

# TECNOLOGÍA

## CUBANET

Selección mensual de artículos y noticias sobre tecnología publicados en nuestro sitio digital

[www.cubanet.org](http://www.cubanet.org)

SEPTIEMBRE 2019

»» Recibe la información de Cubanet en tu teléfono a través de Telegram o WhasApp. Envíanos un mensaje con la palabra "CUBA" al teléfono +1 (786) 498 0236

»» Para acceder a la página de Cubanet desde Cuba, descarga PSIPHON, gratis y sin límites de ancho de banda

»» Descarga la aplicación móvil de Cubanet tanto para Android como para iOS

03

¿Buscará Cuba un salvavidas inflado con criptomonedas?

04

¿Cuba se abre a las criptomonedas?

05

Impone el Mincom uso del antivirus nacional a personas jurídicas

06

Alarmas, cemento y candados con sensores: así se protegen los equipos wifi en Cuba

07

Google Go ya está disponible para Cuba y promete ahorrar datos

08

Twitter suspende a medios de comunicación del régimen

09

Twitter extiende suspensión a cuentas de Raúl Castro y su hija Mariela

## ¿Buscará Cuba un salvavidas inflado con criptomonedas?

“El Blockchain y las Criptomonedas podrían evadir las sanciones recientes sobre el envío de remesas a la Isla”, aseguran expertos

### ▶ ORLANDO GONZÁLEZ

LA HABANA, Cuba. – En un artículo recientemente publicado en uno de los medios oficialistas cubanos se reconoce la existencia de Fusyona, el primer exchange cubano de criptomonedas.

A pesar de no existir una legislación vigente sobre el tema, lo que deja a Fusyona como algo ilegal, el sitio web del exchange no ha sido bloqueado y permanece visible desde cualquier tipo de conexión en el país.

El artículo ha llamado la atención de los apasionados al mundo de las criptomonedas. Muchos se preguntan si Cuba abrirá las puertas al blockchain para evadir las sanciones sobre envío de remesas, o si la solución que busca el régimen es crear su propia moneda digital o usar el Petro venezolano.

“La pregunta que todos los conocedores de las criptomonedas nos hacemos hoy es: ¿Van a legalizar las criptomonedas y usarán la plataforma de Fusyona como exchange? Cuando ellos publican algo así no es en vano (...) Una criptomoneda made in Cuba que el Estado pueda controlar sería ideal para el gobierno, de esta forma pueden evadir las sanciones, cobrarían servicios y la cambiarían directamente en dólares o en los mismos Bitcoin, lógicamente, con altos precios e impuestos (...) Algo similar al surgimiento del CUC, pero esta vez en el mundo digital”, comentó a CubaNet Jorge Luis

González, joven cubano graduado de cibernética.

González asegura que el acercamiento a Fusyona no es un hecho aislado. “Para nadie es un secreto que Cuba se mantiene gracias a las remesas. El régimen se sostiene gracias a eso. Por este motivo, el estado cubano tiene que abrirse a esta tecnología y todo parece indicar que usarán a Fusyona como exchange. Sería una entrada más de activos al país. El blockchain es un arma que tiene mucho potencial”, consideró el joven.

Uno de los creadores de Fusyona explicó a Cubadebate: “Actualmente se trabaja con nueve criptomonedas, entre las que se encuentran Bitcoin, Ethereum y Litecoin. El uso de las criptomonedas abre nuevas soluciones ante el aumento de sanciones hacia Cuba y también puede impulsar la economía cubana.

Nos mantenemos optimistas con su uso, inspirados en el ejemplo de Venezuela, donde el Gobierno ha mantenido una actitud favorable hacia esta tecnología con la creación de su propia criptomoneda (Petro) y, recientemente, la implementación de la plataforma Patria Remesa en Criptoactivo para el envío de dinero desde el exterior. Nuestro proyecto ya permitía a los cubanos recibir dinero del exterior mucho antes de que esta plataforma venezolana fuera lanzada el 26 de agosto pasado”.

