



Rumbo a Miss Universe Guatemala 2024



3 de julio Día Internacional Libre de Bolsas de Plástico

Presentación del Plan Institucional de Respuesta -PIR-



Rumbo a Miss Universe Guatemala 2024



Apoiando la belleza y la cultura nacional

"Miss Universe Guatemala es un evento que ha unido por muchos años a las familias guatemaltecas en todos los departamentos del país, es un concurso que inspira a que las mujeres crean en sus sueños y se esfuercen por lograrlos. Pero, además, es un referente porque motiva a que cada región apoye a su candidata y se sientan orgullosos de estar representados por mujeres decididas a cumplir sus metas. Nos entusiasma, ya que va en línea con el propósito de Banco Azteca Guatemala: sueñas, decides y logras, porque creemos que todos los chapines se merecen la oportunidad de tener el futuro que anhelan, si lo pueden soñar, lo pueden lograr", comentó Néstor Sánchez, director general de Banco Azteca Guatemala, empresa patrocinadora de Miss Universe Guatemala.

El día de hoy se llevó a cabo el primer casting para aspirantes al título de Miss Universe Guatemala 2024. La gala final está programada para el 7 de julio en La Antigua Guatemala.

La Agencia Banco Azteca en Antigua Guatemala fue la sede de una agradable convivencia de las candidatas finalistas para la edición 53 de Miss Universe Guatemala 2024. La actividad, realizada el martes 02 de julio, es parte de la experiencia rumbo a la coronación de la representante nacional, que competirá en el certamen internacional de Miss Universe.

Las instalaciones se vieron engalanadas con la presencia de las orgullosas candidatas, mujeres que representan la belleza guatemalteca, la inteligencia, el compromiso y pasión para contribuir de forma positiva a la sociedad. Durante la convivencia, los antigüños tuvieron oportunidad de saludarlas y tomarse una fotografía para el recuerdo.

Los guatemaltecos podrán disfrutar la final de Miss Universe Guatemala el 7 de julio a las 19:00 horas, la edición número 53 será transmitida por TV Azteca Guate y replicada en el canal oficial de Youtube de Miss Universe.

Para este evento de coronación nacional, se tendrá la visita de la actual reina nicaragüense, Sheynnis Palacios, Miss Universe 2023.

La ganadora del título Miss Universe Guatemala, viajará a México para la versión número 73 de Miss Universe, donde tendrá la oportunidad de representar al país y vivir una experiencia enriquecedora e inolvidable. Además del reconocimiento internacional, tendrá la oportunidad de ganar un contrato para trabajar en TV Azteca Guate, obtener una beca universitaria, viajes, vestuario, productos de belleza y el apoyo de marcas patrocinadoras.

Presentación del Plan Institucional de Respuesta -PIR-

El Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) presentó la actualización del Plan Institucional de Respuesta (PIR), herramienta para que permite mejorar las acciones de respuesta a las poblaciones afectadas por fenómenos hidrometeorológicos, mediante la coordinación intra e interinstitucional.

El nuevo PIR incluye dieciséis protocolos de respuesta que hacen posible accionar de manera eficaz ante una emergencia o desastre que afecte a los sectores agrícola, pecuario, hidrobiológico o forestal en el territorio nacional. Este documento es un protocolo de gestión de riesgos, que asigna funciones, responsabilidades y tareas específicas para la coordinación de las acciones de respuesta.

El MAGA mantiene el monitoreo mediante el Centro de Información Estratégica Agropecuaria (CIEA) y sus enlaces institucionales, con la Secretaría Ejecutiva de la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres (SE-CONRED).

A través del PIR se establecen las directrices, procedimientos y actividades que el MAGA realizará, de acuerdo con su marco legal vigente, en beneficio a la población antes y durante un posible evento que implique una situación de Riesgo, Emergencia o Desastre (RED). Además, incluye un componente para la atención de emergencias por fenómenos agroclimáticos con un protocolo de acciones anticipatorias.

Esta es la herramienta que permite al Ministerio tomar decisiones para prepararse ante una amenaza. La identificación temprana de riesgos agroclimáticos permite generar recomendaciones de forma oportuna, orientadas a minimizar el impacto en la producción agrícola, pecuaria, hidrobiológica y forestal.

Este componente contó con el apoyo técnico de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), en el cual se establecen indicadores para el monitoreo de sequía agrícola y para el exceso de lluvia, con base en el análisis de variables predictivas y valores climáticos.



