



**En conmemoración del Terremoto de 1976,
expertos y autoridades promueven la
construcción resiliente**

**Supuestos roba furgones
capturados en Zacapa**



Últimas noticias

**Corte Interamericana
de Derechos
Humanos (CIDH), de
visita en Guatemala**





Estados Unidos donó autopatrullas para reforzar seguridad fronteriza y combatir el crimen organizado

La recepción de una donación de 19 vehículos para la Policía Nacional Civil (PNC), se realizó en un acto protocolario en el campo de maniobras de la Escuela de Formación de Oficiales de Policía (ESFOP), Complejo Policial, zona 6, de la ciudad de Guatemala.



En dicha actividad participaron el Presidente de la República, Bernardo Arévalo, acompañado por Ministro de Gobernación, Francisco Jiménez, el Director General de la PNC David Custodio, Director General Adjunto, Helver Beltetón y el embajador de los Estados Unidos (EE. UU.) Tobin John Bradley.

Estas nuevas autopatrullas y vehículos servirán para la movilidad de al menos 100 agentes; y fortalecerán las acciones de seguridad fronteriza, la lucha contra el narcotráfico trata de personas y contrabando, entre otros delitos.

En su discurso el Presidente de la República indicó que se mantiene el compromiso de cero tolerancia a la corrupción.

Arévalo, reafirmó además su compromiso de fortalecer la seguridad ciudadana.



El Ministro de Gobernación resaltó la importancia de la entrega de esta flotilla de 19 vehículos a la PNC que contribuirán a fortalecer las operaciones destinadas a la lucha contra el narcotráfico, trata de personas, contrabando y defraudación aduanera en las zonas fronterizas.

El Ministro también agradeció a las diferentes agencias de los Estados Unidos el apoyo que brindan, resaltó el compromiso de cero tolerancia de la corrupción.



La donación de 16 patrullas y 3 vehículos particulares está valorada en más de 600 mil dólares, el embajador de los Estados Unidos reiteró el compromiso que su país tiene con Guatemala para combatir la delincuencia.

Durante esta actividad se realizó una demostración del trabajo que realiza la Subdirección General de Análisis de Información Antinarcótica.

Supuestos roba furgones capturados en Zacapa



En Usumatlán, Zacapa; la Policía Nacional Civil (PNC), efectuó una persecución y logró la captura de seis presuntos roba furgones.

Tras la denuncia correspondientes, agentes de PNC, iniciaron con el rastreo correspondientes y en el kilómetro 111 ruta al Atlántico lograron dar alcance al grupo delincuencia.

Autoridades les consignaron 3 vehículos y 2 armas de fuego.



La tecnología GPS de empresas alertó a PNC en tiempo real, se movilizaron en autopatrullas, desde dos puntos convergieron para evitar que los sospechosos escaparan.



Los ahora detenidos son:

- Keny Daniel Gramajo Geronimo de 20 años,
- Emilio Mizraim Ajanel de 50,
- Yeral Rafael Venegas Silva de 29,
- Robin Eduardo Ochoa Perez de 34,
- José Tomas Oliva Alvarado de 30 y
- Ever Francisco Fajardo Gramajo, de 43 años, quien tiene cinco antecedentes por los delitos de robo, robo agravado, hurto, agresión y cohecho activo.



Mago de Oz en Guatemala

Acompaña y disfruta de los mejores temas en voz de Mago de Oz, "Luna de Sangre, Molinos de Viento, Fiesta Pagana", entre otros. VIP Q825 y Preferencia Q425

Parque de la Industria, salón 8

10 de mayo de 2024

Entradas en www.todoticket.com



Grupo Visión anuncia sus los proyectos inmobiliarios Daries Doce y Mirador Doce

Grupo Visión, la firma integral de servicios de desarrollo inmobiliario y construcción líder en Guatemala, se complace en anunciar dos nuevos proyectos innovadores que marcarán el panorama residencial de la Ciudad de Guatemala: Daries Doce y Mirador Doce.

Grupo Visión ha sido reconocido por su compromiso con la excelencia y la calidad en cada proyecto que emprende. Con una trayectoria dedicada a la creación de soluciones habitacionales de primer nivel, la empresa se enorgullece en presentar estas dos nuevas incorporaciones a su portafolio.

