

Guatemala, Centroamérica

26 de junio de 2025

Número 2239



Concluye en Guatemala visita oficial de Kristi Noem, Secretaria de Seguridad de Estados Unidos

**Bimbo Guatemala, una empresa,
una historia de 35 años
horneando confianza y
construyendo sostenibilidad**



Últimas noticias
**El tercer Foro de Eficiencia
Energética de la CIG
promueve la productividad y
competitividad del sector**





El tercer Foro de Eficiencia Energética de la CIG promueve la productividad y competitividad del sector

Cámara de Industria de Guatemala (CIG) y su Gremial de Eficiencia Energética celebran hoy la tercera edición del Foro de Eficiencia Energética, una jornada que reunió a expertos nacionales e internacionales para analizar cómo el uso inteligente de la energía puede transformar la productividad del país.

Es importante resaltar la importancia del sector energético afirmó el ministro de Energía y Minas (MEM), Víctor Hugo Ventura.

Con una agenda que aborda temas como la industria 4.0, movilidad eléctrica, edificaciones sostenibles y el mercado eléctrico, el foro se posiciona como una plataforma de alto nivel dirigida a tomadores de decisión del sector privado, autoridades de gobierno y líderes académicos. Más que un espacio de discusión es un llamado a acelerar la transición energética desde todos los sectores.



“La energía no solo mueve la industria, también define su capacidad de competir y evolucionar. Desde CIG impulsamos esta

conversación porque creemos que el futuro de Guatemala depende de cuánto logremos crecer sin desperdiciar recursos, y de cómo integramos la innovación energética a nuestras decisiones estratégicas”, comentó José González Solé, director de la Junta Directiva de Cámara de Industria de Guatemala.

En el primer semestre de 2024, la demanda energética en Guatemala creció un 8.09%, impulsada por el incremento de consumo de energía debido a la actividad económica del sector industrial, residencial y comercial. Este contexto subraya la urgencia de adoptar tecnologías y procesos que mejoren el rendimiento energético.

En la actividad se mencionó la importancia para la competitividad de las licitaciones PEG.

Durante el evento se comparten casos de éxito en movilidad eléctrica, soluciones tecnológicas aplicadas a la industria, y buenas prácticas internacionales. Estos insumos son clave para que las empresas puedan trazar su hoja de ruta hacia una operación más competitiva y sostenible.

Por su parte, Carlos Díaz, presidente de la Gremial de Eficiencia Energética, resaltó que: “El futuro energético de Guatemala está en nuestras manos. Desde la gremial trabajamos para que las empresas comprendan que invertir en eficiencia no solo reduce costos, sino que mejora su posición en un mercado global cada vez más exigente”.

A lo largo del día, el foro propicia encuentros, alianzas estratégicas y transferencias de conocimiento que fortalecen el ecosistema energético del país. La jornada envía un mensaje de impulso a la eficiencia energética, no vista como una opción, sino como una estrategia que define quiénes prosperarán en la economía del mañana.

Mega operativo interinstitucional en Villa Nueva



La Fiscalía Municipal de Villa Nueva encabezó un mega operativo interinstitucional que se ejecuta en distintos puntos del referido municipio con la finalidad de combatir el fenómeno criminal del robo y hurto de motocicletas que afecta dicho sector.

El operativo contó con la participación de la Policía Nacional Civil (PNC), DICRI y agentes de la Policía Municipal de Tránsito de Villa Nueva. A través de estas acciones se pretende recabar información que coadyuve a fortalecer investigaciones en curso, incidir en la disminución de estos delitos y otros hechos ilegales que se cometen en el sector e individualizar a las personas que participan en estos actos.

El mega operativo fortaleció las investigaciones y el combate al robo y hurto de vehículos en el sector. La acción contó con la participación conjunta de personal del Ministerio Público, agentes de la Policía Nacional Civil (PNC) con especialistas en expertaje vehicular, y agentes de la Policía Municipal de Tránsito (PMT) de Villa Nueva.

Como resultado de este esfuerzo coordinado, se logró la documentación de 281 vehículos, principalmente motocicletas, individualizando a igual número de personas.