Mientras tanto, Juan Luis Gamboa Santana, director general de Tesorería del Banco Central de Cuba (BCC), dijo que “el empleo de las criptomonedas es un asunto que hay que estudiar con mucha cautela, pero sin obviar sus posibilidades”.

“Las posiciones de los bancos centrales sobre las criptomonedas han sido diversas. Sin embargo, aparecen elementos en común: la mayoría no ve como positivo la generalización de un medio de pago distinto del emitido centralmente por el gobierno”, explicó el funcionario.

“El asunto es delicado, sino le interesara al Estado cubano ya Fusyona estaría bloqueada y todos los que tienen que ver con ella en Cuba estarían acusados de enriquecimiento ilícito. La creación de una criptomoneda cubana o el uso del Petro y fusyona funcionando legalmente como exchange es lo que pienso que pasará. Algo que puedan controlar ellos para quedarse con su parte con los impuestos como hicieron con el CUC, pero esta vez usando las criptomonedas y el Blockchain”, comentó a nuestro diario un joven amante de las nuevas tecnologías que prefirió el anonimato.

El ministro de Economía y Planificación de Cuba, Alejandro Gil Fernández, mencionó el pasado 2 de julio en el programa Mesa Redonda que el país estudia los beneficios de la moneda virtual. Dijo que podría ayudar a solucionar muchos problemas cotidianos, y a dinamizar la economía nacional.

“Aunque la tecnología de las criptomonedas pudiera ayudar a superar obstáculos, el miedo a no poder controlar algo que se desarrolla en Internet bajo sistemas descentralizados y fuera del control totalitario del régimen, hace que el gobierno cubano dé de pasos cortos y con miedo a resbalar”, añadió González.



# ¿Cuba se abre a las criptomonedas?

Las criptomonedas comienzan a tomar fuerza en la isla pese al silencio del gobierno sobre el Bitcoin

## ► Pablo González

LA HABANA, Cuba. – Las criptomonedas en Cuba comienzan a tomar fuerza a pesar del silencio del gobierno sobre el Bitcoin. Muchos internautas cubanos han percibido una oportunidad en ese tipo de negocio online como forma de escape a los bajos salarios en la Isla. Ahora trabajar por Internet usando criptomonedas está ganando terreno en la Isla. Sin embargo, son muchos los temores y las barreras que se levantan debido a una estructura y sistema enfermizos.

Hace pocos meses Cuba dio sus primeros pasos en lo que ha comercio electrónico se refiere. Apenas han creado dos aplicaciones para ese propósito y solo los más aventajados se han lanzado a usarlas. El concepto de blockchain es mucho más complicado de entender, por eso el número de personas en las comunidades para criptomonedas es reducido.

Alex Sobrino, un joven cubano creador de la primera comunidad de criptomonedas en Cuba, Cubacripto en la plataforma Telegram, abordó la temática.

“Aquí muchos temen que nuestro gobierno tome medidas o cobre impuestos sobre las criptomonedas. Yo les vengo diciendo a los chicos que eso no es así. No se puede cobrar impuestos si no existen condiciones. Me refiero a casas de cambios para criptomonedas o entidades gubernamentales que las manejen. Si el gobierno no tiene participación no puede imponer nada. Además, vengo diciendo desde hace tiempo que con el simple hecho de pagar la Internet (que bien cara que es) es más que

“Lo que ETECSA hace es arbitrario y es una total violación de los derechos a la información”, dijo Sobrino en un comentario en el grupo Cubacripto.

“Nosotros, con nuestro actuar, no afectamos a nadie, mucho menos hacemos que se fugue capital del país, todo lo contrario”, agregó.

suficiente para entenderse como impuesto. Nosotros trabajamos desde nuestras casas, con plataformas extranjeras, y con herramientas no gubernamentales; y no ofrecemos servicios a nadie, así que no veo por qué querrían cobrar algo.”

