



## Guatemala será la sede del Congreso Nacional de Diversidad Biológica y Áreas Protegidas

### Grupo CODACA relanzó los Faw Trucks en Guatemala



### Últimas noticias

**Realizan  
mantenimiento de  
rutas de terracería en  
Comunidades de San  
José del Golfo**







Inauguran Centro de Salud en El Rodeo, Santa Rosa

Se inauguró el Centro de Salud en la Aldea El Rodeo, Santa Rosa de Lima, Santa Rosa. La inversión fue de Q1 millón 819,800, ejecutada por la Municipalidad de Santa Rosa de Lima con apoyo del CODEDE y COCODE.

El establecimiento cuenta con espacios como sala de espera, clínicas de consulta y preconsulta, área de vacunación, servicios sanitarios, lavandería, cocineta, área de esterilización y manejo de desechos.

Según, el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS) se dotó con insumos mediante que ascienden a Q146,153 en mobiliario y equipo, y Q15,000 en medicamentos.

El centro está ubicado en la Aldea El Rodeo, Santa Rosa de Lima, Santa Rosa, y beneficiará a 1,200 personas, además, brindará cobertura comunidades como Sabanetas, La Brea, Joya del Cañal, Rodeíto y El Chiltepe.

Según las autoridades, está equipado con material médico quirúrgico y dispondrá de una enfermera profesional, dos auxiliares de enfermería y dos educadores en salud, encargados de atender y acompañar a la comunidad.

Será en los próximos meses, cuando se podrá corroborar si todo lo indicado, se ha cumplido en beneficio de los guatemaltecos en esta región.



Al acto protocolario asistió el presidente Bernardo Arévalo, quien indicó:

“No son instalaciones separadas, sin relación entre una y otra, son parte de una misma red de salud, de un mismo sistema salud”.

El centro busca atender integralmente problemas de salud prevalentes y de baja complejidad, ofrecer consejería, atención familiar y comunitaria, visitas domiciliarias, promoción de estilos de vida saludables, atención básica de urgencias, referencias y contrarreferencias, salud ambiental, pruebas rápidas, vacunación y otros servicios preventivos, beneficiando así a personas adultas, niñas, niños y mujeres en edad fértil, indicó el ministro del MSPAS, Joaquín Barnoya.

Aunque los desafíos en materia de atención primaria y de salud son altos, se espera que la genuina inversión sea un referente que beneficie a los guatemaltecos.

Realizan mantenimiento de rutas de terracería en Comunidades de San José del Golfo



Los vecinos de Loma Tendida y Quebrada de Agua, en el municipio de San José del Golfo, celebran el inicio de los trabajos de mantenimiento en la carretera RD-GUA-07-03, a cargo de COVIAL.

Esta ruta conecta a San José del Golfo, Guatemala, con el departamento de El Progreso, facilitando la movilidad de miles de personas.

Durante años, las dificultades en el mantenimiento de las vías habían limitado el traslado de productos agrícolas y encarecido los costos de transporte. Hoy, gracias a una planificación técnica y al cumplimiento de los procesos legales de contratación, la conservación de la red vial vuelve a beneficiar de manera directa a más de diez mil habitantes de la región.

El impacto en la vida de las comunidades es evidente: la carretera es el principal corredor por donde se movilizan cosechas de maíz, frijol, tomate, ayote, caña de azúcar y frutas que llegan a los mercados locales y nacionales. Con mejores caminos, los agricultores reducen costos de traslado, aumentan la competitividad de sus productos y fortalecen la economía familiar.

liberal

somos guate

GT

Ecosistema informativo regional

liberalgt.com

f

Liberal Gt

X

@GtLiberal

Pauta con nosotros

Hp@liberalgt.com





## Grupo CODACA relanzó los Faw Trucks en Guatemala

Mediante un acto protocolario que permitió conocer los modelos que respaldarán el transporte pesado en Guatemala, Grupo Codaca, empresa líder en soluciones de transporte pesado y comercial en Centroamérica, anunció la incorporación oficial de FAW TRUCKS a su portafolio en el país, fortaleciendo su compromiso con la innovación, la eficiencia y la cobertura integral para transportistas y empresarios en la región.