El operativo también permitió detectar a múltiples infractores de los reglamentos de tránsito, lo que llevó a la imposición de 103 multas por parte de la PMT y la consignación de una motocicleta que no portaba placas de circulación.



Capibara - Tour Guatemala 2025

Con canciones emocionantes y divertidas que invitan a toda la familia a vivir un espectáculo lleno de magia y fantasía, este show busca inspirar y divertir.

29 de junio - Teatro Lux en Ciudad Guatemala

Compra tus boletos desde ya en @fanaticks.live



Ecofiltro inauguró nuevo laboratorio de clase mundial liderando la innovación en tecnología del agua limpia

Una buena noticia para Guatemala. Con un firme compromiso hacia la excelencia científica y la sostenibilidad, Ecofiltro anuncia la inauguración de su nuevo laboratorio de investigación y desarrollo, una instalación sin precedentes en Guatemala y única en el mundo dedicada exclusivamente a la tecnología de filtración de forma ecológica.

Esta innovadora instalación marca un hito clave en la evolución de Ecofiltro, reafirmando su propósito de ofrecer productos de calidad, confiables y seguros, fabricados con orgullo en Guatemala y respaldados por tecnología de estándares internacionales.

Innovación al servicio del agua limpia

El nuevo laboratorio permite el desarrollo ágil de materiales y procesos avanzados, garantizando que los filtros Ecofiltro continúen siendo los más eficaces, asequibles y sostenibles del mercado. Equipado con instrumentos especializados en microbiología, ciencia de materiales e investigación y desarrollo, este centro rectifica que el producto y los procesos cumplen con lo establecido por estándares internacionales como los de la ISO 9001, la OMS y ASTM.

Tecnología hecha en Guatemala, con impacto global

Ecofiltro está generando propiedad intelectual, liderando investigaciones a largo plazo y colaborando con prestigiosas instituciones académicas como la Universidad del Valle, Georgia Tech y la Universidad Emory, lo que potencia su capacidad científica y fortalece su impacto en salud pública, ingeniería y sostenibilidad.



Ecofiltro se ha convertido a través de los años, en líder tanto en Guatemala como en la región; debido a su capacidad tecnológica y resiliencia.

Este laboratorio también fortalece la capacidad de Ecofiltro para apoyar a distribuidores y centros de producción a nivel internacional, haciendo su tecnología escalable y transferible a otras regiones del mundo.

“La inauguración de este laboratorio representa una inversión en el futuro de la salud, la innovación y la sostenibilidad. En Ecofiltro, creemos firmemente que Guatemala puede liderar soluciones globales, y este centro de investigación es una prueba concreta de ello. Es un orgullo para nosotros demostrar que la excelencia y la innovación pueden —y deben— nacer en nuestra región...” Philip Wilson CEO

Un paso decisivo hacia un futuro sostenible

La creación de esta instalación demuestra el compromiso de Ecofiltro con la innovación sostenible, desarrollando soluciones ecológicas y económicamente viables sin depender de subsidios. Además, forma parte de una estrategia integral de modernización que incluye la implementación de metodologías como LEAN y Six Sigma, que posicionan a la empresa como una organización de clase mundial.

Con esta visión de futuro, Ecofiltro consolida su liderazgo en el mercado guatemalteco e internacional, reafirmando su misión de llevar agua limpia y segura a todos los rincones del planeta.



Concluye en Guatemala visita oficial de Kristi Noem, Secretaria de Seguridad de Estados Unidos

Concluye la visita oficial de la secretaria de Seguridad de Estados Unidos, Kristi Noem en Centroamérica. Su gira finalizó en Guatemala este jueves 26 de junio de 2025.

Durante su breve estancia en el país, se reunió con el presidente Bernardo Arévalo en una reunión bilateral en la que participaron los equipos de ambas naciones, entre ellos el ministro de Relaciones Exteriores (MINEX), Carlos Martínez, el ministro de Gobernación (MINGOB), Francisco Jiménez y el embajador de Guatemala en Estados Unidos, Hugo Beteta.