“Yo soy de la misma opinión: no veo cómo el gobierno podría intervenir y ya con lo que se paga de datos móviles y Nauta creo que les debe bastar”, dijo Frank Breijo, suscriptor de Cubacripto.

El profesor Alexis Massó Muñoz, del Instituto de Criptografía de la Facultad de Matemática y Computación de la Universidad de La Habana, dijo al portal oficialista Cubadebate que el país no dispone de leyes que normen el tema, “aunque es posible que dentro de poco las tenga”.

Por otra parte, la emergente comunidad se enfrenta con el problema de la escasez de conexión y la censura.

“Me dedico al trading, lo hago en el teléfono, pero a veces no funcionan los datos

móviles y pierdo realizar un movimiento importante en el mercado, y puedo perder dinero. El poco dinero que con sacrificio destiné para eso”, comentó Manuel Díaz, integrante de la comunidad de criptomonedas en Cuba en las redes sociales.

La Empresa de Telecomunicaciones de Cuba (ETECSA) también ha tomado partido para hacerle la guerra a los emprendedores de criptomonedas. Según el grupo de Cubacripto, la empresa estatal ha comenzado a cerrar puertos de conexión hacia herramientas en el exterior que le sirven para operar con criptomonedas.

“Lo que ETECSA hace es arbitrario y es una total violación de los derechos a la información”, dijo Sobrino en un comentario en el grupo Cubacripto.

“Nosotros, con nuestro actuar, no afectamos a nadie, mucho menos hacemos que se fugue capital del país, todo lo contrario”, agregó.

En el artículo de Cubadebate también se menciona a la empresa Karatbars, supuestamente, impulsora de las criptomonedas en la Isla. Juan Giner, líder mundial de Karatbars International para España, dijo a los medios cubanos que “estaba en una mina sin explotar”.

Esto es solo el comienzo de una batalla que promete ser, al menos interesante, solo falta que el gobierno se pronuncie y tome una postura en cuanto a las criptomonedas, activos pensados para escapar del control gubernamental.





## IMPONE EL MINCOM USO DEL ANTIVIRUS NACIONAL A PERSONAS JURÍDICAS

TÉCNICOS E INFORMÁTICOS CONSIDERAN QUE EL ANTIVIRUS NACIONAL NO TIENE CALIDAD Y QUE PRESENTA PROBLEMAS DE VULNERABILIDAD

### ► Orlando González

*“Es una opción que ahorra mucho dinero al país en cuestiones de licencias, pero que a la vez puede provocar pérdidas y daños incalculables en cuestiones de seguridad informática”*

La Habana, Cuba. – El pasado 4 de julio entraron en vigor un grupo de medidas impuestas por el Ministerio de Comunicaciones (Mincom) para “organizar el espectro radioeléctrico” y permitir a los cubanos el uso de redes privadas de datos.

Dentro del paquete de medidas entraron en vigor un grupo de normas jurídicas para el desarrollo de la Industria de Programas y Aplicaciones Informáticas, estableciendo la obligatoriedad del uso del antivirus nacional Segav para las personas jurídicas.

La medida ha provocado descontento. Muchos consideran que el antivirus nacional no tiene calidad y presenta problemas de vulnerabilidad, por lo que dejaría mucha información y trabajo desprotegidos a los ataques y virus que circulan hoy por las redes.

“He probado el producto y es poco efectivo, muchos virus pasan desapercibidos para él, incluso virus simples que ya son viejos y poco funcionales. Ya me orientaron que debía migrar. Siento que me viene mucha faena encima. Es

el trabajo de las personas el que está en juego. En mi empresa toda la estadística se lleva con hojas de cálculo y bases de datos, si un programa malicioso entra en la red puede hacer mucho daño. Con el Segav nos sentimos desprotegidos”, comentó a Cubanet Iván Méndez, informático en la Empresa de Comercio y Gastronomía de la provincia Artemisa.

“Es una opción que ahorra mucho dinero al país en cuestiones de licencias, pero que a la vez puede provocar pérdidas y daños incalculables en cuestiones de seguridad informática”, explica.

