

Apéndice F

Los principales aceites de las antiguas Escrituras

En **Proverbios 21:20** leemos: “En la vivienda del sabio hay tesoros y aceite que codiciar”. Pregunta: ¿por qué sería un símbolo de sabiduría el tener aceite en el hogar? En la *Biblia* se mencionan por lo menos 33 plantas aromáticas o productoras de aceites esenciales (12 de ellas se comentan en este apéndice, además de la canela y el cálamo).

La palabra “aceite” se menciona 191 veces en la *Biblia*. Si bien el “aceite de oliva” se menciona específicamente sólo 7 veces, hay 147 ocasiones en las que puede inferirse (véase el Apéndice D). El aceite de oliva no era sólo un alimento, sino también combustible para las lámparas y base para mezclarse con otros aceites en usos religiosos o medicinales.

El “incienso” se menciona 68 veces en *Biblia*. De estas menciones, 54 hacen referencia a los aceites de olíbano, mirra, gálbano y ónice. En otras ocasiones, la palabra hebrea traducida al español como “incienso” era *lebonah*, que en realidad es olíbano. En sólo 8 de las menciones del incienso no se pueden identificar a los aceites de la fórmula.

En Salmos 45:7-8, Proverbios 27:9, Isaías 61:3 y Hebreos 1:9 leemos sobre “los aceites de la alegría” o “felicidad” y cómo los aceites “regocijan el corazón.”

En la Biblia también se hace referencia a los aceites esenciales como “fragancias,” “olores,” “ungüentos,” “aromas,” “perfumes” o “aromas gratos” y contiene más de 600 referencias a los aceites esenciales y/o las plantas aromáticas de las cuales se extraen. (Véase el Apéndice C para obtener una lista completa).

A continuación se enumeran los 14 aceites principales de *Biblia*, desde el más mencionado (mirra, 156 veces), hasta el que se menciona sólo 3 veces (rosa de Siria).

LOS 14 ACEITES PRINCIPALES DE LA BIBLIA

1. MIRRA

Se menciona 18 veces en forma directa + 138 veces indirectamente = 156x

Composición química: Sesquiterpenos-60%

2. OLÍBANO

Se menciona 22 veces en forma directa + 59 veces indirectamente = 81x

Composición química: Monoterpenos-82%, sesquiterpenos-8%

3. CÁLAMO (CAÑA)

Se menciona 5 veces en forma directa + 65 veces indirectamente = 70x

Composición química: Cetonas-40%, fenoles-30%

4. CEDRO

Se menciona 5 veces en forma directa + 65 veces como árbol/madera = 70x

Composición química: Sesquiterpenos-98%

5. CANELA

Se menciona 4 veces en forma directa + 65 veces indirectamente = 69x

Composición química: Aldehídos-47%, fenoles-25%, Sesquiterpenos-6%

6. CASIA

Se menciona 3 veces en forma directa + 65 veces indirectamente = 68x

Composición química: Aldehídos-80%, fenoles-8%, ésteres-5%

7. GÁLBANO

Se menciona 1 vez en forma directa + 54 veces indirectamente = 55x

Composición química: Monoterpenos-75%, sesquiterpenos-4%

8. ÓNICE (BÁLSAMO DE FRAILE/BENJUÍ)

Se menciona 1 vez en forma directa + 54 veces indirectamente = 55x

Composición química: Ésteres-70%, ácidos carboxílicos-20%

9. ESPICANARDO (NARDO)

Se menciona 7 veces en forma directa + 10 veces indirectamente = 17x

Composición química: Sesquiterpenos-50%, monoterpenos-36%, fenoles-2%

10. HISOPO

Se menciona 12 veces en forma directa = 12x

Composición química: Cetonas 48%, monoterpenos-30%, Sesquiterpenos-8%, fenoles-4%

4 Los principales aceites de las antiguas Escrituras

11. SÁNDALO (ALOE)

Se menciona 5 veces directamente = 5x
Composición química: Sesquiterpenos-95%

12. MIRTO

Se menciona 6 veces directamente = 6x
Composición química: Monoterpenos-37%, ésteres-15%, alcoholes-12%, fenoles-3%

