

Guatemala, Centroamérica

05 de enero de 2026

Número 2431

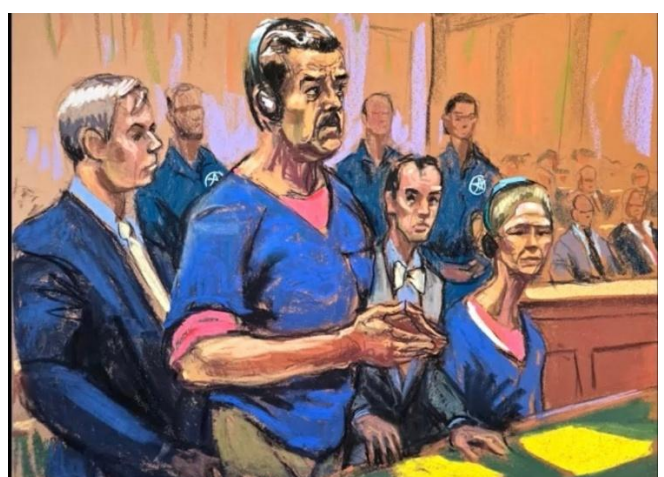


Planillas 4 y 5 pasan a segunda vuelta para integrar la Comisión de Postulación al TSE por el CANG

LG Electronics sus innovaciones tecnológicas en CES 2026, la atención se la llevó LG CLOID



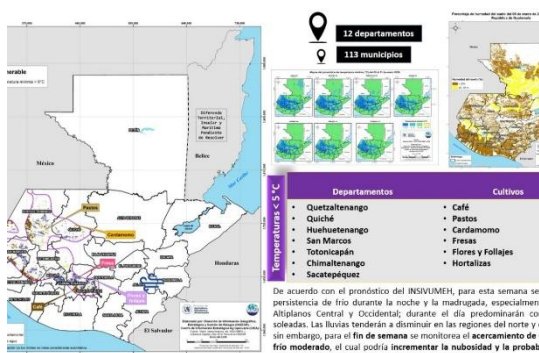
Últimas noticias
Nicolás Maduro se declara “no culpable”, en audiencia en New York





Presunto asesino de niño de 5 años fue capturado y enviado a prisión preventiva

Como parte del monitoreo del sector agropecuario ante la persistencia de bajas temperaturas y posible ingreso de un frente frío, de acuerdo con el análisis agrometeorológico correspondiente a la semana del 5 al 9 de enero de 2026, elaborado por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) con base al pronóstico del Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología (INSIVUMEH).



El frío persistirá durante la noche y madrugada, especialmente en los altiplanos central y occidental del país, mientras que durante el día predominarán condiciones soleadas y una disminución de lluvias en las regiones del norte y el Caribe.

Para el fin de semana se prevé el acercamiento de un frente frío moderado, cuyo ingreso podría incrementar la nubosidad y la probabilidad de lluvias desde las regiones del norte hacia el centro del territorio nacional. Frente a este escenario, el MAGA sigue de cerca la evolución de las condiciones climáticas y su posible impacto en la producción agropecuaria.

Se monitorean 12 departamentos y 113 municipios, que observan la persistencia de bajas temperaturas, principalmente en las zonas altas del país.

Asimismo, el análisis del porcentaje de humedad del suelo evidencia el déficit hídrico que afecta actualmente a diversas regiones.

Mediante el Sistema de Información Geográfica, se conoce que en Quetzaltenango, Quiché, Huehuetenango, San Marcos, Totonicapán, Chimaltenango y Sacatepéquez, se desarrollan cultivos de café, pastos, cardamomo, fresas, flores, follajes y hortalizas, los cuales sufren las temperaturas bajas.

Por ello, el Viceministerio de Desarrollo Económico Rural (VIDER) recomienda al sector agrícola mantener una adecuada nutrición vegetal, con énfasis en potasio y calcio, para mejorar la tolerancia de los cultivos al estrés térmico. También se sugiere evitar la remoción del suelo en períodos de riesgo de heladas, a fin de conservar su estructura térmica e implementar coberturas protectoras como mallas, plásticos agrícolas o pequeños invernaderos, en cultivos sensibles para reducir el impacto del frío.

