 2004). CÁPSULA: Cada cápsula contiene: extracto seco estandarizado ( <i>Echinacea purpurea</i> ) 250 mg (Acta 08 de 2009) POLVO PARA RECONSTITUIR A SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 g contienen: Extracto seco estandarizado 5:1 de rizomas secos y triturados de Echinacea pupurea L., con un contenido de ácido clorogénico mayor del 0.2% - 1.667 g. (Acta 11 de 2013)	Venta con fórmula médica
Eucalipto	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Hojas	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Inflamaciones del tracto gastrointestinal o de las vías biliares. Insuficiencia hepática. Evitar consumir concomitantemente con ansiolíticos.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene extracto hidroalcoholico (1:3) de hojas de <i>Eucalyptus globulus</i> en etanol del 48 65,0 mL (Acta 01 de 2007) EXTRACTO: Hojas de Eucalipto 2% (Acta 05 de 1999) TINTURA ORAL: Polvo de hojas de eucalipto 25 %. (Acta 03 de 2002).	Venta libre
Fenogreco, alholva	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Semilla	Coadyuvante para el manejo de la diabetes mellitus.	Hipersensibilidad a componentes de la planta. Embarazo y lactancia. El uso en pacientes diabéticos debe ser bajo supervisión médica.		Venta con fórmula médica
Fríjol blanco	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Semillas	Coadyuvante en el control glicémico.	Hipersensibilidad a componentes de la planta. Embarazo y lactancia. El uso en pacientes diabéticos debe ser bajo supervisión médica.	TABLETA: Cada tableta contiene extracto seco de <i>Phaseolus vulgaris</i> 500 mg equivalente a phaseolamina al 0.5%. (Acta 05 de 2012)	Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Genciana	<i>Gentiana lutea</i> L.	Raíz	Estimulante del apetito. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Hipertensión arterial.	CÁPSULA: Raíz de genciana 250 mg (Acta 39 de 2002)	Venta libre
Geranio	<i>Pelargonium sidoides</i> DC.	Raíz	Inmunomodulador. Coadyuvante para el tratamiento de las infecciones agudas y crónicas de las vías respiratorias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia. Pacientes con enfermedades autoinmunes o enfermedades alérgicas. Puede producir desórdenes gastrointestinales, dermatológicos, respiratorios, del sistema nervioso central, del sistema auditivo y cardíaco. Duración del tratamiento a criterio del médico. Interacciones con anticoagulantes, agentes cardiovasculares, inmunosupresores y laxantes.	COMPRIMIDOS RECUBIERTOS: Cada comprimido recubierto contiene extracto líquido desecado de raíces de <i>Pelargonium sidoides</i> (1:8-10) (EPs®7630) 20 mg (Acta 02 de 2011) SOLUCIÓN: cada 100 mL contiene extracto etanólico de la raíz de <i>Pelargonium sidoides</i> 80 mL (Acta 30 de 2004). SOLUCIÓN ORAL: Extracto (1:10) de raíces de <i>Pelargonium sidoides</i> en etanol al 12 % 800 mg/mL (Acta 14 de 2005) TABLETA RECUBIERTA: Cada tableta recubierta contiene: 20 mg y 30 mg de <i>Pelargonium sidoides</i> EPs 7630. (Acta 04 de 2012)	Venta con fórmula médica
Ginkgo biloba	<i>Ginkgo biloba</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento sintomático de patologías que cursen con vasoconstricción periférica: úlceras varicosas, angiopatías diabéticas, flebitis y hemorroides, entre otras.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. No utilizarse cuando las arterias presentan alto grado de arteriosclerosis y hayan perdido su capacidad de respuesta. Evitar la administración concomitante con anticoagulantes. Puede interferir en el metabolismo hepático y los niveles plasmáticos de fármacos como beta-bloqueadores, haloperidol y teofilina. Puede potenciar la acción de benzodiazepinas.	CÁPSULA/TABLETA :Extracto de <i>Ginkgo biloba</i> L. (Equivalente a 9,6mg de glucósidos flavónicos) 40 mg. CÁPSULA/TABLETA: Extracto de <i>Ginkgo biloba</i> L. (Equivalente a 19,2 mg de glucósidos flavónicos) 80 mg SOLUCIÓN ORAL:Cada mL contiene Extracto de <i>Ginkgo biloba</i> L. (Equivalente a 9,6 mg de glucósidos flavónicos) 40 mg. TABLETA/CÁPSULA BLANDA/CÁPSULA: 60mg de Extracto estandarizado de polvo de hojas secas de <i>Ginkgo biloba</i> L. (con un contenido de 24% de flavonoides expresados como glucósidos flavónicos equivalente a 14.4 mg) (Acta 24 de 2004) CÁPSULA: Extracto seco de <i>Ginkgo biloba</i> L. (con un contenido de 24% de flavonoides totales expresados como glucósidos flavónicos) 80 mg (Acta 27 de 2004) CÁPSULA: Hojas de <i>Ginkgo biloba</i> L. 500 mg (Acta 01 de 2007) Cada 100 mL contiene: Extracto estandarizado de Ginkgo ( <i>Ginkgo biloba</i> L.) (equivalente a 960 mg de ginkgoflavonoides) 4,0 g. (Acta 10 de 2008) TABLETA: Cada tableta de 236 mg contiene: 30 mg de Extracto estandarizado de <i>Ginkgo biloba</i> L. (Equivalente a 7,2 mg de ginkgoflavonoides) y 206 mg de hojas de <i>Ginkgo biloba</i> L. granular y en polvo (Equivalente a 1,6 mg de ginkgoflavonoides). (Acta 06 de 2013)	Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Ginseng	<i>Panax ginseng</i> C.C. Meyer	Raíz	Coadyuvante en el tratamiento de estados de agotamiento físico o mental y astenia.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Hipertensión, taquicardia, ansiedad y estados febriles. No debe ingerirse en casos de hipertiroidismo. Evitar el uso concomitante con anticoagulantes, hipoglicemiantes, estimulantes del SNC, medicamentos hormonales, bloqueadores de los canales de calcio, etionamida y espironolactona. En tratamiento continuo de máximo 6 semanas, con periodo de descanso de 2 o 3 meses.	<p>CÁPSULA: Extracto estandarizado de ginseng G115 (estandarizado a 4% de ginsenósidos) 100 mg (Acta 04 de 1997)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto estandarizado de PANAX GINSENG G-115 al 10%, con un contenido de saponinas equivalentes al 27 a 30% expresados como gingenósidos Rg1.(Acta 23 de 1998)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto de raíz de Panax ginseng 2,5% (Acta 31 de 1998)</p> <p>SUSPENSIÓN ORAL: Extracto estandarizado de <i>Panax ginseng</i> con un contenido entre 27 y 30% de saponinas expresados como gingenósidos Rg1, concentración por vial de 200mg/mL.(Acta 08 de 2000).</p> <p>ELIXIR: Cada 100 mL contiene Extracto estandarizado G115 933.3 mg (Acta 37 de 2000)</p> <p>POLVO: Raíz de ginseng 100% (Acta 34 de 2001)</p> <p>CÁPSULA: Raíz de ginseng 300 mg (Acta 34 de 2001)</p> <p>TABLETA: Raíz de ginseng 400 mg (Acta 14 de 2002)</p> <p>CÁPSULA: Extracto de ginseng 390 mg (Acta 06 de 2003)</p> <p>POLVO: Raíz deshidratada 3%/SACHET (Acta 15 de 2003)</p> <p>GRANULADO: Extracto de ginseng 25% (Acta 27 de 2003)</p> <p>CÁPSULA: 250 mg de polvo estandarizado de raíz de ginseng coreano 4% (Acta 27 de 2003)</p> <p>CÁPSULA: Ginseng con una concentración de 7% de ginsenósidos 200 mg (Acta 06 de 2004)</p> <p>TABLETA: Polvo de raíz de Ginseng 100 mg (Acta 22 de 2006).</p> <p>CÁPSULA: Cada cápsula blanda de 250 mg contienen: extracto de ginseng rojo (7,5% de Ginsenósidos R1)- 250 mg. (Acta 10 de 2009)</p> <p>Extracto hidroalcohólico (50:50) de <i>Panax ginseng</i> con un contenido de ginsenósidos entre 7 mg/ml y 10 mg/mL, fabricado a partir de una materia prima con un contenido de ginsenósidos del 3.6%. (Acta 16 de 2009)</p> <p>Cada mL contiene: Extracto de raíces secas y pulverizadas de ginseng en alcohol al 70% (<i>Panax ginseng</i>) equivalente a 3,6% de ginsenósidos 100 mg. (Acta 07 de 2011)</p> <p>Cada cápsula contiene: Extracto de raíz seca de Ginseng Coreano – 820 mg. (Acta 10 de 2012)</p> <p>POLVO PARA RECONSTITUIR: Cada 100 g de polvo contiene: Extracto de raíz deshidratada de Ginseng (<i>Panax Ginseng</i>) 20,0g., Excipientes: Proteína de soya 35,0 g; Leche en polvo 20 g; Malta 8,0g y Azúcar granulada 35,0g.(Acta 06 de 2013)</p> <p>Solución oral: Cada 100 mL contiene: Extracto de raíz de Panax ginseng -10,0 g (Acta 06 de 2013)</p> <p>Cápsula blanda: Cada cápsula blanda contiene: Extracto de Ginseng (<i>Panax ginseng</i>) 300 mg (Acta 06 de 2013)</p>	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Guaba	<i>Phytolacca bogotensis</i> Kunth.	Raíz	Antiinflamatorio de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	SOLUCIÓN TÓPICA: Cada 100 mL contiene extracto de guaba (1/1 en alcohol de 36° G.L.) 16.7 mL (Acta 24 de 1997) SOLUCIÓN TÓPICA: Cada 100 mL contiene extracto 1:1 de guaba en alcohol al 36% 20 mL (Acta 29 de 2004) CREMA: Extracto 1:1 10% en etanol del 48%. (Acta 21 de 2003)	Venta libre
Gualanday	<i>Jacaranda caucana</i> Pittier	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de infecciones leves de la piel. Cicatrizante.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	LOCIÓN: Cada 100 mL contiene 15g de Extracto Glicólico de Gualanday 1:1 (Acta 23 de 2005) LOCIÓN: Extracto 0,2:1 de hojas deshidratadas de gualanday ( <i>Jacaranda caucana</i> Pittier) en alcohol del 36% 15mL. (Acta 01 de 2007) POLVO TÓPICO: Cada 100 g contiene: Polvo de hojas de gualanday deshidratadas 10 g (Acta 01 de 2007) CREMA: Cada 100 g contiene: Extracto 1:1 de Gualanday ( <i>Jacaranda caucana</i> Pittier - hojas) en alcohol al 36% 10g (Acta 10 de 2009) UNGÜENTO: Cada 100 g contiene: Extracto hidroglicólico de Gualanday 1:1 ( <i>Jacaranda caucana</i> Pittier) hojas 15 g. (Acta 14 de 2009) Cada 100 mL contiene: Extracto 1:1 en alcohol al 42% de polvo de hojas de gualanday ( <i>Jacaranda caucana</i> Pittier) 19,72 g. (Acta 06 de 2010)	Venta libre
Guaraná	<i>Paullinia cupana</i> Kunth	Semillas	Coadyuvante en el tratamiento de estados de agotamiento físico o mental y astenia.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Cardiopatía y úlcera péptica. Hipertensión arterial. No asociar a otros estimulantes del sistema nervioso central. El etinilestradiol y el mestranol pueden potenciar el efecto de la cafeína. Su uso prolongado puede producir dependencia. Hipertiroidismo.	CÁPSULA: Cada cápsula dura contiene: Extracto seco de semillas de guaraná ( <i>Paullinia cupana</i> L.) con un contenido de 22,0-26,0% de cafeína 400 mg. (Acta 05 de 2009)	Venta libre
Guayaba	<i>Psidium guajava</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de la diarrea aguda de origen no bacteriano.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Obstrucción intestinal, deposiciones con sangre, diarrea persistente por más de tres días, menores de 12 años.	TABLETA: Cada tableta de 300 mg contiene: Extracto seco estandarizado de hojas de <i>Psidium guajava</i> L. (Equivalente a quercetina 1mg) - 166, 60 mg. (Acta 4 de 2011)	Venta con fórmula médica