Como parte de los resultados de la visita, el ministro de Gobernación, Francisco Jiménez, y la secretaria de Seguridad de EE. UU., Kristi Noem, firmaron un acuerdo de cooperación conjunta que se enfocará en fortalecer las capacidades frente a amenazas transnacionales, como las redes de tráfico ilícito, y en robustecer las capacidades operativas y logísticas de ambos países. El convenio Joint Security Program (JSP), permitirá la oportunidad para *“compartir información, para ir en contra de aquellos que buscan perpetuar daños”*, datos biométricos y aprobar a las personas de acuerdo con los protocolos de seguridad de Estados Unidos.

Otros acuerdos en materia de seguridad de aeropuertos, para combatir al crimen organizado. Es decir, se emplearán empresas que especializadas. Entre los temas está la ciberseguridad afirmó Noem.

Posteriormente, a su reunión bilateral y la firma del convenio con el ministro Jiménez. Noem visitó un centro de retornados junto a las autoridades de Migración; previo a su salida de Guatemala.

En su discurso, Noem compartió un mensaje especial del presidente de Estados Unidos, Donald Trump para Guatemala como socio estratégico de su país.

Antecedentes:

Kristi Noem arribó a Panamá, el pasado 24 de junio. Se reunió con el presidente Raúl Mulino, el ministro de Seguridad Pública, Frank Abrego y el ministro de Relaciones Exteriores, Javier Martínez-Acha. Además, la secretaria Noem, fue observó un vuelo de retornados a Panamá. También, visitó la Guardia Costera de Estados Unidos “Escanaba”, con quienes compartió acerca la misión del país norteamericano en la actualidad.

Luego visitó Costa Rica y Honduras, donde también compartió reuniones bilaterales con los presidentes Rodrigo Chávez y Xiomara Castro respectivamente. Durante la visita ambos países, compartió con los equipos locales de la Guardia Costera, en Panamá y el Centro de Detención Los Lagos en Honduras.

Es importante mencionar, la alianza estratégica entre Guatemala y Estados Unidos a nivel comercial, pero también en los programas que se implementan para combatir la migración irregular y promover oportunidades que permitan que los guatemaltecos cuenten con empleo en el país.

Recientemente, una misión público-privada visitó Washington, con el propósito de fortalecer esta relación que ha permitido el desarrollo económico.



@gtLiberal

Contáctenos: hp@liberalgt.com



Liberal Gt

MINECO presentó propuesta de Estrategia de Formalización de Empresas y Empleo



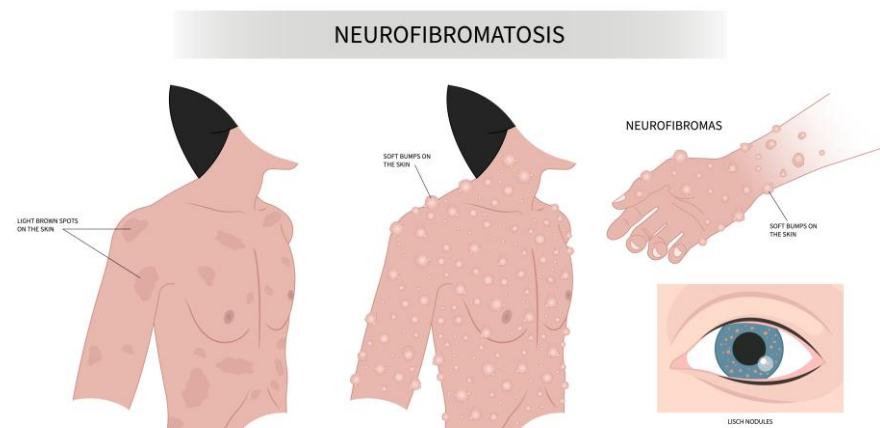
Con el objetivo de impulsar un entorno más inclusivo y dinámico para el sector productivo nacional, el Ministerio de Economía (MINECO), a través del Viceministerio de Desarrollo de la MIPYME y con el respaldo técnico de la Asociación de Investigaciones Económicas y Sociales (ASIES), presentó la propuesta de Estrategia de Formalización de Empresas y Empleo.