Con más de 60 años de trayectoria internacional, FAW (First Automotive Works) es el primer fabricante de vehículos en China y una de las marcas más reconocidas globalmente por su innovación tecnológica, confiabilidad y estándares de calidad.

Es actualmente la marca número uno en ventas en el competitivo mercado automotriz chino, con presencia en más de 100 países y exportaciones que superan los 500,000 vehículos al año. FAW llega nuevamente al mercado guatemalteco ahora bajo la distribución exclusiva de Grupo Codaca.

Su liderazgo se ha consolidado gracias a una estrategia enfocada en soluciones de transporte que cubren todo el espectro de necesidades logísticas: desde camiones livianos hasta unidades medianas y pesadas, adaptadas para múltiples aplicaciones y condiciones operativas.

La incorporación de FAW responde a una visión estratégica de diversificación de oferta y acceso a nuevas tecnologías. En un contexto donde el transporte comercial exige soluciones robustas y eficientes, la marca ofrece un balance ideal entre desempeño, precio competitivo y equipamiento superior.



### Respaldo total en Guatemala

Con el sello de Grupo Codaca, los clientes de FAW Trucks tendrán acceso a:

- 8 talleres fijos a nivel nacional.
- Más de 60 unidades móviles de asistencia técnica.
- Amplio stock de repuestos genuinos.
- Soporte especializado y asesoría comercial personalizada.

Como parte de este relanzamiento, se presentó el nuevo FAW 4x4 de 5.25 toneladas, diseñado para operaciones rurales, de construcción y fuera de ruta, que combina tracción, potencia y capacidad de carga con máxima eficiencia.

### Compromiso con Guatemala

La integración de FAW Trucks fortalece la visión de Grupo Codaca de ser un aliado estratégico para el desarrollo logístico y comercial del país, brindando soluciones modernas, confiables y eficientes a quienes mueven la economía nacional.

### Acerca de Grupo Codaca

Fundado en 1972 como Sikamotors División Comercial, en alianza con Marubeni Corporation de Japón, Grupo Codaca ha mantenido desde sus inicios una estrategia centrada en el servicio postventa, lo que le permitió convertirse en 1975 en el líder del mercado de camiones en Guatemala, posición que conserva hasta la actualidad gracias a su programa Respaldo total.

Durante más de cinco décadas, Grupo Codaca ha sido un aliado clave en la cadena de suministros del Triángulo Norte de Centroamérica, ofreciendo soluciones de transporte que abarcan desde camiones livianos hasta cabezales y camiones de volteo. Hoy representa un portafolio diversificado de marcas líderes de origen japonés, estadounidense, sueco, alemán y chino, brindando a sus clientes innovación, confiabilidad y respaldo integral para cada necesidad de movilidad productiva.





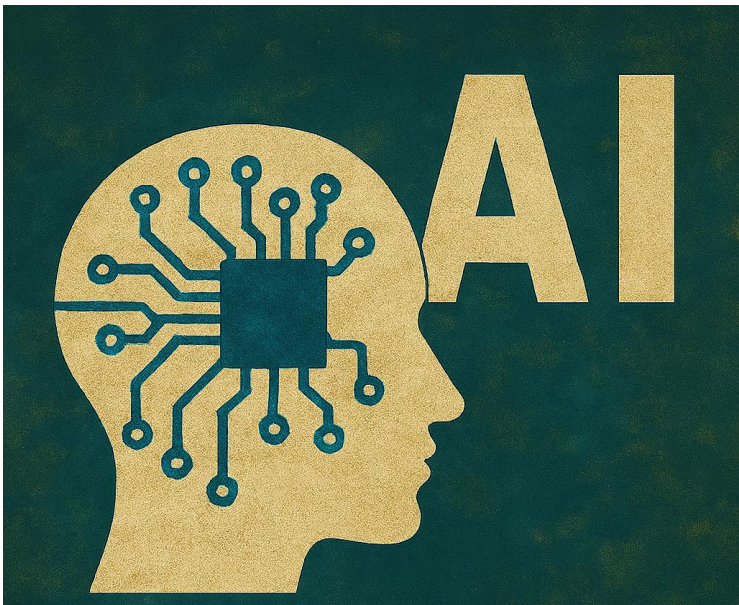
## ¿Puede la IA cerrar brechas o las amplifica?