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Guayusa	<i>Ilex guayusa</i> Loes	Hojas	Coadyuvante para el tratamiento de estados de agotamiento físico o mental y astenia.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Cardiopatía y úlcera péptica. Hipertensión arterial. No asociar a otros estimulantes del sistema nervioso central. El etinilestradiol y el mestranol pueden potenciar el efecto de la cafeína. Su uso prolongado puede producir dependencia.		Venta libre
Hamamelis	<i>Hammamelis virginiana</i> L.	Hojas	Astringente. Coadyuvante en el tratamiento de hemorroides y lesiones cutáneas leves.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Únicamente de uso externo.		Venta libre
Harpagofito, garra del diablo, raíz de Windhoeck	<i>Harpagophytum procumbens</i> DC.	Raíces secundarias	Coadyuvante en el tratamiento sintomático de la artritis y osteoartritis reumatoidea, tendinitis y lumbalgias.	Hipersensibilidad a componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Úlcera gástrica y duodenal. Obstrucción de vías biliares. Colon irritable.	<p>TABLETA: Extracto seco de raíz secundaria de <i>Harpagofitum</i> 480mg (Acta 01 de 2008)</p> <p>TABLETA: Cada tableta recubierta contiene extracto seco de raíces secundarias 480 mg equivalentes a 5,76 mg de harpagosido (Acta 12 de 2009)</p> <p>CÁPSULA DURA DE GELATINA: Extracto seco estandarizado de raíces secundarias de Harpagofito (<i>Hargophytum procumbens</i>) (equivalentes a 14,4 mg de harpagósido) 480 mg. (Acta 07 de 2013)</p>	Venta con fórmula médica
Hiedra	<i>Hedera helix</i> L.	Hojas	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.	<p>JARABE: Extracto de hojas de hiedra desecada (5-7,5:1) 0.7% (Acta 28 de 2000 / Acta 39 de 2004).</p> <p>TABLETA EFERVESCENTE: 65 mg de extracto seco de hoja de hiedra (Acta 25 de 2006)</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene extracto 0,2:1 de Hiedra en alcohol del 36% (10mL contiene 2 g de hojas de <i>Hedera helix</i> L.) 10 mL. (Acta 01 de 2007)</p> <p>TABLETA MASTICABLE: Concentración 36.45 mg de extracto seco estandarizado de <i>Hedera helix</i> L. (Acta 06 de 2008)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL de : Extracto de hiedra -<i>Hedera helix</i> L. - parte usada hojas-0,7 g (Acta 15 de 2010)</p> <p>JARABE: Cada 100 mL contiene 0,79 g de extracto de <i>Hedera helix</i> L. al 12,7% equivalente a un contenido de 100 mg de Hederacosido C.(Acta 02 de 2011)</p> <p>CÁPSULA BLANDA: Extracto seco de <i>Hedera helix</i> L. 65 mg. (Acta 03 de 2012)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene: Extracto seco de hiedra (4,8:1) 0,7g. (Acta 04 de 2012)</p>	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Hierba de San Juan	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Sumidades floridas	Coadyuvante en el tratamiento de la depresión leve a moderada.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 18 años. Puede producir fotosensibilización. Debido a su alto potencial de interacción con medicamentos, se debe consultar con el médico antes de su consumo.	SOLUCIÓN ORAL: cada mL contiene sumidades floridas 300 mg equivalente a 0,9 mg de hipericina (Acta 03 de 2009) CÁPSULA: 300mg de extracto seco estandarizado (0,3% de hipericina) de Hierba de San Juan (Acta 34 de 2005)	Venta con fórmula médica
Higuerilla	<i>Ricinus communis</i> L.	Aceite de la semilla	Laxante, para preparaciones de exámenes diagnósticos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Obstrucciones del tracto biliar y otros trastornos biliares.		Venta libre
Hinojo	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller	Raíz y fruto (semilla)	Antiflatulento. Tratamiento de dispepsias y trastornos espásticos del tracto gastrointestinal.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo. Hipertiroidismo. Hiperestrogenismo. Fotosensibilizante. No consumir concomitantemente con ciprofloxacina.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Hinojo ( <i>Foeniculum vulgare</i> ) raíz y frutos deshidratadas y pulverizadas 0,2 g (Acta 14 de 2009) CÁPSULA: Raíz y frutos de hinojo en polvo (Acta 33 de 2003)	Venta libre
Hisopo	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	Sumidades floridas	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia y menores de 12 años.		Venta libre
Ispágula	<i>Plantago ovata</i> Forssk	Semillas, testa (cáscara de la semilla)	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. La inhalación del polvo de las semillas puede desencadenar reacciones alérgicas. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. En pacientes diabéticos se debe controlar los niveles de glicemia, ya que pueden verse afectados. Ingerir con abundante agua.	POLVO PARA RECONSTITUIR A SUSPENSIÓN ORAL: Psyllium Husk ( <i>Plantago ovata</i> - Semillas)- 95 g, excipientes c.s.p. - 100 g. (Acta 04 de 2014)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Jengibre	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	Rizoma	Tratamiento de la cinetosis. Antiemético. Antiflatulento. Expectorante, coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Lactancia. Niños menores de 2 años, úlcera péptica y gastritis. Supervisión médica en embarazo, cálculos biliares y/o tratamientos con anticoagulantes orales o antiagregantes plaquetarios.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene 0,15 g de raíz pulverizada de jengibre ( <i>Zingiber Officinale</i> Roscoe) (Acta 03 de 2007) CÁPSULA: Rizomas de Jengibre 500 mg (Acta 06 de 2004) TABLETA: Polvo de rizomas de jengibre 150 mg (Acta 15 de 2004) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene: Extracto de los rizomas de jengibre (equivalente a mínimo 0.3 % de aceites esenciales expresados como citral y resorcinol) 20 g (Acta 23 de 2005) JARABE: Cada 100 mL contiene: Extracto de Jengibre ( <i>Rizomas Zingiber officinale</i> ) 0,5:1 En Alcohol al 25% 20 mL. (Acta 15 de 2009). JARABE: Cada 100 g contiene: Jugo puro de jengibre al 0,97% ( <i>Zingiber officinale</i> Roscoe) 23,91 g. (Acta 06 de 2011)	Venta libre
Lechuga	<i>Lactuca sativa</i> L.	Hojas de la planta con botones florales (yemas florales)	Tratamiento del insomnio.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de 3 años. No prolongar su uso por más de dos meses. Precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran estar en estado de alerta. Puede potenciar el efecto del alcohol y otros depresores del SNC.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL de extracto contienen hojas deshidratadas de lechuga ( <i>Lactuca sativa</i> L.) 24g. (Acta 01 de 2007)	Venta libre
Limoncillo	<i>Cymbopogon citratus</i> (D.C.) Stapf.	Hojas	Antiflatulento. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 2 años.		Venta libre
Lino o Linaza	<i>Linum usitatissimum</i> L.	Semillas	Laxante. Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico, colon irritable y gastritis.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Ileo paralítico o dolor abdominal agudo de cualquier origen. Estenosis esofágica, pilórica o intestinal (ileo), abdomen agudo. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Consumir con abundante agua. Controlar la glicemia si se administra a pacientes diabéticos. Precaución con el uso concomitante con hipolipemiantes, terapias de reemplazo hormonal, anticoagulantes o antiagregantes plaquetarios.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene Extracto de semillas de Linaza 41,65 mL (Acta 08 de 2006)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Liquen de Islandia	<i>Cetraria islandica</i> L.	Líquen entero	Tratamiento de irritaciones de las vías respiratorias superiores y de la tos. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes del líquen. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo.		Venta libre
Llantén	<i>Plantago major</i> L.	Hojas y partes aéreas	Cicatrizante. Antiinflamatorio de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.		Venta libre
Lúpulo	<i>Humulus lupulus</i> L.	Estróbilos (conos femeninos)	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Hiperestrogenia. Precaución con otros depresores del SNC. Personas que requieran ánimo vigilante. Puede producir efecto estrogénico. Puede disminuir los niveles plasmáticos de fármacos que se metabolizan por citocromo P450.		Venta con fórmula médica
Malva	<i>Malva sylvestris</i> L.	Flores y hojas	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.	JARABE: Cada 100 mL contiene 10 mL de extracto 1:1 de Malva en alcohol del 36% (Acta 14 de 2005)	Venta libre
Manzanilla	<i>Matricaria chamomilla</i> L. sin: <i>Matricaria recutita</i> L.	Flores	<b>Uso interno:</b> Coadyuvante en el tratamiento sintomático de trastornos digestivos. <b>Uso externo:</b> Coadyuvante en el tratamiento de inflamaciones e irritaciones en la piel y mucosas.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Puede potenciar el efecto de los anticoagulantes.	CÁPSULA: Flores de manzanilla 400 mg (Acta 18 de 2002) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL de extracto contiene: extracto de <i>Matricaria chamomilla</i> L. 10 mL equivalentes a 2 g de material vegetal (Acta 01 de 2007) CÁPSULA: Flores pulverizadas de <i>Matricaria chamomilla</i> L. (manzanilla) 250 mg. (Acta 01 de 2007) SUSPENSIÓN: Cada 100 mL contiene extracto seco (1:1) de flores en etanol de 96% 20 g (Acta 01 de 2009) SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: manzanilla ( <i>Matricaria chamomilla</i> L.- flores deshidratadas en polvo)-200 mg. (Acta 09 de 2009) Cada mL. contiene extracto seco 1:1 de manzanilla flores ( <i>Matricaria chamomilla</i> L.) 1 g. (Acta 02 de 2010)	Venta libre
Manzanilla amarga o Manzanilla Criolla	<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Partes aéreas	Coadyuvante en el tratamiento de la migraña.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Marañón	<i>Anacardium occidentale</i> L.	Corteza	Hipoglicemiante. Coadyuvante de uso interno en procesos inflamatorios.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Marrubio blanco	<i>Marrubium vulgare</i> L.	Hojas y flores	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Pacientes con problemas cardíacos o renales. Dispepsias hipersecretoras. Precaución con el uso concomitante de hipoglicemiantes.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene 0,20 g de hojas y flores pulverizadas (Acta 08 de 2005)	Venta libre
Mastranto	<i>Salvia scutellarioides</i> Kunth	Partes aéreas	Coadyuvante en el tratamiento de la hipertensión arterial.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Precaución en uso concomitante con diuréticos y digoxina.		Venta libre
Matarratón	<i>Gliricidia sepium</i> (Jacq.) Kunth	Hojas	Diurético.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía.		Venta libre
Mejorana	<i>Origanum majorana</i> L.	Hojas y flores	Coadyuvante en el tratamiento del espasmo del músculo liso intestinal.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Ileoparalítico. Puede producir broncoespasmo.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Extracto 02:1 en alcohol del 36% de hojas y flores pulverizadas de mejorana ( <i>Origanum majorana</i> ) 1mL (Acta 09 de 2009) CÁPSULA: Mejorana polvo de hojas y flores 250 mg.(Acta 09 de 2003) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL de extracto contiene hojas de mejorana 20 g (Acta 34 de 2005)	Venta libre
Menta	<i>Mentha piperita</i> var. <i>citrata</i> (Ehrh.) Briq.	Tallos y hojas	Trastornos espásticos del tracto gastrointestinal. Antiflatulento.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de dos años. Trastornos hepáticos. El consumo de <i>Mentha piperita</i> (mentona) puede producir convulsiones, latidos cardíacos lentos, temblores musculares. Las inhalaciones pueden producir irritación, laringoconstricción y broncoespasmo. Precaución con antiácidos.		Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Milenrama	<i>Achillea millefolium</i> L.	Sumidades floridas	Coadyuvante de uso interno en procesos inflamatorios y en trastornos digestivos. Estimulante del apetito.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia, dispepsias hipersecretoras. Fotosensibilización. Anticoagulantes, antihipertensivos y depresores del SNC. Tratamiento máximo de dos semanas.	TABLETAS: Cada tableta contiene 100 mg de milenrama extracto seco 5:1 flores <i>Achillea millefolium</i> (Acta 01 de 2010) CÁPSULA: Cada cápsula contiene Milenrama flores Extracto 1:1 ( <i>Achillea millefolium</i> ) en alcohol al 36% 1 mL (Acta 03 de 2011) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: 350 mg de <i>Achillea millefolium</i> flores pulverizadas (Acta 02 de 2008 ) CÁPSULA DURA: Cada cápsula contiene: extracto seco 5:1 de flores de milenrama ( <i>Achillea millefolium</i> ) - 500 mg (Acta 03 de 2014)	Venta libre
Nogal blanco	<i>Juglans cinerea</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de diarrea no infecciosa.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Enfermedad hepática.	CÁPSULA: Hojas de nogal blanco 250mg (Acta 39 de 2002)	Venta con fórmula médica
Onagra	<i>Oenothera biennis</i> L.	Semilla	Coadyuvante en el tratamiento de síndrome premenstrual y de la mastalgia cíclica y no cíclica.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Evitar el uso concomitante con fenotiazinas y anticoagulantes.	CÁPSULA: Aceite de onagra 500 mg (Acta 11 de 2005)	Venta con fórmula médica
Oregano	<i>Origanum vulgare</i> L.	Hojas y sumidades floridas	Coadyuvante de uso interno en procesos inflamatorios. Carminativo. Trastornos espásticos del tracto gastrointestinal.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Puede producir prurito, edema facial, disfagia, dificultad respiratoria, disfonía y reducir la absorción de hierro.	CÁPSULA: Orégano 250 mg (Acta 09 de 2003) SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Hojas y Flores ( <i>Origanum vulgare</i> ) 0,2 g. en alcohol al 36% (Acta 14 de 2009)	Venta libre
Ortiga mayor (Vía oral)	<i>Urtica dioica</i> L.	Hojas	Diurético. Coadyuvante en el tratamiento de afecciones urinarias de naturaleza inflamatoria.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia y desequilibrio hidroelectrolítico. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía.	TABLETA: Polvo de hojas de ortiga 500 mg (Acta 10 de 1998) SOLUCIÓN ORAL: Hojas de Ortiga 0,2 g/mL (Acta 33 de 1998)	Venta libre
Ortiga mayor (Vía Tópica)	<i>Urtica dioica</i> L.	Hojas	Rubefaciente.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Sólo para uso externo.	LOCIÓN: Cada 100 mL de loción contiene: extracto 0.2:1 en alcohol etílico del 36% de ortiga ( <i>Urtica dioica</i> ) hojas deshidratadas - 20 mL. (Acta 15 de 2009)	Venta libre
Ortiga Menor (Vía oral)	<i>Urtica urens</i> L.	Hojas	Diurético. Coadyuvante en el tratamiento de afecciones urinarias de naturaleza inflamatoria.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia y desequilibrio hidroelectrolítico. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía.	POLVO: Polvo de hojas de ortiga menor 100% (Acta 06 de 2002) SOLUCIÓN ORAL: Hojas de ortiga 0,1g /mL (Acta 07 de 2004) SOLUCIÓN ORAL: Hojas de ortiga pulverizada 1g/mL (Acta 08 de 2005). CÁPSULA: 500mg de hojas de ortiga ( <i>Urtica urens</i> L.) (Acta 01 de 2007) SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: 0,2:1 de hojas deshidratadas y pulverizadas de ortiga menor ( <i>Urtica urens</i> )-0,2 g. (Acta 11 de 2012)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Ortiga menor (Vía Tópica)	<i>Urtica urens</i> L.	Hojas	Rubefaciente.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Sólo para uso externo.		Venta libre
Pam pajarito	<i>Sedum acre</i> L.	Hojas	Cicatrizante de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.		Venta libre
Pasiflora	<i>Passiflora incarnata</i> L.	Hojas	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Personas que requieran ánimo vigilante. Evitar el uso concomitante con anticolinérgicos, alcohol y otros depresores del SNC.	ELIXIR: Extracto blando 3% equivalente a 81 mg de vitexina. (Acta 24 de 2002) JARABE: Extracto de hojas (1:5) 25 mL (Acta 03 de 2004) Solución oral: Cada mL contiene: Polvo de hojas secas de <i>Passiflora incarnata</i> - 200 mg (Acta 10 de 2012)	Venta con fórmula médica
Pate-vaca o Casco de Vaca	<i>Bauhinia variegata</i> L.	Hojas, corteza.	Hipoglicemiante.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta con fórmula médica
Pate-vaca o Casco de Vaca	<i>Bauhinia variegata</i> L.	Hojas	Antidiarréico.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Pensamiento	<i>Viola tricolor</i> L.	Hojas, flores	Antitusivo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de dos años.		Venta libre
Perejil	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill) Nyman ex A.W.Hill	Raíces, hojas	Trastornos espásticos del tracto gastrointestinal. Antiflatulento.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Insuficiencia renal y cardíaca. Puede presentarse fotosensibilización o dermatitis por contacto. Precaución con antihipertensivos y antidepresivos.	JARABE: Cada 100 mL contiene extracto de perejil (1:1 en alcohol de 36°G.L.) 40 mL (Acta 56 de 1997) CÁPSULA: Raíz de perejil 250 mg (Acta 26 de 2004) SOLUCIÓN ORAL: Cada 1 mL contiene 0.2g de raíz de perejil deshidratada y pulverizada (Acta 34 de 2005).	Venta libre
Pigeum. Cereza africana. Almendra amarga.	<i>Prunus africana</i> L.	Corteza	Coadyuvante en el tratamiento de la hiperplasia benigna de próstata, trastornos urinarios postadenomectomía.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Puede producir ligeras molestias gástricas. Este producto contiene beta-sitosterol que durante el embarazo, la lactancia y para niños menores de 12 años puede causar efectos sobre el metabolismo de andrógenos y estrógenos.		Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Pino marítimo	<i>Pinus pinaster</i> Sol.	Corteza	Coadyuvante en el tratamiento sintomático de várices.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Insuficiencia renal. Evítese el uso concomitante con antihipertensivos y anticoagulantes orales.	CÁPSULA/TABLETA: Extracto normalizado de corteza de Pino marítimo (43.2 mg de Antocianidinas) 60 mg (Acta 05 de 2000/Acta 22 de 2006). CÁPSULA/TABLETA: Extracto normalizado de corteza de Pino Marítimo (28.8 mg de Antocianidinas) 40mg (Acta 05 de 2000/Acta 22 de 2006).	Venta libre
Prontoalivio (vía tópica)	<i>Lippia alba</i> (Mill). N.E.Br. ex Britton & P. Wilson.	Partes aéreas. Hojas	Antiséptico de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Prontoalivio (vía oral)	<i>Lippia alba</i> (Mill). N.E.Br. ex Britton & P. Wilson.	Partes aéreas. Hojas	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de tres años. Precaución con otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante.		Venta libre
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.	Semillas	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Precaución en pacientes diabéticos. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua.	POLVO: Psyllium 100% (Acta 06 de 2004) POLVO: Semilla de psyllium 85,92% (Acta 18 de 2004) POLVO: Cascarella de epidermis de semilla de psyllium 90.66% (Acta 32 de 2004) POLVO: Cada 100g contiene 59.3g de psyllium polvo al 98% (Acta 14 de 2005) POLVO: Cada 100g contiene 80g de Psyllium (Acta 05 de 2006) POLVO: Cada 100g contiene 70g de Psyllium polvo (Acta 05 de 2006).	Venta libre
Quina	<i>Cinchona pubescens</i> Vahl.	Corteza	Coadyuvante en el tratamiento de la malaria.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Gastritis, úlceras gastroduodenales. Se han presentado casos de anemia hemolítica y reacciones alérgicas cutáneas.		Venta con fórmula médica
Rábano	<i>Raphanus sativus</i> L.	Raíces	Estimulante del apetito. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Gastritis, úlcera gastroduodenal, hipotiroidismo, colelitiasis. Puede inducir efecto antitiroideo. El isotiocianato puede resultar irritante gástrico.	SOLUCIÓN ORAL: Extracto equivalente a Polvo de raíz de rábano 0,2g/mL (Acta 38 de 2001)	Venta libre