La presentación se enmarca en un proceso participativo y multisectorial que, durante los últimos meses, reunió a actores clave del ecosistema productivo: sector público, privado, sociedad civil y academia, para construir colectivamente una hoja de ruta nacional frente a uno de los mayores desafíos del país: la alta informalidad, que afecta a más del 70% de las unidades económicas en Guatemala, limitando su crecimiento y acceso a oportunidades. Esta estrategia, impulsada por el Ministerio de Economía con apoyo financiero de la Unión Europea, forma parte del Programa de Apoyo al Empleo Digno y se alinea con la Política Nacional de Empleo Digno 2017–2032, en su eje de “Tránsito a la Formalidad”.



“Esta propuesta no es un punto de llegada, sino un punto de partida. Es un documento vivo que busca articular esfuerzos, abrir puertas y construir confianza con quienes más lo necesitan: las MIPYMEs y las personas emprendedoras que cada día contribuyen al desarrollo del país”, afirmó la viceministra de Desarrollo de la MIPYME, Elizabeth Ugalde.

La estrategia, aún perfectible, busca abrir oportunidades reales tanto para las empresas como para los trabajadores. Aborda los desafíos de la informalidad con una visión integral que incluye simplificación de trámites, acceso a financiamiento y fortalecimiento de capacidades. El MINECO hizo un llamado a todos los sectores a sumarse activamente, con el objetivo de impulsar un desarrollo económico más sostenible e inclusivo para el pueblo digno de Guatemala.



Koselugo: nuevo tratamiento que reduce tumores en pacientes con Neurofibromatosis Tipo 1

Para los padres de familia, siempre es una preocupación, la salud de los niños. En la actualidad, hablaremos de la Neurofibromatosis tipo 1 (NF1) es una enfermedad rara, genética y progresiva que afecta aproximadamente a 1 de cada 3.000 personas en todo el mundo. Se caracteriza por el desarrollo de tumores no malignos que afectan el cerebro, la médula espinal los nervios del paciente



En niños, uno de los principales riesgos asociados a esta patología es la aparición de neurofibromas plexiformes (NP), tumores que crecen en las vainas nerviosas del cuerpo (tejido que cubre y protege los nervios)¹ y pueden desarrollarse rápidamente y afectar la movilidad del paciente. Aproximadamente el 10% de los casos de NP pueden evolucionar a tumores malignos (cancerosos), y no todos pueden ser extirpados quirúrgicamente, lo que representa un riesgo importante para la vida del paciente.

Bajo la anterior premisa, AstraZeneca lanzó Koselugo, un tratamiento oral innovador para la Neurofibromatosis Tipo 1 (NF1).

Koselugo un tratamiento oral que ha demostrado ser efectivo en la reducción del tamaño de los tumores en pacientes con NF1. Según los datos clínicos, el 97% de los pacientes tratados con Koselugo experimentaron una reducción del tamaño del tumor de al menos un 20% entre los 3,3 meses y 1 año de tratamiento.

La reducción de tumores puede mejorar la calidad de vida de los pacientes y reducir el riesgo de complicaciones asociadas a la NF1. Además, Koselugo es el primer tratamiento oral aprobado por la FDA para pacientes pediátricos desde los 2 años en adelante con NF1 que presentan neurofibromas plexiformes (NP) inoperables.

“La investigación en este tipo de enfermedades presenta desafíos únicos que requieren innovación continua, con el fin de ofrecer medicamentos eficaces. Nos encontramos impulsados por la vida de los pacientes, lo que nos lleva a desarrollar nuevas herramientas y métodos para comprender mejor estas patologías poco usuales y las necesidades de quienes padecen”, añadió el Dr. Andrés Rojas, director médico de AstraZeneca para Centroamérica y Caribe.

Koselugo es un avance importante en el tratamiento de la NF1 y ofrece nuevas esperanzas para los pacientes y sus familias. Con su capacidad para reducir significativamente los tumores, Koselugo puede mejorar la calidad de vida de los pacientes y reducir el riesgo de complicaciones asociadas a la enfermedad.



Bimbo Guatemala, una empresa, una historia de 35 años horneando confianza y construyendo sostenibilidad

Con el propósito de reafirmar su propósito de **“Alimentar un Mundo Mejor”** Bimbo Guatemala invitó a medios de comunicación a una visita conmemorativa en su panadería,

bajo la premisa de que fue Guatemala la primera operación fuera de México y un pilar estratégico para su expansión internacional.