En el sector pecuario, el Viceministerio de Sanidad Agropecuaria y Regulaciones (VISAR) recomienda, en el caso de la avicultura, controlar las aglomeraciones dentro de los galpones durante las bajas temperaturas para evitar la muerte por asfixia. Además, se insta a prestar especial atención a las crías recién nacidas, proporcionándoles espacios cálidos y protegidos del viento, así como revisar de manera constante la condición corporal de los animales para asegurar que cuenten con suficientes reservas que les permitan contrarrestar el frío.

Equipamiento para el hospital Regional de Zacapa



El Hospital Regional de Zacapa continúa fortaleciendo sus servicios de salud con la adquisición de nuevo equipamiento médico, orientado a mejorar la atención de los pacientes.

En esta ocasión, se incorporaron nueve perfusores de jeringa y nueve bombas de infusión destinadas al área de Cuidados Intensivos Pediátricos, así como doce carros de curación que fueron distribuidos en distintos servicios del centro asistencial.

La incorporación de estos equipos permite una administración precisa de medicamentos, además de facilitar la realización de procedimientos clínicos de manera ordenada y eficiente. Con ello, se fortalecen los procesos de atención y se contribuye a elevar los estándares de seguridad y calidad en los servicios hospitalarios.



Este equipo permitirá mejorar la atención de las personas que acuden al recinto por atención médica.

Se espera que tanto el personal médico como de asistencia pueda emplear de forma adecuada los equipamientos y de esa forma prolongar su vida útil. La salud es una necesidad importante en el país.

liberal GT
somos guate

Ecosistema informativo regional



liberalgt.com



Liberal Gt



@GtLiberal

Pauta con nosotros Hp@liberalgt.com



Nicolás Maduro se declara “no culpable”, en audiencia en New York

Estados Unidos – en un Tribunal Federal de Nueva York se efectuó la primera comparecencia de Nicolás Maduro y su esposa Cilia Flores.

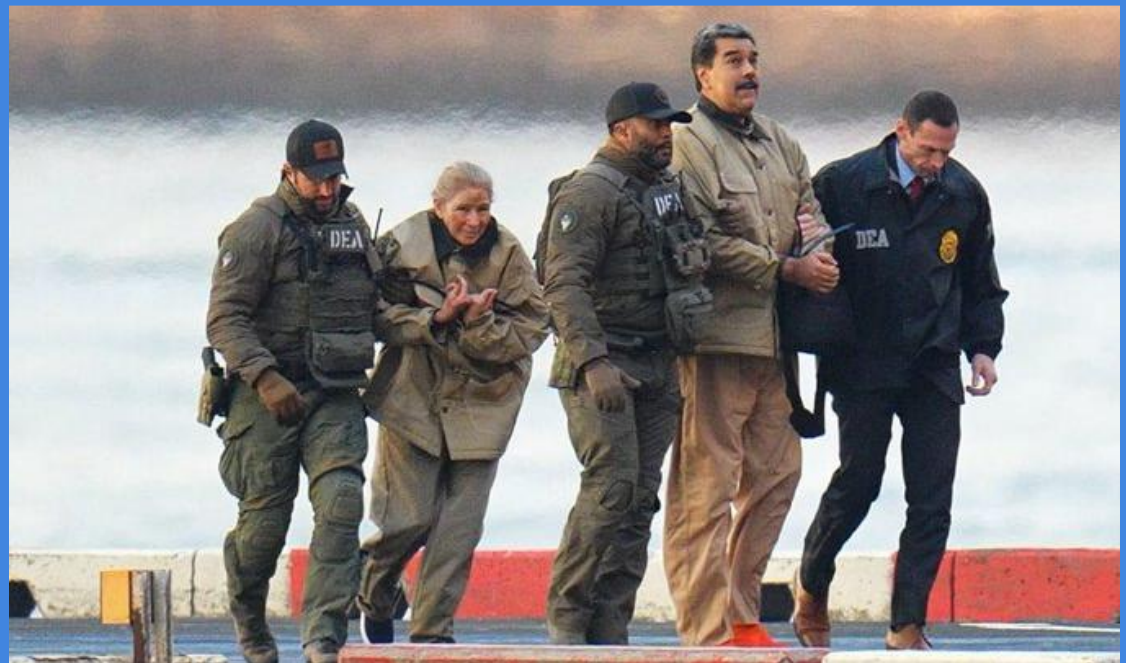
Por norma en Estados Unidos, en audiencias de alto perfil no se permite el ingreso de cámaras ni grabadoras, por lo que los dibujos constituyen el único registro visual del inicio del juicio ante la justicia estadounidense.

