



## **Celebración del Día Internacional de las Abejas y el futuro del Sector Apícola en Guatemala**



## **Anuncian la siembra de 1 millón 500 mil árboles en la Costa Sur**

**Tendencias  
tecnológicas  
para ahorrar  
agua y energía  
al lavar tu ropa**



## Día Nacional de la Comadrona Guatemalteca, abuelas comadronas son homenajeadas



*“Ser comadrona es una gran responsabilidad porque tengo que cuidar la vida del bebé y de la madre. Me siento feliz por este reconocimiento porque me motiva a seguir con mi trabajo”, expresó Susana Blanco, de Livingston, Izabal, con más de 26 años como abuela comadrona.*

Más de 100 abuelas comadronas de los 4 pueblos: Maya, Xinca, Garífuna y Mestizo estuvieron presentes en la celebración en el Palacio Nacional de la Cultura y en la que cuatro recibieron reconocimientos especiales.

Por su valentía y amor, por salir corriendo bajo la lluvia o en la oscuridad de la noche y procurar el bienestar de otras mujeres, hoy, en el Día Nacional de la Comadrona Guatemalteca, decenas de abuelas comadronas recibieron un merecido homenaje de parte de autoridades de los ministerios de Salud y de Trabajo.

No son médicas ni enfermeras, pero las abuelas comadronas, que según datos del Ministerio de Salud suman más de 25,000 registradas, han recibido en sus manos la vida de miles de guatemaltecos. Ellas no solo brindan seguridad a las madres y a los recién nacidos, también han contribuido a reducir la mortalidad materna e infantil en nuestro país.

*“Mi abuela me dio el don de ser comadrona. Me da mucha felicidad ejercer esta labor porque nosotras hacemos el trabajo de un doctor y no estamos devengando un sueldo. Este reconocimiento nos motiva. Espero que siempre nos tomen en cuenta y ya no nos discriminen”, expresó Adelaida Reyes, con 38 años como abuela comadrona en la aldea Guachipilín, Rabinal, Baja Verapaz.*

## Realizan Foro Internacional de la Semana de la Seguridad Vial



Con la finalidad de concienciar acerca del peligro que representa manejar a alta velocidad y hablar por teléfono celular mientras se conduce, así como de fomentar la cultura vial en el país, se lleva a cabo del 20 al 25 de mayo, el Foro Internacional de la Semana de la Seguridad Vial.

Los cuerpos de socorro reciben una llamada cada diez minutos por accidentes de tránsito y en los hospitales de cada 20 pacientes que ingresan en las emergencias siete requieren ser operados por traumas craneoencefálicos.

De ahí la participación del vicedespacho de Hospitales del ministerio de Salud Pública y Asistencia Social -MSPAS-, en el evento, pues las estadísticas reflejan que, de cada diez víctimas de incidentes vehiculares, tres quedan con alguna discapacidad y de cada seis al menos una pierde un miembro superior o inferior.

Para el titular del ministerio de Gobernación -MINGOB-, Francisco Jiménez, el problema es que no se respetan las leyes de tránsito, pues no se le da valor al cumplimiento de estas, tenemos una ausencia de cultura vial en el país, pues no hay control real sobre los límites de velocidad, aunado a la imprudencia de muchos conductores en las calles.

“Así también, nos encontramos con pilotos del transporte público que tienen entre 19 y 20 años, que la ley no les debería permitir manejar autobuses transportando a personas, pues son los que más corren por las carreteras y no tienen límites y no hay ninguna sanción real al problema de la velocidad y del mantenimiento de esos vehículos de transporte

### Accidentes ocurridos en Guatemala en el 2023

En ese sentido, la viceministra de Hospitales del MSPAS, Linda Valencia, ha dicho en varias ocasiones que el sistema nacional de salud está abarrotado de víctimas de accidentes de tránsito, solo el año pasado fueron atendidas 33 mil 164 personas, un 58 por ciento en percances de motocicleta, es decir, 19 mil 212 se transportaba en vehículos de dos llantas.

8 mil 964 en automóviles, 882 en transporte público y 4 mil 106 fueron atropellados, lo anterior coloca a los accidentes viales como un problema de salud, porque requieren atención de emergencia, encamamiento, algunos deben ingresar en la sala de operaciones y, otros, llegan a cuidados intensivos.

En la actividad participaron de expertos de El Salvador y de Panamá y de representantes de instituciones gubernamentales y privadas, quienes buscan el consenso de las experiencias y las opiniones de la temática abordada.

