

Jueves, 23
de mayo

BUENAS *Nuevas* **gt**

2024



BAC Impulsa Transición hacia Energía Limpia Financiado Planta Solar en Guatemala



Walmart anuncia inversión de US\$ 700 millones en Guatemala

Inician proyecto de producción de 810 mil plantas forestales para recuperación de cuencas



Walmart anuncia inversión de US\$ 700 millones en Guatemala



“Estamos 100% enfocados en ahorrarle dinero a las familias y que vivan mejor. Para conseguirlo necesitamos apalancarnos en nuestras tiendas físicas y de ahí la necesidad de seguir invirtiendo en ellas. Queremos que nuestros precios bajos estén cada vez más cerca de nuestros clientes en todo el territorio guatemalteco, especialmente de aquellos con menos recursos, queremos ser el aliado de las familias a través de soluciones que mejoren su calidad de vida”, explicó Ronski.

La compañía planea invertir en el país USD 700 millones en los próximos 5 años

Generando 3,500 nuevos empleos directos

Anuncio se da en la colocación de la primera piedra de lo que será el nuevo Walmart Naranjo, en Mixco

Walmart anunció este miércoles la inversión de US\$ 700 millones en los próximos 5 años en Guatemala. El mensaje se dio en el marco de la colocación de la primera piedra de la tienda El Naranjo en el municipio de Mixco, y se espera que la construcción concluya en noviembre de este año. *“Creemos en Guatemala, tenemos una operación que beneficia la vida de millones de personas y queremos seguir promoviendo el bienestar de este país. Por eso, tenemos un fuerte compromiso de inversión para los próximos 5 años”, explicó Cristina Ronski, Vicepresidenta Senior y Directora General de Walmart Centroamérica.*

Expansión en 2024

La expansión planeada por Walmart Centroamérica para los próximos años irá acompañada de la ampliación de su capacidad logística y tecnológica para apoyar su creciente operación.

Esto viene a potenciar aún más el aporte de Walmart al desarrollo de la economía guatemalteca ya que, hoy en día, compra a proveedores nacionales más de USD 2 mil millones al año (periodo feb 2023 – ene 2024), entre productos que vende en el país y exporta al resto de los mercados centroamericanos y las compras que hace – a través de Walmart Inc. – para abastecer otros mercados alrededor del mundo.

BAC Impulsa Transición hacia Energía Limpia Financiando Planta Solar en Guatemala



“En BAC, estamos comprometidos con el apoyo a iniciativas que promuevan el desarrollo sostenible y generen prosperidad en Guatemala y la región centroamericana. Este proyecto refleja nuestra dedicación por ofrecer soluciones financieras de triple valor positivo: económico, social y ambiental, en línea con nuestra aspiración de ser el primer banco Neto Positivo e impulsar a otras industrias a alcanzar este objetivo”, afirmó Eric Campos, Presidente Ejecutivo de BAC Guatemala.

BAC facilitó un financiamiento para la construcción de una planta solar fotovoltaica de 66MWp en Guatemala en colaboración con MPC Energy Solutions (MPCES) y Delphos. Este proyecto, que llevará el nombre de San Patricio, marca un hito en la transición energética del país y refleja el compromiso de BAC con la inversión en iniciativas que promuevan el desarrollo sostenible y la protección del ambiente.

El financiamiento, por un total de USD 34 millones, se utilizará para la construcción y operación de la planta solar que se espera entre en funcionamiento a mediados de 2025. Además de impulsar la generación de energía limpia, el proyecto San Patricio contribuirá significativamente a la reducción de las emisiones de CO2 y a la diversificación de la matriz energética de Guatemala. Esto considerando que el sector eléctrico de Guatemala ha estado dominado por la generación hidroeléctrica y de carbón, que produjeron el 39% y el 16%, respectivamente, de la producción de electricidad en el año 2023.

El proyecto San Patricio no sólo impulsará la infraestructura energética de Guatemala, sino que también generará oportunidades económicas para la región, creando empleos durante su fase de construcción y operación. Además, contribuirá a la reducción de la dependencia de fuentes de energía tradicionales y fomentará la adopción de tecnologías renovables en el país.

“Nuestra misión es proporcionar energía limpia y asequible a Centroamérica y el Caribe. San Patricio, nuestra sexta planta de energía, está comenzando su construcción después de un impresionante desarrollo totalmente nuevo de solo 12 meses. Estamos muy agradecidos con todos nuestros stakeholders y con BAC por su confianza en MPCES,” comentó Fernando Zúñiga, Director General de MPCES para América Latina y el Caribe.