Bajo la premisa anterior, horas después de su primera comparecencia ante un tribunal, salieron a la luz los primeros bocetos judiciales de la audiencia de Nicolás Maduro y Cilia Flores.

En este caso, el Departamento de Justicia de Estados Unidos activó formalmente el proceso penal contra Nicolás Maduro, y su esposa y Cilia Flores; entre los delitos imputados por la Fiscal General de EE. UU., Pam Bondi, se encuentran conspiración narcoterrorista, conspiración para importar cocaína, posesión de ametralladoras y dispositivos destructivos, y conspiración para poseer esos armamentos contra Estados Unidos.

Cada uno de los cargos que enfrenta Maduro conlleva penas muy severas bajo la ley federal de Estados Unidos.

Por lo que habrá que esperar el juicio para conocer si llega a sentencia o algún acuerdo para disminuir la prisión.



La acusación sostiene también que el dictador venezolano permitió que *“la corrupción alimentada por la cocaína floreciera”* en beneficio propio, de su familia y de altos funcionarios de su régimen, trabajando con organizaciones criminales mexicanas como el Cártel de Sinaloa y Los Zetas, guerrillas colombianas como las Farc y el Ejército de Liberación Nacional (ELN); y el Tren de Aragua.

En el caso, de la esposa de Maduro, la Fiscalía Federal estadounidense incluyó a Flores en la imputación, argumentando que participó en la misma red de conspiración para traficar drogas y en actividades ilegales relacionadas con la protección de los envíos y la posesión de armas como parte de la estructura criminal que operaba desde altos niveles del Estado venezolano.

La captura de Nicolás Maduro y Cilia Flores se efectuó el 3 de enero en horas de la madrugada, según información que compartió el Presidente Donald Trump. Posteriormente, la Casa Blanca comentó al respecto y convocó a conferencia de prensa.

Durante la actividad con prensa, Trump informó acerca de los pasos a seguir en Venezuela, para apoyar a los ciudadanos a recuperar su democracia y libertad.

Además, las razones del arresto de Maduro, quien ahora enfrenta a la justicia estadounidense en una Corte Federal.

liberal **GT**
somos guate



Planillas 4 y 5 pasan a segunda vuelta para integrar la Comisión de Postulación al TSE por el CANG

Más de 51 mil 172 profesionales entre abogados y ciencias afines forman parte del Colegio de Abogados y Notarios de Guatemala (CANG), sin embargo, alrededor de 15,000 están inhabilitados para emitir el voto durante la elección de representantes para la Comisión de Postulación para integrar las nóminas para magistrados del Tribunal Supremo Electoral (TSE).

El presidente del Tribunal Electoral del CANG, Francis Peña hizo referencia que durante el evento de elecciones, una de las fortalezas de la actividad fue la apertura de nuevos centros de votación, lo que permitió más agilidad en los atriles y las mesas, para evitar que haya largas filas.

Dependiendo de los resultados de las elecciones en el CANG se determinará si hay o no una segunda vuelta. En este caso, si ninguna planilla logra la mayoría, entonces se convocará a una segunda vuelta con las dos planillas que encabezan los resultados a nivel nacional, aseguró Peña, quien dijo: *"la historia nos demuestra que usualmente hay segunda vuelta en este tipo de elección. Recordemos que hace algunos años cuando fue esta misma elección votaron alrededor de seis mil agremiados y en esta oportunidad sin duda alguna esperamos superar de sobremanera esa cantidad."*



El conteo de votos fue completamente manual, *"no existe ninguna situación digital, ningún sistema informático, no, absolutamente nada de eso. Las elecciones gremiales hasta el día de hoy son totalmente manuales, sí, en este centro de votación únicamente se proyecta una gráfica para un pequeño excel para ver cómo va ránkando cada una de las planillas o participantes, pero en general todo es completamente manual. Esperamos que una de las planillas alcance la mayoría absoluta, de no alcanzarse la mayoría absoluta pues tenemos que llevar a cabo una segunda vuelta."* Peña, recordó que: *"en la última elección que fue la del Registro de Información Catastral (RIC) no hubo necesidad de una segunda vuelta en virtud de que la planilla ganadora pues obtuvo la mayoría absoluta, y pues gracias a Dios, dada la transparencia del evento electoral, porque todos los fiscales y ustedes como medios de comunicación pudieron estar presentes, pues no hubo ningún tipo de impugnación ni recurso administrativo que resolver en cuanto al resultado, en ese sentido es algo sano, es algo sano, es una democracia gremial y es bueno de alguna forma ver que los agremiados respetan la voluntad de los profesionales de ciencias*

afines, abogados y notarios que finalmente son ellos los que deciden quiénes son los electos".