La inteligencia artificial (IA) ha comenzado a ocupar un lugar central en las conversaciones acerca del desarrollo en Guatemala. Desde el diagnóstico médico automatizado hasta la personalización de contenidos educativos, la IA promete eficiencia e innovación.

Uno de los desafíos, ahora será conocer cómo las áreas rurales se adaptan a las nuevas tecnologías, pues cuando se conoce la cantidad de celulares que existen en el país, es indudable que por cada persona podría haber por lo menos un celular. Y aunque hay brecha, aún en conectividad, ésta avanza a pasos acelerados.

¿Puede esta tecnología cerrar brechas sociales o corre el riesgo de profundizarlas? Todo dependerá de la resiliencia de las personas, pero sin duda para los más jóvenes, será una oportunidad de continuar profesionalizándose y potenciando sus habilidades.

Mientras los grupos más grandes de edad, podrían irse adaptando paulatinamente hasta dominar la IA, como ocurrió con las redes sociales en su momento.



**La IA está llegando a Guatemala a través de múltiples canales:**

- Educación:** plataformas que adaptan contenidos al ritmo de aprendizaje del estudiante.
- Salud:** herramientas para análisis de datos clínicos y predicción de enfermedades.
- Empleo:** automatización de procesos en banca, comercio y servicios.

**Sin embargo, su implementación no es homogénea.**

El punto de inflexión llegó en agosto de 2025, cuando el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) organizó el encuentro “Desafíos del Desarrollo Humano en la Era de la Inteligencia Artificial”. Allí se presentó el informe *Un llamado a decidir*, que plantea tres pilares estratégicos para Guatemala:

1. Ecosistema de IA con inversión en talento humano y conectividad.
2. Gobernanza institucional para gestión de datos.
3. Regulación ética que proteja derechos y garantice transparencia.

Porque la IA no es neutral. Sus algoritmos aprenden de datos que reflejan las formas de pensamiento de quienes usan estas herramientas. Y aunque continúan siendo una herramienta útil, pueden tener información sesgada dependiendo los grupos que lean o se informen y cuya información sea guardada por la IA.

Además, la automatización sin regulación puede desplazar empleos sin ofrecer alternativas reales. Según la OIT y el Banco Mundial, hasta el 38% de los empleos en América Latina podrían ser transformados por la IA generativa, pero la falta de infraestructura digital limita su impacto positivo.

En el ámbito educativo, por ejemplo, plataformas que prometen personalizar el aprendizaje según el ritmo del estudiante solo funcionan si hay acceso a internet, dispositivos adecuados y formación docente. En muchas zonas rurales, estas condiciones no se cumplen. Lo mismo ocurre en salud, donde la IA puede ayudar a diagnosticar enfermedades o gestionar historiales clínicos, pero no sustituye la falta de centros médicos, personal capacitado o infraestructura básica.

El mercado laboral también está cambiando. La automatización de procesos en sectores como banca, comercio y servicios está transformando el empleo, pero no necesariamente de forma equitativa. En un país donde más del 70% de la población trabaja en la informalidad, la IA puede desplazar puestos sin ofrecer alternativas reales. La promesa de eficiencia se convierte en amenaza si no se acompaña de políticas públicas que protejan a los más vulnerables.

La tecnología puede ser herramienta de justicia o instrumento de exclusión. La decisión no está en los algoritmos, sino en quién los diseña, los regula y los vigila; sin dejar de lado su forma de pensamiento.



@gtLiberal

Contáctenos: [hp@liberalgt.com](mailto:hp@liberalgt.com)



Liberal Gt



## Gaby Moreno inspiró con su voz y visión en la 6a edición de Volcano Summit



En el inicio de la 6a edición del Volcano Summit 2025, Gaby Moreno compartió su visión acerca de Guatemala y el poder de reconectar con nuestras raíces, sorprendiendo al público con una interpretación en vivo que marcó el inicio de tres días de diálogos globales e inspiración.