13. CIPRÉS

Se menciona 1 vez en forma directa + 4 veces indirectamente = 5x
Composición química: Monoterpenos-77%, sesquiterpenos-12%

14. ROSA DE SIRIA (JARA/HELIANTEMO)

Se menciona 1 vez en forma directa + 2 veces indirectamente = 3x
Composición química: Monoterpenos-54%, alcoholes-12%

LA QUÍMICA ÚNICA DE LOS ACEITES BÍBLICOS

Las clases de compuestos que predominan en los aceites de la *Biblia* son los sesquiterpenos, monoterpenos y fenoles (incluyendo los fenilpropanoides), junto con las cetonas, aldehídos y ésteres. Existen más de 10,000 tipos de sesquiterpenos, más de 2,000 variedades de monoterpenos y cientos de fenoles, junto con miles de tipos de cetonas, aldehídos y ésteres. Los fenoles, las cetonas y los aldehídos son antisépticos, limpian los sitios receptores y desintoxican nuestro cuerpo. Los sesquiterpenos oxigenan, mejoran el estado de ánimo y desprograman los códigos mal escritos o

Apéndice F

5

tergiversados en el ADN. Los monoterpenos son enemigos de los microbios y reprograman las células con la información correcta. Los ésteres son calmantes, reducen el estrés y liberan las emociones.

Los sesquiterpenos se encuentran principalmente en el cedro-98%, el sándalo-95%, la mirra-65%, el nardo-46% y el ciprés-12%. Los monoterpenos se encuentran en el olíbano-82%, el ciprés-77%, el gálbano-75%, la rosa de Siria-54%, el mirto-37%, el nardo-36% y el hisopo-30%. Los fenoles están en el cálamo-30%, la canela-25% y la casia-8%. Estos últimos tres aceites son ingredientes del aceite de la unción sagrada de Éxodo 30:23-24.

Los sesquiterpenos y monoterpenos pueden levantar los ánimos al estimular la glándula pineal, mientras que su capacidad de oxigenación puede crear un ambiente que dificulta la supervivencia de las células cancerígenas. Además ayudan en gran medida al sistema inmunológico y estimulan las defensas naturales del cuerpo. Los fenoles, además de su capacidad antimicrobiana y limpiadora, también favorecen el equilibrio hormonal y el funcionamiento saludable de todo el cuerpo. Las investigaciones modernas han revelado que el aceite de canela es tan efectivo contra ciertas bacterias como la penicilina y la ampicilina.

Por lo tanto, los aceites de la *Biblia* nos ayudan en todos los sentidos: espiritual, emocional, mental y físico.

(Para obtener más información sobre la ciencia detrás del funcionamiento de los aceites, véase *The Chemistry of Essential Oils Made Simple* [La química de los aceites esenciales simplificada] en la pág. 324).

(Léase **Éxodo 30:22-31**)**DOS COMBINACIONES DE ACEITES BÍBLICOS****EXODUS II™ (combinación de aceites)**

El orden en el que se enumeran los ingredientes de la combinación se basa en la cantidad relativa de cada uno (véase la 2ª edición de EODR, págs. 96-97).

1. Casia	(<i>Cinnamomum cassia</i>)	Éxodo 30:24
2. Hisopo	(<i>Hyssopus officinalis</i>)	Éxodo 12:22
3. Olíbano	(<i>Boswellia carteri</i>)	Éxodo 30:34
4. Nardo	(<i>Nardostachys jatamansi</i>)	Cantar de los Cantares 1:12
5. Gálbano	(<i>Ferula gumosa</i>)	Éxodo 30:34
6. Mirra	(<i>Comiphora myrrha</i>)	Éxodo 30:23
7. Canela	(<i>Cinnamomum verum</i>)	Éxodo 30:23
8. Cálamo*	(<i>Acorus calamus</i>)*	Éxodo 30:23

Aceite vehículo: Oliva

* El cálamo no puede conseguirse solo, sino solamente en esta combinación. La acción eficaz de esta combinación de aceites contra una variedad de microbios es similar a la de otra mezcla llamada Thieves™, que también contiene aceite de canela.

