



CC suspende amparo para anular antejuicio de magistrados. TSE y Congreso deben informar de la elección de suplentes

Acer presenta la nueva Predator Triton Neo 16 con procesadores Intel Core Ultra



Últimas noticias

Reacciones del cuerpo frente a estímulos ¿Evitables o reacciones ante el ambiente?





CC suspende amparo para anular antejuicio de magistrados. TSE y Congreso deben informar de la elección de suplentes

La Corte de Constitucionalidad resolvió en sesión de Pleno de este 27 de diciembre, suspender el trámite del amparo que buscaba anular el proceso del retiro de inmunidad de los magistrados del Tribunal Supremo Electoral (TSE). Lo anterior porque los amparistas carecen de legitimación activa; es decir, no son las personas facultadas por ley para realizar dicho alegato, ya que no son afectadas directas.

El interponerte del amparo según expediente 7743-2023 fue José Javier Gálvez Hernández. “La Corte de Constitucionalidad al examinar el planteamiento de amparo considera que en el presente caso no se dan los supuestos para reconocer a los postulantes la legitimación activa extraordinaria para promover la garantía constitucional, quienes invocan violación a la democracia, al Estado de Derecho, al principio jurídico de legalidad y a los derechos políticos en virtud que no se cumple con el requerimiento de la inactividad de los directamente llamados a hacerlo, dado que los Magistrados del Tribunal Supremo Electoral, quienes son los sujetos revestidos de la prerrogativa de antejuicio y quienes ostentan interés personalísimo en el asunto, previamente han accionado ante este Tribunal en amparos con argumentos y pretensiones similares.

Por las circunstancias los amparistas carecen, para el reclamo que formulan, de legitimación activa extraordinaria para promover el amparo, lo que impide conocer de fondo el asunto, ocasionando la inviabilidad de la garantía constitucional instada”, así lo informó la CC.

Con relación al expediente 7465-2023, para la integración del Pleno a través de la elección de suplentes, el cual fue interpuesto por Karen Marie Fischer Pivaral, la Máxima Corte resolvió:

“La Corte de Constitucionalidad concedió plazo de cuarenta y ocho horas contando a partir de notificada la resolución, para que la autoridad cuestionada por medio del órgano competente remita ampliación del informe circunstanciado presentado el veintiuno de diciembre de dos mil veintitrés, con el objeto de informar en forma detallada y razonada:

a) sobre el estado actual del procedimiento de elección de dos Magistrados suplentes que no se encuentran en la integración actual del Tribunal Supremo Electoral, para el período 2020-2026 debiendo para ello hacer mención a las vacancias a las que se refirió en su informe circunstanciado, los trámites que se encuentran pendientes para resolver y elegir a los sustitutos conforme lo dispone el artículo 127 de la Ley Electoral y de Partidos Políticos y

b) de existir convocatoria para que el Pleno del Congreso de la República conozca sobre a elección de los referidos Magistrados y realice la elección correspondiente, deberá indicarse la fecha y hora dispuesta para ello y en caso de no existir convocatoria, deberá indicar si tienen previsto realizarla; siendo necesario acompañar al informe la documentación que consideren pertinente y que sirva de soporte de lo informado”, así lo indicó la CC.

Embajada de Guatemala en Chile participó en graduación de oficial capacitado por los Caribenos



El embajador de Guatemala en Chile, Wendel Arriaza, participó en la ceremonia de egreso de Especialidades de Carabineros de Chile, donde se graduó el agente de Policía Nacional Civil (PNC) de Guatemala, Olegario Antonio Labbé Carrillo, del curso “Drogas O.S.7”

El evento fue presidido por el controlador general de Carabineros de Chile, el general inspector Rodrigo A. Espinoza Olea; la directora de la Escuela de Especialidades, coronel Mitza González Méndez, y la secretaria ejecutiva del Programa de Cooperación Internacional del Gobierno de Chile para Policías Uniformadas Extranjeras (CECIPU), general de Carabineros Pamela Olivares Peña.

La formación y graduación profesional en Chile del señor Labbé reafirma el compromiso del Gobierno guatemalteco en profesionalizar a los integrantes de la seguridad pública, por medio de la cooperación internacional.

Esta oportunidad fue gestionada por la Embajada guatemalteca en Chile y brindada por la secretaria ejecutiva del CECIPU, de la división de Gestión y Modernización de las Policías del Ministerio del Interior y Seguridad Pública de Chile.

La cooperación que brindaron las autoridades del CECIPU y la labor efectuada durante los últimos meses, luego de la ausencia de Guatemala en los últimos tres años en los cursos de profesionalización, ha profundizado la agenda de trabajo conjunta con acciones concretas en materia de cooperación bilateral.