“Con Daries Doce y Mirador Doce, reafirmamos nuestro compromiso de ofrecer soluciones habitacionales de calidad que no solo satisfagan las necesidades de nuestros clientes, sino que también contribuyan al desarrollo urbano sostenible y mejoren la calidad de vida en Guatemala”, expresó Carlos García, Gerente General de Desarrollos Santa Marta y Grupo Visión.

Daries Doce: Redefiniendo la Experiencia de Vivienda Moderna

Daries Doce es un edificio de apartamentos boutique que promete redefinir la experiencia de vivienda moderna en Guatemala. Ubicado estratégicamente en el sector de gran plusvalía Monte María, zona 12 de la Ciudad de Guatemala, este proyecto ofrece acceso privilegiado a las zonas más importantes del país.

El edificio de 5 niveles cuenta con una arquitectura distintiva y ofrece 14 exclusivos apartamentos de uno o dos niveles, con dos o tres habitaciones, diseñados para familias modernas que valoran el confort y la calidad de vida. Entre sus amenidades destacan el área de churrásquera, Fire pit, salón social, gimnasio y Pet rooftop, asegurando un estilo de vida incomparable para sus residentes.

Con un estricto control de ingreso y egreso, tanto vehicular como peatonal, que emplea tecnología de vanguardia, Daries Doce garantiza altas rentabilidades

Mirador Doce: Un Nuevo Horizonte Residencial en Zona 12



Mirador Doce, el segundo proyecto anunciado por Grupo Visión es un edificio de 9 niveles que promete ofrecer un nuevo horizonte residencial en la zona 12 de la Ciudad de Guatemala. Con 60 apartamentos de 46 metros cuadrados con opción de 2 ó 3 habitaciones, este desarrollo combina comodidad, funcionalidad y estilo en cada uno de sus espacios.

Grupo Visión reafirma su compromiso con el desarrollo de vivienda asequible en zonas céntricas, incorporando el modelo de vivienda Muvis de Cempro y vivienda prioritaria de la municipalidad de Guatemala en el proyecto Mirador Doce. Con cuotas mensuales a partir de Q2,255.60, Mirador Doce ofrece una opción accesible para quienes buscan un hogar de calidad en una ubicación privilegiada.

Entre las amenidades y servicios que ofrece Mirador Doce se encuentran un salón social con vistas a la ciudad, área de lavandería, área de estar en rooftop, ingreso automatizado, parqueo para motocicletas, circuito de videovigilancia de ingreso, área comercial, área de juegos para niños en terraza y churrásquera.

Esta combinación de servicios garantiza un ambiente social y seguro para sus residentes, respaldado por tecnología de vanguardia y un diseño innovador.

Ubicado estratégicamente a pocos metros de la Avenida Petapa y C.C. Plaza Atanasio Tzul, Mirador Doce ofrece una ubicación céntrica y conveniente para sus residentes, con acceso a servicios y entretenimiento de primer nivel.



“Estamos emocionados por la oportunidad de seguir transformando el panorama residencial de Guatemala con proyectos innovadores como Daries Doce y Mirador Doce. En Grupo Visión, nuestro compromiso es crear comunidades que inspiren y enriquezcan la vida de quienes las habitan”, finalizó García.



Para más información sobre Daries Doce, Mirador Doce y otros proyectos de Grupo Visión, visite su sitio web en <https://visiondesarrollo.group>



En conmemoración del Terremoto de 1976, expertos y autoridades promueven la construcción resiliente

El Instituto del Cemento y Concreto Guatemala (ICCG) y la Asociación Guatemalteca de Ingeniería Estructural y Sísmica (AGIES), realizaron el Seminario en Conmemoración del terremoto del 4 de febrero de 1976, sucedido hace 48 años. El propósito de este evento fue promover la construcción resiliente mediante el cumplimiento de normas y regulaciones en Guatemala.

Guatemala es un país altamente sísmico y, debido a su ubicación geográfica, está propenso a experimentar nuevos

terremotos similares al ocurrido en 1976. A esto se suma la fal

ta de obligatoriedad en la aplicación de normativas de construcción, la edificación empírica o informal de viviendas, el uso de materiales que no cumplen con las normativas, el abuso de los sistemas constructivos, y la ubicación de construcciones en sitios no adecuados. Estos factores contribuyen a que muchas edificaciones en Guatemala presenten una alta vulnerabilidad ante la posibilidad de un evento sísmico de gran magnitud.

