



## 22 de abril de Día Internacional de la Madre Tierra



**Fundación Bi,  
transformará la  
agricultura en Alta  
Verapaz con su  
programa  
“Conexión Raíz”**

**Walmart  
fortalece su  
estrategia para  
liderar en  
sostenibilidad**



## Walmart fortalece su estrategia para liderar en sostenibilidad



En el marco del Día Mundial de la Tierra, Walmart Centroamérica reafirma su compromiso con el medio ambiente a través de una estrategia robusta para posicionarse como empresa líder en la preservación y restauración del planeta.

La empresa aborda la sostenibilidad a través de un modelo regenerativo que incluye mitigar la generación de residuos, reducir la emisión de gases de efecto invernadero, el desarrollo de proyectos con socios comerciales y materias primas certificadas para sus marca propias.

### Energía renovable y movilidad eléctrica

Entre las iniciativas de Walmart en la región se incluyen la generación de energía renovable mediante paneles solares instalados en los techos de las tiendas, plantas y centros de distribución alcanzado una capacidad de generación superior a los 20 millones de kWh anuales. La movilidad eléctrica es otra de las apuestas de la compañía. Walmart cuenta con una flotilla de vehículos 100% eléctricos que supera las 70 unidades, lo que reduce las emisiones de gases de efecto invernadero. Adicionalmente, pone a disposición de sus clientes estaciones de recarga eléctrica en muchas de sus tiendas.

### Reducción del desperdicio

La reducción del uso de materiales contaminantes como el plástico es otra acción realizada por la empresa de venta al detalle, siendo su proyecto más destacado la eliminación de las bolsas plásticas de un solo uso en el área de cajas de sus tiendas, sacando de circulación más de 385 millones de bolsas no reutilizables al año.

### Uso eficiente de los recursos

El uso eficiente de la energía y del agua también son componentes esenciales en la estrategia de sostenibilidad de Walmart. Todas sus tiendas nuevas, remodelaciones y reemplazos cuentan con refrigerantes que generan un 70% menos de gases de efecto invernadero en comparación con los sistemas tradicionales. Sus plantas y centros de distribución operan con refrigerantes naturales, que no generan emisiones.

### Materias primas de fuentes sostenibles

Los productos de papel de sus marcas propias, como el papel higiénico Suli y Supermax, provienen de pulpas 100% recicladas o de bosques certificados sostenibles. Así mismo, el 100% de los productos de aceite de palma de sus marcas propias proceden de plantaciones certificadas como sostenibles. Una porción significativa de los productos de pesca y textiles de sus marcas privadas provienen de materias primas certificadas de fuentes sostenibles.

*"Continuaremos invirtiendo en energía renovable, mejorando nuestras tecnologías de refrigeración, iluminación y aire acondicionado, minimizando el uso de plásticos y el desperdicio de alimentos, y trabajando estrechamente con nuestros socios comerciales para optimizar nuestras cadenas de suministro haciéndolas más eficientes y sostenibles", destacó Marco Murillo, gerente de Sostenibilidad de Walmart en Centroamérica.*

## Fundación Bi, transformará la agricultura en Alta Verapaz con su programa "Conexión Raíz"

El programa "Conexión Raíz" es una iniciativa social transformadora que busca impulsar el desarrollo económico, ambiental y sociocultural en Alta Verapaz mediante la innovación, la inclusión financiera y el fomento del emprendimiento.

El programa se implementará en los municipios de San Cristóbal Verapaz y San Pedro Carchá, beneficiando a 100 agricultores locales durante un periodo de dos años.

"Conexión Raíz" aumentará significativamente la productividad agrícola a través de cinco fases clave:

Reconocimiento territorial.

Educación e inclusión financiera.

Innovación y competitividad en el campo.

Desarrollo de un modelo de asociatividad para el emprendimiento conjunto.

Promoción de ideas centradas en la innovación, la comunidad y la productividad. Como resultado de este programa, se espera mejorar la calidad de vida de los agricultores y sus familias mediante un incremento en la productividad, el fortalecimiento de los sistemas agroalimentarios, la implementación de modelos agro-productivos sostenibles y escalables, la reducción del impacto ambiental en las operaciones, y el acceso a créditos blandos.



Este esfuerzo conjunto contribuirá a la construcción de un futuro más próspero y equitativo para las comunidades de Alta Verapaz.