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Hojas y flores	Trastornos espásticos del tracto gastrointestinal. Antiflatulento.	Contraindicaciones y advertencias: Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Gastritis, obstrucción biliar.	CÁPSULA: Hojas de romero 250 mg (Acta 39 de 2002) JARABE: Cada 100mL contienen extracto 0.2:1 de romero en alcohol del 36% (Acta 28 de 2006).	Venta libre
Ruda	<i>Ruta graveolens</i> L.	Parte aérea	Emenagogo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Insuficiencia cardíaca, arritmias. Produce fotosensibilización. Precaución con el uso concomitante de antihipertensivos, digoxina, dobutamina y anticonceptivos.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene parte aérea de ruda deshidratada y pulverizada, 0.2 g (Acta 34 de 2005).	Venta con fórmula médica
Ruibarbo	<i>Rheum officinale</i> H.Bn.	Raíz	Laxante. Tratamiento de corta duración del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios y obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Obstrucción biliar. Apendicitis. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia renal o cardíaca. Precaución en pacientes con colon irritable. Se recomienda el consumo máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Este tratamiento sólo debe ser utilizado una vez se hayan agotado otras alternativas: abundante líquido y alimentos ricos en fibra, laxantes de volumen. Este producto no debe ser utilizado para la reducción de peso. Evitar el uso concomitantemente con glicósidos cardiotónicos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT, diuréticos o corticosteroides.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Raíces deshidratadas en polvo de ruibarbo ( <i>Rheum officinale</i> Baill.) 200 mg. (Acta 15 de 2009) SOLUCIÓN ORAL: Cada 1 mL contiene: raíces secas y molidas de ruibarbo ( <i>Rheum officinale</i> ) 200mg (Acta 14 de 2009)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Ruibarbo	<i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz	Laxante. Tratamiento de corta duración del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios y obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Obstrucción biliar. Apendicitis. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia renal o cardíaca. Precaución en pacientes con colon irritable. Se recomienda el consumo máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Este tratamiento sólo debe ser utilizado una vez se hayan agotado otras alternativas: abundante líquido y alimentos ricos en fibra, laxantes de volumen. Este producto no debe ser utilizado para la reducción de peso. Evitar el uso concomitantemente con glicósidos cardiotónicos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT, diuréticos o corticosteroides.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene 250mg de raíz de Ruibarbo ( <i>Rheum palmatum</i> ). (Acta 03 de 2007).	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Sábila (Vía oral)	<i>Aloe vera</i> L.	Hojas: Acíbar (Látex, obtenido por incisión o corte de las hojas)	Laxante. Tratamiento de corta duración del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Daño renal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Este tratamiento sólo debe ser utilizado una vez se hayan agotado otras alternativas: abundante líquido y alimentos ricos en fibra, laxantes de volumen. Este producto no debe ser utilizado para la reducción de peso. Evitar el uso concomitantemente con antiarrítmicos, diuréticos, glucósidos cardiotónicos, esteroides y agentes que disminuyen los niveles de potasio.	CÁPSULA: Jugo y mucílago de sábila 300 mg (Acta 31 de 2000) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene sábila ( <i>Aloe vera</i> L. - jugo y mucílago) 20 mg (Acta 03 de 2002) Cada 100 mL contiene: Extracto fluido de jugo y mucilago de hojas de sábila-( <i>Aloe vera</i> L.) 20 g. (Acta 10 de 2012)	Venta libre
Sábila (Vía oral)	<i>Aloe vera</i> L.	Hojas: Mucílago (gel o pulpa)	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Daño renal. Se debe tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Evitar el uso concomitantemente con antiarrítmicos, diuréticos, glucósidos cardiotónicos, esteroides y agentes que disminuyen los niveles de potasio.	JARABE: Cada 100 mL contiene 0,3 g de jugo de sábila (Acta 23 de 2005). CÁPSULA BLANDA: 125 mg de concentrado 200:1 de jugo de <i>Aloe vera</i> con una concentración de 25 mg de aloína (Acta 22 de 2006). JARABE: Cada 100 mL contiene Extracto de hojas enteras frescas de sábila ( <i>Aloe vera</i> ) 1:1 en alcohol al 36% 40 mL (Acta 01 de 2007) CÁPSULA: <i>Aloe vera</i> extracto seco (hojas) 1,2 mg; <i>Aloe vera</i> polvo (hojas) 308mg (equivalente a mínimo 0,7 mg de aloína) (Acta 03 de 2007) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL: 40,0 mL de extracto al 50% (p/p) de jugo y mucílago de hojas de sábila ( <i>Aloe vera</i> ) (Acta 01 de 2008) Cada mL contiene: Hojas frescas de sábila molida ( <i>Aloe vera</i> L.) - 1 g. (Acta 14 de 2010)	Venta libre
Sábila (Vía Tópica)	<i>Aloe vera</i> L.	Hojas: Mucílago (gel o pulpa)	Cicatrizante de uso externo.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta.	PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Cada 100 mL de solución contiene mucílago de sábila 30 mL. (Acta 33 de 2003)	Venta libre
Salvia (Vía tópica-bucal)	<i>Salvia officinalis</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de infecciones e inflamaciones de la mucosas bucofaringeas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de seis años.		Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Salvia (vía oral)	<i>Salvia officinalis</i> L.	Hojas	Antiflatulento, coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de seis años de edad. Insuficiencia renal. Tumores mamaros estrógeno-dependientes. Hiperfoliculinemia. Precaución con el uso concomitante de estrógenos.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Hojas deshidratadas y pulverizadas de salvia ( <i>Salvia officinalis</i> ) 1 g (Acta 04 de 2008) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene: Extracto 0,2:1 de hojas de salvia ( <i>Salvia officinalis</i> ) en alcohol al 36% 10 mL (Acta 14 de 2009) Salvia ( <i>Salvia officinalis</i> L. - parte utilizada Hojas) 330,0 mg. (Acta 06 de 2010) CÁPSULA: Hojas de salvia en polvo 250 mg (Acta 33 de 2002)	Venta libre
Sangre de Drago (vía tópica)	<i>Croton lechleri</i> Müll. Arg.	Látex	Cicatrizante de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de tres años.		Venta libre
Sangre de Drago (vía oral)	<i>Croton lechleri</i> Müll. Arg.	Látex	Coadyuvante en el tratamiento de úlceras gastroduodenales y otras enfermedades inflamatorias del tubo digestivo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de tres años. No consumir con el estómago vacío.	SOLUCIÓN ORAL: Cada mL contiene: Sangre de drago ( <i>Croton lechleri</i> Mull-LATEX) -0,3 mL en alcohol etílico al 33% v/v. (Acta 12 de 2012)	Venta libre
Sauce	<i>Salix humboldtiana</i> Willd.	Corteza, hojas	Analgésico menor y antipirético.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta y a los salicilatos. Embarazo y lactancia. Debe administrarse con precaución a pacientes con úlcera péptica, diabetes o desórdenes hepáticos o renales y a personas alérgicas a los AINES. Puede producir problemas gastrointestinales.	Extracto fluido 1:1 (g/mL): 1-2 mL Jarabe con un contenido del 10% de extracto fluido sauce 1:1 (g/mL) Extracto seco, 5:1 cápsula x 500 mg	Venta libre
Sauco	<i>Sambucus nigra</i> L.	Flores, frutos maduros, hojas secas.	<b>Flores y frutos maduros:</b> Expectorante. <b>Hojas:</b> Laxante y coadyuvante en el tratamiento de estreñimiento.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Precaución en uso concomitante con laxantes, hipoglicemiantes, diuréticos y antineoplásicos.	SOLUCIÓN ORAL: Polvo de las hojas de saúco 25%. (Acta 53 de 1997) SOLUCIÓN ORAL: Extracto de flores y frutos de saúco (1:1 en alcohol al 25%) 20mL/100mL (Acta 30 de 1998) TABLETA: Extracto seco de hojas de saúco 520mg. (Acta 28 de 2000) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100mL contienen extracto fluido de saúco 33.3mL equivalente a 1g de antocianinas. (Acta 41 de 2001 Para administración a niños mayores de tres años). SOLUCIÓN ORAL: Cada 100mL contienen extracto fluido de saúco 41mL equivalente a 0.5g de antocianinas. (Acta 41 de 2001 Para administración a adultos) SOLUCIÓN: 20g de hojas 100 mL (Acta 01 de 2009) JARABE: Cada 100mL contiene extracto fluido de flores y frutos 20 mL equivalente a 60g de extracto seco (Acta 05 de 2009) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene extracto 1:1 de flores y frutos de Saúco (en alcohol del 36%), 10mL (Acta 10 de 2009)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Sauco amargo	<i>Solanum nudum</i> Dunal	Partes aéreas	Coadyuvante en el tratamiento de la malaria.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta con fórmula médica
Sauzgatillo. Agnocasto. Ajerobo. Alfagdí.	<i>Vitex agnus castus</i> L.	Frutos	Coadyuvante en el tratamiento de irregularidades del ciclo menstrual, síndrome premenstrual y mastodinia.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia, carcinoma de mama, déficit metabólico de hormona foliculoestimulante. No usarse concomitantemente con agonistas y antagonistas dopaminérgicos, ni con tratamientos hormonales.	Extracto seco de frutos de <i>Agnus castus</i> (7-13:1) solvente de extracción: Etanol 60% (p/p) 4,0 mg. (Acta 10 de 2008) Cada cápsula blanda contiene: 4.0 mg de Extracto en Polvo de Agnocasto ( <i>Vitex agnus castus</i> ) al 0.50% en agnosidos. Parte utilizada frutos (Acta 13 de 2010) CÁPSULA: Cada cápsula contiene 4 mg de extracto seco de frutos de <i>Vitex agnus castus</i> L (7-13:1) (solvente de extracción: etanol al 60% p/p) (Acta 05 de 2008) Tabletas recubiertas: Cada tableta recubierta contiene 20.0 mg de Extracto seco de Agnus castus nativo (Relación Sustancia herbal a preparación herbal nativa 6 – 12: 1) (Acta 09 de 2013)	Venta con fórmula médica
Saw palmetto	<i>Serenoa repens</i> (Bartram) J.K.Small	Fruto	Coadyuvante en el tratamiento de las manifestaciones funcionales de la hiperplasia prostática benigna.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Cáncer de próstata. Puede causar ocasionalmente diarrea y molestias gastrointestinales menores. Este producto contiene beta-sitosterol que durante el embarazo, la lactancia y para niños menores de 12 años puede causar efectos sobre el metabolismo de andrógenos y estrógenos.	CÁPSULA BLANDA: Cada cápsula blanda contiene: extracto estandarizado de serenoa repens (70-95% ácidos grasos totales y no menos de 25% de ácido laurico)-160 mg. (Acta 11 de 2008) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: extracto estandarizado del fruto (85%-95% de ácidos grasos)-320 mg (Acta 09 de 2009) CÁPSULA: Cada cápsula contiene 320mg de extracto estandarizado de Serenoa repens (no menos de 22% de ácido laurico y no más de 34% de la cantidad declarada de extracto) (Acta 10 de 2009) Extracto en polvo estandarizado de Saw palmetto ( <i>Serenoa repens</i> L.) al 45% de ácidos grasos con un contenido mínimo de 0.5% de β-sitosterol, 320 mg (Acta 11 de 2011)	Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Sen, Sen de Tinnevelly Sen de Alejandría, Sen de la India	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Fruto Hojas	Laxante. Tratamiento de corta duración del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Colitis ulcerosa. Colon catártico. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Cistitis. Estados inflamatorios uterinos. Insuficiencia hepática, renal y cardíaca. La administración concomitante con los diuréticos de asa, tiazídicos y corticoides puede exacerbar la deficiencia de potasio. El Sen debe usarse con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que puede exacerbar estados de debilidad, hipotensión e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Este tratamiento sólo debe ser utilizado una vez se hayan agotado otras alternativas: abundante líquido y alimentos ricos en fibra, laxantes de volumen. Este producto no debe ser utilizado para la reducción de peso.	POLVO PARA RECONSTITUIR A SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 g contiene: Extracto acuoso seco de frutos de sen de Tinnevelly ( <i>Cassia angustifolia</i> ) y Alejandría ( <i>Cassia acutifolia</i> ) (normalizado a 3,07mg de glucósidos hidroxiantracénicos, calculados como senósido B por 100mg de polvo de té para infusión) (Acta 01 de 2007) POLVO: Cada bolsita contiene 1.5 g de hojas de <i>Cassia angustifolia</i> Vahl (equivalente a 37.5mg de senósidos B) (Acta 15 de 2004) JALEA: Cada 100 g de jalea contienen hojas de <i>Cassia angustifolia</i> Vahl 4.40 g, frutos de Sen de Alejandría 4.2g (Acta 15 de 2004) TABLETA: Hojas de <i>Cassia angustifolia</i> Vahl. (equivalente a 12 mg de senósido B); frutos de sen de alejandría (equivalentes a 30mg de senósidos B) 89,88mg. (Acta 29 de 2004) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene 20 g de Hojas de Sen ( <i>Cassia angustifolia</i> Vahl) (Acta 08 de 2005) POLVO: Cada 100 g contiene fruto de sen de tinnevelly y/o alejandría, cortado 75 g, hojas de sen de tinnevelly y/o alejandría, cortadas 25 g (Acta 02 de 2010) CÁPSULA BLANDA: Cada cápsula blanda contiene 525 mg de extracto de Sen ( <i>Cassia angustifolia</i> ) al 8% en senósidos B, equivalente a 42 mg de senósidos B, Parte de la planta utilizada: Hojas (Acta 01 de 2011) CÁPSULA: Cada cápsula contiene extracto de sen 88 mg equivalentes a 7,5 mg de senósidos A y B (Acta 07 de 2011) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto concentrado de Senn (al 60% de Senósidos) 16.457mg Polvo de hojas de Senn 182.419 mg, equivalentes a 400 mg de hojas de Senn. Contenido Total de 18 mg de Senósidos. (Acta 12 de 2012) COMPRIMIDO RECUBIERTO: Extracto seco de hojas de <i>Cassia angustifolia</i> V. (Sen) (1:30-35) (contiene 20% de senósidos) (equivalente a 25 mg de derivados hidroxiantracénicos, expresados como senósidos B) 125 mg (Acta 04 de 2013). Comprimido recubierto: Cada comprimido recubierto contiene: Extracto seco de hojas de <i>Cassia angustifolia</i> Vahl 20% p/p (equivalente a 15 mg de derivados hidroxiantracénicos totales, expresados como senósidos B) 75 mg. (Acta 09 de 2013) JALEA: Cada 100 g de Jalea contiene: Extracto seco de hojas de <i>Cassia angustifolia</i> V 20% p/p (equivalente a 400 mg de derivados hidroxiantracénicos totales, expresados como senósidos B) 2,000 g. (Acta 01 de 2014) SOLUCIÓN ORAL: Extracto seco de hojas de <i>Cassia angustifolia</i> Vahl 60% (Sen) (1:30-35) (equivalente a 150-180 mg de derivados hidroxiantracénicos totales, expresados como senósidos B) 250 mg.(Acta 01 de 2014)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Soya	<i>Glycine max</i> Siebold & Zucc.	Semillas, hipocótilo	Coadyuvante en el tratamiento de disturbios de la menopausia.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Si se le ha diagnosticado tumor estrógeno dependiente, consulte su médico antes de tomar el medicamento. Precaución con el uso concomitante con antibióticos de amplio espectro, teofilina, AINES, fenitoína, fluoxetina, fluvastatina, tamoxifeno, warfarina, cafeína, clozapina, olanzapina, ciclobenzaprina, fluvoxanina, propranolol, tacrina y zolmitriptan.	CÁPSULA: 175mg de extracto etanólico seco al 60% v/v de <i>Glycine max</i> (L.) hipocotilos con 9,0% al 11,0% de contenido total de Isoflavonas. (Acta 16 de 2006) CÁPSULA: Extracto alcohólico seco de <i>Glycine max</i> al 70% v/v (equivalentes a 80 mg de isoflavonas totales) 114.3 mg (Acta 01 de 2007)	Venta con fórmula médica
Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i> L. sin: <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Hojas	Antiséptico de uso externo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	SOLUCIÓN PERORAL: Cada 100 mL contiene: Extracto de hojas de tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> ) (1:1 en etanol al 36%) 10 mL (Acta 10 de 2009) SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contienen hojas de tomate 33,33 g (Acta 20 de 1999)	Venta libre
Toronjil	<i>Melissa officinalis</i> L.	Tallos y hojas	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Hipotiroidismo. Alcohol y otros depresores del SNC. Administrar con precaución en personas que requieran ánimo vigilante.	CÁPSULA: Hojas de toronjil ( <i>Melissa officinalis</i> L.) 300 mg (Acta 39 de 2002) SOLUCIÓN ORAL: Cada 1 mL contiene: toronjil (tallos y hojas frescas <i>Melissa officinalis</i> L.) 1g (Acta 11 de 2009)	Venta libre
Totumo	<i>Crescentia cujete</i> L.	Fruto	Coadyuvante en el manejo de trastornos respiratorios leves.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Precaución en enfermedad ácido - péptica por ser irritante gástrico.	JARABE: Extracto de pulpa del fruto fresco de totumo (1:1 en alcohol al 36%) 20mL/100mL (Acta 27 de 2004) JARABE: Cada 100 mL contiene 21.335 g de extracto de totumo (Acta 14 de 2005) JARABE: Cada 100 mL contienen Extracto fluido (1:1 en etanol al 36%) de pulpa fresca de Totumo 35 mL (Acta 23 de 2005) JARABE: Cada 100mL contiene extracto fluido de totumo 9.375 mL (Acta 23 de 2005)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Trigo (Vía oral)	<i>Triticum aestivum</i> L. Sin <i>Triticum vulgare</i> Will.	Semillas, aceite de germen de trigo. Salvado	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento ocasional.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Contraindicado en pacientes con absorción intestinal deficiente, diarrea o deshidratación. Puede causar intolerancia. Se recomienda controlar los niveles glicémicos.	TABLETA: Semilla molida de trigo 500mg. (Acta 09 de 2003) CÁPSULA BLANDA: Aceite de germen de trigo 150mg (Acta 57 de 1997)	Venta libre
Trigo (vía tópica)	<i>Triticum aestivum</i> L. Sinónimo: <i>Triticum vulgare</i> Will.	Semillas	Estimulante de procesos re-epitelizantes y cicatrizantes. Coadyuvante en el manejo de alteraciones ulcerodistróficas de la piel y mucosas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	CREMA: Cada 100g contienen: extracto del grano entero de trigo ( <i>Triticum vulgare</i> ) 200mg / 100mL de residuo seco) 15 g (Acta 07 de 2009) CREMA TÓPICA IMPREGNADA EN GASA: Cada 100 g contiene: <i>Triticum aestivum</i> L. extracto acuoso (Residuo Seco=200 mg/100 mL) 15 g (Acta 02 de 2012)	Venta libre
Trigo (vía tópica)	<i>Triticum aestivum</i> L. Sinónimo: <i>Triticum vulgare</i> Will.	Semillas	Coadyuvante en alteraciones inflamatoria o ulcerodistróficas de la piel y mucosas del aparato genital femenino.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de 2 años.	GEL TÓPICO: Cada 100 gramos de gel contiene: Extracto acuoso de <i>Triticum vulgare</i> (residuo seco 200 mg/100 mL). 15 g. (Acta 11 de 2012) SOLUCIÓN: Cada 100 mL de solución contiene: Extracto acuoso de <i>Triticum vulgare</i> (residuo seco 200 mg/100 mL). 15 g. (Acta No. 01 de 2013) CREMA VAGINAL: Cada 100 g. contienen: Extracto acuoso de <i>Triticum vulgare</i> (RS=200mg/100mL) 20 g (Acta 03 de 2012) ÓVULO: Cada óvulo contiene: Extracto acuoso de <i>Triticum vulgare</i> (residuo seco=200 mg/100 mL) 0,6 g (Acta 06 de 2012)	Venta con fórmula médica
Trigo sarraceno	<i>Fagopyrum sculentum</i> (L.) Moench.	Flores	Coadyuvante en el tratamiento de fragilidad capilar.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Uña de gato	<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. Ex Roem & Schult.) DC.	Corteza	Coadyuvante en procesos inflamatorios.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia, niños menores de 3 años.		Venta libre