Busco al Hombre de mi Vida

Tres mujeres intentan rehacer su vida después de atravesar una separación amorosa. Una obra con alto contenido humano que reivindica la sexualidad femenina con enorme sensibilidad y gran sentido del humor.

Teatro Lux, zona 1 Ciudad de Guatemala

08 de febrero de 2023

Entradas en www.todoticket.com



Reacciones del cuerpo frente a estímulos ¿Evitables o reacciones ante el ambiente?

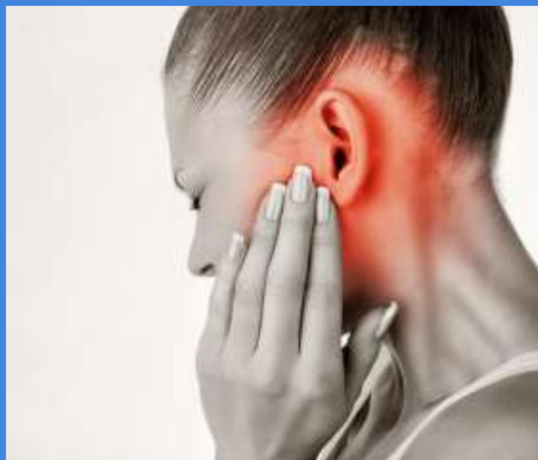
El cuerpo humano, según los científicos, es uno de los organismos más interesantes y completos, puesto que este presenta distintas reacciones tanto a los cambios ambientales tanto bruscos, como a los que está acostumbrado, un ejemplo claro de esto son las personas acostumbradas a temperaturas fijas, siendo las personas que viven en áreas costeras y personas que viven en áreas frías, las cuales no reaccionan igual ante esos cambios.

Aquí les presentamos algunas reacciones del cuerpo frente a distintos estímulos brindados tanto por el entorno como a los que está acostumbrada la población en general.



¿Por qué se arrugan los dedos en el agua?

Inicialmente se pensaba que era debido a la diferencia entre los líquidos exteriores con los interiores del cuerpo. Expertos en evolución hallaron que esto se debe a que el mismo cuerpo busca por instinto tener un agarre seguro en los entornos, siendo su respuesta a esta situación el crear su propia forma de agarre nerviosa para asegurar su firmeza.



¿Pulso en los oídos?

Esto puede ser por diversos motivos, el tinnitus suele describirse como un timbre en los oídos, aun así, se presenta una variación entre los individuos de lo que sienten y escuchan el pulso en los oídos; Este se denomina tinnitus pulsátil. Otro caso sería el de la presión arterial o una obstrucción en el conducto auditivo, ocasionando que la persona escuche el pulso. Asimismo, se puede deber a una anomalía en las arterias próximas a los oídos.



¿Tiritar (temblores) durante el frío?

Tiritar durante una exposición continua o brusca ante el frío es una reacción que hace temblar los músculos para generar calor, esto debido a que el cuerpo siempre busca mantener su temperatura óptima de 37 °C.

¿Punzada al correr?

Estas se producen principalmente durante los periodos de actividad, o en los periodos de una inactividad excesiva, ocasionados por la irritación del diafragma, un músculo que separa la cavidad pulmonar y la cavidad abdominal. Los corredores novatos o las personas que no realizan calentamientos o estiramientos previos tienen más probabilidades de sentir estas punzadas en los costados.

En ocasiones las causan respiraciones demasiado rápidas, (hiperventilarse o correr con la boca abierta), o una alimentación inapropiada antes de correr.

Para combatir esto, se recomienda disminuir la velocidad, estirar los músculos del torso y recuperar la respiración, siendo esta más pausada y regular.





Más de 115 mil guatemaltecos atendidos por el Doctor Móvil en el barrio

Con el propósito de brindar los servicios de salud a las familias guatemaltecas, que por diversas circunstancias no pueden acudir a dichos a las consultas durante la semana, fue uno de los objetivos de las jornadas integrales del Doctor móvil en el barrio, realizadas los viernes y fines de semana de este año 2023 de 9:00 a 14:00 horas.

Miles de personas fueron beneficiadas con los diferentes servicios y consultas que les permitieron atender de mejor manera su salud y la de sus familias.



Con esto se brindó cobertura a diversos sectores del país, como resultado este año se logró asistir a una media de más de 115 mil servicios brindados a niñas, niños, embarazadas, adultos y personas de la tercera edad, donde se mostró el compromiso del personal de Salud por atender a cada individuo que se acercó a buscar asistencia a las diversas unidades móviles instaladas en los diversos sectores.