José Antonio Rodas, presidente de AGIES comenta *“El terremoto de 1976 es un hito que nos demanda aprender de nuestra propia historia. Las lecciones de ese evento siguen siendo fundamentales para la planificación y la prevención. Sin embargo, no debemos limitar nuestro aprendizaje a lo local. Eventos como los de Turquía y Japón destacan la importancia de aprender de experiencias globales, especialmente para Guatemala, que es un país altamente sísmico. La interrogante no es si experimentaremos un terremoto destructivo, sino cuándo sucederá. La inevitabilidad de este evento subraya la urgencia de nuestras acciones preventivas. La preparación integral abarca desde la concientización y prevención hasta la acción y reacción. La sociedad debe estar lista para afrontar cualquier catástrofe de forma coordinada y efectiva. AGIES insta a la sociedad guatemalteca a asumir su rol activo en la construcción de una cultura de prevención y resiliencia sísmica.”*



Edificaciones resilientes: en el seminario destacó la imperiosa necesidad de la aplicación de las normas en el país. Además, con ello se impulsa la generación de edificaciones resilientes, resaltando la importancia de supervisar la calidad de los materiales utilizados y los procesos de construcción. Este control implica que los constructores tengan la certeza de la buena calidad de los materiales que emplearán en sus proyectos, asegurándose de que cumplan con los requisitos obligatorios según los estándares de las leyes del país como las Normas de Seguridad Estructural (NSE) y las Normas Técnicas Guatemaltecas (NTG) de construcción.

Durante este importante evento, que se realiza cada año, surge la interrogante de ¿Cómo se enfrentan los desafíos de la adecuada construcción?, por lo que se desarrolla el conversatorio “Integración de estrategias en la búsqueda de aplicación de las normas” en el cual participan expertos y autoridades de gobierno. Entre los speaker del conversatorio, destacan:

- Ing. Héctor Monzón Despang Experto en temas sísmicos y estructurales. Miembro fundador de AGIES. Expresidente de ACI Guatemala.
- Ing. Enrique de León: Miembro de Junta Directiva de AGIES. Director administrativo Universidad Rafael Landívar.
- Ing. Luis Álvarez Valencia. Experto y consultor en regulación y normativas de construcción.
- Ing. José Antonio Rodas: presidente Asociación Guatemalteca de Ingeniería Estructural
- Ing. Byron Paiz Aragón: director de comités Técnicos AGIES.
- Representantes de: Viceministerio de Vivienda, Viceministerio de Edificios del Estado, Municipalidad de Guatemala, Instituto de Fomento de Hipotecas Asegurada (FHA). Secretaría General de Planificación de Guatemala

Hacia una cultura de prevención: ante la evidente vulnerabilidad sísmica y climática que presenta Guatemala, y tomando en consideración experiencias como la de Turquía, todos los sectores que representan la construcción en el país deben preguntarse: ¿Se aplican las normas? ¿Existe supervisión y control de calidad en las construcciones y en los materiales que se utilizan? ¿Los entes competentes exigen la aplicación de las normas?

Para responder estas preguntas, el evento concluye distintas líneas de acción a realizarse a mediano plazo en el país, tales como la aplicación obligatoria de normas, la creación de entidades de verificación de cumplimiento de normas, así como la implementación de un código nacional de construcción que debe ser aplicado a nivel nacional para reducir riesgos en las construcciones del país.

Un llamado a los guatemaltecos y sus familias, para que cuando construyan sus viviendas, exijan que les coloquen materiales de buena calidad para que sus casas soporten eventos climáticos.

“En Guatemala, más del 70% de las construcciones son realizadas de forma empírica, y fuera del área metropolitana. Por lo tanto, se debe capacitar a quienes están construyendo para que mejoren las técnicas constructivas, ya que la configuración estructural, la calidad de los materiales, el sitio en que se construye y el abuso de los sistemas constructivos son factores que hacen vulnerables las construcciones ante los sismos. Igualmente, no existe un control sobre el cumplimiento de norma de los productos. Lo anterior debe considerarse para que las autoridades ejerzan control de la calidad de los materiales, tanto de producción nacional como importados, así como velar porque se cumplan las normativas de regulación de la construcción en el ámbito nacional” señala José Antonio Solares, director del Instituto del Cemento y Concreto Guatemala.