*"Conexión Raíz es un paso firme hacia el fortalecimiento de las comunidades agro-productivas y su cadena de valor, asegurando un impacto por medio de la transformación en las técnicas agrícolas y de cultivo para su acceso a nuevos mercados a través del impulso empresarial", expuso María José Paiz, Gerente de Fundación Bi.*

## MICIVI inaugura puente vehicular en la aldea Lo de Reyes en Baja Verapaz



La ministra del Ministerio de Comunicación, Infraestructura y Vivienda, Jazmín De La Vega, en conjunto con el Presidente de la República, Bernardo Arévalo de León, presidieron la inauguración del puente vehicular en la aldea Lo de Reyes, situada sobre el Río Motagua, en El Chol, Baja Verapaz. El evento subraya el compromiso del Gobierno con el mejoramiento de las vías de comunicación en el país, especialmente en esta región.

Con una longitud de 100 metros, el puente representa no solo una conexión física entre comunidades, sino también el desarrollo para los habitantes del municipio. Uniendo los municipios de Chuarrancho, Guatemala con El Chol, Baja Verapaz.

La ministra De La Vega expresó su satisfacción por los resultados obtenidos, destacando el arduo trabajo realizado por todas las partes involucradas en la planificación y ejecución de este proyecto. "Las necesidades son muchas en cada departamento, siempre lo he dicho debemos conocer las necesidades de cada comunidad para poder mejorarlas y es nuestro compromiso en este gobierno. Hoy, el puente es una realidad y estoy consciente de las necesidades que existen". Asimismo, reafirmó el compromiso del MICIVI de seguir trabajando por el desarrollo integral de la infraestructura vial en el departamento de Baja Verapaz y en todo el país.

Con una estimación de 182 mil 700 beneficiarios directos e indirectos, este puente facilitará el acceso a servicios básicos y oportunidades económicas, fortaleciendo los lazos entre las comunidades. Personas de la aldea Lo de Reyes opinan que ahora podrán acceder más fácilmente a oportunidades económicas en otras áreas, lo que antes era difícil debido a la falta de un puente adecuado sobre el Río Motagua.



## Producción de frutas en el país impulsa la generación de empleo y beneficios para la salud



El Departamento de Fruticultura y Agroindustria, fue creado en 1989 como PROFRUTA y ahora denominado DEFRUTA, tiene como misión promover el desarrollo integral de la agroindustria frutícola en el país. Brinda asistencia técnica y capacitación a los productores, fortalece sus capacidades, ofrece incentivo a la fruticultura y realiza investigaciones para mejorar la cadena productiva.

El próximo 3 de mayo se conmemora el Día de la Fruta, una fecha que resalta la importancia de este alimento en la salud y la nutrición. A través de sus actividades, el Departamento de Frutas de la Dirección de Desarrollo Agrícola del Viceministerio de Desarrollo Económico Rural (VIDER) continúa trabajando para impulsar la producción de frutas en Guatemala, beneficiando a los productores y contribuyendo al bienestar de la población.

La producción de frutas en Guatemala no solo es un motor económico que genera empleo en áreas rurales y urbanas, sino que también proporciona una amplia gama de beneficios para la salud. Desde los viveros hasta la agroindustria y el comercio, este sector desempeña un papel crucial en la economía del país.

La cadena de valor de la agroindustria frutícola, impulsada por el Departamento de Fruticultura y Agroindustria del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA), proporciona materia prima para diversas industrias, generando efectos multiplicadores en otros sectores económicos.

El consumo de frutas no solo aporta fibra, grasas no saturadas y antioxidantes, sino que también ofrece beneficios específicos para la salud, como el tratamiento del cáncer con guanábana y el consumo de aguacate para la salud cardiovascular.



## Día Internacional de la Madre Tierra

Mucho se habla sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el cambio climático, pero se hace necesario reflexionar sobre los progresos y avances en los objetivos de cambio climático, un camino que nos puede dirigir hacia la sostenibilidad global.

El cambio climático es una de las mayores amenazas que enfrenta la humanidad en el siglo XXI. A medida que los efectos devastadores del calentamiento global se hacen más evidentes, la necesidad de tomar medidas concretas y urgentes se vuelve cada vez más apremiante.

Sin embargo, en medio de los desafíos, también hay señales alentadoras de progreso en los esfuerzos por abordar el cambio climático. Te enumeramos los que consideramos más evidentes y en los que la humanidad tiene puestas todas sus esperanzas.