La 6a edición de Volcano Summit 2025 vivió uno de sus momentos más icónicos con la participación de la cantautora guatemalteca Gaby Moreno, quien participó como speaker y sorprendió al público con una interpretación en vivo durante el Open Plenary inaugural.



Con una trayectoria internacional que la ha llevado a escenarios de todo el mundo, Gaby compartió una conversación con Harris Whitbeck, Director de INGUAT, acerca del

potencial de Guatemala, la riqueza cultural y natural del país, y la importancia de preservarla.

El evento que se efectúa en Antigua, Guatemala marca una nueva historia que permitirá continuar impacto en diferentes sectores.

Su presencia, enmarcada en la narrativa Rooted to Rise, encarnó el espíritu de esta edición: volver a lo esencial, reconectar con nuestras raíces y proyectar desde Guatemala una visión de integridad y propósito hacia el mundo.

La interpretación de Gaby marcó la apertura de una edición caracterizada por diálogos entre líderes globales, emprendedores y agentes de cambio que buscan responder a los grandes desafíos y oportunidades de nuestra época.

Tal como Volcano Summit nació en Guatemala con la misión de transformar e invitar a replantear, conectar y actuar, la participación de Gaby Moreno recordó que al abrazar nuestras raíces podemos generar un impacto capaz de trascender fronteras y resonar mucho más allá de nuestros inicios.

**Acerca de Volcano Innovation Summit** es un encuentro internacional que busca conectar a líderes de negocios, innovación y tecnología con inversionistas y emprendedores, para encontrar soluciones a los grandes retos de Latinoamérica. Su sede en Antigua Guatemala lo convierte en un puente natural entre el norte y sur del continente, y en una plataforma ideal para el networking de alto impacto.



## El MEM promueve el Etano como la nueva alternativa energética

El etano, un componente derivado del gas natural, fue presentado como una alternativa energética competitiva durante la Conferencia Regional de Energías Renovables de Renpower. Este gas emerge como una opción prometedora, según el Ministerio de Energía y Minas (MEM), para el suministro energético, especialmente para centrales eléctricas y mercados en busca de fuentes más económicas y eficientes.

Su potencial radica en cinco ventajas clave: abundancia, confiabilidad en el suministro, bajos requerimientos de infraestructura, estabilidad de precios y costos competitivos. El etano se produce junto al gas natural y actualmente su oferta excede la demanda de la industria petroquímica, lo que permite explorar su uso como combustible.

La anterior tesis fue planteada por Luis Manuel Pérez, asesor del MEM, quien aseguró que la producción del etano, está estrechamente vinculada a la del gas natural, que excede actualmente la demanda de la industria petroquímica, lo que abre nuevas oportunidades para su uso como combustible en Guatemala.

La conferencia se llevó a cabo en el contexto regional latinoamericano, con la participación de expertos y representantes del sector energético, incluido Luis Manuel Pérez, asesor del Ministerio de Energía y Minas, y Carls Von Liendeman de Energy Transfer Latinoamérica, quienes analizaron el potencial del etano y el gas natural en países como Guatemala.

El etano es considerado una opción estratégica porque ofrece precios más estables y previsibles, debido a su vínculo con el gas natural estadounidense. Esto permite a los mercados protegerse de la volatilidad de precios y reducir los costos energéticos a largo plazo. La alta disponibilidad y la facilidad de transporte abren la puerta a una mayor adopción, especialmente en contextos donde la infraestructura es limitada o costosa.

La utilización del etano busca diversificar la matriz energética global, reducir costos y ofrecer una alternativa más limpia y eficiente para la generación de electricidad. Su adopción facilitaría el acceso a energía asequible en mercados emergentes y fortalecería la seguridad energética regional, promoviendo así el desarrollo sostenible y la competitividad en el sector.