Bam continúa realizando actividades en apoyo a “La Cuenta del Mar”

Bam continúa trabajando por la sostenibilidad, específicamente beneficiando al ecosistema marino a través de “La Cuenta del Mar”. Esta iniciativa ha sido acompañada por diversas acciones que demuestran su compromiso con los océanos y su entorno.

Desde su lanzamiento, se han realizado múltiples actividades que promueven el bienestar del ecosistema marino, como la liberación de tortugas, la rehabilitación de especies marinas, la limpieza de playas y la implementación de proyectos sociales con comunidades y estudiantes de escuelas e instituciones ubicadas cerca del centro de conservación.

Recientemente, Bam y sus colaboradores participaron en un voluntariado enfocado en limpieza de playas. Durante esta actividad, los participantes no solo contribuyeron al bienestar del ecosistema marino, sino que también tuvieron la oportunidad de aprender sobre los océanos y las especies marítimas, así como sobre la contaminación. Como parte de la práctica, se realizó la limpieza de una playa y se ofreció una demostración del impacto de los microplásticos.

El voluntariado se llevó a cabo en las instalaciones del Centro de Conservación Marina AGHN, ubicado en la aldea Madre Vieja, entre Iztapa y Monterrico, Taxisco, Santa Rosa. Colaboradores de diferentes áreas del banco participaron, contribuyendo directamente a la reducción de desechos que contaminan los océanos y las vías fluviales.

Para quienes deseen unirse a esta causa, pueden visitar el centro de lunes a viernes en horario de 8 a 16 horas y apoyar directamente, o bien contribuir al proyecto “La Cuenta del Mar” a través de la cuenta monetaria 30-2004137-7 a nombre de Asociación Guatemalteca de Historia Natural.



El mar ha sido como una cuenta bancaria de la que todo el mundo saca, pero nadie hace un depósito. Por eso, la importancia de continuar promoviendo actividades que devuelvan un poco de lo mucho que nos da. Esta experiencia les permitió a nuestros colaboradores concientizarse sobre el impacto que puede tener el desecho en las costas y sus alrededores y la importancia de cuidarlas”, expresó Carlos Prado, Gerente de Marca de Bam.

IA Generativa de Mastercard ayudará a detectar rápidamente fraudes en tarjetas



“Hasta ahora, los estafadores podrían haber pensado que operaban en la oscuridad, tratando de blanquear los datos de las tarjetas de millones de víctimas desprevenidas. Gracias a nuestra tecnología cibernética líder en el mundo, ahora podemos reconstruir el rompecabezas, mejorando la confianza de los bancos, sus clientes y el ecosistema digital en su conjunto”, dijo Johan Gerber de Mastercard.

A medida que los estafadores buscan nuevas formas de explotar la tecnología, Mastercard está utilizando la Inteligencia Artificial (AI) generativa para duplicar la velocidad a la que puede detectar tarjetas potencialmente comprometidas, protegiendo aún más a los tarjetahabientes y reforzando el ecosistema.

Los estafadores roban millones de números de tarjetas de pago a través de spyware, malware y otras prácticas clandestinas como el skimming de tarjetas. En un intento por vender estos datos a otros delincuentes, colocan parte de los 16 dígitos de las tarjetas en sitios web ilegales. Mastercard, líder mundial en ciberseguridad, tiene ahora mayores capacidades para predecir la información completa de estas tarjetas comprometidas en su red, lo que permite a los bancos bloquearlas mucho más rápido que antes.

La nueva tecnología escanea los datos de las transacciones de miles de millones de tarjetas y millones de comercios a un ritmo más rápido de lo que se concebía hasta ahora. Al hacerlo, alerta a Mastercard de nuevos y complejos patrones de fraude. Utilizando la tecnología predictiva generativa basada en IA y desarrollada por Mastercard, es capaz de proteger futuras transacciones frente a amenazas emergentes:

- **Duplicar la tasa de detección de tarjetas comprometidas.**
- **Reducir hasta en un 200% los falsos positivos en la detección de transacciones fraudulentas con tarjetas potencialmente comprometidas.**
- **Aumentar en un 300% la velocidad de identificación de los comercios en peligro o comprometidos por los estafadores.**

Como resultado de estas mejoras, Mastercard avisa a los bancos con mayor rapidez y precisión cuando es probable que una tarjeta se haya visto comprometida. La tarjeta puede entonces bloquearse y volver a emitirse. Los intentos de transacción con el producto comprometido se pueden supervisar continuamente para mitigar el fraude y mejorar la ciberseguridad, infundiendo aún más confianza.