El Día de la Tierra es una fecha designada por las Naciones Unidas dedicada a nuestro planeta. Su objetivo es tomar conciencia de la conservación y la sostenibilidad del medio ambiente e implementar medidas urgentes para un futuro más saludable.

### Avances en Energías Renovables

Una de las áreas donde se ha observado un progreso significativo es en el desarrollo y la adopción de energías renovables. La energía solar y la eólica, en particular, han experimentado un crecimiento explosivo en todo el mundo. Los avances tecnológicos han hecho que estas fuentes de energía sean más accesibles y económicas que nunca, lo que ha llevado a una expansión sin precedentes de la capacidad instalada de energía renovable en muchos países.

Además, cada vez más empresas y gobiernos están comprometidos con la transición hacia una economía baja en carbono. Grandes corporaciones han establecido objetivos de neutralidad de carbono, comprometiéndose a reducir o compensar completamente sus emisiones de carbono. Estas iniciativas no solo tienen un impacto directo en la reducción de las emisiones, sino que también envían una señal clara al mercado de que la sostenibilidad es una prioridad.



### Restaurar nuestra Tierra para mejorar la salud humana

La pandemia de coronavirus nos demostró sin lugar a dudas que la salud de la especie humana está íntimamente relacionada con la salud del planeta.

El maltrato de los humanos a la Tierra, la pérdida de biodiversidad, la deforestación, la producción agrícola y ganadera intensiva, son factores que pueden aumentar la transmisión de enfermedades infecciosas de animales a humanos.

De acuerdo con el PNUMA (Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente), cada cuatro meses surge una nueva enfermedad infecciosa en los humanos. Y de ellas, el 75% proviene de los animales. De ahí la relación tan estrecha entre salud humana, animal y ambiental.

## ¿Qué hacer cuando tu WiFi no se desconecta solo?

La velocidad de nuestro internet puede depender de varios factores, desde cosas que dependen de nuestro proveedor de internet como lo son el paquete que tengamos contratado, la velocidad del servicio, el tipo de cable con el que estamos recibiendo la señal, los dispositivos conectados, el modelo de nuestro modem y hasta si te tenemos conectados intrusos a nuestra red.

### ¿Tu WiFi se desconecta solo?

Si te ha pasado que estás usando tu laptop o celular y de repente se te cae el WiFi, no te desesperes, pues este problema es más común de lo que crees y, por suerte, tiene varias soluciones sencillas. Las principales causas por las que tu WiFi se desconecta sola son y que pueden ser un verdadero dolor de cabeza son:

#### Ubicación del módem

¿Tu módem está en un lugar central? Lo ideal es colocar el módem en un punto alto y despejado, lejos de paredes gruesas, espejos o muebles metálicos que puedan interferir con la señal.

También debes alejarlo de las interferencias, aleja el módem de electrodomésticos como hornos microondas, refrigeradores o televisores, ya que pueden generar interferencias. Así mismo, de teléfonos de casa que tengan una banda de 2,4 GHz, pues afectarán directamente la señal de tu módem.

#### El exceso de dispositivos conectados

Tienes que saber cuántos dispositivos hay conectados, ya que si tienes muchos dispositivos conectados al mismo tiempo, la red puede saturarse y provocar desconexiones.

Además, debes priorizar las conexiones importante, si necesitas usar internet de forma constante para trabajar o estudiar, dales prioridad a esos dispositivos en la configuración del router.



### Problemas con el router o el proveedor de internet

Debes tener un router actualizado, es decir, asegúrate de tener la última versión del firmware del router. Consulta el sitio web del fabricante para descargar las actualizaciones.

### ¿Qué se puedes hacer?

Si estas recomendaciones no son suficientes, aquí te compartimos consejos adicionales para solucionar el problema:

**-Reinicia el router y el módem:** Apaga ambos dispositivos durante unos segundos y luego vuelve a encenderlos.

**-Cambia el canal del WiFi:** Si hay muchas redes WiFi cerca, es posible que la tuya esté saturada. Prueba cambiar a un canal menos congestionado.

**-Utiliza un repetidor de WiFi:** Si tu casa es grande o hay zonas con señal débil, un repetidor de WiFi puede ayudarte a ampliar la cobertura.

**-Conéctate por cable Ethernet:** Si es posible, conecta tu computadora o dispositivo directamente al router con un cable Ethernet para una conexión más estable.