



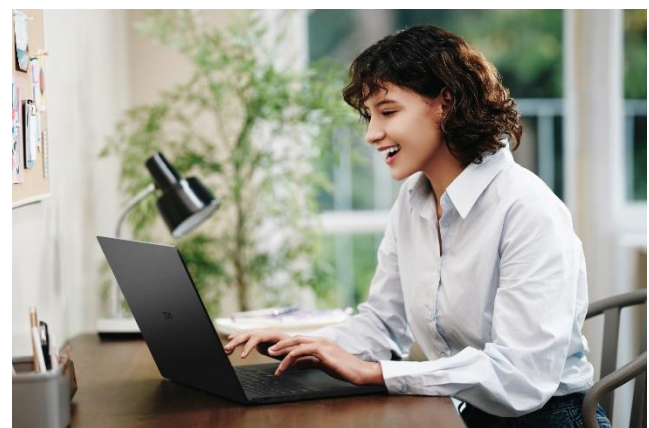
En el 2024 se registra incremento de movimientos migratorios en 11.5%

Últimas noticias

Líder de Lev Tahor será extraditado de El Salvador



LG presenta los portátiles Gram “Hybrid AI” ofrece lo mejor de la inteligencia artificial y la nube





Líder de Lev Tahor será extraditado de El Salvador

En el 2024, continuaron una serie de operativos en busca de los responsables de la trata de personas y señalamientos contra la secta Lev Tahor.



En seguimiento a la orden de aprehensión diligenciada por la Fiscalía contra la Trata de Personas y luego de la gestión efectuada para la activación de la alerta en Interpol, este día la fiscalía ha sido notificada de la aprehensión del miembro de la comunidad Lev Tahor, Jonathan Emmanuel Cardona Castillo, ejecutada en la República de El Salvador.

Cardona Castillo es sindicado de los delitos de violación, maltrato contra personas menores de edad y trata de personas en la modalidad de embarazo forzado.

La fiscalía ha iniciado las diligencias correspondientes que permitirá la extradición del detenido hacia Guatemala, en donde será puesto a disposición del órgano jurisdiccional correspondiente.

Es decir, deberá enfrentar el debido proceso, por los cargos que enfrenta.

“La extradición es un procedimiento legal internacional que permite a un país solicitar a otro la entrega de una persona acusada o condenada por un delito, en ese sentido, la fiscalía con el apoyo de la Unidad Especializada de Asuntos Internacionales está gestionando la solicitud de extradición a la República de El Salvador, quien determinará, luego de culminar sus procesos judiciales y administrativos internos, la forma y el tiempo de entrega de dicha persona a la República de Guatemala”, informó la Oficina de Prensa del Ministerio Público (MP).

Antecedentes:

La Fiscalía contra la Trata de Personas realizó diligencia de allanamiento, inspección, registro y secuestro de evidencia, en el kilómetro 94.5, aldea El Amatillo, Oratorio, Santa Rosa, en seguimiento a una denuncia presentada el 11 de noviembre de 2024, por la posible comisión de delitos de trata de personas en modalidad de embarazo forzado, maltrato contra personas menores de edad y violación, cometidos por un miembro de la comunidad Lev Tahor contra personas menores de edad pertenecientes a dicha comunidad.

Quien fue identificado como el líder es Jonathan Emmanuel Cardona Cardona Castillo, quien es guatemalteco – salvadoreño.

Los niños pasaron al resguardo de la Secretaría de Bienestar Social (SBS).

Instalan equipo para ultrasonidos en el hospital de Quetzaltenango



Recientemente, se instaló en Quetzaltenango un nuevo equipo de ultrasonido estacionario, que permitirá desarrollar los exámenes en el nosocomio.

Este valioso mobiliario fortalecerá la asistencia materna en los servicios a cargo de la Dirección Departamental de Redes Integradas de Servicios de Salud (DDRIS) de este departamento.



Esto permitirá desarrollar diagnósticos precisos y brindar el cuidado oportuno a las futuras mamás y sus bebés, contrarrestando emergencias con seguimientos tempranos en el embarazo.