Esta última mejora, que aprovecha técnicas innovadoras de IA generativa, potencia el conjunto de soluciones de seguridad de Mastercard. Cyber Secure, disponible desde 2020, utiliza tecnología integrada para crear una base de información transparente sobre ciberseguridad en los perfiles en línea de bancos y comercios en el ecosistema de pagos, incluidos los detalles de las tarjetas presuntamente comprometidas.

Inicia proyecto de producción de 810 mil plantas forestales para recuperación de cuencas

Con la meta de producir 810 mil plantas de diferentes especies, inició el proyecto de reforestación de cuencas hidrográficas con un acto celebrado en el Centro de Capacitación del Centro Regional de Investigación (ICTA), en La Alameda, Chimaltenango.

Este proyecto forma parte de las acciones encaminadas a la recuperación de tierras y de agua, mediante la implementación de estructuras de conservación de suelos, producción de plantas forestales y frutales, para la reforestación en las zonas de recarga hídrica y protección de fuentes de agua.

Con esta acción se contribuye al cumplimiento del objetivo 4 de los Lineamientos Estratégicos del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación: impulsar la gestión sostenible de los recursos naturales utilizados por el sector agropecuario. Este objetivo plantea fortalecer las capacidades productivas para garantizar una gestión sostenible de los recursos naturales y la producción de alimentos con bajas emisiones.

Las plantas forestales se entregarán a los grupos de productores promovidos por los equipos técnicos del Departamento de Cuencas Hidrográficas, en coordinación con iniciativas como el “Proyecto Altiplano Resiliente-UICN”, de Proinnova – Popoyán, así como de municipalidades en zonas priorizadas.

Este año 2024 se tiene prevista la producción de 810 mil plantas forestales de las especies de coníferas como pinos, aliso y ciprés; especies latifoliadas: madrecacao, aripín, matiliguete, aliso y caulote, las cuales serán distribuidas de la siguiente forma:



Vivero Chimaltenango: 500 mil plantas

Vivero Cuyuta, Masagua, Escuintla: 135 mil plantas

Vivero Chimaltenango: 500 mil plantas

Vivero San Jerónimo, Baja Verapaz: 90 mil plantas

Vivero El Júcaro, El Progreso: 90 mil plantas.

El Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación procura que, con esta producción y posterior entrega de plantas forestales, los productores puedan realizar actividades de reforestación, implementar sistemas agroforestales, así como la protección de fuentes de agua y de las zonas de recarga en las cuencas hidrográficas.

Consejos para reducir el dolor de las picaduras de mosquitos

La picadura de un mosquito causa la inflamación de la zona y deja un aspecto de roncha y un intenso picor. Esto se produce porque la saliva inyectada por el insecto tiene agentes anticoagulantes que les facilitan la succión de la sangre. Con esta sustancia se daña el capilar y el sistema inmune se alerta y segrega histamina. La histamina se dirige al área afectada y provoca la dilatación del capilar, lo que hace que se activen las terminaciones nerviosas colindantes y cause el picor.

Un excesivo rascado causa mucho más picor porque se activan más terminaciones nerviosas con las uñas. “También puede causar la infección de la erupción”.

Síntomas comunes de las picaduras de mosquitos

Los mosquitos suelen picar en partes del cuerpo que no están cubiertas. Los síntomas más comunes son los siguientes:

- Un bulto inflamado que provoca picazón y que se forma minutos después de la picadura.
- Una mancha dolorosa que parece urticaria.
- Ampollas pequeñas.
- Una reacción grave a las picaduras de mosquito puede causar lo siguiente:
 - Una zona hinchada, inflamada y de gran tamaño.
 - Sarpullido.
 - Hinchazón alrededor de los ojos.



Para evitar que las picaduras de mosquitos causen comezón es impórtate no rascarse. Sin embargo, existen ciertos remedios caseros que pueden disminuir la picazón e hinchazón. El bicarbonato de sodio es uno de los ingredientes más eficaces a la hora de tratar picaduras de insectos.

Lavar el área con agua y jabón.

- Colocar hielo durante 10 minutos para reducir la inflamación y comezón.
- Mezclar una cucharada de bicarbonato de sodio con agua.
- Aplicar la mezcla en la picadura.
- Dejar reposar por 10 minutos y enjuagar.

¿Cuánto duran las picaduras de mosquito?

En general, la picazón puede durar entre 3 y 4 días, mientras el enrojecimiento y la hinchazón puede durar hasta 7 días.