3 WISE MEN™ (combinación de aceites)

El orden en el que se enumeran los ingredientes de la combinación se basa en la cantidad relativa de cada uno (véase la 2ª edición de EODR, pág. 124.)

1. Sándalo	(<i>Santalum album</i>)	Juan 19:39
2. Enebro	(<i>Juniperus osteosperma</i>)	Job 30:4
3. Olíbano	(<i>Boswellia carteri</i>)	Mateo 2:11
4. Mirra	(<i>Comiphora myrrha</i>)	Marcos 15:23
5. Píce*	(<i>Picea mariana</i>)	*No aparece en la Biblia

Aceite vehículo: Almendra

*La píce no se menciona en la Biblia, pero se utilizaba en tiempos bíblicos. Los soldados romanos utilizaban la píce, el olíbano y los demás aceites de una combinación llamada Valor™ como apoyo emocional para incrementar su valentía antes de las batallas.

ACEITES SELECCIONADOS DE LAS ANTIGUAS ESCRITURAS**1. ALOE/SÁNDALO*****Santalum album*****Familia: *Santalaceae***

• Escrituras: Números 24:6; Salmos 45:8
Proverbios 7:17; Cantar de los Cantares 4:14;

Juan 19:39

• Fuente: Madera del árbol

• Composición química: Alcoholes sesquiterpenos-80%; hidrocarburos sesquiterpenos-12%, aldehídos sesquiterpenos-3% y ácidos carboxílicos-2%

• Usos antiguos: Ayuda en la meditación, afrodisíaco, para embalsamar

• Usos modernos: El sándalo contiene la cuarta concentración más alta de sesquiterpenos de todos los aceites (90%). Los sesquiterpenos desprograman la información errónea y transportan oxígeno a nivel celular. Se utiliza para el cuidado de la piel, mejora el sueño profundo (estimula la liberación de melatonina), ayuda al sistema reproductor femenino y al sistema endócrino y se ha utilizado para tratar infecciones del tracto urinario.

• Aplicaciones: Difusión, aplicación tópica, ingestión por vía oral, combustión como incienso.

• El aceite de aloe/sándalo se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Dream Catcher™, Gathering™)

2. CASIA

Cinnamomum cassia**Familia: Lauraceae (laurel)**

- Escrituras: Éxodo 30:24; Salmos 45:8
Ezequiel 27:19; Job 42:14 (*kezia* significa “casia”)
- Fuente: Corteza del árbol
- Composición química: Aldehídos cinámicos-80%, fenoles-8%, cumarinas-7%, ésteres 5%
- Usos antiguos: Ingrediente del aceite de la unción sagrada de Moisés
- Usos modernos: Ayuda al sistema inmunológico y a las defensas naturales del cuerpo

Aplicaciones: Difusión, aplicación tópica, ingesta por vía oral, combustión en incienso

- El aceite de casia también se encuentra en Exodus II™

CANELA***Cinnamomum verum*****Familia: Lauraceae (laurel)**

- Escrituras: Éxodo 30:23 Proverbios 7:17
Cantar de los Cantares 4:14; Apocalipsis 18:13
- Fuente: Corteza del árbol
- Composición química: Aldehídos cinámicos-47%, fenoles-25%, alcoholes-7%, sesquiterpenos-6%, ácidos-2%
- Usos antiguos: Aceite de la unción sagrada. Perfume.

Canela - continúa en la página siguiente. . .

Canela - continuación

- Usos modernos: Los aldehídos, fenoles, alcoholes y ácidos carboxílicos son todos agentes antimicrobianos y limpiadores. En combinación, estos compuestos hacen del aceite de canela uno de los más poderosos aceites antibacterianos, antimicrobianos, antiparasitarios y antimicóticos. Por medio de pruebas de laboratorio se ha determinado que resulta tan bueno como muchos antibióticos o mejor. Se ha aplicado en enfermedades tropicales y fiebre tifoidea; puede actuar como estimulante sexual (gracias a los aldehídos) y regular el contenido de azúcar en sangre.
- Aplicaciones: Difundir en combinaciones (Thieve™), aplicar tópicamente, ingerir por vía oral y quemar como incienso.
- El aceite de corteza de la canela se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Gathering™), Exodus II™, Abundance™, Christmas Spirit™ y Thieves™.