La prevención, además, permitirá evitar muertes materno-infantil. El costo del equipo es de Q89,900.00, es decir una compra directa según la Ley de Compras y Contrataciones.

“Se adquirieron 3 ultrasonidos por ese monto total, de momento ha venido uno y a la espera de los dos restantes”, informó el MSPAS.



Los Plebes del Rancho de Ariel Camacho

Por primera vez en Guatemala

El concierto será el 15 de febrero de 2025,

En el Estadio San Juan, Salamá, Baja Verapaz

Boletos disponibles:

Diamante Q975*
Platinum Q750*
Preferencia Q300*
*Aplica cargos



LG presenta los portátiles Gram “Hybrid AI” ofrece lo mejor de la inteligencia artificial y la nube

LG Electronics (LG) presentará su gama gram LG 2025, los primeros portátiles de la compañía basados en inteligencia artificial, en el CES 2025 en enero. La nueva gama incluye modelos innovadores como gram Pro, gram Pro-2 en 1, gram y gram Book. Aprovechando la tecnología gram AI de LG 1, estos portátiles ofrecen capacidades y rendimiento de última generación a la vez que conservan el icónico diseño delgado y ligero de la serie.



Mejora de la productividad y la personalización con LG gram AI

Los portátiles gram 2025 presentan una experiencia de usuario más inteligente, segura y altamente personalizada a través de la innovadora gram AI de LG. Con gram chat On-Device, estos portátiles utilizan algoritmos de IA para procesar y analizar datos localmente sin necesidad de conexión a la red. Al mismo tiempo, proporcionan un cómodo acceso a los servicios de IA basados en la nube a través de gram chat Cloud, 2 impulsado por GPT-4o. Esta integración de IA en el dispositivo y basada en la nube crea una solución híbrida de IA que mejora la productividad al ofrecer perspectivas personalizadas, una base de conocimientos completa y una experiencia intuitiva y en constante evolución que se adapta a las necesidades de los usuarios.



gram chat On-Device emplea un pequeño modelo de lenguaje derivado del gran modelo de lenguaje EXAONE de LG AI Research. Esto permite un procesamiento local rápido y seguro para proporcionar respuestas relevantes y simplificar la gestión del dispositivo.

Entre las funciones más destacadas se encuentra Time Travel, que permite a los usuarios volver a visitar páginas web, documentos, vídeos y archivos de audio de forma rápida y sencilla. Por su parte, gram chat Cloud aprovecha vastos conjuntos de datos basados en la web para ofrecer respuestas detalladas y completas a las consultas de los usuarios.

Además, gram chat Cloud se integra con el calendario personal y los servicios de correo electrónico, lo que permite a los usuarios gestionar su agenda y enviar y recibir correos electrónicos de forma más eficiente.

Rendimiento sin precedentes con los procesadores Intel de nueva generación

Unleashing Unprecedented Performance with Intel's Next-Generation Processors
Los portátiles de 2025 gram marcan un nuevo hito en la historia de la serie, impulsados por los procesadores de nueva generación de Intel: los Intel Core Ultra Serie H (Arrow Lake) y los Intel Core Ultra Serie V (Lunar Lake). Los procesadores de la serie H están diseñados para maximizar el rendimiento de los PC tradicionales, mientras que las CPU de la serie V están optimizadas para experiencias de PC impulsadas por IA.

Los portátiles gram alimentados por Arrow Lake cuentan con más potencia de cálculo y mejoras en el procesamiento de gráficos, en comparación con los modelos de gram 2024. Estos impresionantes portátiles ofrecen un rendimiento global excepcional que prioriza la funcionalidad básica del PC. Los modelos Lunar Lake vienen equipados con la funcionalidad de PC “Copilot+” de Microsoft, que ofrece funciones que aumentan la productividad y la creatividad, como la traducción de subtítulos de vídeo en tiempo real y la generación de imágenes con IA.