Ubicada en El Tejar, Chimaltenango, esta panadería lleva 35 años de operación ininterrumpida, consolidándose como un centro de producción clave para Centroamérica, atendiendo también a mercados de Suramérica.

Estas instalaciones están innovando en distintos procesos que mejoran la trazabilidad, la eficiencia operativa y la seguridad. Al mismo tiempo, permiten que los colaboradores enfoquen sus capacidades en tareas como la supervisión, el control de calidad y la gestión de procesos críticos, elevando así los estándares de productividad de la panadería.

“Nuestro propósito se vive todos los días, desde el momento en que nuestros productos son horneados con cariño y responsabilidad, hasta que llegan a la mesa de cada familia guatemalteca. Nos mueve la pasión por la calidad, la confianza y el bienestar de quienes nos eligen”, señaló Ana Victoria Colop, jefe de Mercadeo de Bimbo Guatemala.

Con una visión de largo plazo, Grupo Bimbo ha convertido la sustentabilidad en un pilar estratégico de su negocio, impulsando iniciativas para minimizar su huella ambiental y generar un impacto positivo en las comunidades donde opera, a través de tres pilares: Para Ti, Para La Vida y Para la Naturaleza.

A través de un enfoque integral, la compañía avanza en temas como economía circular, movilidad eléctrica, reducción del desperdicio de alimentos y el desarrollo de productos alineados con nuevas tendencias de consumo.



Su pilar ‘Para Ti’ refleja el compromiso con la salud y el bienestar de los consumidores, con productos que incorporan ingredientes innovadores y recetas equilibradas. En Guatemala, destacan los panes Cero Cero blanco e integral, el portafolio de Saníssimo, y las galletas Bondat.

Como parte de su apuesta por la economía circular, en el pilar ‘Para la Naturaleza’, el 94% de los empaques de Grupo Bimbo son reciclables y durante este 2025, busca que el 100% de los mismos sean reciclables, biodegradables o compostables.

Cabe destacar que este año, como parte de su compromiso para convertirse en una empresa con cero emisiones de carbono hacia 2050, Grupo Bimbo incorporó en Guatemala 67 vehículos eléctricos de reparto, los cuales se recargan con energía limpia proveniente de paneles solares instalados en uno de sus centros de venta. Con esta acción, consolida su liderazgo en América Latina como la compañía con la flotilla eléctrica de reparto más grande de la región, alcanzando un total de 4,200 unidades.

Además, Bimbo promueve la reducción del desperdicio de alimentos y el apoyo comunitario a través del programa “Expendios con Sentido Social”, que recupera productos próximos a vencer o con bajas de fábrica para su venta a precios accesibles. En Guatemala, estos expendios son administrados por la Asociación de Mujeres Nuestro Nuevo Amanecer (AMNNA), que busca empoderar a mujeres indígenas y mestizas en Chimaltenango mediante talleres productivos en áreas como artesanía, textiles, gastronomía y bisutería.

En línea con el pilar ‘Para La Vida’, Bimbo Guatemala también impulsa el desarrollo comunitario con iniciativas como “Campeonas de Sueños”, un programa regional que fomenta el deporte, la nutrición y la formación en valores a través del apoyo a escuelas de fútbol femenino. En dos años, más de 1.800 niñas han sido beneficiadas en Centroamérica, incluyendo 170 niñas en Guatemala.



“Nuestra estrategia de sostenibilidad y propósito están profundamente entrelazados. A través de nuestros tres pilares: Para Ti, Para la Vida y Para la Naturaleza, logramos desarrollar productos que no solo alimentan, sino que también conectan emocionalmente con las personas. Es esa combinación de calidad, cercanía y compromiso lo que hace que los productos del osito Bimbo estén siempre presentes en los corazones de nuestros consumidores”, agregó Colop.

Con una visión clara de ser una empresa sustentable, altamente productiva y plenamente humana, Grupo Bimbo reafirma que es posible innovar mientras se cuida el planeta y se apoya a las comunidades, cumpliendo así con su propósito de Alimentar un Mundo Mejor.