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Valeriana	<i>Valeriana officinalis</i> L.	Raíz Rizomas	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de tres años. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante. Precaución con benzodiazepinas, barbitúricos, y analgésicos derivados de opioides.	<p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto fluido de raíz de valeriana 50 mL/100 mL (Acta 24 de 1997)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto fluido de valeriana 6,66 mL (Acta 35 de 1997)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100mL del extracto contiene: Valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L.) raíz 10 g (Acta 01 de 2007)</p> <p>CÁPSULA BLANDA: Extracto de Valeriana - <i>Valeriana officinalis</i> L. (con un contenido de 0.8% de ácido valerénico) 1,6mg (Acta 43 de 2003)</p> <p>CÁPSULA: Extracto de valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L. - raíz) con un contenido de 0.8% de ácido valerénico 300 mg (Acta 15 de 2004)</p> <p>TINTURA: Cada 100mL contiene 2 g de extracto seco de raíces de <i>Valeriana officinalis</i> L. (Acta 14 de 2005)</p> <p>GRAGEA: Extracto seco de raíz de valeriana (4:1) (<i>Valeriana officinalis</i> L) 140mg (Acta 23 de 2005)</p> <p>CÁPSULA: Valeriana extracto 4:1 (<i>Valeriana officinalis</i> L.) 52 mg, polvo de raíz de valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L.) 313 mg (Acta 01 de 2007)</p> <p>Cada 100 mL contiene: extracto hidroglicólico 1:1 de raíz y rizomas de valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L.) equivalente a 20 g (Acta 11 de 2008)</p> <p>Cada mL contiene: Extracto hidroalcohólico 1:1 de raíz y rizomas de valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L.) equivalente a 0,20 g de raíz y rizomas en alcohol etílico al 96% (Acta 06 de 2010)</p> <p>Cada 100 mL contiene: Extracto 1:1 de raíz y rizomas de valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L.) en alcohol etílico al 36%. 20g (Acta 01 de 2012)</p>	Venta con fórmula médica
Valeriana	<i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl.	Rizomas, raíz y tallos	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de tres años. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante. Precaución con benzodiazepinas, barbitúricos, y analgésicos derivados de opioides.	<p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto de valeriana (<i>Valeriana pavonii</i> Poepp) 25% equivalente a 7.5 g de material vegetal (rizomas y raíz) 30 mL en 100 mL (Acta 30 de 1998)</p> <p>Solución oral Cada 1 mL contiene: Valeriana (<i>Valeriana pavonii</i> - rizomas y raíz deshidratadas y pulverizadas 0,2 g (Acta 12 de 2009)</p> <p>Extracto 1:1 de Valeriana (<i>Valeriana pavonii</i> - raíces y rizomas) en alcohol del 36% 1mL (Acta 11 de 2010)</p>	Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Valeriana	<i>Valeriana scandens</i> L.	Rizomas, raíz	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de tres años. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante. Precaución con benzodiazepinas, barbitúricos, y analgésicos derivados de opioides.	EXTRACTO: Valeriana ( <i>Valeriana scandens</i> L- Rizomas) 0.2 g (Acta 20 de 1999) Extracto fluido de raíz de valeriana ( <i>Valeriana scandens</i> L. variedad Candolleana.) 60mL/100mL (Acta 24 de 2000) TABLETA: Raíz y rizomas de valeriana en polvo ( <i>Valeriana scandens</i> ) 500 mg (Acta 09 de 2003) CÁPSULA: Cada cápsula contiene 500 mg de valeriana polvo ( <i>Valeriana scandens</i> ) (Acta 07 de 2012) TABLETA: Cada tableta contiene: Valerina en polvo ( <i>Valeriana scandens</i> -parte usada raíz y rizoma) - 500,0 mg (Acta 07 de 2012)	Venta con fórmula médica
Verbena	<i>Verbena officinalis</i> L.	Sumidades floridas	Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de dos años. Hipotiroidismo. Debe tenerse precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante.		Venta libre
Verbena	<i>Verbena littoralis</i> Kunth	Sumidades floridas, hojas	Sedante.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de dos años. Hipotiroidismo. Debe tenerse precaución con su uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante.	JARABE: Cada 100 mL contiene extracto de tallos y hojas de verbena 10 mL (Acta 38 de 1997) SOLUCIÓN ORAL: Polvo de la parte aérea de verbena 21% (Acta 53 de 1997) CÁPSULA: Hojas de verbena 250 mg (Acta 39 de 2002)	Venta libre
Vid	<i>Vitis vinifera</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de síntomas asociados a la insuficiencia venosa y hemorroides.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 1mL contiene 0,1 g de hojas pulverizadas de uva (Acta 28 de 2005) TABLETA: Extracto acuoso de hojas de Vid ( <i>Vitis vinifera</i> ) {4-6:1} 360 mg (Acta 01 de 2007) CÁPSULA: Extracto seco (4-6:1) de la hoja de vid rojo 180 mg (Acta 17 de 2005 y Acta 01 de 2007) CÁPSULA: Cada cápsula contiene 350 mg de polvo de hojas criotrituradas de <i>Vitis vinifera</i> L., con un contenido superior al 4% de polifenoles totales y un mínimo de 0.2% de antocianósidos (Acta 10 de 2010) CÁPSULAS BLANDAS: Cada cápsula contiene 360 mg de extracto en polvo (4:1) de hojas de vid ( <i>Vitis vinifera</i> ) (Acta 01 de 2011)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Violeta	<i>Viola odorata</i> L.	Hojas y flores	Antitusivo.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de dos años. Pacientes con asma. Efecto potenciador con laxantes.	CÁPSULA: Hojas y flores de Violeta 250 mg (Acta 06 de 2003)	Venta libre
Vira-Vira	<i>Achyrocline bogotensis</i> (Kunth) DC.	Partes aéreas.	Coadyuvante en el tratamiento de la inflamación leve de las vías urinarias bajas.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Embarazo, lactancia. Menores de 18 años.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 1mL contiene 1 mL de extracto 0,2:1 en alcohol del 36% de partes aéreas de vira vira pulverizada (Actas octubre de 2006). SOLUCIÓN ORAL: Cada mL de solución oral contiene: 1 mL de extracto 0,25:1 en solución hidroalcohólica de polvo de hojas de vira-vira ( <i>Achyrocline bogotensis</i> ) (Acta 14 de 2010) TABLETA: Cada tableta contiene: Extracto seco 2:1 de partes aéreas de Vira Vira-Achyrocline bogotensis HBK-407,4 mg. (Acta 05 de 2013)	Venta libre
Yarumo	<i>Cecropia mutisiana</i> Mildbr.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento en afecciones respiratorias leves.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia.		Venta libre
Yerbabuena	<i>Mentha spicata</i> L.	Hojas y tallos.	Antiflatulento. Coadyuvante en el tratamiento sintomático de trastornos digestivos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Menores de 12 años. Reacciones alérgicas. Latidos cardíacos lentos temblores musculares. Trastornos hepáticos. El aceite esencial adicionalmente contraindicado en pacientes con gastritis, úlceras gastroduodenales, síndrome del intestino irritable, colitis ulcerosa, enfermedad de Crohn, convulsiones, Parkinson u otros enfermedades neurológicas. Precaución con el uso concomitante con antiácidos.	ACEITE: Aceite de Yerbabuena (aceite esencial de <i>Mentha piperitae</i> L.) estandarizado con un contenido de Mentol entre el 35 y 55%, Mentona 16-22% y Metilacetato entre el 6-7%. (Acta 29 de 2000)	Venta libre
Yerbamora	<i>Solanum nigrum</i> L.	Hojas y frutos	Coadyuvante en el tratamiento de las inflamaciones cutáneas.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta.	CREMA/PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Extracto de hojas y frutos de yerbamora en alcohol de 36° 10 mL (Acta 20 de 1998) CREMA/PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Extracto 1:1 en etanol de 48% de hojas de yerbamora 10%	Venta libre