Innovación y versatilidad para todos los usuarios A la vanguardia de la línea 2025, se encuentra el LG gram Pro (modelo 17Z90TR), un portátil que presenta lo mejor del rendimiento y la portabilidad. Dentro del elegante, delgado y ligero gram Pro se encuentra una CPU Arrow Lake y una tarjeta gráfica NVIDIA GeForce RTX™ 4050. Esta avanzada combinación de hardware permite al gram Pro manejar sin esfuerzo una gran variedad de tareas exigentes, desde trabajos de diseño gráfico y renderizado 3D que consumen muchos recursos hasta la edición de vídeo y la ejecución de los últimos juegos AAA.

La gama también incluye el nuevo LG gram Pro (modelo 16Z90TS). El primer PC Copilot+ de la serie gram, el 16Z90TS, tiene un grosor de sólo 0,49 pulgadas y pesa sólo 2,73 libras, lo que le confiere una portabilidad extraordinaria y lo convierte en uno de los modelos más ligeros de la gama LG gram Pro.



El Puma Energy Rally Team listo para el Dakar 2025 – rumbo a Shubaytah

Del 3 al 17 de enero de 2025, en Arabia Saudita, se llevará a cabo la 47 Edición de la competencia más extrema del mundo el RALLY DAKAR y el Puma Energy Rally Team desafiará nuevamente el desierto árabe. Serán 12 etapas y 14 días de competencia intensos, llenos de arena, dunas, velocidad, resistencia y mucha adrenalina. La competencia inicia en Bisha y finalizará en Shubaytah.



Los experimentados pilotos, el guatemalteco Francisco Arredondo y el argentino Juan Cruz Yacopini, tendrán la exigente tarea de representar a la multinacional en el rally más difícil del mundo.

Por su parte, Juan Cruz Yacopini hará frente al desierto con vehículo de cuatro ruedas 4x4, mientras que Arredondo participará del trayecto con una motocicleta KTM 650.

Los integrantes del Puma Energy Rally Team cuentan con una destacada trayectoria. Juan Cruz Yacopini, se propone por su experiencia en conducción de vehículos de cuatro ruedas y, se ha consagrado en múltiples competencias internacionales de alto nivel, contando con el estilo de conducción necesario para enfrentar al exigente desierto.

Por su parte, Francisco Arredondo, se destaca por su experiencia en dos ruedas quien ha dejado huellas en el Rally Dakar en varias ocasiones concluyendo la competencia más dura del mundo y representando al Puma Energy Rally Team, por tercer año consecutivo.

De esta forma, arranca el emocionante camino de los pilotos, quienes se encuentran en intensa preparación para dar todo en las rutas más exigentes de Arabia Saudita y representar a Latinoamérica con determinación y mucha garra.

“Los invitamos a seguir al Puma Energy Rally Team en nuestras redes sociales y disfrutar esta emocionante competencia y a enterarse de los avances de este tremendo equipo, especialmente a Francisco Arredondo el único guatemalteco que nos representa en el Dakar 2025” comentó Andrea Rayo, Gerente de Mercadeo de Puma Energy Guatemala.



@gtLiberal

Contáctenos: hp@liberalgt.com



Liberal Gt

Continúa proceso de licitación para contratar aire acondicionado para el AILA



Continúan los procesos para la recuperación del Aeropuerto Internacional La Aurora (AILA), sin resultados concretos de las acciones para alcanzar los objetivos.

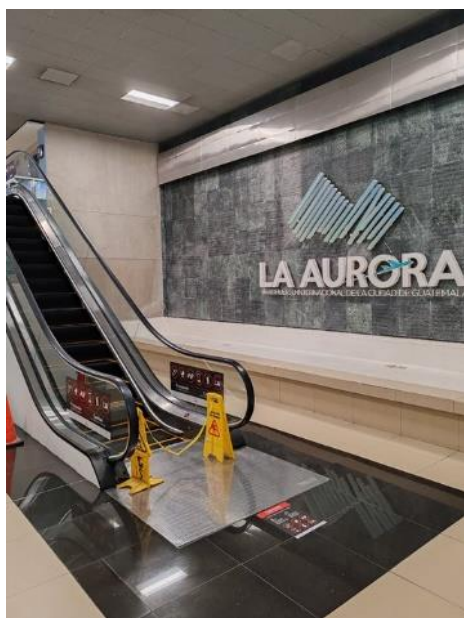
Una de las mayores dificultades que enfrenta el AILA es la falta de aire acondicionado, por lo que sigue el proceso para resolver esa situación.