Protocolos

Las versiones anteriores del PIR contaban con ocho protocolos y la tercera edición contiene dieciséis: Comunicación por emergencia agropecuaria; Gestión por alimentos por crisis alimentarias; Gestión de centros de acopio; Acciones de búsqueda y rescate; Acciones ante emergencias fitozoosanitarias; Acciones por inundaciones; Acciones por sequías agrícolas; Acciones por deslizamientos; Acciones por heladas; Acciones por incendios forestales; Acciones.

por amenazas volcánicas; Acciones por sismos; Acciones por brotes epidemiológicos; Acciones por marea roja (florecimientos algales nocivos); Acciones por manejo de materiales peligrosos y Atención de animales en desastre. En el acto de presentación participaron la vicepresidenta de la República de Guatemala, Karin Herrera; el ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación, Maynor Estrada; el general Henry Saénz, ministro de la Defensa Nacional; la secretaria ejecutiva de la CONRED, Claudinne Ogaldes; el Representante Residente de FAO en Guatemala, Rafael Zavala, así como Rafael López, director de información Geográfica, Estratégica y Gestión de Riesgos del MAGA.

Motorola y Google presentan nuevas razr 2024 basada en IA

Imagina un mundo en el que el smartphone no es solo un dispositivo, sino un asistente personal, un estudio creativo y un centro de productividad, todo en uno. Gracias a la colaboración con Google, Motorola ha hecho realidad esta visión aportando experiencias basadas en inteligencia artificial y prácticas funciones a la nueva familia razr.

Por primera vez, los usuarios de razr podrán acceder a Gemini directamente desde la pantalla externa. La aplicación Gemini de Google es un asistente personal de IA para potenciar la creatividad y la productividad. Ya sea que los usuarios necesiten instrucciones paso a paso para un nuevo proyecto, ayuda para planificar viajes y actividades, o asistencia para escribir notas de agradecimiento o correos electrónicos. Gemini puede incluso ayudar a aportar ideas para mejorar la vida diaria y acceder sin problemas a información de aplicaciones y servicios de Google como Maps, YouTube, Flights, Gmail y Drive. Gemini siempre está ahí para ofrecer ayuda.

Los usuarios de razr obtendrán Gemini Advanced durante 3 meses con acceso a los modelos de IA más capaces de Google, sin costo adicional. También obtendrán 2 TB de almacenamiento en la nube y Gemini en sus aplicaciones favoritas de Google, como Gmail, Docs, etc., todo incluido en el plan Google One AI Premium.

Los usuarios pueden reimaginar las tareas cotidianas, como los mensajes de texto, con algunas funciones exclusivas integradas en Mensajes de Google. Photomoji transforma sus fotos favoritas en emojis y stickers personalizados, añadiendo un toque visual a los mensajes. Y con Magic Compose, podrán recibir sugerencias de respuestas en varios estilos como Excited, Chill, Formal y Short, lo que les permitirá ser creativos con sus mensajes.

Para mejorar aún más la experiencia de visualización externa en los nuevos dispositivos razr, Motorola ha añadido acceso a Google Photos. Esto permitirá a los usuarios ver, eliminar, marcar como favoritas o compartir fotos o videos almacenados localmente o en la nube sin necesidad de abrir el teléfono, lo que facilita el acceso a los recuerdos y la búsqueda rápida de fotos. Google Photos ofrecerá pronto Ask Photos, una nueva forma de buscar fotos con Gemini. En los próximos meses habrá más información sobre este tema.



Cuando llegue el momento de editar estas fotos, los usuarios podrán abrir el nuevo razr y utilizar las últimas herramientas de edición basadas en IA de Google Photos, como Magic Editor, Magic Eraser y Photo Unblur, entre otras.

"La innovación siempre ha estado en el centro del ADN de Motorola, y nuestra colaboración con Google marca un hito importante en la redefinición de lo que realmente puede ser un smartphone", dijo Dan Dery, jefe de Experiencias de Software y Servicios de Internet de Motorola. "Con la nueva familia razr, no sólo estamos presentando un dispositivo; estamos desvelando una nueva era de conectividad sin fisuras y funcionalidad sin igual en la que la tecnología no sólo mejora, sino que enriquece todos los aspectos de nuestras vidas."

3 de julio Día Internacional Libre de Bolsas de Plástico

El 3 de julio se celebra Día Internacional libre de bolsas de plástico, con un objetivo claro: reducir las bolsas de plástico de un solo uso y fomentar su consumo responsable.

En el día a día, las bolsas de plástico se han convertido en uno de los objetos más cotidianos y también uno de los más perjudiciales para el medio ambiente.

Algunos países, como Francia e Italia ya han prohibido la producción de bolsas de plástico y han reducido notablemente su consumo.

¿Por qué son tan dañinas las bolsas de plástico?

Las bolsas de plástico tardan más de 500 años en descomponerse. Se estima que cada persona gasta una media de unas 230 bolsas de plástico al año, lo que representa más de 500 billones de bolsas de plástico en el mundo. Al no ser reciclables, las bolsas quedan en el planeta perjudicando a todos los que aquí vivimos, todos los seres vivos del planeta. A los océanos llegan cerca de 12 millones de toneladas de plásticos cada año. Estos residuos suponen una grave amenaza para los océanos y las especies marinas. Uno de cada seis peces que se venden en las pescaderías contiene microplásticos en sus estómagos. El plástico ya ha entrado en la cadena trófica.