CÁLAMO**(*Acorus calamus*) Familia: Araceae (cálamo aromático)**

- Escrituras: Éxodo 30:23, Cantar de los Cantares 4:13-14, Ezequiel 27:19
- Fuente: Tallos y hojas
- Composición química: Cetonas-40%, fenoles 30%, aldehídos-7%

10 Los principales aceites de las antiguas Escrituras

- Usos antiguos: Aceite de la unción sagrada, perfumes e incienso. Es un estimulante aromático y tónico para el sistema digestivo.
- Usos modernos: Relaja los músculos, alivia inflamaciones, favorece al sistema respiratorio y ayuda a descongestionar los riñones después de una intoxicación.
- Aplicaciones: Tópicamente sobre el abdomen, por vía oral y en incienso.
- El aceite de cálamo se encuentra en: Exodus II™ (El aceite de cálamo no se consigue solo. Sólo está disponible en Exodus II™).

3. CEDRO

Cedrus atlantica **Familia: Pinaceae**

- Escrituras: Levítico 14:4, 6, 49, 51, 52; Números 19:6
- Fuente: Corteza de los árboles
- Composición química: Hidrocarburos - sesquiterpenos-58%; alcoholes sesquiterpenos-22%; cetonas sesquiterpenas-18%
- Usos antiguos: Limpieza de leprosos, limpieza ritual luego de tocar un cuerpo sin vida o cualquier otra cosa considerada "impura", limpieza ritual de espíritus malignos, cosméticos, embalsamamientos, problemas de la piel, medicamentos varios y efectos calmantes. Éste puede ser el primer y más antiguo de los aceites destilados, ya que los chinos, sumerios y egipcios utilizaban

Cedro - continúa en la página siguiente. . .

Cedro - continuación

el aceite de cedro para embalsamar, desinfectar, higienizar y para otros fines hace más de 5,000 años. Se le menciona en una tablilla babilónica que data del año 1800 a.C.

- Usos modernos: Repelente de insectos, pérdida del cabello, tuberculosis, bronquitis, gonorrea, enfermedades de la piel (acné y psoriasis). El aceite de cedro es el que contiene la mayor cantidad de sesquiterpenos (98%), los cuales pueden desprogramar la información errónea y transportar oxígeno a nivel celular. Mejora el sueño profundo (estimula la melatonina), libera las emociones y estimula la claridad mental.
- Aplicaciones: Difundir, aplicar tópicamente, ingerir por vía oral y quemar en incienso.
- El aceite de cedro también se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Inspiration™ y Sacred Mountain™) y Brain Power™.

**PARA EL PROGRAMA DE ACEITES DE LA BIBLIA
TÓMESE UN DESCANSO DE 15 MINUTOS
`CUANDO LLEGUE A ESTE PUNTO**

4. CIPRÉS

Cupressus sempervirens

Familia: Cupressaceae

- Escrituras: Génesis 6:14; Isaías 44:14; 41:19; 1a. de Reyes 9:11; Cantar de los Cantares 1:17
- Fuente: Ramas

Ciprés - continuación

- Composición química: Monoterpenos-77%, sesquiterpenos-12%, alcoholes-9%, ésteres-7%, diterpenos-3%.
- Usos antiguos: Artritis, laringitis, reductor del tejido cicatrizal y calambres. El aceite de ciprés se menciona en una tablilla babilónica que data del año 1800 a.C.
- Usos modernos: Ayuda al sistema cardiovascular (aumenta la circulación, fortalece los capilares sanguíneos, controla las hemorragias y el sangrado nasal y alivia los malestares de pecho agudos) y resulta benéfico a nivel emocional: alivia la sensación de pérdida y promueve la sensación de seguridad y de estabilización. También ayuda a las mujeres durante la menstruación y la menopausia. Los monoterpenos reprograman la memoria celular con la información correcta, promoviendo así una curación permanente a nivel celular. El ciprés también promueve la producción de leucocitos (glóbulos blancos) que elevan las defensas naturales del cuerpo.
- Aplicaciones: Masajes a lo largo de la columna, en las axilas, los pies, el corazón y el pecho.
- El aceite de ciprés se encuentra en: Aroma Seiz™ (para los calambres musculares), Aroma Life™ (para los dolores de pecho) y R.C.™ (congestión respiratoria).