Para la Dirección Departamental de Redes Integradas de Servicios de Salud (DDRIS), se cumplió con el compromiso asumido por el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MSPAS) de velar por el bienestar de cada guatemalteco.

Y aunque, aún hace falta mayor cobertura, la iniciativa

permite a los ciudadanos acercar los servicios de salud.

Los servicios que se tuvieron a disposición de la población gratuitamente fueron:

- Consulta médica general
- Vacunación para niñez, adultos y embarazadas
- Salud reproductiva
- Salud bucal
- Salud mental
- Entrega de vitaminas
- Desparasitantes
- Hisopados
- Vacunación antirrábica canina



La cartera de Salud hace énfasis en que se continúan implementando planes y estrategias para dar una mayor cobertura, especialmente en las comunidades lejanas y de difícil acceso, de tal manera, que también hay grupos de salubristas que viajan a las comunidades para atender a poblaciones vulnerables.



@gtliberal

Contáctenos: hp@liberalgt.com

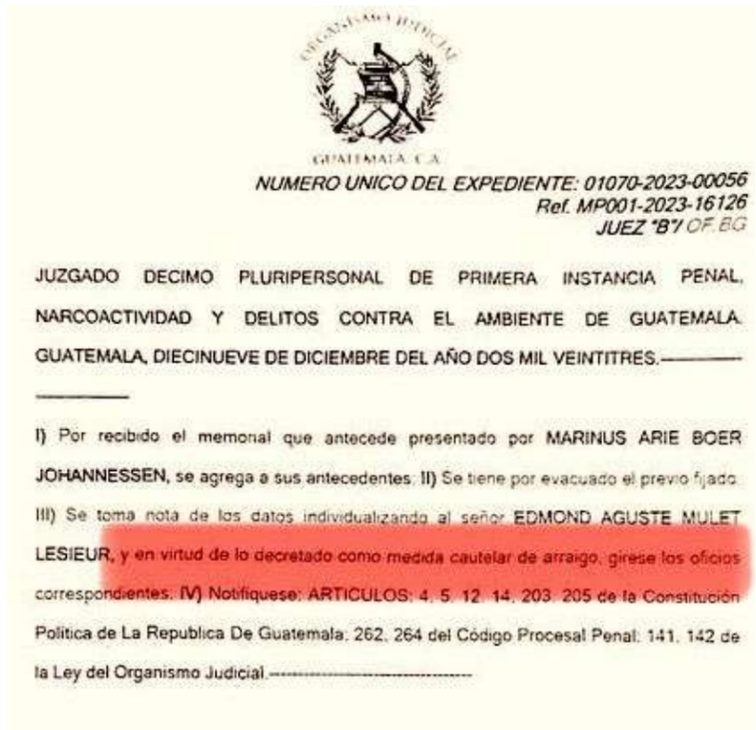


Liberal Gt

Ex presidencial Edmond Mulet responde ante arraigo por caso legal



Este 26 de diciembre, circuló la orden de arraigo contra el ex presidencial, Edmond Mulet, la cual le ordenaría "no salir del país". La causa del arraigo sería por el caso planteado por Marinus Arie Boer Johannessen debido al nombre asignado al partido CABAL, pues Boer reclama que éste le pertenece.



Este 27 de diciembre, Mulet emitió su postura en redes sociales, a través de un comunicado, el cual indica:

"¡No les tengo miedo!

Estaré accionando legalmente para revertir una decisión que no tiene ningún fundamento".



Escultura de Shakira inaugurada en Barranquilla, Colombia

Una estatua en honor a la colombiana fue inaugurada en Barranquilla, ciudad de Colombia, lugar donde nació la famosa artista internacional hace 46 años.

Este evento fue presidido por el alcalde de la ciudad, Jaime Pumarejo, así como conto con la participación de los padres de la cantante; William Mebarak y Nidia Ripoll



"Estoy muy emocionada por este homenaje a la mujer colombiana y a las barranquilleras dentro y fuera de mi tierra. Barranquilla es y será eternamente mi hogar, es la tierra que me vio nacer y donde se gestaron mis sueños artísticos", expresó la colombiana a través de sus redes sociales.

Esta impotente pieza de bronce y aluminio fue realizada por el artista local Yino Márquez, junto con la colaboración de unos 30 estudiantes, así como de egresados, de la Escuela Distrital de Artes.

"Un 2 de febrero de 1977 nace de Barranquilla para el mundo: un corazón que compone, unas caderas que no mienten, un talento inigualable, una voz que mueve masas y unos pies descalzos que marchan por el bien de la niñez y la humanidad", se lee en la placa de la recién inaugurada escultura de Shakira.