Niurka Edith Milanés Sarduy, directora de la Empresa de Consultoría y Seguridad Informática, entidad encargada de llevar a cabo la migración en un periodo de tres años, señala que “en el mundo hay muy pocos países que hacen antivirus”.

“Segav es el único antivirus creado en Cuba para dar respuesta a cualquier incidencia de programas malignos y cuenta con diferentes vías para mantenerlo actualizado. Tal vez muchos tienen una idea irreal de Segurmática, por cómo

recuerdan el SAV32. Pero este que tenemos hoy no tiene nada que ver con aquel en cuanto a calidad, porque ha evolucionado mucho”, precisa Milanés.

Segav está disponible para las plataformas de Windows, distribuciones GNU/Linux y Android. El sistema operativo Nova fue uno de las plataformas de prueba que se usaron para garantizar que sea compatibles con las soluciones cubanas.

Aunque descargar la actualización es gratis, para poder actualizar el producto se debe pagar una licencia de uso que tiene un valor de 50 CUP para versiones de PC, y 25 CUP para versiones de móviles con sistema Android, ambas válidas solamente por un año.

Una de las alternativas que han usado algunos administradores de red de empresas estatales es mantener dos antivirus instalados a la vez. De esa forma cumplen con la imposición y mantienen un poco más alto los niveles de seguridad de sus datos.

Rodolfo González, administrador de red de la Empresa Cimex, nos comentó: “Aunque la variante no es muy aconsejada por los expertos porque pone lentas las máquinas, la solución que encontramos para no quedarnos tan expuestos, es mantener otro antivirus e instalar el Segav para cumplir la normativa. En nuestra empresa usábamos Nod32 y KAV, pero a principios de septiembre nos mandaron a cambiar a Segav. En mi PC de trabajo dejaré los dos instalados”.

El antivirus cubano no cuenta con un sistema de alerta de sitios web maliciosos ni antispam. Las empresas que trabajan con Internet, que son las más expuestas a este tipo de ataques, deberán pedir autorización directa al Mincom para poder usar alternativas más eficientes como Kaspersky.



# ALARMAS, CEMENTO Y CANDADOS CON SENSORES: ASÍ SE PROTEGEN LOS EQUIPOS WIFI EN CUBA

LAS ESTRATEGIAS ANTIRROBOS QUE HAN SURGIDO PARA RESGUARDAR LOS EQUIPOS SON MUCHAS, DESDE JAULAS IMPROVISADAS HASTA PROGRAMAS QUE ACTIVAN UNA ALARMA CUANDO EL DISPOSITIVO ES DESCONECTADO.

## ► PABLO GONZÁLEZ

LA HABANA, Cuba. – Los creadores de las redes de barrio no solo han tenido que lidiar con los decomisos y multas por parte de las autoridades por más de 15 años, sino también con ladrones que saben que un equipo para conexiones Wifi en Cuba vale casi el triple de lo que cuesta en cualquier parte del mundo.

Las estrategias antirrobo que han surgido para resguardar los equipos son muchas, desde jaulas improvisadas hasta programas que activan una alarma cuando el dispositivo es desconectado. Roli Pérez, un joven integrante de Snet, publicó ayer una foto de un equipo (Nanostation) enjaulado, incrustado en la pared para asegurarlo de posibles robos. La publicación se volvió viral y ha sido causa de memes en las redes sociales.

Muchos aseguran que a su dueño le habían robado tres equipos antes de este. Los comentarios de asombro dentro del grupo de Snet de Facebook no se hicieron esperar. Y hasta hubo quien aprovechó para promocionar la venta de candados con sensores de movimiento.

Según varias fuentes contactadas por Cubanet, los candados con alarma son lo último que se está usando contra los robos de equipos Wifi en La Habana. “Si me roban el Microtik (equipo Wifi para enlaces de larga distancia) para reponerlo tendría que ahorrar muchos meses. Vale la pena emplear un dinero extra en seguridad”, afirmó en una entrevista Jaime Rodríguez, joven cuyo pasatiempo es jugar en una red local con sus amigos.