5. GÁLBANO***Ferula gummosa* Familia: *Apiaceae* (perejil)**

- Escrituras: **Éxodo 30:34-36**
- Fuente: Resinas de los tallos y las ramas
- Composición química: Monoterpenos-75%, sesquiterpenos-4%, ésteres-3%, cumarinas-2%, ácidos carboxílicos-1%, diazinas-1%, furanos 1%.
- Usos antiguos: Aceite de la unción sagrada, medicamentos varios, perfume, estimulante espiritual y estabilizante, alivio de dolores, espasmos y calambres, diurético.
- Usos modernos: Abscesos, acné, asma, tos crónica, calambres, indigestión, dolores musculares, tejido cicatrizal, arrugas, heridas, equilibrio emocional. Los monoterpenos reprograman la memoria celular, promoviendo así una curación permanente. Las cumarinas son fenoles antisépticos con un aroma a tierra similar al del heno o césped recién cortado.
- Aplicaciones: De aplicación tópica e ingesta oral.
- El aceite de gálbano se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Gathering™) y Exodus II™

6. OLÍBANO***Boswellia carteri* Familia: *Burseraceae***

- Escrituras: Éxodo 30:34; Levítico 2:1, 1, 15, 16; 5:11; 6:15; 24:7; **Números 5:15; 16:46-50** (Aarón detiene la plaga); 1a. de Crónicas 9:29; Nehemías 13:5, 9; Oliabano - continúa en la página siguiente. . .

Olíbano - continuación

Cantar de los Cantares 3:6; 4:6, 14; **Isaías 59:20; 60:3, 6** (versículos de la profecía de Isaías sobre los regalos de los Reyes Magos) Isaías 66:3; Jeremías 6:20; 17:26; 41:5 (NOTA: estas seis referencias de Isaías y Jeremías se traducen como “incienso” en la KJV. Sin embargo, la palabra hebrea en todos los casos es *lebonah*, que significa “olíbano”. **Mateo 2:11** (la visita de los tres Reyes Magos) Apocalipsis 18:13

- Fuente: Oleogomorresina del tronco y las ramas del árbol. Téngase en cuenta que la mirra es también una resina gomosa de un árbol del desierto que pertenece a la misma familia — *Burseraceae*— que el bálsamo de Galaad.
- Composición química: Monoterpenos-82%, sesquiterpenos-8%, alcoholes-4%.
- Usos antiguos: Aceite de la unción sagrada y panacea; se utilizaba para mejorar la meditación y estimular la conciencia espiritual; se creía que ayudaba en la transición hacia la muerte; se utilizaba para embalsamar y como perfume. El olíbano se utilizaba para ungir a los hijos recién nacidos de reyes y sacerdotes, razón por la cual pudo haber sido llevada al niño Jesús. El olíbano se compone principalmente de monoterpenos y, por ser un aceite para ungir, integra la imagen de Dios en nosotros (Génesis 1:26). (Véase el Capítulo 2, págs. 27-31.)
- Usos modernos: Los monoterpenos reprograman la memoria celular, promoviendo así una

curación permanente. Ayuda a mantener una regeneración celular normal; combate cáncer, depresión, alergias, dolores de cabeza, bronquitis, herpes, amigdalitis, fiebre tifoidea, verrugas, daño cerebral y heridas múltiples en la cabeza; estimula la producción de corpúsculos blancos (constructores del sistema inmunológico) y es expectorante. Se utiliza en fragancias comerciales: Old Spice™ (Shulton), Cinnabar™ y Youth Dew™ (Estee Lauder).

- Aplicaciones: Difundir, aplicar tópicamente, ingerir por vía oral y quemar en incienso.
- El aceite de olíbano se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Gathering™, Humility™, Inspiration™ y Awaken™ [Forgiveness™ y Harmony™]), Exodus II™, 3 Wise Men™, Abundance™, Acceptance™, Brain Power™, Trauma Life™ y Valor™.