## Anuncian la siembra de 1 millón 500 mil árboles en la Costa Sur

En un esfuerzo por preservar nuestro medio ambiente y promover la biodiversidad, la Red de Restauración de la Costa Sur realizó el lanzamiento del plan de reforestación para este año que contempla la siembra de 750 mil árboles en los departamentos de Escuintla, Santa Rosa, Jutiapa, Suchitepéquez, Retalhuleu, San Marcos y Quetzaltenango. Las actividades de reforestación iniciarán este martes 21 de mayo en La Democracia, Escuintla y culminarán en septiembre próximo.

El Instituto de Investigación sobre Cambio Climático - ICC- anunció que a este esfuerzo se suma la iniciativa para la reforestación en las partes altas de las cuencas en Sololá, Chimaltenango, Sacatepéquez, Guatemala, Santa Rosa y Jalapa con la siembra de más de 750 mil arbolitos. Este proyecto se llevará a cabo gracias a los aportes económicos de ingenios azucareros y productores de banano, del proyecto Altiplano Resiliente de UICN, la Fundación Luis von Ahn y otros aportes de distintos socios locales.

La Red de Restauración de la Costa Sur está conformada por 52 actores, entre instituciones gubernamentales, Organizaciones No Gubernamentales, empresas privadas, gobiernos locales, comunidades e instituciones académicas, está liderada por el Instituto Privado de Investigación sobre Cambio Climático -ICC- y el Instituto Nacional de Bosques -INAB- y el objetivo es aumentar la cobertura forestal, potenciar los servicios ecosistémicos y mejorar la biodiversidad en la región.



*“Antes muchos esfuerzos de restauración se realizaban de manera aislada. Ahora, la Red potencia estos esfuerzos, fomentando el trabajo en equipo y coordinado entre diferentes actores y eso hace una gran diferencia, permite tener mayor alcance y éxito en la recuperación de la cobertura forestal de la Costa Sur”, señaló el Ing. Hugo Flores, Director de Industria y Comercio del INAB.*

Según el monitoreo digital del INAB, la red ha llevado a cabo 2,973 proyectos de reforestación de 2011 al 2023, que suman 2,816 hectáreas, recuperando bosques de ribera, manglar, bosque seco, bosque latifoliado e implementado sistemas agroforestales y silvopastoriles, en áreas comunitarias y de propietarios individuales. Este esfuerzo masivo implica la producción de 3,128,820 árboles a través de viveros forestales municipales, comunitarios y regionales.

Para la producción de las plantas se establecieron 44 viveros estratégicamente ubicados en 35 municipios de la región con 110 especies como: matilisguate, conacaste, cedro, caoba, palo blanco, volador, plumillo, hormigo, entre otros.

## Tendencias tecnológicas para ahorrar agua y energía al lavar tu ropa



Cada día, las personas son más conscientes de la importancia de cuidar los recursos naturales, en especial del agua, elemento básico en todo el mundo para las tareas de higiene y alimentación. Por ello, se está en búsqueda de prácticas que permitan hacer un uso responsable del agua en las actividades cotidianas, entre ellas en el lavado de ropa, siendo una de las prácticas donde más se utiliza.

Por cada lavado de ropa, se tiende a utilizar hasta 67 litros de agua, en un promedio de 7 kilogramos de ropa, situación que puede aumentar en familias numerosas o al lavar prendas de gran tamaño.

Gracias a las nuevas implementaciones tecnológicas, ahora se puede tomar mucha más conciencia del desperdicio de agua, aplicar medidas correctivas para evitar un gasto innecesario del líquido y hacer más eficiente los procesos de lavado. Claramente, es necesario que cada persona también aplique medidas a su alcance y según su entorno.

### ¿Cómo economizar agua en el lavado de ropa?

La eficiencia y tecnología se han convertido en pilares fundamentales para los consumidores exigentes. Innovaciones que combinan altos estándares de eficiencia con tecnología actualizadas son ahora criterios decisivos a la hora de elegir los electrodomésticos para el hogar.

#### Tendencias en lavado y ahorro de agua:

Lavar por ciclos cortos: Evitar lavar en exceso, y aplicar con cargas completas de una misma categoría

Utilizar detergentes ecológicos: Muchos detergentes y jabones han disminuido su uso de químicos y sustancias que contaminan el agua a escalas muy amplias

Utilizar la función ECO: Elija equipos con esta función, que permiten ahorrar automáticamente agua y energía, mediante un sistema de inteligencia tecnológica

Limpiar el filtro de agua recurrentemente: Es necesario que una lavadora esté en óptimas condiciones para garantizar el ahorro de agua

Compra una lavadora más eficiente. Cuando invierta en su equipo de lavado, tome en cuenta el tamaño de la lavadora, el uso semanal, el tipo de ropa. Las lavadoras de tapa frontal, por el tipo de movimiento giratorio y la caída del agua, aumenta la calidad de enjuague.