Cuando le preguntamos sobre cómo podría llevarse a cabo el hurto de equipos que están a muchos metros del suelo nos dijo: “agarran uno de los vientos del mástil y empiezan a jalar hacia abajo hasta que logran hacerse con el equipo. Por lo general, los robos se efectúan en la noche. Ir a la policía no resuelve nada, lo más seguro es que te busques otro problema por tener un equipo ilegal o sin papeles”.

En septiembre de 2017 ocurrieron más de 30 robos de equipos que conectaban la red de Snet en la provincia de Mayabeque, dejando sin co-

nexión a más de mil usuarios. Para poder comprar estos equipos se necesita contar con un presupuesto importante.

La mayoría de estos jóvenes no cobran más de 30 dólares mensuales de salario. Un Nanostation puede llegar a costar 180 dólares y un Microtik 220 dólares. “Me compré un sensor de movimiento que me dio más dolores de cabeza que otra cosa, sonaba hasta con los ratones. Muchas veces me levanté de la cama sobresaltado, lo tuve que quitar. Ahora mismo no tengo ninguna seguridad. No puedo dormir tranquilo sabiendo que mi equipo está a la intemperie, expuesto a ladrones”, nos dijo otro joven que prefirió el anonimato. Desde la semana pasada, Snet, la red callejera más grande de Cuba, está migrando sus servicios hacia los Joven Club de Computación (JCC).

Los que trabajan en estas instituciones están ocupados realizando los enlaces e instalando equipos que también permanecen expuestos a los ladrones.

AHORA MISMO NO TENGO NINGUNA SEGURIDAD. NO PUEDO DORMIR TRANQUILO SABRIENDO QUE MI EQUIPO ESTÁ A LA INTEMPERIE, EXPUESTO A LADRONES”, NOS DIJO OTRO JOVEN QUE PREFIRIÓ EL ANONIMATO.



## GOOGLE GO YA ESTÁ DISPONIBLE PARA CUBA Y PROMETE AHORRAR DATOS

ESTA MEDIDA SE SUMA A LA YA TOMADA EL PASADO 25 DE FEBRERO, CUANDO LOS ACCESOS MEDIANTE LAS CONEXIONES WIFI Y NAUTA HOGAR TAMBIÉN FUERON BLOQUEADOS

► **Orlando González**

Google Go está disponible gratis en la Play Store y solo se necesita un dispositivo Android con Lollipop o más reciente.

LA HABANA, Cuba. – Google Go, una nueva aplicación lanzada recientemente por el gigante de Internet (Google) permitirá ahorrar hasta un 40% de datos móviles, según sus creadores. La aplicación no necesita una conexión rápida ni estable y consumirá menos recursos de almacenamiento interno y memoria en los dispositivos, siendo, de esta forma, funcional en conexiones lentas e inestables como la 3G de Cuba que ofrece el monopolio de las comunicaciones,