Según datos de Greenpeace, la producción mundial de plásticos se acercará en 2025 a los 500 millones de toneladas.

Avances en la reducción del plástico

Se ha avanzado mucho en la reducción de las bolsas de plástico. Muchos supermercados han suprimido las bolsas de plástico, sustituyéndolas por cartón o bolsas de tela que pueden volver a usarse, pero aún estamos muy lejos de eliminarlas totalmente.

Dejar el planeta libre de bolsas de plástico requiere la implicación de todos los sectores de la sociedad, desde los gobiernos hasta el consumidor final. Realmente merece la pena intentarlo porque todo el planeta saldrá beneficiado, se evitará la contaminación de mares y océanos, la pérdida de recursos naturales y la desaparición de ecosistemas muy valiosos.



Qué se puede hacer para reducir las bolsas de plástico

Tu implicación es fundamental, igual que la de todos. Para ello te damos algunas ideas que te pueden servir a la hora de terminar con las bolsas de un solo uso. Muchas veces no nos damos cuenta de la cantidad de bolsas de plástico que consumimos cuando vamos a la compra. Piensa que esta es solo una opción para transportar las compras y que hay alternativas mucho más limpias y respetuosas con el planeta.

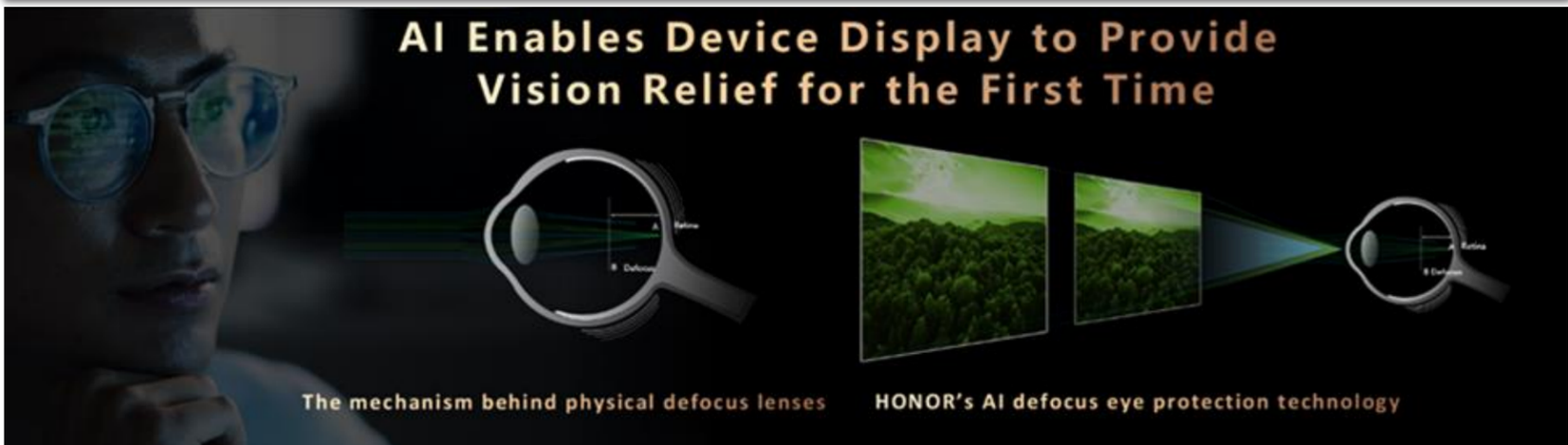
Nunca salgas de casa sin una bolsa de tela plegable: las bolsas de tela ocupan muy poco espacio y no te costará nada llevar una o varias en el bolso. Nunca se sabe cuándo tendremos que hacer una compra imprevista.

Si no llevas bolsa y te ofrecen una en la tienda, piensa realmente si la necesitas. Quizás lo que has comprado pueda caber en tu bolso, cartera o mochila. No cojas la bolsa de manera automática, ¡piénsalo!

Reutiliza las bolsas que tienes en casa. Por mucho que queramos reducir las bolsas, siempre se nos acumulan una buena cantidad en casa, ¡no las tires! puedes reutilizarlas para comprar o para bolsa de basura.

Recicla: en caso de tener que tirar bolsas porque están en mal estado, tíralas al contenedor de los plásticos.