## Celebración del Día Internacional de las Abejas y el futuro del Sector Apícola en Guatemala



La apicultura tiene un impacto económico significativo y un papel crucial en el mantenimiento del equilibrio ecológico. Las abejas son vitales para la polinización, contribuyendo a la biodiversidad y a la productividad agrícola. Algunos científicos estiman que, por lo menos, el 35% de los cultivos alimentarios mundiales y el 75% de las plantas con flores del planeta dependen de la polinización por las abejas. Por ejemplo, para el cultivo de exportación como el café, macadamia, mango, aguacate, ajonjolí, melón y cardamomo se benefician significativamente, de la polinización tecnificada.

En Guatemala, la apicultura es vulnerable por una serie de factores como la necesidad de continuar mejorando el programa de sanidad apícola para incrementar la productividad de las colmenas y reducir la contaminación por residuos, así como el fortalecimiento institucional para mejorar las labores de vigilancia y asistencia técnica. En el ámbito de las exportaciones, los problemas de adulteración de la miel que se vende como miel pura, y en general, factores ambientales como la acumulación de plaguicidas, la extensión de los monocultivos y el cambio climático, ha afectado enormemente en los últimos años.

Actualmente, la Agrocadena Apícola del Consejo Nacional de Desarrollo Agropecuario (CONADEA) de MAGA trabaja de manera conjunta en la cual AGEXPORT participa como un eslabón importante junto con otras instituciones para abordar estos desafíos y mejorar la competitividad del sector en Guatemala. Uno de los resultados de trabajo conjunto ha sido el proyecto de investigación "Mejoramiento Genético de Abejas para Incrementar la Productividad de Colonias ante el Cambio Climático", desarrollado en el marco del Programa Consorcios Regionales de Investigación Agropecuaria (CRIA).



"Estos eventos, como el Día Mundial de la Abeja, son relevantes para la concientización y unión de esfuerzos para actuar proactivamente y fortalecer esta actividad agropecuaria vital para la existencia de la humanidad, sobre todo porque en la actualidad la apicultura en el mundo afronta numerosos desafíos que deben ser abordados a nivel país, dado también al impacto económico que esta actividad representa. Por ejemplo, en 2023, las exportaciones ascendieron a Q3.4 millones. A esto debe sumarse el valor de la producción de otros productos de la colmena como polen, propóleos y jalea real, así como la producción de miel para el mercado local", comentó Raúl Solares, Presidente del Comité Apícola de AGEXPORT.

Según Solares, las exportaciones de miel guatemalteca, principalmente a Alemania, Suiza, España y Costa Rica, alcanzaron los Q3.4 millones en 2023. Además, se están explorando nuevos mercados y se trabaja en agregar valor a la miel mediante su envasado y exportación al mercado de la nostalgia en Estados Unidos.

## Foro Empresarial de Occidente impulsará el ecosistema de negocios de la región

El evento que busca reunir a más de 1200 empresarios y emprendedores de la región occidente para acelerar la descentralización de la economía en Guatemala.

El OX 2024 se propone fomentar un vibrante ecosistema de negocios en el Occidente de Guatemala. Dirigido a empresarios y emprendedores ubicados en ciudades del occidente como Quetzaltenango, Huehuetenango, Quiché, Totonicapán, San Marcos, Sololá, Retalhuleu, Coatepeque y sus alrededores. Este evento ofrece una oportunidad única para fortalecer y expandir conexiones y operaciones comerciales. En Guatemala, aproximadamente el 80% de la economía se concentra en la capital, lo que deja rezagados a muchos empresarios y emprendedores de otras regiones del país.

Con un fuerte enfoque por descentralizar la economía, el OX 2024 busca catalizar una transformación en el panorama empresarial del Occidente de Guatemala.

**El evento se llevará a cabo el miércoles 29 de mayo del 2024, en el centro de convenciones Gran Karmel en Quetzaltenango, de 8:00 a 18:00 Hrs.** Será un día completo con más de 12 conferencias de negocio, 5 foros disruptivos e infinitas oportunidades de conectar con socios potenciales y aliados estratégicos.

Alexis Canahui, director del Foro Empresarial de Occidente, expresó: "Nuestro objetivo es impactar positivamente a los empresarios y emprendedores de la región, y juntos, convertir al Occidente en una potencia económica del país".



Entre los expositores se contará con la participación de Jaime Viñals, reconocido montañista y líder motivacional; Jacobo Nitsch, compositor musical, integrante de la banda Malacates Trebol Shop; Miguel Oquendo, fundador de Idearia Lab, Astrid Ibarra, gerente de país de BCIE; Miguel Angel Rivera, experto en tecnología de Zoho; entre otros coaches, mentores y empresarios.