7. HISOPO***Hyssopus officinalis*****Familia: *Lamiaceae* (menta)**

- Escrituras: Éxodo 12:22; Levítico 14:4, 6, 49, 51, 52; Números 19:6, 18; 1a. de Reyes 4:33; Salmos 51:7; Juan 19:29; Hebreos 9:19
 - Fuente: Tallos y hojas
 - Composición química: Cetonas 48%, monoterpenos-30%, sesquiterpenos-8%, fenoles-4%, alcoholes 2%.
 - Usos antiguos: Limpiador espiritual que ayuda a concentrar la mente en la meditación; purifica del
- Hisopo - continúa en la página siguiente. . .

Hisopo - continuación

pecado, adicciones y hábitos destructivos; sirve como medicamento de distintos tipos; brinda alivio respiratorio y es descongestivo y expectorante. Asimismo, es repelente de los espíritus malignos (durante la Pascua, los israelitas golpearon el dintel y los postes de su puerta con una rama de hisopo para esparcir sus aceites aromáticos y la sangre de un cordero, como protección contra el ángel de la muerte).

Durante sus últimos momentos en la cruz, a Jesús le ofrecieron una esponja con vino agrio extendiéndole una rama aromática de hisopo. ¿Por qué el hisopo? La crucifixión es una muerte por asfixia lenta, ya que los pulmones se van llenando poco a poco de fluidos. Aspirar la esencia del hisopo puede haber sido un ofrecimiento de las damas de la misericordia a quienes morían crucificados para ayudarles a aliviar su congestión y brindarles algo de alivio físico y emocional.

- Usos modernos: Los monoterpenos reprograman la información errónea en el ADN, promoviendo así la curación permanente a nivel celular. El hisopo se ha utilizado para aliviar ansiedad, artritis, asma, infecciones respiratorias, parásitos, dolores de garganta, cortes y heridas. Metaboliza la grasa, aumenta el sudor, desintoxica y equilibra a nivel emocional. La lamiaceae es la misma familia de plantas a la que pertenecen los aceites utilizados en la técnica de gota de lluvia: albahaca, mejorana, orégano, tomillo y menta.

- Aplicaciones: Difusión, aplicación tópica e ingesta por vía oral
- El aceite de hisopo se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (White Angelica™ y Awaken™), Harmony™, Exodus II™, Relieve It™ e Immupower™.

8. MIRRA

Commiphora myrrha Familia: **Burceraceae**

- Escrituras: Génesis 37:25, 43:11; Éxodo 30:23; **Ester 2:12**; Salmos 45:8; Proverbios 7:17 (también en Éxodo 30:34 como “estacte”); Cantar de los Cantares 1:13; 3:6; 4:6, 14; 5:1, 5, 13; Mateo 2:11; 26:7, 9, 12; Marcos 14:3, 4; **Marcos 15:23**; Lucas 7:37, 38, 46; 23:56; Juan 11:2; 12:3, 5; 19:39.
- Fuente: Oleogomoresina de los troncos y ramas del árbol. Nótese que el olíbano también es gomoresina de un árbol del desierto de la misma familia, Burseraceae, que el bálsamo de Galaad.
- Composición química: Sesquiterpenos 60%, furanos 20%, cetonas 15%, monoterpenos 5%, triterpenos 5%, aldehídos-4%, arenas 2%, ácidos carboxílicos 1%, fenoles 1%.
- Usos antiguos: Las embarazadas se lo aplicaban para protegerse de las enfermedades infecciosas y para incrementar la sensación de bienestar. También creían que protegería al niño neonato contra maldiciones generacionales (Éxodo 20:5, 34:7; Números 14:18; Deuteronomio 5:9). Se difundía e inhalaba durante el parto para reducir

Mirra - continúa en la página siguiente. . .

Mirra - continuación

la ansiedad y facilitar la calma, y se masajeaba en el perineo para facilitar la dilatación. Se utilizaba después del parto para prevenir o eliminar las estrías abdominales. Se acostumbraba utilizarlo en el cordón umbilical de los recién nacidos para proteger al ombligo contra las infecciones, lo cual simbolizaba que se cortan las maldiciones generacionales heredadas de los ancestros. Puede haber sido por todas estas razones que se llevó mirra a María y al niño Jesús.