Los resultados de las elecciones fueron dados a conocer alrededor de las 20:30 horas por parte de la Junta Directiva y el Tribunal Electoral del CANG.

Se confirmó la segunda vuelta electoral, para el próximo martes, 13 de enero de 2026.

Las planillas que pasan a la segunda vuelta son:

- La planilla 4 integrada por Gregorio Saavedra como titular y Edgar Ortiz como suplente
- La planilla 5 integrada por María Alicia Ovalle como titular y José Pablo Pacheco como suplente

La planilla 4 obtuvo 5,973 votos y la planilla 5 obtuvo 4,495 votos.

En este proceso acudieron a votar 15 mil 744 colegiados activos del CANG, quienes emitieron su voto en la elección de 2 representantes para la comisión de postulación del Tribunal Supremo Electoral.

Esta cantidad de profesionales superó a los votantes registrados en el 2020

Elección de 2 representantes del CANG para la comisión de postulación del TSE, 2026.



PLANILLAS PARA SEGUNDA VUELTA



@gtLiberal

Contáctenos: hp@liberalgt.com



Liberal Gt

Avances en la carretera RD HUE-11 en Huehuetenango podría beneficiar a más de 66 mil personas



La Dirección General de Caminos informó que el proyecto de mejoramiento de la carretera RD HUE-11, en el tramo CA-01 – Santa Bárbara, registra avances sustanciales que ya generan beneficios directos para la población del departamento de Huehuetenango.

El pavimento del tramo se encuentra finalizado al 100 %, lo que permite una circulación más segura, reduce los tiempos de traslado y mejora el acceso a servicios esenciales como salud, educación y comercio.

Actualmente, únicamente restan 800 metros de cunetas, trabajos que contribuirán a una adecuada conducción de aguas pluviales y a la durabilidad de la vía.



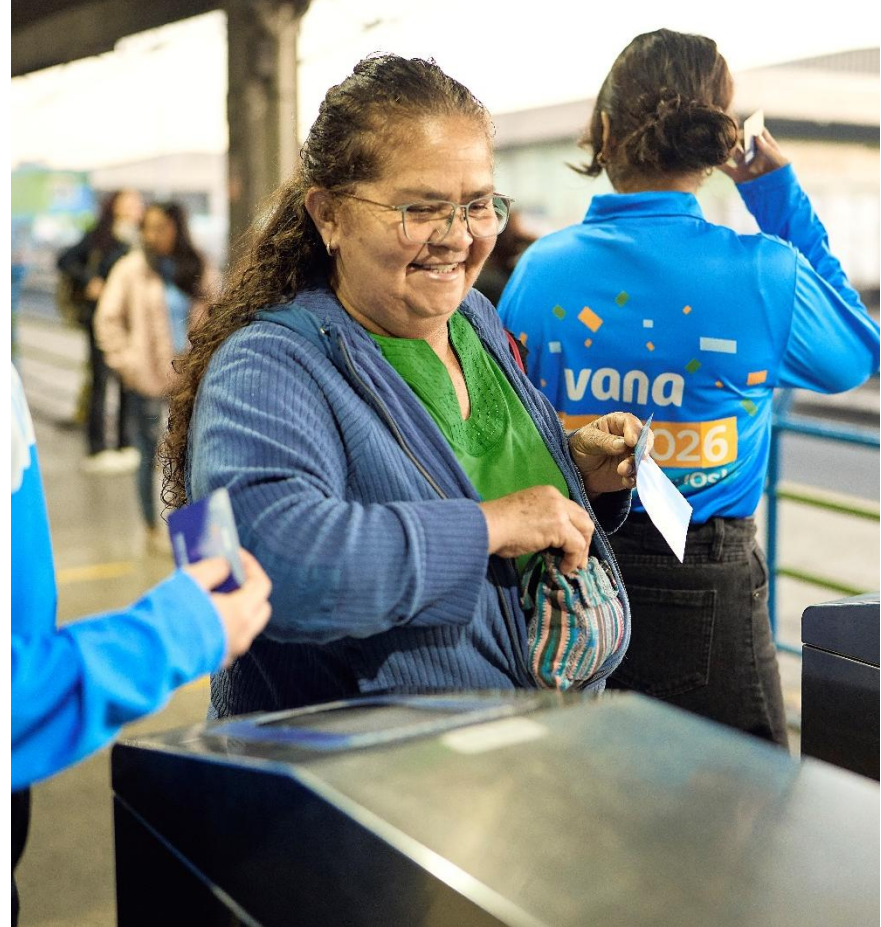
De manera complementaria, inició la construcción de dos puentes, infraestructura clave para garantizar la conectividad permanente entre comunidades, especialmente durante la época de lluvias, evitando interrupciones en el tránsito y facilitando el desplazamiento diario de familias, productores y transportistas.