Las autoridades de la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC), informaron del estado actual del proceso de licitación pública titulado “Adquisición de un sistema de aire acondicionado, servicio de mantenimiento y automatización para la mejora de los sistemas de aire acondicionado del Aeropuerto Internacional La Aurora”.

En esta etapa del proceso, la Junta de Licitación evaluó las dos ofertas presentadas y en su opinión las empresas licitantes no cumplieron con los requisitos establecidos en las bases.

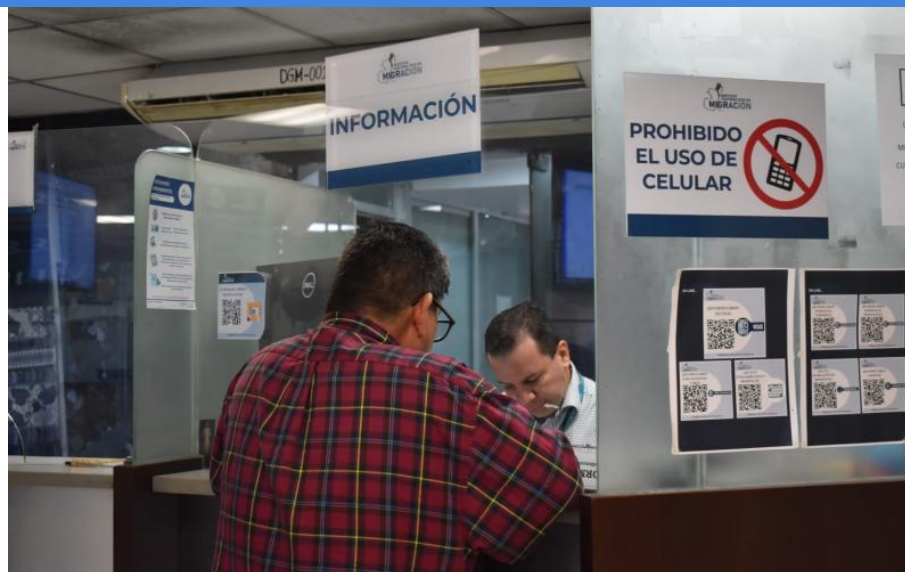
Es importante señalar que el proceso aún está activo y se comienza la etapa de cinco días calendario donde los licitantes tienen el derecho de presentar inconformidades respecto a esta decisión, conforme a lo estipulado en la normativa vigente. En caso de existir inconformidades, serán revisadas y atendidas por la junta de licitación dentro de los plazos y procedimientos establecidos, garantizando transparencia y apego a la legalidad en cada etapa del proceso.

“La DGAC reafirma su compromiso de respetar los procesos administrativos y legales que rigen las contrataciones públicas, asegurando que cada decisión esté orientada a la selección de la mejor propuesta para el beneficio del Aeropuerto Internacional La Aurora y de todos sus usuarios”.



Bajo la premisa anterior, los problemas para los usuarios del AILA continúan, y todo el 2024, mostraron deficiencias sin solucionar. Las gradas eléctricas, por ejemplo, también mostraron dificultades y según fotografías circuladas en redes sociales el 28 de diciembre de 2024, no hubo solución.

Los viajeros compartían las fotografías denunciando que las gradas eléctricas no funcionaban. Si busco la postura de la DGAC sin embargo al cierre de la edición, aún no se obtuvo respuesta.



En el 2024 se registra incremento de movimientos migratorios en 11.5%

En cumplimiento a su visión de liderar la gestión migratoria en el país, el Instituto Guatemalteco de Migración, del 1 de enero al 31 de diciembre de 2024 registró 11,995,004 movimientos migratorios en los distintos puestos de control migratorio fronterizos del país. Esto representa un incremento del 11.5%, en comparación con el mismo periodo de 2023.