La elaboración tomo 5 meses; siendo inicialmente esculpida en arcilla, luego siendo moldeada en silicona y fibra de aluminio, donde se vertió el bronce fundido, finalizando con sus detalles plateados de la falda estando hechos de aluminio. Esta escultura se ubica en el Gran Malecón del Río Magdalena, un proyecto de infraestructura turística que se

extiende a lo largo de 5 kilómetros en la ribera del río en Barranquilla, Colombia.



Acer presenta la nueva Predator Triton Neo 16 con procesadores Intel Core Ultra

Acer anunció la nueva laptop gaming Predator Triton Neo 16 (PTN16-51), diseñada con los nuevos procesadores Intel® Core™ Ultra con capacidades dedicadas de aceleración de IA y GPU NVIDIA® GeForce RTX™ Serie 40 compatibles con juegos y aplicaciones creativas exigentes.

Los jugadores y creadores de contenidos pueden maravillarse con escenas y diseños de videojuegos mejorados en la pantalla de 16 pulgadas de la laptop con hasta una impresionante resolución 3,2K y una frecuencia de actualización de 165 Hz y pantallas Calman-Verified, que producen colores precisos desde el primer momento. El sistema de refrigeración de última generación combina un ventilador AeroBlade de 5ª generación y grasa térmica de metal líquido en la CPU para mantener la laptop funcionando a pleno rendimiento, mientras los usuarios se mantienen al tanto de las comunicaciones y la gestión de dispositivos gracias al software Acer PurifiedVoice 2.0 mejorado con IA y la aplicación de utilidades PredatorSense. Esta laptop gaming con Windows 11 también ofrece a los jugadores increíbles experiencias de rendimiento y un mes de Game Pass para acceder a cientos de juegos de alta calidad.

Rendimiento y gráficos sobrealimentados

Predator Triton Neo 16 viene totalmente cargada con la mejor tecnología de su clase y optimizada con un conjunto de características para desbloquear la creatividad y dominar el juego en el último dispositivo gaming de Acer. Los nuevos procesadores Intel Core Ultra serie H están precargados con un motor de IA dedicado y la optimización de aplicaciones de Intel para ofrecer un rendimiento eficiente, un juego fluido y experiencias de colaboración en el portátil para juegos. En combinación con una GPU NVIDIA GeForce RTX 4070 Laptop compatible con la tecnología NVIDIA DLSS 3.5, los usuarios podrán disfrutar de imágenes optimizadas para IA en juegos y aplicaciones con trazado de rayos. Como laptop validada por NVIDIA-Studio, está diseñada específicamente para creadores, ofrece un rendimiento rápido y fluido en los flujos de trabajo más exigentes de los creadores y proporciona acceso a la suite de software creativo NVIDIA Studio. Además, los usuarios pueden desbloquear la máxima estabilidad y rendimiento con los controladores NVIDIA Studio.



Para apreciar plenamente la capacidad de mejora visual del dispositivo, la Predator Triton Neo 16 cuenta con dos opciones de pantalla de 16 pulgadas con una resolución de hasta 3,2K a una frecuencia de refresco de 165 Hz y una relación de aspecto de 16:10, y están verificadas por Calman para ofrecer en pantalla colores cinematográficos fieles a la realidad, tal y como pretendían los creadores. También aprovecha una gama de colores DCI-P3 del 100% y es compatible con la función NVIDIA Advanced Optimus y la tecnología NVIDIA G-SYNC para ofrecer tonos de color nítidos y fotogramas sin lágrimas. Los jugadores, streamers y creadores de contenidos pueden aprovechar al máximo la nueva y mejorada tecnología Acer Purified Voice 2.0 en Triton Neo 16. Gracias a la combinación de las soluciones de reducción de ruido AI y beamforming, y la adición de un tercer micrófono con un diseño de matriz 3D, las voces y sonidos externos se bloquean manteniendo las comunicaciones cristalinas y todos los oídos al altavoz principal.

Mantente fresco, conectado y en control. Para que la Predator Triton Neo 16 rinda al máximo de su potencial, la avanzada solución térmica de la laptop para juegos está equipada con un ventilador AeroBlade 3D de 5ª generación, grasa térmica de metal líquido en la CPU y conductos de calor vectoriales para un flujo de aire vital. El centro de control del dispositivo permanece al alcance de la mano del usuario con la aplicación de utilidades Predator Sense 5.0 mejorada.

Precios y disponibilidad

Las especificaciones exactas, los precios y la disponibilidad variarán según la región. Para obtener más información sobre disponibilidad, especificaciones de productos y precios en mercados específicos, póngase en contacto con su oficina Acer más cercana a través de www.acer.com.