**ASOCIACIONES**

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Ají  Arnica	<i>Capsicum</i> spp.  <i>Arnica montana</i> L.	Frutos y semillas  Flores	Analgésico, antiinflamatorio tópico en caso de golpes y contusiones. Coadyuvante en el tratamiento de los espasmos musculares dolorosos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. No se recomienda para tratamientos mayores de dos días. Evítese el uso en heridas abiertas. No aplicar cerca de los ojos.	SOLUCIÓN TÓPICA: Extracto fluido de flores de árnica 10 g, extracto fluido de semillas y frutos de <i>Capsicum</i> spp 8 g (Acta 26 de 2004) UNGUENTO: Cada 100 g de producto contiene: extracto fluido 3:1 de flores de árnica ( <i>Arnica montana</i> L.)- 10 g, extracto fluido 3:1 de frutos de ají ( <i>Capsicum annum</i> L.)- 8 g, excipientes c.s.p. 100 g. (Acta 03 de 2014)	Venta libre
Aguacate  Soya	<i>Persea americana</i> Mill.  <i>Glicine max</i> Siebold & Zucc.	Fruto (aceite)  Semilla	Coadyuvante en el tratamiento de la osteoartrosis.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Tratamiento con anticoagulantes.	CÁPSULA: Insaponificables de aceite de <i>Persea gratissima</i> 100mg Insaponificables de aceite de <i>Glicina max</i> 200mg	Venta con fórmula médica
Anís  Hinojo	<i>Pimpinella anisum</i> L.  <i>Foeniculum vulgare</i> Miller	Fruto  Raíz y frutos	Coadyuvante en el tratamiento de la flatulencia, dispepsias y trastornos espásticos del tracto gastrointestinal.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia. Menores de 12 años. Hipertiroidismo. Hiperestrogenismo. No debe administrarse concomitantemente con estrógenos o progestágenos. Ciprofloxacina. Puede producir fotosensibilización.	CÁPSULA: Anís 200 mg, Hinojo 200 mg (Acta 39 de 2002)	Venta libre
Canela  Yerbabuena	<i>Cinnamomum verum</i> J. Presl, sin: <i>C. zeylanicum</i> Ness.  <i>Mentha piperita</i> L.	Corteza  Hojas	Antiflatulento, antiespasmódico.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Su ingestión puede producir convulsiones. Las inhalaciones pueden producir irritación y broncoespasmo.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene: extracto líquido 1:1 de corteza de canela ( <i>Cinnamomum zeylanicum</i> ) 5 mL, extracto líquido 1:1 de hojas de yerbabuena (menta x piperita L.) 5 mL. (Acta 25 de 2006)	Venta libre
Hiedra  Propóleo	<i>Hedera helix</i> L.	Hojas	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. No superar la dosis recomendada, debido a que la hederina puede provocar vómitos, dolor tipo cólico y trastornos nerviosos.	JARABE: Cada 100 mL de jarabe contiene: Extracto de <i>Hedera helix</i> 5:1 0,7 g, Propóleo 0,1 g (Acta 06 de 2012).	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Limoncillo	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	Hojas	Coadyuvante en el tratamiento dispepsias, trastornos espásticos, distensión abdominal por gases y antiflatulento. Estimulante digestivo.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Latidos cardiacos lentos y temblores musculares. Transtornos hepáticos. Precaución con el uso concomitante de antiácidos.	POLVO: Cada 15 g contiene Limonaria hojas 5 g, Canela corteza 5g, yerbabuena hojas 5 g (Acta 17 de 1998) CÁPSULA: limoncillo 100 mg, Canela 100mg, yerbabuena 100 mg (Acta 06 de 2003) CÁPSULA: Hojas de limoncillo 200 mg, Corteza de canela 150 mg, hojas de yerbabuena 150 mg (Acta 39 de 2003) POLVO EFERVESCENTE PARA RECONSTITUIR A SOLUCIÓN ORAL: Cada 2,5 g de polvo efervescente contiene: Extracto 1:1 de Hojas de Limoncillo ( <i>Cymbopogum citratos</i> ), Extracto 1:1 de Corteza de canela ( <i>Cinamomum zeylanicum</i> ) equivalentes a 6 g de corteza de canela ( <i>Cinamomun zeylanicum</i> ), Extracto 1:1 de hojas de yerbabuena ( <i>Mentha piperita</i> ) equivalente a 6 g de yerbabuena ( <i>Mentha piperita</i> ). (Vehículo de extracción: Mezcla hidroalcohólica al 70%.) (Acta No. 01 de 2010).	Venta libre
Canela	<i>Cinnamomum verum</i> J. Presl, sin: <i>C. zeylanicum</i> Ness.	Corteza				
Yerbabuena	<i>Mentha piperita</i> L.	Hojas				
Milenrama	<i>Achillea millefolium</i> L.	Sumidades floridas	Coadyuvante en procesos inflamatorios y en trastornos espásticos del tracto gastrointestinal.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia, dispepsias hipersecretoras. Menores de 3 años. Puede producir fotosensibilidad. Precaución con el uso concomitante de antihipertensivos, depresores del SNC y anticoagulantes. Se recomienda para tratamientos de máximo dos semanas.		Venta libre
Culantro	<i>Eryngium foetidum</i> L.	Partes aereas				
Manzanilla	<i>Matricaria recutita</i> L. sin: <i>M. chamomilla</i> L.	Flores				
Castaño de indias	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Semillas	Antiinflamatorio y coadyuvante en el tratamiento de alteraciones venosas externas. Hemorroides	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. No se recomienda su uso en niños. Irritación.	Cada 100 g de Gel contiene: Extracto hidroalcohólico de castaño de indias 1:4, 10 mL Extracto hidroalcohólico de caléndula 1:4, 5 mL Extracto hidroalcohólico de hammamelis 1:4, 5 mL (Acta No. 07 de 2009)	Venta libre
Hammamelis	<i>Hammamelis virginiana</i> L.	Hojas				
Caléndula	<i>Calendula officinalis</i> L.	Flores				
Castaño de indias	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Semillas	Coadyuvante en el tratamiento de insuficiencia venosa de extremidades inferiores-várices.	Hipersensibilidad a algunos de sus componentes de las plantas. No se recomienda su uso en niños, mujeres embarazadas o lactantes. Hipertensión arterial. Insuficiencia renal. Puede potenciar el efecto de anticoagulantes orales, acción concomitante con medicamentos, suplementos o plantas que disminuyen los niveles de glucosa en sangre.		Venta libre
Vid	<i>Vitis vinifera</i> L.	Hojas				
Centella asiática/Gotu Kola	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban.	Partes aéreas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Diente de león Manzanilla	<i>Taraxacum officinale</i> Weber <i>Matricaria chamomilla</i> L.	Hojas, raíz Flores	Coadyuvante en el tratamiento de estados que requieran un aumento de la diuresis y en estados inflamatorios de las vías urinarias.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia. Menores de 17 años y pacientes con desequilibrio hidroelectrolítico. Obstrucción de las vías biliares. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No se recomienda el uso por periodos mayores a 30 días. Precaución en pacientes medicados con ciprofloxacina, insulina, litio, digoxina, corticosteroides, antiácidos, niacina, ácido nicotínico, anticoagulantes, antiplaquetarios y AINES.	JARABE: Extracto fluido de diente de león 3%, Extracto fluido de Manzanilla 2% (Acta 41 de 2000).	Venta libre
Caléndula Llantén	<i>Calendula officinalis</i> L. <i>Plantago mayor</i> L.	Flores Hojas	Cicatrizante, antiinflamatorio.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de la planta. Irritación.	PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Flores de Caléndula 1%, hojas de llantén 2 % (Acta 21 de 1999) GEL TÓPICO: Cada 100 g contiene: Extracto hidroalcohólico de Caléndula 1:5 Calendula officinales equivalente a 1 g de Flores secas – 5 mL., Extracto hidroalcohólico de Llantén 1:5 Plantago mayor equivalente a 2 g de hojas secas – 10 mL. (Acta 03 de 2014)	Venta libre
Caléndula Gualanday Hamamelis	<i>Calendula officinalis</i> L. <i>Jacaranda caucana</i> Pittier. <i>Hammamelis virginiana</i> L.	Flores Hojas Hojas	Cicatrizante, antiinflamatorio.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de las plantas. Irritación.	POLVO: Cada 100 g contienen Extracto hidroalcohólico de flores de caléndula 10 mL, extracto hidroalcohólico de hojas de gualanday 10 mL, extracto fluido de hojas hammamelis 5 mL (Acta 03 de 2004)	Venta libre
Caléndula Hamamelis Llantén	<i>Calendula officinalis</i> L. <i>Hammamelis virginiana</i> L. <i>Plantago mayor</i> L.	Flores Hojas Hojas	Cicatrizante, antiinflamatorio.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de las plantas. Irritación.	PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Flores de Caléndula 2%, hojas de hamamelis 2% , Hojas de llantén 2 % (Acta 12 de 2000) PREPARACIONES DE USO TÓPICO: Tintura de flores de caléndula al 90% 10 mL, extracto fluido hojas de hamamelis al 93% 2.5mL, tintura de hojas de llantén al 90% 5mL. (Acta 39 de 2003). GEL: Cada 100 g contiene: extracto glicólico 1:1 de Caléndula officinalis 10g, Extracto glicólico 1:1 de Plantago mayor 5g. Extracto glicólico 1:1 de Hamamelis virginiana 2,5 g. (01 de 2007)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Eucalipto Totumo Propóleo	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill. <i>Crescentia cujete</i> L.	Hojas Fruto	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos y otros trastornos respiratorios leves.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas y del propóleo. Embarazo y lactancia. Inflamaciones del tracto gastrointestinal o de las vías biliares. Insuficiencia hepática. Enfermedad ácido - péptica. El aceite esencial de eucalipto está contraindicado en embarazo, lactancia, menores de 12 años o en pacientes con gastritis, úlceras gastroduodenales, síndrome del intestino irritable, colitis ulcerosa, enfermedad de Crohn, trastornos hepáticos, convulsiones, Parkinson u otras enfermedades neurológicas. Evitar consumir concomitantemente con medicaciones en general.	JARABE: Aceite esencial de eucalipto 0.12 mL, Extracto hidroalcohólico de pulpa de frutos de totumo 24%, Propóleo 2%. (Acta 28 de 2001)	Venta libre
Totumo Propóleo	<i>Crescentia cujete</i> L.	Fruto	Coadyuvante en el manejo de trastornos respiratorios leves.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Enfermedad ácido - péptica.	JARABE: Cada 100 mL contiene: Extracto de pulpa de fruto de totumo (1:1) ( <i>Crescentia cujete</i> L.) en alcohol al 36% -20 mL, Extracto de propóleo -4,0 g. (Acta 04 de 2013)	Venta libre
Eucalipto Saúco Totumo Propóleo	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill. <i>Sambucus nigra</i> L. <i>Crescentia cujete</i> L.	Hojas Flores Pulpa de fruto	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos y otros trastornos respiratorios leves.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas y del propóleo. Embarazo y lactancia. Inflamaciones del tracto gastrointestinal o de las vías biliares. Obstrucción biliar. Insuficiencia hepática. Apendicitis. Enfermedad ácido - péptica por ser irritante gástrico. El aceite esencial de eucalipto está contraindicado en embarazo, lactancia, menores de 12 años o en pacientes con gastritis, úlceras gastroduodenales, síndrome del intestino irritable, colitis ulcerosa, enfermedad de Crohn, transtornos hepáticos, convulsiones, Parkinson u otras enfermedades neurológicas. Evitar consumir concomitantemente con medicaciones en general.	JALEA: Hojas de Eucalipto 0,375%, flores de Saúco 0.75%, pulpa de fruto de Totumo 1.5%, Propóleo 0,075% (Acta 39 de 2002)  Cada 100 mL de solución contiene: Aceite de Eucalipto ( <i>Eucalyptus globulus</i> L.) 0,120 mL Vehículo de extracción: Mezcla hidroalcohólica al 30% Extracto 1:1 de flores de Saúco ( <i>Sambucus nigrum</i> L) 0,750 mL Vehículo de extracción: Mezcla hidroalcohólica al 30% Extracto 1:1 de pulpa de Totumo ( <i>Crescentia cujete</i> ) 10,000 mL Vehículo de extracción: Mezcla hidroalcohólica al 30% Extracto 1:1 de propóleo 0,075 mL Vehículo de extracción: Mezcla hidroalcohólica al 70% (Acta 06 de 2008 y Acta 06 de 2010)  Cada 100 mL contiene: Extracto fluido de pulpa de fruto de totumo - <i>Crescentia cujete</i> 1.5 g., Extracto fluido de pulpa de flores y frutos de sauco - <i>Sambucus nigra</i> L. 0.75 g., Extracto fluido de hojas de eucalipto - <i>Eucalyptus globulus</i> L. 0.375 g, Propóleo liquido 0,075 g (Acta No. 13 de 2010)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Totumo	<i>Crescentia cujete</i> L.	Pulpa de fruto	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos y otros trastornos respiratorios leves.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Inflammaciones del tracto gastrointestinal o de las vías biliares. Obstrucción biliar. Insuficiencia hepática. Apendicitis. Enfermedad ácido - péptica. El aceite esencial de eucalipto contiene eucaliptol el cual puede inducir convulsiones, por lo tanto debe evitarse su uso prolongado y en dosis altas. El aceite esencial de eucalipto está contraindicado en embarazo, lactancia, menores de 12 años o en pacientes con gastritis, úlceras gastroduodenales, síndrome del intestino irritable, colitis ulcerosa, enfermedad de Crohn, trastornos hepáticos, Parkinson u otras enfermedades neurológicas. Evitar consumir concomitantemente con medicaciones en general.	JARABE: Cada 100 mL: Extracto de totumo (2:5) 26,670 mL, Extracto de sauco (1:5) 2,670 mL, Aceite de eucalipto 0,120 g (Acta 01 de 2007) Cada 100 mL contiene: Extracto 1:1 de pulpa fresca de totumo ( <i>Crescentia cujete</i> L.) en alcohol etílico al 36% 26,67 mL; Extracto 1:1 de flores frescas de sauco ( <i>Sambucus nigra</i> L.) en alcohol etílico al 36%; aceite de eucalipto ( <i>Eucaliptus globulus</i> L.) 0,12mL. (Acta 10 de 2010)	Venta libre
Saucu	<i>Sambucus nigra</i> L.	Flores				
Eucalipto	<i>Eucaliptus globulus</i> Labill.	Hojas				
Genciana	<i>Gentiana lutea</i> L.	Raíz	Expectorante. Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 2 años. Hipotiroidismo. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar. Gastritis, úlceras gastroduodenales. Hipertensión arterial. Tener especial precaución con laxantes, hipoglicemiantes orales, insulina, diuréticos y tratamiento antineoplásico. Precaución con uso simultáneo con alcohol y otros depresores del SNC y en personas que requieran ánimo vigilante.	GRAGEA: Raíz de genciana 6 mg; Flor de primula 18 mg (equivalente a flavoniode X (rutósido) 0,29 mg; Verbena 18 mg (equivalente a verbenalina 0,395 mg); Rumicis 18mg;. Saucu 18 mg (Acta 07 de 2005)	Venta libre
Primula	<i>Primula veris</i> L.	Flores				
Verbena	<i>Verbena officinalis</i> L.	Sumidades floridas				
Rumicis	<i>Rumex acetosa</i> L.	Parte aérea				
Saucu	<i>Sambucus nigra</i> L.	Flores				



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Ginseng	<i>Panax ginseng</i> C.A. Meyer	Raíz	Coadyuvante en el tratamiento de pacientes con apatía, fatiga, debilidad o agotamiento, que no sean manifestaciones de patologías importantes. Disminución de las facultades intelectuales y de la capacidad de concentración.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. No emplear en niños menores de 12 años. No utilizarse cuando las arterias presentan alto grado de arteriosclerosis y hayan perdido su capacidad de respuesta. No administrar en personas con hipertensión arterial, ni en personas con trastornos de la coagulación sanguínea. Taquicardia, ansiedad, insomnio y estados febriles e hiperestrogenia (ginecomastia, galactorrea). No debe ingerirse en casos de hipertiroidismo. No consumir concomitantemente con anticoagulantes orales e hipoglicemiantes orales, benzodiazepinas, insulina, cafeína, medicamentos hormonales, inhibidores de MAO y otros fármacos que se metabolizan por citocromo P-450 y alimentos sazonados con especias. Evitar el uso prolongado.	CÁPSULA: Extracto estandarizado <i>Panax ginseng</i> G115 (Estandarización a 4% de ginsenósidos) 100 mg + Extracto estandarizado Ginkgo biloba GK501 (Estandarización a 24,5% de ginkgoflavonglucósidos) 60 mg (Acta 01 de 2010). TABLETA: Cada tableta contiene: Extracto seco estandarizado de hoja de <i>Ginkgo biloba</i> L. equivalente a 24% de flavonoides - 40 mg. Extracto seco estandarizado de raíz de <i>Panax ginseng</i> con un contenido de saponinas del 27-30% expresados como ginsenósidos Rg1 - 50mg (Acta 10 de 2012).	Venta con fórmula médica
Ginkgo biloba	<i>Ginkgo biloba</i> L.	Hojas	Coadyuvante en el manejo del vértigo y sus síntomas asociados: náuseas y vómito.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 2 años. No utilizar el producto cuando las arterias presentan alto grado de arterioesclerosis y hayan perdido su capacidad de respuesta. Úlcera péptica y gastritis. En caso de cálculos biliares se debe consultar con el médico previamente a la ingestión de preparados a base de jengibre. Evitar su uso concomitante con anticoagulantes orales y otros fármacos que se metabolizan por citocromo P-450.	TABLETA: Cada tableta contiene 80 mg de <i>Ginkgo biloba</i> EGb 761 y 375 mg de Ginger (Acta 12 de 2010)	Venta con fórmula médica
Ginger/ Jengibre	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	Rizoma				
Lúpulo	<i>Humulus lupulus</i> L.	Estróbilos o conos femeninos	Coadyuvante en el tratamiento del acné.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Contraindicado en diabetes o alergias cruzadas a plantas de las familias asteráceas y en personas que requieran ánimo vigilante. No utilizar en personas inmunocomprometidas. No prolongar su uso por más de dos meses. Contraindicado en hipertensión y cardiopatía. Precaución con el uso simultáneo con alcohol, otros depresores del SNC y diuréticos. Puede disminuir los niveles plasmáticos de fármacos que se metabolizan por citocromo P450.		Venta con fórmula médica
Bardana	<i>Arctium lappa</i> L.	Raíz				
Equinacea	<i>Echinacea angustifolia</i> Vahl.	Partes aéreas y raíz				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Manzanilla	<i>Matricaria recutita</i> L. <i>sin: Matricaria chamomilla</i> L. <i>Matricaria courrantiana</i> DC. <i>Chamomilla recutita</i> (L.)	Flores	Coadyuvante del tratamiento local de las inflamaciones de la mucosa bucal y de las encías.	Hipersensibilidad a alguno de los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 6 años.	PREPARACIONES DE ADMINISTRACIÓN TÓPICA: Extracto fluido de manzanilla (1:1) Tintura de mirra (1: 4.5 – 4.9) (Acta 01 de 2007)	Venta libre
Mirra	<i>Commiphora molmol</i> Engl	Resina (exudado de la corteza)				
Pígeum	<i>Prunus africana</i> (Hook f.) Kalkm. <i>sin: Pygeum africanum</i> Hook	Corteza	Coadyuvante en el tratamiento de la hiperplasia benigna de próstata.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia y niños menores de 12 años. Desequilibrio hidroelectrolítico. Puede producir ligeras molestias gástricas. Este producto contiene beta-sitosterol que puede causar efectos sobre el metabolismo de andrógenos y estrógenos.	CÁPSULA BLANDA: extracto PY 102 de Pygeum africanum 25 mg, Extracto UR 102 de Ortiga (extracto de ortiga nativa 210.00 mg) 300 mg (Acta 13 de 2009)	Venta con fórmula médica
Ortiga	<i>Urtica dioica</i> L.	Raíz				
Avena	<i>Avena sativa</i> L	Sumidades floridas, hojas y semillas	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo o pacientes con síntomas de disminución de la motilidad intestinal. Distensión abdominal, flatulencia, irritación perineal. Apendicitis. Obstrucción biliar. Embarazo y lactancia. Precaución en pacientes diabéticos. Pueden potenciar el efecto de medicamentos cardioactivos (Betabloqueadores, bloqueadores de canales de calcio, digitálicos) e hipoglicemiantes. No consumir concomitantemente con litio, carbamazepina y antidepresivos tricíclicos. Ingerir con abundante agua. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración.	GRANULADO: Cascarilla de la epidermis de la semilla de psyllium 40%, avena 50%. (Acta 05 de 2004) POLVO PARA RECONSTITUIR A SOLUCIÓN ORAL: Cada 100g contiene polvo de semillas de psyllium 50g; hojuelas de avena 50g (Acta 28 de 2006)	Venta libre
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.	Semillas (Cáscara)				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Avena	<i>Avena sativa</i> L.	Sumidades floridas, hojas y semillas	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo o pacientes con síntomas de disminución de la motilidad intestinal. Distensión abdominal, flatulencia, irritación perineal. Apendicitis. Obstrucción biliar. Embarazo y lactancia. Precaución en pacientes diabéticos. Pueden potenciar el efecto de medicamentos cardioactivos (Betabloqueadores, bloqueadores de canales de calcio, digitálicos) e hipoglicemiantes. No consumir concomitantemente con litio, carbamazepina y antidepresivos tricíclicos. Ingerir con abundante agua. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración.	Cada 100 g contiene: Semillas de psyllium ( <i>Plantago psyllium</i> ) 60 g, Avena polvo ( <i>Avena sativa</i> L.) (Semillas) 19.5 g, Salvado de trigo ( <i>Triticum aestivum</i> ) 19.5 g. (Acta 02 de 2013)	Venta libre
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.	Semillas (Cáscara)				
Trigo	<i>Triticum aestivum</i>	Salvado				
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia hepática, renal o cardíaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. Puede presentarse casos de litiasis oxálicas, alergias y hepatotoxicidad. Precaución con el uso concomitante de heterósidos cardiotónicos, diuréticos, antiulcerosos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Pacientes mayores de 60 años pueden presentar estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	CÁPSULA: Corteza de cáscara sagrada 150 mg, hojas de sen 130 mg, raíz de ruibarbo 120 mg. CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Cáscara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> - corteza en polvo) -60 mg, <i>Ruibarbo</i> ( <i>Rheum officinale</i> polvo) - 60 mg., Sen ( <i>Cassia</i> spp. - hojas en polvo) - 105 mg. (Acta 06 de 2012)	Venta con fórmula médica
Ruibarbo	<i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz				
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Frutos, hojas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cáscara sagrada  Boldo  Sen  Ruibarbo	<i>Rhamnus purshiana</i> L.  <i>Peumus boldus</i> Molina L.  <i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.  <i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Corteza  Hojas  Hojas y frutos  Raíz	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia hepática, renal o cardíaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. Puede presentarse casos de litiasis oxálicas, alergias y hepatotoxicidad. Precaución con el uso concomitante de heterósidos cardiotónicos, diuréticos, antiulcerosos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Pacientes mayores de 60 años pueden presentar estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa .	TABLETA: Cada tableta contiene: Polvo de corteza de cáscara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> L.) 150 mg, polvo de hojas de boldo ( <i>Peumus boldus</i> Molina L.) 125 mg, polvo de hojas de sen ( <i>Cassia</i> spp L.) 125 mg, polvo de raíz de ruibarbo ( <i>Rheum officinale</i> L.) 100 mg (Acta 03 de 2012)	Venta con fórmula médica
Psyllium  Ispagula  Sen	<i>Plantago psyllium</i> L.  <i>Plantago ovata</i> Forsk  <i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Semilla (Cáscara)  Semillas (Cáscara)  Frutos, hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Colon catártico. Colitis ulcerosa. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Cistitis. Estados inflamatorios uterinos. Insuficiencia hepática, renal y cardíaca. Precaución en pacientes diabéticos. Consumir los medicamentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz,deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Usar con precaución debido al riesgo de hepatotoxicidad. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	GRANULADO: Semillas de psyllium 52%; Cáscara de ispagula 2,2%; Frutos de sen 12,4% (Acta 60 de 1997)	Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Fibra de limón	<i>Citrus limon</i>	Fruto (Endocarpio)	Coadyuvante en el manejo del estreñimiento crónico.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo u otros síntomas de disminución de la motilidad intestinal. Estenosis esofágica, pilórica o intestinal. Distensión abdominal, flatulencia, diarrea o náuseas, irritación perineal. Apendicitis, obstrucción biliar. Precaución en pacientes diabéticos. Si se le ha diagnosticado tumor estrógeno dependiente, consulte su médico antes de tomar el medicamento. Puede potenciar el efecto de medicamentos cardioactivos (Betabloqueadores, bloqueadores de canales de calcio, digitálicos). Ingerir con abundante agua. Consumir los medicamentos, alimentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración.	TABLETA: Fibra de limón en polvo 131,12 mg, Salvado de maíz 113,36 mg, Pulpa de acerola en polvo 71,23 mg, Salvado de cebada 69,97 mg, Salvado de soya 64,97 mg, Salvado de avena 49,63 mg, Cáscara de semillas de psyllium 32,03 mg, Pulpa de zanahoria en polvo 29,08 mg, Goma guar 22,13 mg, Goma arábica seca 18,76 mg (Acta 09 de 2004).	Venta libre
Salvado de maíz	<i>Zea mays</i> L.	Semilla (excepto endospermo)				
Acerola	<i>Malphagia glabra</i>	Fruto (Pulpa)				
Salvado de cebada	<i>Hordeum vulgare</i> L.	Semilla (excepto endospermo)				
Salvado de soya	<i>Glycina max</i> (L.) Merr.	Semilla (excepto endospermo)				
Salvado de avena	<i>Avena sativa</i> L.	Semilla (excepto endospermo)				
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.	Semilla (Fibra)				
Zanahoria	<i>Daucus carota</i> L.	Raíz (Pulpa)				
Goma guar	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.	Semilla (Endospermo)				
Goma arábica	<i>Acacia</i> spp.	Resina del tallo.				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Alcachofa Boldo	<i>Cynara scolymus</i> L. <i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas Hojas	Colerético,colagogo. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepatobiliares menores.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estenosis u obstrucción del tracto digestivo, oclusión intestinal posible o existente, síntomas de apendicitis y demás estados dolorosos e inflamatorios del aparato digestivo. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	CÁPSULA: Alcachofa 200 mg, Boldo 100mg (Acta 33 de 1998) TABLETA: Alcachofa 250 mg, Boldo 100 mg (Acta 05 de 1999) CÁPSULA: Extracto de hojas de alcachofa 200 mg, extracto de hojas de boldo 200 mg (Acta 02 de 1999). SOLUCIÓN ORAL: Boldo 15%, Alcachofa 5%. (Acta 27 de 2004). SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contiene:15 g de Boldo, 5 g de Alcachofa (Acta 08 de 2005). CÁPSULA: Extracto seco de Alcachofa 1:1 en almidón de maíz 250 mg, extracto seco de Boldo 0.2:1 en almidón de maíz 250 mg (Acta 14 de 2005) JARABE: Cada 100 mL contiene: Extracto 1:1 de hojas de alcachofa ( <i>Cynara scolymus</i> L.) en alcohol etílico del 48%-5,0 g, Extracto 1:1 de hojas de boldo ( <i>Peumus boldus</i> Molina) en alcohol etílico del 48%-5,0 g. (Acta 05 de 2012) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto seco 5:1 de hojas de alcachofa-( <i>Cynara scolymus</i> L - 50 mg, Extracto seco 5:1 de hojas de boldo-( <i>Peumus boldus</i> Molina) -50 mg (Acta 12 de 2012). CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Extracto seco 1:1 de hojas de alcachofa- <i>Cynara scolymus</i> L. - 250 mg, Extracto seco 1:1 de hojas de boldo - <i>Peumus boldus</i> Molina - 250 mg (Acta 03 de 2013)	Venta libre