El mayor flujo migratorio se dio por vía terrestre, con el total de 3.6 millones de salidas y 4.01 millones de entradas al país. Seguido por la vía aérea con 2.1 millones de salidas y 2.1 millones de entradas. Por último, las delegaciones marítimas reportan 7,726 salidas y 7,855 entradas.



Los puestos fronterizos que mayor flujo migratorio presentaron son: El Aeropuerto Internacional la Aurora, con más de 4.2 millones de movimientos y la frontera de Valle Nuevo con 2.1 millones de movimientos migratorios.

Dentro de las nacionalidades de los viajeros destaca Guatemala (5.2 millones), El Salvador (3.1 millones), Estados Unidos (1.3 millones) y Honduras (674 mil).

El principal motivo de viaje fue el turismo, que reportó 4.9 millones de entradas y 3.04 millones de salidas. Seguido por residencias, estudios, oficial, negocios y tránsito, entre otros. El mes con mayor cantidad de flujo migratorio fue diciembre con 1 millón 288 mil 333 movimientos (603,318 salidas y 685,015 entradas).

Para 2025, el Instituto Guatemalteco de Migración deberá continuar con la atención a los migrantes nacionales y extranjeros con la agilización de los servicios migratorios para que los procesos sean ágiles, eficientes y seguros, en cumplimiento a lo establecido en el Código de Migración y la Política Migratoria Nacional.

Actualmente, a los centros de migración en Guatemala arriban todos los retornados de la región.



Las bajas temperaturas afectan Guatemala y es importante tomar precauciones

El Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH), alertó a los guatemaltecos de un descenso en las temperaturas, durante los primeros días de enero de 2025.

Es importante estar preparados para enfrentar las bajas temperaturas y también la lluvia o briza. En algunas regiones, las temperaturas bajarán considerablemente, que podrían alcanzar los cero grados. El frente frío, afectará a Izabal con lluvias.

Con relación, a las bajas temperaturas es de vital importancia, resguardarse. Compartimos recomendaciones para enfrentar las inclemencias climáticas:

Abrigarse bien e implementar diversas medidas para prevenir enfermedades respiratorias, son fundamentales ante las bajas temperaturas. Los frentes fríos continuarán la próxima semana y es necesario que se cuide al igual que sus seres queridos.

Principalmente, se debe resguardar a los niños y a los adultos de la tercera edad, para evitar que sean víctimas de hipotermia u otra afección.

Además, las personas que sufren algún tipo de padecimiento también deben considerarse vulnerables, por lo que deben tomar las precauciones necesarias para protegerlos.

Los servicios de salud a nivel nacional están disponibles para atender a la población que lo requiera. Asimismo, se reitera el llamado a lo siguiente:

- Tápese la nariz y boca con mascarilla o bufanda al salir de casa.
- Realizar actividades físicas en lugares cerrados, es importante evitar actividades al aire libre.
- Abrigarse bien y evitar cambios bruscos de temperatura.
- Cuando tosa o estornude tápese la boca con el brazo o con pañuelos desechables, no con la mano, para no esparcir fluidos.
- Lávese las manos con regularidad o utilice gel antibacterial.
- Evite fumar en lugares cerrados.
- Mantenerse hidratado, ingerir frutas y verduras altas en vitaminas A y C.
- Utilice protector solar o crema humectante para proteger la piel.
- No automedicarse.



El Departamento de Prevención de Riesgos a la Salud de la Dirección de Epidemiología y Gestión de Riesgo, destaca en su boletín de olas de frío que la región de impacto muy alto será Huehuetenango, especialmente Todos Santos Cuchumatán.

Asimismo, el impacto alto por la sensación térmica se registrará en el centro de Huehuetenango, norte de San Marcos en Ixchiguán, norte de Quetzaltenango en San Carlos Sija y Cajolá, Totonicapán y Sololá, especialmente en Nahualá.

En tanto, el impacto medio se presentará en otras zonas de Huehuetenango, San Marcos, centro y sur de Quiché, Quetzaltenango, Totonicapán, Sololá, Chimaltenango, Sacatepéquez, Jalapa, Alta Verapaz, norte de El Progreso y noreste de Zacapa.