@gtliberal

Contáctenos: hp@liberalgt.com



Liberal Gt

Corte Interamericana de Derechos Humanos (CIDH), de visita en Guatemala



Tras invitación del Ejecutivo, el Presidente Bernardo Arévalo se reunió con el Relator de la Comisión Interamericana de Derechos Humanos (CIDH), Pedro Vaca y con la secretaria ejecutiva Tania Reneaum.



La delegación aprovechó para conocer la Sala de Prensa de la Secretaría de Comunicación Social de la Presidencia, Ronaldo Robles, ubicada en el Patio de La Vida en el Palacio Nacional de la

Cultura, acompañados del Secretario de Comunicación, Haroldo Sánchez.



El Director Ejecutivo de la COPADEH, Oswaldo Samayoa dirigió una reunión con distintas dependencias sobre los Derechos Humanos en Guatemala con la Secretaria Ejecutiva de la CIDH, Tania Reneaum y Pedro Vaca, Relator Especial para la Libertad de Expresión, Los representantes de este organismo internacional conocieron la situación de la libertad de expresión, la administración del sistema de justicia, medidas cautelares y la responsabilidad del Estado de Guatemala para proteger y garantizar los derechos humanos en el país.

El encuentro contó con la participación del Procurador General de la Nación (PGN), Julio Saavedra, Organismo Judicial de Guatemala, la Dirección General del Sistema Penitenciario, Ministerio Público (MP), Instituto de la Defensa Pública Penal (IDPP), Instituto Nacional de Ciencias Forenses (INACIF) y el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS).



La CIDH recibió una carta de invitación por parte del presidente, Bernardo Arévalo, con el fin de darle seguimiento de la medida cautelar donde el único beneficiario es el periodista José Rubén Zamora, quien recibió la visita recientemente.



Cámara de Comercio y embajada India promueven Rueda de Negocios en Guatemala

India es el mayor proveedor mundial de medicamentos genéricos, vacunas y medicamentos asequibles de bajo costo, se encuentra entre los mayores productores de medicamentos tanto en valor como en volumen, y tiene el segundo mayor número de plantas de fabricación de medicamentos aprobadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA)".

La relación comercial con Guatemala refleja que en los últimos años la importación de productos farmacéuticos ha ido en aumento:

- Año 2020 se importó \$52 millones de dólares
- Año 2021 se importó \$78 millones de dólares
- Año 2022 se importó \$110 millones de dólares

Ocupando los productos farmacéuticos el 15% del total de las importaciones que Guatemala hace desde la India, según el último año reportado (2022). La India se ha convertido el segundo socio comercial más importante para Guatemala, proveedor de productos farmacéuticos, después de Bélgica.

El gerente general de la Cámara de Comercio, Cristhian Mayorga, calificó como positivo el intercambio comercial que está por iniciar, afirmando que Guatemala, cuenta con una posición geopolítica que permite a sus socios disminuir costos para la instalación de sus empresas acá.

Los productos de mayor importación son: Medicamentos para uso humano y uso veterinario, antibióticos, vitaminas, vacunas, artículos estériles para cirugía.

Rueda de Negocios 19 y 20 de febrero:

Por lo anterior, El Consejo de Promoción de Exportaciones Farmacéuticas de la India (PHARMEXCIL) y la Embajada de la India en Guatemala, promueven IPHEX LATAM con la visita de una delegación de 82 empresas de la Industria Farmacéutica de la India, quienes buscan posicionarse en el mercado latinoamericano, haciendo una gira por Guatemala, Colombia y Chile.

En el caso de Guatemala, la delegación estará el 19 y 20 de febrero, en el hotel Camino Real, recibiendo a las empresas guatemaltecas interesadas en hacer negocios. Para ello, Cámara de Comercio de Guatemala está realizando la convocatoria y agendando citas de negocio. Se esperan más de 200 empresas guatemaltecas del sector interesadas en hacer negocios. Más información: PBX 24172700 Ext 407 – Lisa Villela lvillela@ccg.gt

El embajador de India en Guatemala, Manoj Kumar, informó que firmó una carta de entendimiento con la municipalidad de Quetzaltenango, para atraer inversión y proyectos de transporte e infraestructura. Según Kumar, la inversión podría ascender a \$1,200 millones.

También afirmó que entre los proyectos que han presentado está el metro, la interconexión de puerto a puerto, entre sur y norte. Entre otros proyectos está la generación de energía.