HONOR presenta la primera protección ocular IA Defocus y la primera detección IA Deepfake del sector



HONOR reveló hoy dos innovaciones de Inteligencia Artificial (IA) en dispositivos líderes en la industria, las cuales fueron creadas para empoderar a las personas e introducir un nuevo nivel de seguridad para el usuario. Durante su presentación en el MWC Shanghai 2024, titulada "La sinergia entre el ser humano y la IA: los dispositivos inteligentes potenciarán mejor a las personas", HONOR mostró sus últimos avances en IA centrada en el ser humano, AI Defocus Eye Protection y AI Deepfake Detection.

Tecnología de protección ocular que evoluciona de la prevención al alivio

Presentando los últimos avances en tecnología de protección ocular, HONOR lanzó AI Defocus Eye Protection en el MWC de Shanghai. Teniendo en cuenta el aumento mundial de casos de miopía causados por el uso prolongado de pantallas, esta tecnología aprovecha la IA para simular gafas de desenfoco en la pantalla del dispositivo inteligente.

El uso de gafas de desenfoco favorece la salud ocular, ya que inducen intencionadamente un desenfoco controlado en el campo visual periférico del usuario para ayudar a mantener una visión central nítida. Este efecto crea una percepción visual alterada que ralentiza el proceso de elongación del ojo, que conduce a la miopía.

HONOR ha logrado evolucionar la protección ocular: de la prevención a la creación de tecnología que pueda suponer un alivio para los consumidores. Se ha demostrado que la protección ocular AI Defocus de HONOR reduce la miopía transitoria de los usuarios en 13 grados de media tras leer durante 25 minutos, y algunos usuarios experimentan una reducción máxima de 75 grados

Mitigación del fraude con AI Deepfake Detection

Sorteando los riesgos que presenta la tecnología de IA "deepfake" basada en la nube, HONOR ha presentado AI Deepfake Detection. Para ayudar a prevenir el fraude y detectar contenidos manipulados digitalmente, AI Deepfake Detection examina fotograma a fotograma la información como el contacto visual, la iluminación, la claridad de la imagen y la reproducción del vídeo para identificar fallos imperceptibles para el ojo humano.

La Inteligencia Artificial Deepfake Detection ha sido entrenada a través de un gran conjunto de datos de vídeos e imágenes relacionados con estafas en línea, lo que permite a la IA realizar la identificación, el análisis y la comparación en tres segundos. Si la función detecta contenido sintético o alterado, se emite inmediatamente una advertencia de riesgo para el usuario, disuadiendo de seguir interactuando con los posibles estafadores por su propia seguridad.

Inaguran Maxi Despensa Minerva en Mixco



“La apertura de Maxi Despensa Minerva no solo brinda a los habitantes de Mixco un nuevo lugar para adquirir productos de calidad a precios accesibles, sino que también impulsa la economía local. Con esta nueva tienda, deseamos enriquecer la experiencia de compra de nuestros clientes y contribuir al desarrollo económico de la región, generando empleos directos e indirectos y promoviendo el bienestar de las familias locales” comentó Rodrigo Ruata, Subdirector de Operaciones de Maxi Despensa.

Maxi Despensa reafirma su compromiso con los guatemaltecos de ofrecer productos de calidad a precios accesibles con la inauguración de su nueva tienda “Maxi Despensa Minerva” en Mixco. Esta apertura representa un paso significativo en la expansión de la marca y su constante dedicación para mejorar la experiencia de compra de sus clientes.

Mixco la nueva tienda abarca una superficie de 1,439 mt² con un amplio parqueo de 419 mt², que incluye 36 espacios para vehículos y 22 para motocicletas. Además, contará con un espacio de carga eléctrica para vehículos híbridos o eléctricos, enfatizando el compromiso de la tienda con la sostenibilidad y la innovación.

Maxi Despensa Minerva ofrecerá una amplia variedad de productos, contando con más de 7,270 artículos disponibles, cada uno seleccionado cuidadosamente para satisfacer las diversas necesidades de las familias de Mixco. Los productos incluyen desde alimentos frescos provenientes de productores locales, productos de limpieza, artículos para el hogar y de cuidado personal, hasta electrodomésticos, equipos electrónicos y ropa para toda la familia, asegurando que los clientes encuentren todo lo que necesitan en un solo lugar.

El horario de atención de la nueva sucursal es de lunes a domingo de 8:00 a 21:00 horas, ofreciendo un lapso de tiempo conveniente para que los clientes puedan realizar sus compras con comodidad.

En línea con su compromiso con la sostenibilidad, Maxi Despensa Minerva incorporará 184 paneles solares, que contribuirán significativamente a la reducción de su huella de carbono y promoverán el uso de energía renovable. Esta iniciativa forma parte del esfuerzo global de Walmart para convertirse en una empresa regenerativa y respetuosa con el medio ambiente.

Además, la tienda contará con pisos todotáctiles, diseñados especialmente para facilitar la movilidad de personas con discapacidad visual, resaltando el compromiso de Maxi Despensa con la accesibilidad y la creación de un entorno inclusivo para todos sus clientes.