Se utilizaba también en la antigüedad para problemas en la piel, higiene oral, embalsamamientos y como repelente contra insectos. Los egipcios llevaban conos de grasa con mirra sobre su cabeza para que se derritieran con el calor del desierto y mantuvieran su cuerpo bañado en mirra y otros aceites.

La mirra ha sido siempre un aceite fijador popular, desde la antigüedad hasta el presente, que se ha utilizado para que las fragancias en otros aceites duren más. Por lo tanto, se mezclaba con tantos perfumes y ungüentos en tiempos bíblicos que en los Evangelios la palabra en griego para la mirra, muron, se traducía en ocasiones como “ungüento” sin revelar que su contenido incluía mirra. (Véase el Capítulo 10.)

- Usos modernos: Antiséptico, equilibra el sistema tiroideo y el endocrino y ayuda al sistema inmunológico. Bronquitis, diarrea, aftas en los bebés, aftas vaginales, pie de atleta, tiña, hepatitis viral, piel agrietada, arrugas. Liberador emocional.

Los sesquiterpenos desprograman la información errónea del ADN a nivel celular, promoviendo así las curaciones permanentes. Al igual que en la antigüedad, la mirra todavía se usa como fijador para que la fragancia de otras esencias dure más. Se utiliza en muchos perfumes como Alliage™ (Estee Lauder), Matchbelli™ (Matchbelli) y LeSport™ (St. Laurent), que también contiene sándalo. (Véase el Capítulo 10 para más información.)

- Aplicaciones: Tópica y oral.
- El aceite de mirra se encuentra en: El conjunto de aceites 7th Heaven Kit (Humility™, White Angelica™), Exodus II™, 3 Wise Men™, Abundance™ y Hope™.

9. MIRTO***Myrtus communis*****Familia: *Murtaceae***

- Escrituras: Nehemías 8:15; Ester 2:7 (el nombre hebreo de Ester era Hadassah, que significa “mirto”); Isaías 41:19; 55:13; Zacarías 1:7-11.
- Fuente: Hojas del árbol.
- Composición química: Monoterpenos-37%, ésteres-15%, alcoholes-12%, fenoles-3%, furanos 2% y lactonas 2%.
- Usos antiguos: Ceremonias religiosas y purificación de las impurezas rituales.
- Usos modernos: Equilibra las hormonas en general y la tiroides, alivia el sistema respiratorio, es descongestionante y combate sinusitis,

Mirto - continúa en la página siguiente. . .

Mirto - continuación

tuberculosis, resfríos, gripe, tos, bronquitis, asma y enfermedades de la piel como acné, psoriasis, imperfecciones y moretones.

- Aplicaciones: Inhalado, frotado en el pecho y difundido; es apto para los niños.

- El aceite de mirto se encuentra en:
El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Inspiration™), Endoflex™, Purification™ y R.C.™

10. ÓNICE**Styrax benzoin****Familia: *Styracaceae***

- Escrituras: Éxodo 30:34 (también en el Talmud y en los textos apócrifos del Antiguo Testamento: Sirácida 24:15).

- Fuente: Resina del árbol.

- Composición química: Ésteres-70%, ácidos carboxílicos-20%, aldehídos 2%, alcoholes 1%.

La elevada acidez de este aceite le otorga sus fuertes propiedades antimicrobianas. Disuelto en alcohol etílico, se ha utilizado en los hospitales durante más de 200 años como “tintura de benjuí”, un eficaz antiséptico. Debido a las cepas de bacterias virulentas y resistentes que existen en la actualidad, contra las cuales no hay defensas farmacéuticas, algunos hospitales están redescubriendo la eficacia de esta tintura. El aldehído vainílico brinda al ónice su característico aroma a vainilla. También se le conoce como: benjuí, bálsamo de fraile e incienso de Java. Onice - continúa en la página siguiente. . .

Onice - continuación

- Usos antiguos: Perfume y elemento que se añadía al incienso sagrado; como reconfortante, relajante, estimulante y como unguento para curar las heridas de la piel. Se utilizaba como fijador.