Esta obra beneficia directamente a más de 66,300 personas, al fortalecer la movilidad local y regional, así como dinamizar la economía agrícola, facilitando el traslado de productos como café, caña, hortalizas y lácteos hacia mercados y centros de comercialización.

La necesidad de fortalecer la red vial en Guatemala es urgente para los guatemaltecos y para mejorar la competitividad del país, según los requerimientos que han efectuado los diferentes sectores del país.

Los sectores productivos han manifestado la importancia de contar con infraestructura que permita la atracción de inversión extranjera y también mejorar los tiempos de logística para las cargas que son transportadas de un puerto a otro.

La inversión en infraestructura permitirá que haya mejores condiciones para los ciudadanos y con ello, también nuevas oportunidades de empleo.



Vana acompañó a los guatemaltecos en su regreso a labores

Después de semanas marcadas por reuniones familiares, celebraciones y gastos propios de fin de año, enero llega como un punto de reinicio para miles de guatemaltecos. Vuelve la rutina, regresan los compromisos laborales y escolares, y con ellos la conocida “cuesta de enero”, un momento en el que cada gasto cuenta y el orden financiero se vuelve clave.

Desde tempranas horas del primer día hábil de 2026, cientos de personas retomaron su camino hacia el trabajo, los estudios y distintas actividades productivas.

En ese contexto, vana acompañó nuevamente a los guatemaltecos cubriendo el costo del pasaje en dos estaciones de alta afluencia del Transmetro: Plaza Barrios y la estación ubicada en la Central de Mayoreo (CENMA), puntos clave donde miles de usuarios inician o conectan sus recorridos diarios por la ciudad.

Más que facilitar el primer pasaje del año, la acción buscó estar presente en un momento simbólico: el regreso al esfuerzo cotidiano. Un recordatorio de que, aun en un mes retador, las personas pueden seguir avanzando y construyendo sus metas con acompañamiento.

“Enero marca el regreso a la rutina y también el inicio de nuevos propósitos. Quisimos estar ahí desde el primer día, acompañando a quienes salen temprano a trabajar y recordándoles que este año pueden”, señaló Edgar Noguera, Marketing de vana.

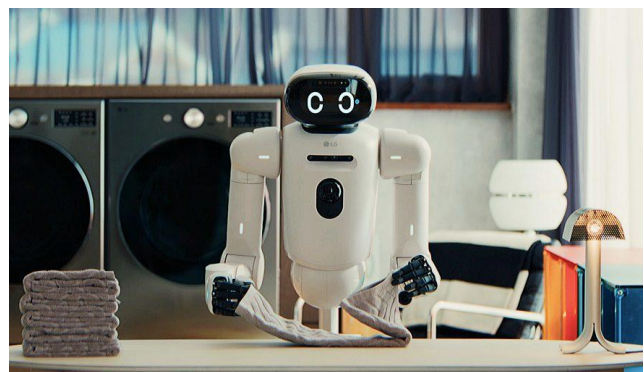
Esta iniciativa se realiza por segundo año consecutivo. En 2025, vana llevó a cabo esta acción en la estación El Trébol, donde se brindaron más de 5,000 pasajes gratuitos, impactando a miles de personas en su regreso al trabajo. En 2026, la acción se amplía, llegando a dos estaciones estratégicas para acompañar a más guatemaltecos en este inicio de año.