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Alcachofa	<i>Cynara scolymus</i> L.	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético. Colagogo. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepatobiliares menores.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estenosis u obstrucción del tracto digestivo, oclusión intestinal posible o existente, síntomas de apendicitis y demás estados dolorosos e inflamatorios del aparato digestivo. Úlcera gastroduodenal. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Cistitis. Menstruación. Insuficiencia renal o cardíaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos, heterósidos cardiotónicos, diuréticos, antiulcerosos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	Cada mL contiene: extracto hidroalcohólico de alcachofa ( <i>Cynara scolymus</i> L.) 1:5 -0,30 mL, Extracto hidroalcohólico de boldo ( <i>Peumus boldus</i> ) 1:5-0,30 mL, extracto hidroalcohólico de ruibarbo ( <i>Rheum officinale</i> ) 1:5-0,30mL Excipientes: Extracto de Canela -0,03 mL, esencia de anís-0,005 mL, alcohol extra-puro -0.022 mL, Agua desionizada -0,04745 mL.	Venta con fórmula médica
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas				
Ruibarbo	<i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz				
Alcachofa	<i>Cynara scolymus</i> L.	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepatobiliares menores.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios y obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia hepática, renal o cardíaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. Puede presentarse alergia y hepatotoxicidad. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos, heterósidos cardiotónicos, diuréticos, antiulcerosos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.		Venta con fórmula médica
Ruibarbo	<i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz				
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> DC.	Corteza				
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Frutos, hojas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Alcachofa	<i>Cynara scolymus</i> L.	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años.	JARABE: Alcachofa hojas 2%, Boldo hojas secas 0.5%, Cáscara sagrada corteza 0.25% (Acta 05 de 2002)	Venta con fórmula médica
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético, colagogo. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepatobiliares menores.	Obstrucción biliar. Estenosis u obstrucción del tracto digestivo. Enfermedades del colon. Oclusión intestinal posible o existente, síntomas de apendicitis y demás estados dolorosos e inflamatorios del aparato digestivo.		
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle.	Corteza		Estreñimiento crónico. Ictericia grave. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Pueden presentarse casos de alergias. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos, heterósidos cardiotónicos, diuréticos y antiulcerosos. En pacientes mayores de 60 años puede presentarse debilidad, falta de coordinación e hipotensión ortostática. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.		



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Alcachofa	<i>Cynara scolymus</i> L.	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas.	SOLUCIÓN ORAL: Alcachofa hojas 2%, boldo hojas 0.5g,	Venta con fórmula médica
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético.	Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estenosis u obstrucción del tracto digestivo. Enfermedades del colon. Oclusión intestinal posible o existente, síntomas de apendicitis y demás estados dolorosos e inflamatorios del aparato digestivo.	sen ( <i>Cassia</i> Spp) hojas 0.5g, cáscara sagrada corteza 0.25g. (Acta 44 de 2003)	
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza	Colagogo. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepato biliares menores.	Insuficiencia hepática, renal y cardiaca. Por utilización frecuente o prolongada se puede presentar aumento de la pérdida de agua y sales, particularmente de potasio, desequilibrio electrolítico, dolor abdominal, pigmentación de la orina, diarrea, náuseas, vómito e hipopotasemia. El extracto alcohólico de la hoja boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos. Heterósidos cardiotónicos y antiulcerosos. La administración concomitante con los diuréticos de asa, tiazídicos y corticoides puede exacerbar la deficiencia de potasio. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contienen extracto Hidroglicólico al 13.33% de polvo de hojas de boldo 2.5g, extracto Hidroglicólico al 13.33% de polvo de hojas de alcachofa 10 g, extracto Hidroglicólico al 13.33% de polvo de hojas de cáscara sagrada 2.5 g, extracto Hidroglicólico al 13.33% de polvo de hojas de sen 2.5 g (Acta 05 de 2006).	
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Frutos, hojas			SOLUCIÓN ORAL: ( <i>Cynara scolymus</i> ) equivalente a 2 g de hojas de alcachofa 4 g; extracto etanólico al 50% de hojas de boldo ( <i>Peumus boldus</i> ) equivalente a 0,5 g de hojas de boldo 1 g; extracto etanólico al 50% de hojas de sen ( <i>Cassia</i> spp) equivalente a 0,5 de hojas de sen 1 g; extracto etanólico al 50% de corteza de cascara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> ) equivalente a 0,25 g de corteza de cáscara sagrada (02 de 2008)	

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Cistitis. Insuficiencia hepática, renal y cardíaca. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. Heterósidos cardiotónicos y antiulcerosos. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	CÁPSULA: Corteza de cáscara sagrada 200mg; hojas de sen 100 mg ( <i>Cassia acutifolia</i> ). (Acta 06 de 2004)	Venta con fórmula médica
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Frutos, hojas				
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Cistitis. Insuficiencia hepática, renal y cardíaca. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Pueden presentarse alergias y hepatotoxicidad. Heterósidos cardiotónicos, diuréticos y antiulcerosos. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	TABLETA: Extracto fluido de boldo 166mg, extracto de fluido de cáscara sagrada 166 mg, extracto fluido de sen 166 mg (Acta 27 de 2004) CÁPSULA: Cada cápsula contiene: polvo de hojas de boldo ( <i>Peumus boldus</i> Molina), polvo de hojas de sen ( <i>Cassia</i> spp), polvo de cáscara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> L.) 150 mg cada una. (Acta 03 de 2008 y Acta 08 de 2009) TABLETA CUBIERTA: Cada tableta cubierta contiene: Polvo de hojas de boldo ( <i>Peumus boldus</i> Molina) 200 mg, polvo de hojas de sen ( <i>Cassia</i> spp) 150 mg, polvo de corteza de cáscara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> L.) 150 mg. (Acta 05 de 2011)	Venta con fórmula médica
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza				
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Frutos, hojas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Enfermedades del colon, ictericia grave. Cistitis. Estados inflamatorios uterinos. Insuficiencia hepática, renal y cardíaca. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Precaución en pacientes diabéticos. Consumir los medicamentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua. La administración concomitante con los diuréticos de asa, tiazídicos y corticoides puede exacerbar la deficiencia de potasio. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	POLVO: Polvo de hojas de Boldo 0,36%, corteza de Cáscara sagrada 0.18%, semillas de Psyllium 3.50%, hojas de Sen 5.30 % (Acta 34 de 2001) TABLETA: Polvo de hojas de boldo 100 mg, polvo de corteza de cáscara sagrada 150 mg, polvo de semillas de Psyllium 200 mg, polvo de hojas de sen ( <i>Cassia</i> spp) 50mg. (Acta 23 de 2005) TABLETA: 150 mg de Boldo; 150 mg de corteza de cáscara sagrada; 100 mg de semillas de Plantago psyllium; 50 mg de Sen ( <i>Cassia angustifolia</i> ) (Acta 23 de 2005). CÁPSULA: Cada cápsula contiene: Boldo ( <i>Peumus boldus</i> ) extracto seco hojas (1:1) 0,1 g, sen ( <i>Cassia angustifolia</i> ) extracto seco hojas (1,1), cascara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> ) extracto seco corteza 0,1 g, psyllium ( <i>Plantago psyllium</i> ) polvo semillas 0,1 g. (Acta 01 de 2007)	Venta con fórmula médica
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza				
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.	Semillas				
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl.	Frutos, hojas				
	<i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.					

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
<p>Boldo</p> <p>Cáscara sagrada</p> <p>Ruibarbo</p>	<p><i>Peumus boldus</i> Molina</p> <p><i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle</p> <p><i>Rheum officinale</i> H.Bn.</p> <p><i>Rheum palmatum</i> L.</p>	<p>Hojas</p> <p>Corteza</p> <p>Raíz</p>	<p>Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético.</p>	<p>Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia renal o cardiaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Heterósidos cardiotónicos, diuréticos, antiulcerosos. antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.</p>	<p>JARABE: Extracto fluido de cáscara sagrada 10%, Extracto fluido del Boldo 6%, Extracto fluido de Ruibarbo 2%. (Acta 14 de 1996).</p> <p>POLVO: Cada sobre por 2 g contiene Cáscara sagrada extracto seco 60 mg, Boldo extracto seco 20 mg, Ruibarbo extracto seco 20 mg. (Acta 14 de 1996)</p> <p>JARABE: Extracto fluido del Boldo 5%, Extracto fluido de cáscara sagrada 9%, Extracto fluido de Ruibarbo 2%. (Acta 14 de 1996).</p> <p>JARABE: Extracto fluido de boldo 6 g (equivalente a 1,5 g extracto blando de boldo), extracto fluido de cáscara sagrada 8 g (equivalente a 2,18 g extracto de cáscara sagrada), extracto fluido de ruibarbo 1,5 g (equivalente a 0,39 g extracto blando de ruibarbo). (Acta 29 de 2003)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Extracto de boldo 1 g/5mL, extracto de cáscara 1 g/5mL, extracto de ruibarbo 1g/5mL. (Acta 19 de 2004).</p> <p>GRAGEA: 20 mg de extracto blando de hojas de boldo; 20 mg de extracto blando de cáscara sagrada; 20 mg de extracto blando de ruibarbo (Acta 28 de 2006)</p> <p>SOLUCIÓN ORAL: Cada 100 mL contienen: extracto de corteza de cáscara sagrada (<i>Rhamnus purshiana</i> 0.2g/mL), 38 mL, extracto de hojas de boldo (<i>Peumus boldus</i> 0.2g/mL), 30mL y extracto de rizomas de ruibarbo (<i>Rheum palmatum</i> 0.2g/mL), 6 mL. (Acta 10 de 2009)</p> <p>JARABE: Cada 100 mL: Extracto de boldo (1:5) 13,33 mL, Extracto de ruibarbo (1:5) 6,667 mL, Extracto de cáscara sagrada (1:5) 1,333 mL (Acta 01 de 2007)</p> <p>TABLETA: Cada tableta contiene: extracto seco 3:1 Hidroalcohólico de corteza de cáscara sagrada (<i>Rhamnus Purshiana</i> de Candolle L.)-20 mg, extracto seco de hojas de boldo 3:1 hidroalcohólico (<i>Peumus boldus</i> molina L.) - 20,0 mg, extracto seco de raíz de ruibarbo 3:1 hidroalcohólico (<i>Rheum officinale</i> L.) - 20,0 mg. (Acta 11 de 2013)</p>	<p>Venta con fórmula médica</p>