- Usos modernos: Estimula el rendimiento renal y se utiliza para cólicos, flatulencias y constipación; puede ayudar a controlar el nivel de azúcar en sangre. Se inhala en casos de sinusitis, bronquitis, resfríos, tos y dolor de garganta. Calmante que se utiliza para tratar dermatitis y heridas de la piel. Al utilizarlo en masajes, alivia el estrés.

- Aplicaciones: Inhalación, masajes y aplicación directa en cortes y heridas para proteger de infecciones y acelerar la curación.

- Disponible sólo en el conjunto de aceites Oils of Ancient Scriptures Kit™.

“También expulsaban a muchos demonios y sanaban a muchos enfermos, ungiéndolos con aceite (*therapeuo*)” (Marcos 6:13).

“Después de esto, el Señor escogió a otros setenta y dos para enviarlos de dos en dos delante de él a todo pueblo y lugar adonde él pensaba ir. Él les dijo: . . .sanen (*therapeuo*) a los enfermos que encuentren allí y díganles: “El reino de Dios ya está cerca de ustedes” (Lucas 10:1-2, 9).

“Las hojas del árbol son para la salud (*therapeuo*) de las naciones.” (Apocalipsis 22:2)

11. ROSA DE SIRIA/JARA/HELIANTEMO***Cistus ladanifer* Familia: Cistaceae**

- Escrituras: Cantar de los Cantares 2:1. (La rosa que se menciona en Isaías 35:1 es de otra especie. Véase el Capítulo 8.) Véase Génesis 37:25 y 43:11, donde se menciona la mirra en español, pero la palabra hebrea en este pasaje es *ladanum*, que en realidad significa “heliantemo” o “rosa de Siria”.
- Fuente: Ramas.
- Composición química: Monoterpenos-54%, alcoholes-12%, ésteres-9%, acetonas-7%, aldehídos-5%, diterpenos-2%, ácidos carboxílicos-1%.
- Usos antiguos: Estimulante del ánimo y perfume
- Usos modernos: Antiséptico neurotónico que mejora el sistema inmunológico, estimula la regeneración normal de las células y calma los nervios. Los monoterpenos reprograman la memoria celular, promoviendo así una curación permanente. Tenga en cuenta que el monoterpeno alfapineno también se encuentra en los aceites de mirto, gálbano, olíbano, ciprés y nardo y puede ser el principal elemento responsable de la función de reprogramación en todos estos aceites.
- Aplicaciones: Difundir o utilizar tópicamente con aceite para masajes.
- La rosa de Siria se consigue con el nombre de “aceite de jara” y es uno de los ingredientes de Immupower™.

“¿Está enfermo alguno de ustedes? Haga llamar a los ancianos de la iglesia para que oren por él y lo unjan con aceite en el nombre del Señor” (Santiago 5:14).

12. NARDO***Nardostachys jatamans*****Familia: Valerianaceae**

- Escrituras: Cantar de los Cantares 1:12; 4:13, 14; **Mateo 26:6-7; Lucas 7:36-38; Marcos 14:3; Juan 12:1-3**
- Fuente: Raíces de la planta.
- Composición química: Sesquiterpenos-50%, monoterpenos-36%, fenoles-2%, cumarinas-2%, óxidos-2%, ácidos carboxílicos-1%.
- Usos antiguos: Como perfumes, medicamento, tónico para la piel, incienso y estimulante del ánimo; reduce la ansiedad. Cura el tejido cicatrizal. Uno de los últimos aceites que recibió Jesús antes de ser detenido y llevado a la cruz, tal vez para ayudarlo a prepararse para su terrible tormento. Se aplica como “valioso unguento” en combinación con la mirra.
- Usos modernos: Ayuda al sistema cardiovascular y combate alergias, migrañas, náuseas y taquicardia; es relajante, calmante y tranquilizante emocional. Estimula el estado de ánimo.
- Aplicaciones: Se aplica por inhalación o en abdomen, pies, cabeza o en el lugar donde necesite.
- El aceite de nardo se encuentra en:
El conjunto de aceites 7th Heaven Kit™ (Humility).

NOTA: *Therapeuo* significa “curación gradual con cuidados” (véase pág. 91).