Día Mundial de la Energía: desafíos energéticos en Centroamérica

En el marco del Día Mundial de la Energía, que se conmemora cada 14 de febrero, la Asociación Centroamericana Centro Humboldt (ACCH), hace un llamado a la población y tomadores de decisiones sobre los importantes desafíos que aún enfrenta la región en materia de energía, mismos que requieren de atención urgente y acción coordinada entre diversos sectores de la sociedad.

Principales fuentes de energía

Según datos de ACCH, la principal fuente energética en la región centroamericana sigue siendo la leña (29% promedio de uso en la región). Seguida de los combustibles fósiles, como el diésel con un promedio de 24% y la gasolina con 22%.

Guatemala, es el país con mayor uso la leña en toda la región, con un 56% de uso. Según el Ing. Víctor Campos, director ejecutivo de la ACCH. *“El uso de leña y combustibles fósiles no solo contribuye a la pérdida de cobertura arbórea y emisiones de dióxido de carbono (CO2), sino que también tiene un impacto negativo en la salud de las personas, especialmente en áreas rurales”.*



Entre los avances principales, Víctor Campos destaca:

- Mayor generación eléctrica con fuentes renovables. Del 2015 al 2021 aumentaron en 15%, al 2021, las fuentes de energía renovable representan el 80% de la generación.
- Se cuenta con una cobertura eléctrica promedio de 94% en la región.
- La red del SIEPAC (Sistema de Interconexión Eléctrica de los Países de América Central), está completa y operando; lo que evidencia la capacidad de los países de homogenizar normativas y coordinar una compleja institucionalidad.

Desafíos del sector energético

Pese que hay avances significativos en materia de energía, aún hay muchos desafíos a superar. El experto también comparte los principales desafíos que presenta el sector, entre los que se destacan:

1. Falta de cobertura en zonas aisladas: de acuerdo con los datos de cobertura eléctrica de Centroamérica, el promedio de cobertura en 2015 era de 89.20%, escalando al 94.27% en 2021, lo que en general representa un buen promedio de cobertura. No obstante, Honduras y Guatemala son los países con menores índices de cobertura, con 85.68% y 89.26% respectivamente. Para Campos, es indispensable garantizar una asequibilidad real a la energía; por lo que recomienda mejorar el acceso en las zonas aisladas al reducir los precios de la energía y esto es posible con el fomento de mayores proyectos descentralizados y la generación distribuida, lo cual permitirá la reducción de pérdidas técnicas y no técnicas en el transporte y distribución.
2. Reducción en la dependencia de combustible fósiles: el excesivo consumo de energía, principalmente a través de combustibles fósiles en el transporte e industria, sigue siendo una de las causas principales de la mala calidad del aire y el cambio climático. A pesar de los esfuerzos para reducir estas emisiones, la dependencia de dichos combustibles prevalece a nivel mundial, con aproximadamente el 50% de los GEI provenientes de países como China, Estados Unidos, Unión Europea, India, Indonesia, Brasil y Rusia.

Acciones claves para aprovechar el recurso energético. Para avanzar hacia una matriz energética más sostenible y asequible, Víctor Campos brinda las siguientes recomendaciones:

- Fomentar la generación distribuida: promover proyectos descentralizados y distribuidos para reducir la dependencia de las redes extensas, y aumentar la eficiencia energética.
- Promover la eficiencia energética: implementar normativas y políticas que fomenten el uso eficiente de la energía en todos los sectores, incluyendo la industria, el transporte y los hogares.
- Invertir en infraestructura eléctrica: priorizar inversiones en redes de distribución inteligentes y eficientes para reducir las pérdidas de energía y mejorar la cobertura en áreas donde la leña es su principal fuente energética.
- Desarrollar políticas empresariales sostenibles: el sector empresarial debe liderar el camino en la adopción de energías renovables y prácticas de eficiencia energética.
- Educación y sensibilización: fomentar la conciencia pública sobre la importancia de la eficiencia energética y el uso de fuentes renovables, involucrando a la sociedad civil, academia y sector privado.

Así bien, Víctor Campos ofrece recomendaciones para optimizar el consumo de energía eléctrica:

- Aprovechar la iluminación y ventilación natural, así como la adopción de tecnologías más eficientes como la iluminación LED y sistemas de aire acondicionado de alto rendimiento.
- Conocer el consumo individual de los aparatos eléctricos permite una regulación más efectiva en su uso, identificando aquellos que generan mayor demanda energética.
- Valorar la utilización de paneles solares para reducir el uso de la red y tener un porcentaje de autonomía energética.