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Ictericia grave. Cistitis. Menstruación. Insuficiencia renal o cardiaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. El extracto alcohólico de la hoja de boldo y la boldina producen cambios en los niveles plasmáticos de colesterol, bilirrubina, glucosa, alanina aminotransferasa y aspartato aminotransferasa. Precaución en pacientes diabéticos. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Consumir los medicamentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	POLVO: Hojas de Boldo 10%, corteza de Cáscara sagrada 25%, semilla de Psyllium 40%, raíz de Ruibarbo 25%. (Acta 03 de 2002). POLVO PARA RECONSTITUIR: Cada 100 g de polvo contiene: Polvo de semillas de Psyllium ( <i>Plantago ovata</i> L.) - 50g., Polvo de hojas de Boldo ( <i>Peumus boldus</i> Molina) - 5g., Polvo de raíz de Ruibarbo ( <i>Rheum officinale</i> L.) -3g., Polvo de corteza de Cáscara sagrada ( <i>Rhamnus purshiana</i> de Candolle) - 2g. Excipientes fibra de manzana. (Acta 04 de 2013)	Venta con fórmula médica
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza				
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.					
	<i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Semillas				
Ruibarbo		Raíz				
Boldo	<i>Peumus boldus</i> Molina	Hojas	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético..	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Colon catártico. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Cistitis. Estados inflamatorios uterinos. Insuficiencia hepática, renal y cardiaca. La manzanilla puede potenciar el efecto de los anticoagulantes. Puede presentar hepatotoxicidad. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	TABLETA: Polvo de hojas Boldo 125 mg; flores de Manzanilla 180 mg; hojas de sen 125 mg (Acta 34 de 2001)	Venta con fórmula médica
Manzanilla	<i>Matricaria chamomilla</i> L.	Flores				
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile.	Frutos, hojas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
<p>Boldo</p> <p>Sen</p> <p>Alcachofa</p>	<p><i>Peumus boldus</i> Molina</p> <p><i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile</p> <p><i>Cynara scolymus</i> L.</p>	<p>Hojas</p> <p>Frutos, hojas</p> <p>Hojas</p>	<p>Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas. Colerético.</p>	<p>Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estenosis u obstrucción del tracto digestivo, oclusión intestinal posible o existente, síntomas de apendicitis y demás estados dolorosos e inflamatorios del aparato digestivo. Colitis ulcerosa, colon catártico Hemorroides. Estreñimiento crónico. Cistitis. Insuficiencia hepática, renal y cardíaca. Utilizar con precaución en caso de hipertensión o cardiopatía. No consumir con lácteos. Heterósidos cardiotónicos y antiulcerosos. La administración concomitante con los diuréticos de asa, tiazídicos y corticoides puede exacerbar la deficiencia de potasio. Puede producir hepatotoxicidad. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.</p>	<p>Cada 100 g contiene: Extracto fluido de hojas de alcachofa (<i>Cynara scolymus</i>) 4 g, Extracto fluido de hojas de boldo (<i>Peumus boldus</i> Molina) 2 g, Extracto fluido de hojas de sen (<i>Cassia</i> spp) 2 g. (Acta 03 de 2012)</p>	<p>Venta con fórmula médica</p>

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Abdomen agudo. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Obstrucción biliar. Ictericia grave. Menstruación. Cistitis. Insuficiencia renal o cardíaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Heterósidos cardiotónicos, diuréticos, antiulcerosos. antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	CÁPSULA: Cáscara sagrada corteza en polvo 300mg, Ruibarbo raíz en polvo 125mg.(Acta 34 de 2005)	Venta con fórmula médica
Ruibarbo	<i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz			TABLETA: Cada tableta contiene: Cáscara sagrada 400 mg (Aporta 109,3 mg de Aloína), Ruibarbo 70 mg (aporta 30,8 mg de Aloína). (Acta 04 de 2013)	

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Ictericia grave. Cistitis. Menstruación. Estados inflamatorios uterinos. Insuficiencia hepática, renal o cardíaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. En pacientes diabéticos se debe controlar los niveles de glicemia, ya que pueden verse afectados. La inhalación del polvo de las semillas de Ispágula puede desencadenar reacciones alérgicas. Consumir los medicamentos, vitaminas y/o minerales dos horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	CÁPSULA: Polvo de corteza de cáscara sagrada 80 mg; polvo de ispágula 240 mg; polvo de raíz de ruibarbo 80 mg; polvo de hojas de sen 100 mg (Acta 20 de 2004). CÁPSULA: Extracto seco de cáscara sagrada 50 mg; polvo de ispágula 150 mg; polvo de raíz de ruibarbo 30 mg; polvo de hojas de sen 60 mg (Acta 23 de 2005)	Venta con fórmula médica
Ispagula	<i>Rheum officinale</i> H.Bn.	Raíz				
Ruibarbo	<i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz				
	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl.	Frutos, hojas				
Sen	<i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile	Frutos, hojas				



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Cáscara sagrada	<i>Rhamnus purshiana</i> De Candolle	Corteza	Laxante. Tratamiento del estreñimiento ocasional y afecciones en las cuales se requiera una fácil evacuación intestinal con heces blandas.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Niños menores de 12 años. Obstrucción biliar. Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Úlcera gastroduodenal. Enfermedades del colon. Hemorroides. Estreñimiento crónico. Apendicitis. Ictericia grave. Cistitis. Menstruación. Estados inflamatorios uterinos. Insuficiencia hepática, renal o cardiaca. La asociación puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos debe suspenderse el tratamiento. Puede presentarse alergias y hepatotoxicidad. Precaución en pacientes diabéticos. Consumir los medicamentos, vitaminas y/o minerales 2 horas antes o después de su administración. Ingerir con abundante agua. No administrar concomitantemente con medicamentos, alimentos, vitaminas y minerales debido a que puede disminuir su absorción. Diuréticos, antiulcerosos. antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT y corticosteroides. Pueden potenciar el efecto de medicamentos cardioactivos (Betabloqueadores, bloqueadores de canales de calcio, digitálicos) e hipoglicemiantes. No consumir concomitantemente con litio, carbamazepina y con antidepresivos tricíclicos. La administración concomitante con los diuréticos de asa, tiazídicos y corticoides puede exacerbar la deficiencia de potasio. Usar con precaución en pacientes mayores de 60 años debido a que pueden presentarse estados de debilidad, hipotensión ortostática e incoordinación psicomotriz, deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche.	CÁPSULA: Polvo de semilla de Psyllium 240mg; polvo de corteza de cáscara sagrada 80 mg; polvo de raíz de ruibarbo 80 mg; polvo de hojas de sen 100 mg. (Acta 39 de 2002)	Venta con fórmula médica
Psyllium	<i>Plantago psyllium</i> L.	Semillas			POLVO: Semilla de Psyllium 50%, corteza de cáscara sagrada 10%, raíz de ruibarbo 10%, hojas de sen ( <i>Cassia acutifolia</i> D.) 15%. (Acta 18 de 2004).	
Ruibarbo	<i>Rheum officinale</i> H.Bn. <i>Rheum palmatum</i> L.	Raíz			POLVO: Semilla de Psyllium 50 g, Corteza de cáscara sagrada 10 g, raíz de ruibarbo 10 g, hojas de sen ( <i>Cassia angustifolia</i> Vahl.) 15 g. (Acta 29 de 2004).	
Sen	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl. <i>Cassia senna</i> L. sin: <i>Cassia acutifolia</i> Delile	Frutos, hojas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Valeriana  Lechuga	<i>Valeriana officinalis</i> L./ <i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl./ <i>Valeriana scandens</i> L.  <i>Lactuca sativa</i> L.	Rizomas y raíz  Hojas de la planta con botones (yemas) florales	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia, menores de 3 años y cuando se requiera estado de alerta. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Puede aumentar el mareo que causan algunos fármacos como benzodiazepinas, barbitúricos, algunos analgésicos derivados de opioides, algunos antidepresivos y el alcohol. Se pueden presentar sinergismo con depresores del SNC	JARABE: Tintura de raíces de valeriana 5 mL/ 100 mL; Tintura de hojas de lechuga 5 mL/ 100 mL. (Acta 14 de 2002)	Venta con fórmula médica
Valeriana  Lúpulo	<i>Valeriana officinalis</i> L./ <i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl./ <i>Valeriana scandens</i> L.  <i>Humulus lupulus</i> L.	Rizomas y raíz  Estróbilos o conos femeninos	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo, lactancia, menores de 3 años y cuando se requiera estado de alerta. Hiperestrogenia. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Puede aumentar el mareo que causan algunos fármacos como benzodiazepinas, barbitúricos, algunos analgésicos derivados de opioides, algunos antidepresivos y el alcohol. Se pueden presentar sinergismo con depresores del SNC, anticolinérgicos y antihistamínicos. Puede disminuir los niveles plasmáticos de fármacos que se metabolizan por citocromo P450.	GRAGEA: Extracto seco de raíz de valeriana 250 mg, Extracto seco de espigas de lúpulo 60 mg (Acta 03 de 2000) TABLETAS RECUBIERTAS: Cada tableta recubierta contiene: 500 mg de Extracto seco hidroalcohólico de raíz de Valeriana Porcentaje de Extracción de la Droga DER Extracción 4-6:1, en metanol 45% p/p, correspondiente a 374 mg de extracto nativo de Valeriana. 120 mg de Extracto seco de flores de <i>Humulus lupulus</i> , Porcentaje de Extracción de la Droga DER Extracción 5-7:1, en metanol 45% p/p, Correspondiente a 80 mg de extracto nativo de <i>Humulus lupulus</i> (Acta 09 de 2013)	Venta con fórmula médica
Valeriana  Pasiflora	<i>Valeriana officinalis</i> L./ <i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl./ <i>Valeriana scandens</i> L.  <i>Passiflora mollisima</i> (Kunth) L.H Bailey / <i>Passiflora incarnata</i> L.	Rizoma y raíz  Hojas	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia, menores de 3 años y cuando se requiera estado de alerta. No prolongar su uso por más de dos meses. Puede aumentar el mareo que causan algunos fármacos como benzodiazepinas, barbitúricos, algunos analgésicos derivados de opioides, algunos antidepresivos y el alcohol. Se pueden presentar sinergismo con depresores del SNC, anticolinérgicos y antihistamínicos.	SOLUCIÓN: Cada mL contiene raíz de <i>Valeriana scandens</i> 0,1 g, hojas de <i>Passiflora mollisima</i> 0,1 g (Acta 36 de 2002).	Venta con fórmula médica

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Valeriana	<i>Valeriana officinalis</i> L./ <i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl./ <i>Valeriana scandens</i> L.	Rizoma y raíz	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia, menores de 3 años y cuando se requiera estado de alerta. Hipotiroidismo. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Puede aumentar el mareo que causan algunos fármacos como benzodiazepinas, barbitúricos, algunos analgésicos derivados de opioides, algunos antidepresivos y el alcohol. Se pueden presentar sinergismo con depresores del SNC	GRAGEA: Extracto de raíz de valeriana 160 mg, Extracto de hojas de toronjil 80 mg. (Acta 21 de 1998) TABLETA: Extracto de raíces de valeriana 120 mg, extracto de hojas de toronjil 80 mg (Acta 32 de 2002) POLVO PARA INFUSIÓN: Cada bolsa contiene raíz trituradas y deshidratadas de valeriana 3 g; hojas deshidratadas y trituradas de toronjil 3 g. (Acta 06 de 2003). TABLETA: Valeriana 250 mg, hojas de toronjil 250 mg. (Acta 09 de 2004). TABLETAS RECUBIERTAS: extracto seco etanólico 4,5:1 de raíz de valeriana 120 mg, extracto seco etanólico 5:1 de hojas de toronjil 80 mg (Acta 12 de 2009)	Venta con fórmula médica
Toronjil	<i>Melissa officinalis</i> L.	Hojas				
Valeriana	<i>Valeriana officinalis</i> L./ <i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl./ <i>Valeriana scandens</i> L.	Rizomas y raíz	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia, menores de 3 años y cuando se requiera estado de alerta. Hipotiroidismo. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Puede aumentar el mareo que causan algunos fármacos como benzodiazepinas, barbitúricos, algunos analgésicos derivados de opioides, algunos antidepresivos y el alcohol. Se pueden presentar sinergismo con depresores del SNC, anticolinérgicos y antihistamínicos.	GRAGEA: Extracto seco de raíces de Valeriana (equivalente a 0.48 mg de Ácido Valerénico) 160 mg, extracto estandarizado de hojas de Pasiflora (equivalente a 0.6 mg de Vitexin) 200 mg, extracto de hojas de Toronjil (equivalente a 3.2 mg de Ácido Rosmarínico) 80 mg. (Acta 05 de 2006). Extracto estandarizado de raíz ( <i>Valeriana officinalis</i> L.) Equivalente a 0,375 mg de ácidos sesquiterpénicos calculados como ácido valerénico, relación 4:1 (1 g de extracto equivale a 4 g de planta seca), cada cápsula contiene: 0,125 g Extracto estandarizado de hojas ( <i>Melissa officinalis</i> L.) Equivalente a 3,375 mg de derivados hidroxicinámicos calculados como ácido rosmarínico, relación 5:1 (1 g del extracto equivalente a 5 g de planta seca), cada cápsula contiene 0,1125 g; Extracto estandarizado de partes aéreas ( <i>Passiflora incarnata</i> L.) Equivalente a 3,20 mg de flavonoides calculados como vitexina. Relación 3:1 (1 g de extracto equivale a 3 g de planta seca), cada cápsula contiene 0,080 g. (Acta 01 de 2010) Cada mL de solución oral contiene: <i>Valeriana scandens</i> 0.0835g <i>Melissa oficinales</i> 0.075g <i>Passiflora mollisima</i> 0.0535g (Acta 14 de 2010) SUSPENSIÓN ORAL:Cada mL contiene: Valeriana en polvo ( <i>Valeriana scandens</i> ) rizomas 83,5 mg, Toronjil en polvo ( <i>Melissa officinalis</i> ) tallos y hojas 75,0 mg, Pasiflora hojas ( <i>Passiflora mollisima</i> ) 53,5 mg. (Acta 05 de 2011)	Venta con fórmula médica
Pasiflora	<i>Passiflora mollisima</i> (Kunth) L.H Bailey / <i>Passiflora incarnata</i> L.	Hojas				
Toronjil	<i>Melissa officinalis</i> L.	Tallos y hojas				

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Valeriana	<i>Valeriana officinalis</i> L./ <i>Valeriana pavonii</i> Poepp.& Endl./ <i>Valeriana scandens</i> L.	Rizomas y raíz	Sedante, coadyuvante en el tratamiento de la ansiedad y trastornos del sueño de origen nervioso.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo, lactancia, menores de 3 años y cuando se requiera estado de alerta. Hipotiroidismo. No prolongar su uso por más de dos meses, ya que puede causar dependencia psíquica. Puede aumentar el mareo que causan algunos fármacos como benzodiazepinas, barbitúricos, algunos analgésicos derivados de opioides, algunos antidepresivos y el alcohol. Se pueden presentar sinergismo con depresores del SNC	SOLUCIÓN: Raíces de valeriana 4%, hojas de lechuga 3%, hojas de toronjil 3% (Acta 01 de 2001) CÁPSULA: Polvo de raíces de valeriana 150 mg, polvo de hojas de lechuga 200 mg, polvo de hojas de toronjil 150 mg (Acta 21 de 2003)	Venta con fórmula médica
Lechuga	<i>Lactuca sativa</i> L.	Hojas de la planta con botones (yemas florales)				
Toronjil	<i>Melissa officinalis</i> L.	Hojas				

**23.2 OTROS RECURSOS NATURALES APROBADOS CON FINES TERAPEUTICOS**

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO APROBADO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	PREPARACIONES FARMACÉUTICAS	CONDICIÓN DE VENTA
Levadura de cerveza	<i>Sacharomyces cerevisiae</i>	Polvo	Antiflatulento	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia. Hiperuricemia por su contenido proteico.	POLVO: LEVADURA DE CERVEZA 16.66 % (Acta 24 de 1997) TABLETA: 500mg de levadura de cerveza (Acta 14 de 2005)	Venta libre

**RECURSOS NATURALES RETIRADOS DE LA NORMA 23.1 LISTADO DE PLANTAS MEDICINALES APROBADOS CON FINES TERAPEUTICOS DEL MANUAL DE NORMAS FARMACOLÓGICAS**