Con este tipo de acciones, vana sigue consolidando su compromiso de estar cerca de la realidad diaria de quienes trabajan, emprenden y sostienen la economía del país. A lo largo de 2026, la fintech continuará ofreciendo soluciones financieras prácticas y accesibles, pensadas para acompañar desde necesidades inmediatas hasta planes de mediano y largo plazo.



LG Electronics sus innovaciones tecnológicas en CES 2026, la atención se la llevó LG CLOID

LG Electronics (LG) ha presentado hoy su enfoque "AI in Action", (IA en Acción) en LG World Premiere, el evento anual que la empresa celebra en Las Vegas antes del CES. La compañía ha destacado los tres pilares fundamentales de su estrategia: la inteligencia afectiva, que ha evolucionado hasta convertirse en una IA orientada a la acción; productos líderes en el sector basados en la excelencia tecnológica; y un ecosistema perfectamente coordinado que se extiende más allá del hogar hasta los vehículos y los espacios comerciales, todo ello centrado en ofrecer un valor tangible y cotidiano al cliente.



Bajo el lema "*Innovación en sintonía contigo*", el evento acogió a aproximadamente 1000 invitados, entre los que se encontraban medios de comunicación internacionales, expertos del sector y socios, a los que se sumaron muchos más a través de la retransmisión en directo por todo el mundo.

El LG World Premiere, una tradición anual en vísperas del CES sirve de plataforma para que LG dé a conocer sus últimas innovaciones y su orientación a largo plazo. El evento de hoy reafirmó el compromiso de LG con la innovación centrada en el cliente que realmente mejora la vida.

De la inteligencia afectiva a la IA en acción: LG presentó el siguiente capítulo de su Affectionate Intelligence (Inteligencia Afectiva), presentada por primera vez hace dos años. En el World Premiere de este año, la empresa mostró cómo su IA ahora pone la inteligencia en acción: una IA que va más allá de la conversación para coordinar activamente dispositivos, espacios y servicios, haciendo que la vida cotidiana sea más cómoda, eficiente e intuitiva.

Ofrecer un valor tangible al cliente gracias a la IA en acción de LG: el evento comenzó con la intervención del CEO Lyu Jae-cheol. Tras plantear la pregunta "¿Qué pasaría si la IA pudiera salir de la pantalla y empezar a trabajar para nosotros en la vida real?", Lyu explicó cómo el enfoque de LG respecto a la IA en acción se basa en tres pilares:

- Excelencia en dispositivos basada en tecnologías fundamentales.
- Un ecosistema perfectamente conectado.
- Expansión de soluciones basadas en inteligencia artificial más allá del hogar.

Esta estrategia culmina en la visión Zero Labor Home (Hogar Sin Esfuerzos) de LG, un futuro en el que los dispositivos inteligentes se convierten en electrodomésticos autónomos y estos funcionan como un único sistema de inteligencia artificial que gestiona las tareas diarias en nombre del cliente. El objetivo es devolver a los clientes su recurso más valioso: el tiempo.

Como expresión física de esta visión, LG CLOID se presentó como un "agente especializado en el hogar" capaz de realizar tareas con sus dos brazos y sus manos de cinco dedos, aprendiendo el entorno doméstico y optimizándolo continuamente. Diseñado para hogares reales, LG CLOID combina una estructura que prioriza la seguridad con un factor de forma optimizado para la movilidad, lo que permite un funcionamiento estable y preciso incluso cuando un niño o una mascota lo tiran repentinamente, al tiempo que garantiza un movimiento suave y controlado por toda la casa.



"Como líder mundial en electrodomésticos, nuestro profundo conocimiento del estilo de vida de los clientes es una gran ventaja", afirmó el director ejecutivo Lyu, quien compartió su ambición de «establecer un nuevo estándar para la vida doméstica del futuro a través de una variedad de soluciones, incluidos los robots».

Añadió que espera que la experiencia de los clientes con la inteligencia artificial "no se limite al hogar, sino que se extienda a diversos espacios, como vehículos, lugares de trabajo y zonas comerciales, convirtiéndose en una parte integral de sus vidas".