**Aunque los detractores del etano** en Guatemala han asegurado desde las importadoras de vehículos y motocicletas que el país, retrocede

por lo menos 50 años, en esta industria y que los vehículos que se emplean en el territorio no están adaptados para las normativas que entrarán en vigor en los próximos meses.





## Guatemala será la sede del Congreso Nacional de Diversidad Biológica y Áreas Protegidas

El Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP), presentó el Congreso Nacional de Diversidad Biológica y Áreas Protegidas, que surge como una iniciativa integral para reunir a personas expertas, responsables gubernamentales, representantes de organizaciones ambientales, comunidades locales, académicas y sectores privados en torno a la protección de la biodiversidad y las áreas protegidas en Guatemala. Este evento, concebido como foro multidisciplinario, busca generar propuestas concretas que aboguen por el desarrollo sostenible y la conservación responsable de los recursos naturales del país.



El evento se celebrará en modalidad híbrida, permitiendo tanto la participación presencial como virtual, lo que facilita el acceso de personas de distintas regiones y sectores. Contará con mesas de diálogo, ponencias especializadas, talleres y espacios para el intercambio de experiencias exitosas en conservación y manejo sostenible de la biodiversidad. Además, se fomentarán alianzas estratégicas entre instituciones y comunidades, para fortalecer la gobernanza ambiental y el impacto de las acciones propuestas.

El Congreso se realizará del 11 al 13 de noviembre de 2025 en Finca San Cayetano, ubicada en el departamento de Sacatepéquez. Este sitio emblemático, rodeado de naturaleza y biodiversidad, ha sido seleccionado por su relevancia ecológica y su capacidad para alojar actividades académicas, participativas y de integración comunitaria en un entorno propicio para el aprendizaje colectivo.

Guatemala es uno de los países más ricos en biodiversidad de Mesoamérica, pero enfrenta serios desafíos relacionados con la degradación ambiental, la deforestación, la contaminación y la pérdida de especies endémicas. Ante este panorama, el Congreso Nacional de Diversidad Biológica y Áreas Protegidas se erige como una plataforma para articular soluciones ante la crisis ambiental, promoviendo la sensibilización, el intercambio de conocimientos científicos y tradicionales, y el diseño de políticas públicas orientadas al bienestar ecológico y social.

El propósito fundamental del Congreso es fortalecer la protección de la biodiversidad y las áreas protegidas en Guatemala, generando propuestas viables para una gestión sostenible de los ecosistemas y recursos naturales. Se busca que los resultados del evento contribuyan directamente a la elaboración de estrategias nacionales, a la formación de capacidades y al empoderamiento de comunidades, asegurando la participación de todos los sectores en la preservación del patrimonio natural.

El Congreso Nacional de Diversidad Biológica y Áreas Protegidas representa una oportunidad única para que Guatemala avance hacia un modelo de desarrollo sustentable, en el que la conservación de la biodiversidad y de las áreas protegidas sea prioridad nacional. Mediante el encuentro de voces diversas y la consolidación de alianzas, el evento pretende sentar las bases para la acción colaborativa, la generación de conocimiento y la implementación de soluciones innovadoras. La invitación está abierta a todos los sectores interesados en construir un futuro más justo, resiliente y respetuoso con la riqueza natural del país. Las inscripciones pueden realizarse a través de la página web oficial del Congreso, reflejando el compromiso de la sociedad guatemalteca con la protección de sus tesoros ecológicos.



Asimismo, el Congreso contará con la participación de conferencistas internacionales que compartirán experiencias sobre proyectos innovadores en otras regiones del mundo, enriqueciendo el diálogo con perspectivas globales y metodologías de vanguardia. El programa incluirá recorridos guiados por áreas protegidas cercanas, permitiendo a las personas asistentes observar directamente la riqueza ecológica de Sacatepéquez y comprender los retos actuales de gestión ambiental.

La organización del Congreso contempla también la creación de una memoria digital que recopile las ponencias, talleres, propuestas y experiencias compartidas durante el evento. Este recurso estará disponible para consulta pública, permitiendo que el conocimiento generado se extienda más allá de las fechas programadas y sirva de referencia para futuras iniciativas de conservación.