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Arroz de levadura roja	<i>Monascus purpureus</i> Went	Semilla	Hipolipemiente	Individuos hipersensibles o alérgicos al arroz o a la levadura, embarazo, lactancia, niños y pacientes medicados con estatinas. Debe certificarse la ausencia de citrinina para autorizar su uso. Interacciones con hipocolesterolemiantes como fibratos y estatinas puede producir efectos secundarios o aditivos y reacciones serias que incluyen daño del músculo esquelético, daño hepático y nefrotoxicidad. Evitar consumo de alcohol u otros medicamentos que puedan ser tóxicos para el hígado. El consumo de ciclosporina, ranitidina y ciertos antibióticos junto con el extracto de arroz de levadura roja puede incrementar el riesgo de miopatía o daño renal. El consumo concomitante con inhibidores de proteasa (indinavir, saquinavir) puede incrementar el riesgo de miopatía. Puede incrementar el riesgo de hemorragia cuando se consume con anticoagulantes, antiagregantes plaquetarios y antiinflamatorios no esteroideos. También puede interactuar con digoxina, niacina, medicamentos para la tiroides y medicamentos hipotensores, por lo que se recomienda administrarlo con precaución. Puede alterar los niveles de azúcar en sangre, por lo tanto pacientes diabéticos que toman insulina o hipoglicemiantes orales deben consultar su médico.	Se retira de norma porque su relación riesgo beneficio no es favorable para la salud.
Azucena	<i>Lilium candidum</i> L.	Flores	Despigmentador de la piel	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Únicamente de uso externo.	Se retira de norma para su reclasificación como cosmético. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 08 de 2012, numeral 3.5.5., por cuanto la indicación: "Despigmentador de la piel", corresponde a un efecto cosmético.
Balsamina	<i>Momordica charantia</i> L.	Frutos verdes (inmaduros) y semillas.	Hipoglicemiante	Hipersensibilidad a los componentes de la planta o a la familia Cucurbitaceae. Hipoglicemia, cetoacidosis diabética, embarazo, lactancia, menores de 18 años, daño renal y hepático. Puede potenciar el efecto de los hipoglicemiantes, puede producir efectos teratogénicos. Las semillas y la cáscara contienen lecitinas tóxicas que inhiben la síntesis de proteínas de la pared intestinal. Individuos de con deficiencia de la 6-fosfato-deshidrogenasa tienen el riesgo de desarrollar favismo. La administración oral del extracto puede producir cambios histopatológicos en el hígado. Se ha reportado cefalea después de la ingestión de las semillas.	Se encuentra en el Listado de Plantas Tóxicas publicado en la página del INVIMA.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Belladona	<i>Atropa belladonna</i> L.	Toda la planta	Trastornos espásticos del tracto gastrointestinal. Anticolinérgico.	Hipersensibilidad de los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Glaucoma, obstrucción intestinal, hipertrofia prostática y cardiopatías. La sobredosificación puede producir debilidad muscular, taquicardia, midriasis, sequedad de las mucosas, hipertermia debida a la inhibición de la sudoración, alucinaciones, delirios, incoordinación motora, convulsiones, somnolencia y coma. El consumo con alcohol puede producir retardo de la función cerebral. Disminuye la absorción de algunos fármacos y alimentos. Debido a que contiene atropina puede presentarse interacciones con antidepresivos tricíclicos. El efecto de la cisaprida puede quedar bloqueado. Puede potenciar el efecto de medicamentos inotrópicos, especialmente procainamida.	Se encuentra en el Listado de Plantas Tóxicas publicado en la página del INVIMA.
Cardamomo	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Matton	Semillas (aceite)	Halitosis, antiflatulento, estimulante del apetito.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Niños menores de 6 años. Alergias respiratorias.	Llamado a revisión de oficio Acta No. 09 de 2012. Se encuentra en el Listado de Plantas Tóxicas publicado en la página del INVIMA.
Higuerilla	<i>Ricinus communis</i> L.	Semilla	Emoliente	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Únicamente de uso externo.	Se retira de norma para su reclasificación como cosmético. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 08 de 2012, numeral 3.5.6., por cuanto la indicación: "Emoliente", corresponde a un efecto cosmético.
Papaya	<i>Carica papaya</i> L.	Pulpa	Aporte de fibra para favorecer la digestión.		Se retira de norma para su posible reclasificación como suplemento dietario. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 04 de 2012, numeral 3.1.4., teniendo en cuenta que el "Aporte de fibra para favorecer la digestión" no es una indicación terapéutica.
Polen		Polen	Fuente de aminoácidos, aminoácidos y minerales	Insuficiencia renal.	Se retira de norma para su posible reclasificación como suplemento dietario. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 09 de 2012, numeral 3.1.2., teniendo en cuenta que: <i>Fuente de aminoácidos y minerales</i> , no es una indicación terapéutica.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Spirulina	<i>Spirulina platensis</i> <i>Spirulina maxima</i> Bernard	Toda el alga	Fuente de proteínas y vitaminas	Debe cumplir con el ensayo límite para metales pesados establecidos por la OMS	Se retira de norma para su posible reclasificación como suplemento dietario. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 08 de 2012, numeral 3.5.4., teniendo en cuenta que: "Fuente de proteínas y vitaminas", no es una indicación terapéutica.
Zanahoria	<i>Daucus carota</i> L.	Raíz	Fuente de vitamina A		Se retira de norma para su posible reclasificación como suplemento dietario. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 08 de 2012, numeral 3.5.3., teniendo en cuenta que: "Fuente de vitamina A", no es una indicación terapéutica.
Ajenjo Cardamomo Genciana	<i>Artemisia absinthium</i> L. <i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Matton <i>Gentiana lutea</i> L.	Sumidades floridas, hojas con tallos Semillas Raíz	Estimulante del apetito.	Hipersensibilidad a los componentes de las plantas. Embarazo y lactancia. Hipertensión arterial. Epilepsia. En individuos sensibles puede ocasionar cefalea e irritación estomacal, la sobredosis puede ocasionar náuseas y vómito. Evitar su uso prolongado. Por sobredosis o uso prolongado pueden aparecer síntomas de toxicidad debido a la tuyona. No utilizar el aceite esencial de ajeno por su alto contenido de tuyona. Puede reducir la eficacia de fármacos que inhiben producción de ácido: neutralizantes, sucralfato, antagonistas H1 e inhibidores de la bomba de protones. Al administrarse con otros productos que contengan tuyona se incrementa el efecto tóxico de este compuesto. Puede potenciar el efecto depresor del alcohol por su uso prolongado o sobredosis.	Se retira de norma la asociación por la toxicidad del cardamomo. Se encuentra en el Listado de Plantas Tóxicas publicado en la página del INVIMA.
Aristolochia Cedron	<i>Aristolochia anguicida</i> Jacq <i>Aristolochia Cordifolia</i> Mutis ex H.B.K. <i>Simaba cedron</i> Planch	Planta entera Semillas	Antipruriginoso	Únicamente de uso externo	Se retira de norma la asociación por la toxicidad de la aristolochia. Se encuentra en el Listado de Plantas Tóxicas publicado en la página del INVIMA.



NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Carbón vegetal Ruibarbo Sen	<i>Rheum officinale</i>  <i>Cassia angustifolia Vahl.</i> <i>Cassia senna L. sin: Cassia acutifolia Delile.</i>	Raíz  Hojas	Coadyuvante en el tratamiento del estreñimiento ocasional. Coadyuvante en el tratamiento de dispepsias y disfunciones hepatobiliares menores.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Estados inflamatorios y obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis, obstrucción biliar. Menstruación, cistitis, hemorroides, úlcera gastroduodenal, insuficiencia hepática, renal y cardíaca. Niños menores de 12 años. Por utilización frecuente o prolongada se puede presentar aumento de la pérdida de agua y sales, particularmente de potasio, desequilibrio electrolítico, dolor abdominal, pigmentación de la orina, diarrea, náuseas, vómito e hipopotasemia. Colon catártico. Estreñimiento crónico. El ruibarbo puede producir dolor abdominal y espasmos en pacientes con colon irritable, en estos casos se debe suspender el tratamiento, el uso crónico de preparaciones a base de ruibarbo puede producir diarrea intensa que conduce a desbalance electrolítico, lo cual ocasiona desordenes cardíacos y astenia muscular, puede ocasionar también albuminuria, hematuria pigmentación de la mucosa intestinal o de la orina. Por la abundancia de oxalatos, se puede presentar litiasis oxálicas. La administración concomitante con diuréticos del grupo de las tiazidas y corticoides puede exacerbar la deficiencia de potasio. En caso de uso crónico puede potenciar el efecto de glucósidos cardiotónicos. Con glicósidos cardiotónicos, antiarrítmicos, medicamentos que induzcan prolongación de la onda QT, diuréticos o corticosteroides. Puede afectar la biodisponibilidad de los medicamentos administrados por vía oral. Precauciones: Usar con precaución en pacientes terminales, debido al riesgo de hepatotoxicidad. El Sen debe usarse con precaución en ancianos debido a que puede exacerbar estados de debilidad, hipotensión e incoordinación psicomotriz. Tomar máximo por una semana y preferiblemente en la noche. Los ancianos deben comenzar el tratamiento con la mitad de la dosis normal.	Se retira de norma. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 08 de 2012, numeral 3.5.2., para que justifiquen la inclusión del carbón vegetal en el producto.
Salvado de trigo  Goma guar	<i>Triticum aestivum L.</i> <i>Sinónimo: Triticum vulgare Will.</i>  <i>Cyamopsis tetragonoloba</i>	Semillas  Mucilago	Aporte de fibra	Estados inflamatorios u obstructivos del tracto digestivo. Apendicitis. Obstrucción biliar.	Se retira de norma para su posible reclasificación como suplemento dietario. Fue llamado a revisión de oficio en el Acta No. 09 de 2012, numeral 3.1.1., teniendo en cuenta que: "Aporte de fibra", no es una indicación terapéutica y la goma guar interfiere con la absorción de medicamentos y nutrientes.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Malva Romero Eucalipto	<i>Malva sylvestris</i> L. <i>Rosmarinus officinalis</i> L. <i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Flores y hojas Flores y hojas Hojas	Coadyuvante en el tratamiento de la tos.	Hipersensibilidad a los componentes de la planta. Embarazo y lactancia. Gastritis, obstrucción biliar. El aceite esencial de romero está contraindicado en menores de 12 años o en pacientes con gastritis, úlceras gastroduodenales, síndrome del intestino irritable, colitis ulcerosa, enfermedad de Crohn, epilepsia, parkinson u otras enfermedades neurológicas. Inflamaciones de las vías biliares. Insuficiencia hepática. Este producto contiene eucaliptol el cual puede inducir convulsiones, por lo tanto debe evitarse su uso prolongado y en dosis altas. Evitar consumir concomitantemente con ansiolíticos.	Se retira de norma. En el Acta No. 02 de 2010, numeral 2.2.3., se llama a revisión de oficio a los productos que contengan la asociación malva, romero y eucalipto por no existir suficiente sustentación científica de esta asociación.
Astragalus seed Ganoderma lucidum Angelica root Earth yellow Lycium fruit Privet fruit Hedyotis diffusa Baical skullcap root Imperata Polygonum cuspidatum	<i>Astragalus complanatus</i> R. Br. ex Bunge/ <i>Ganoderma lucidum</i> L./ <i>Angelica dahurica</i> (Fisch.) Benth. & Hook. f./ <i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch. ex Fisch. & C.A. Mey. / <i>Lycium chinense</i> Mill./ <i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton/ <i>Hedyotis diffusa</i> Willd./ <i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi/ <i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch./ <i>Polygonum cuspidatum</i> Willd. ex Spreng.	Raíz Fruto Raíz Raíz Fruto Fruto Hierba Raíz Raíz Rizoma	Coadyuvante para promover la rehabilitación de pacientes que reciben terapia anticáncer (Quimioterapia, radioterapia, cirugía)	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia. Manténgase fuera del alcance de los niños	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.
Angelica polymorpha Peony root Holen Carthamus tinctorius Aloe vera	<i>Angelica polymorpha</i> Maxim./ <i>Paeonia lactiflora</i> Pall./ <i>Poria cocos</i> f / <i>Carthamus tinctorius</i> L./ <i>Aloe vera</i> (L.) Brum.f A. <i>barbadensis</i> Millar (=Aloe vera)	Raíz Raíz Fruto Flores hierba	coadyuvante en el tratamiento del Acné	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Peony root Milk vetch root Salvia root Hedyotis diffusa Pueraria lobata Magnolia bark Fig wort flower Codonopsis root Frankingense mastic Pseudoginseng root Chinese rhubarb root Cinnamomum cassia	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall./ <i>Astragalus membranaceus</i> Moench / <i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge/ <i>Hedyotis diffusa</i> Willd./ <i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi / <i>Magnolia</i> <i>officinalis</i> Rehder & E.H. Wilson/ <i>Coptis chinensis</i> Franch./ <i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf. / <i>Boswellia</i> <i>carteri</i> Birdw / <i>Panax</i> <i>pseudoginseng</i> Wall. / <i>Rheum palmatum</i> L./ <i>Cinnamomum cassia</i> (L.) C. Presl	Raíz Raíz Raíz Rizoma Raíz Corteza Rizoma Raíz Resina Raíz Rizoma Ramas	Coadyuvante en el tratamiento de la gastritis	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Brindle berry Water plantain Anemone Hawthorn Perilla Mature	<i>Garcinia quaesita</i> Pierre <i>/Alisma plantago-aquatica L./</i> <i>Anemone altaica Fisch. ex</i> <i>C.A. Mey. /Crataegus</i> <i>pinnatifida Bunge /Perilla</i> <i>frutescens (L.) Britton/ Citrus</i> <i>aurantium var. grandis L.</i>		Coadyuvante en el manejo de dislipidemias	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia. No usar con enfermedades cardiacas severas.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.
Sylimarin Peony root Corydalis rhizome Hoelen Nut grass Tangerine peel Mature fruit Cardamom seed Herbal cardamon Magnolia bark Eagle Wood Costus root Thorowax root	<i>Silybum marianum</i> <i>L./Paeonia lactiflora</i> <i>Pall./Corydalis turtschaninovii</i> <i>Besser./Poria cocos/Cyperus</i> <i>rotundus L. /Citrus reticulata</i> <i>Blanco /Citrus aurantium var.</i> <i>grandis L./Amomum villosum</i> <i>Lour. /Alpinia katsumadae</i> <i>Hayata /Magnolia officinalis</i> <i>Rehder &amp; E.H.</i> <i>Wilson/Aquilaria agallocha</i> <i>(Lour.) Roxb. ex</i> <i>Finl./Saussurea costus</i> <i>(Falc.) Lipsch. /Bupleurum</i> <i>falcatum L.</i>	Hierba Raíz Rizoma Fruto Raíz Fruto Fruto Fruto Semillas Corteza Corteza Raíz Raíz	Coadyuvante en cuadros de hepatotoxicidad	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia. Embarazo y lactancia. Colestasis.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
White mulberry Chrysanthemum flower Forsythia Gold silver flower Reed rizhome Shizonepeta tenuifolia Pueraria lobata Arctium lappa Field mint Magnolia Platycodon grandiflorum root Bland bamboo	<i>Morus alba</i> L. <i>/Chrysanthemum sinense</i> <i>Sabine/Forsythia suspensa</i> (Thunb.) Vahl/ <i>Lonicera</i> <i>japonica</i> Thunb. ex <i>Murray/Phragmites</i> <i>communis</i> Trin. <i>/Schizonepeta tenuifolia</i> Briq. <i>/Pueraria lobata</i> (Willd.) <i>Ohwi /Arctium lappa</i> L./ <i>Mentha haplocalyx</i> Briq./ <i>Magnolia liliflora</i> Desr./ <i>Platycodon grandiflorus</i> A. DC./ <i>Phyllostachis nigra</i> (está mal escrito el nombre).	Hoja Flores Hierba Flores Rizoma Hierba Raíz Fruta Hierba Flores Raíz Hierba	Coadyuvante en el tratamiento del resfriado común	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DROGA	USO	CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS	OBSERVACIONES
Ginkgo biloba Ginseng root Green tea Huperzine A	<i>Ginkgo biloba</i> L. / <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey./ <i>Camellia sinensis</i> L. / <i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.	Hoja Raíz Hoja Espora	Estimulante del sistema nervioso central y vasodilatador periférico	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia. Epilepsia y ataques de apoplejía	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.
Anemone root Angelica root Atractylodes rhizome Baical skullcap root Schizonepeta tenuifolia Milk vetch root Ledebouriella root Cocklebur fruit Asarum Cinnamomun cassia	<i>Anemone altaica</i> Fisch. ex C.A. Mey. / <i>Angelica dahurica</i> (Fisch.) Benth. & Hook. f. / <i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz. / <i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi/ <i>Schizonepeta tenuifolia</i> Briq./ <i>Astragalus membranaceus</i> Moench / <i>Ledebouriella seseloides</i> (Hoffm.) H. Wolff/ <i>Xanthium sibiricum</i> Patrín ex Widder / <i>Asarum sieboldii</i> Miq./ <i>Cinnamomun cassia</i> (L.) C. Presl	Raíz Raíz Raíz Raíz Flores y Hierba Raíz Raíz Fruto Hierba Rizoma	Coadyuvante en el tratamiento de la rinitis alérgica y sinusitis	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.
Golden valerian Uncaria Gambir Albizzia bark Acanthopanax root bark Astragalus root Biota orientalis Ginseng root Albizzia	<i>Patrinia scabiosifolia</i> Fisch. ex Link / <i>Uncaria gambir</i> var. <i>latifolia</i> S. Moore / <i>Albizzia julibrissin</i> Durazz. (tallos) / <i>Acanthopanax gracilistylus</i> W.W. Sm./ <i>Astragalus complanatus</i> R. Br. ex Bunge / <i>Biota orientalis</i> (L.) Endl./ <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey. / <i>Albizzia julibrissin</i> Durazz. (flores)	Flores Ramas Tallo Raíz Raíz Semillas Raíz Flores	Sedante y no como ansiolítico	Hipersensibilidad a los componentes del producto. Embarazo y lactancia.	Se retira de norma, teniendo en cuenta el alto número de especies presentes en la asociación y la falta de evidencia científica actualizada de seguridad y eficacia tanto de la asociación como de las especies individuales.