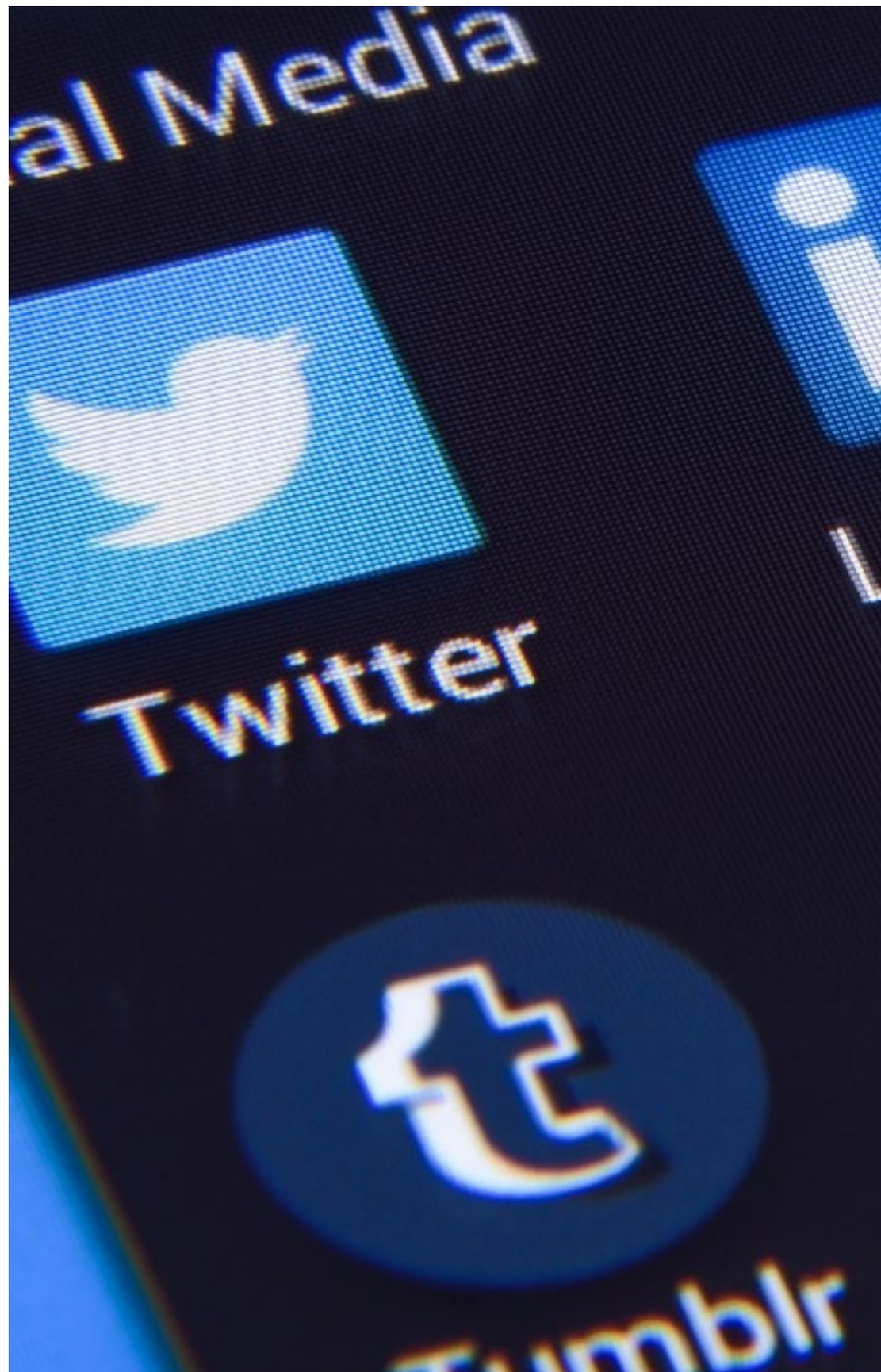
ETECSA. La versión ligera del buscador ocupa solamente unos 5 MB, por lo que será eficaz en móviles de gama baja y su descarga será rápida. También cuenta con análisis de voz para realizar búsquedas y su sistema hace que Google lea cualquier página web, con las palabras destacadas al momento de ser leídas, para que puedas seguir el texto con facilidad, explicaron los desarrolladores.

Otra de las funciones de Google Go es la capacidad de usar Lens para traducir

texto en una foto. La traducción se puede hacer de texto a texto o de texto a audio. Google mostró esta función de Google Go en el evento I/O celebrado en mayo pasado.

También destaca las tendencias explorando los últimos trending topics solo con darle click a Search. Google Go está disponible gratis en la Play Store y solo se necesita un dispositivo Android con Lollipop o más reciente.

Hasta el momento, según web Sensor Tower, Google GO se ha instalado aproximadamente 17,5 millones de veces en todo el mundo, con el mayor porcentaje de usuarios en India (48%). Sus siguientes mercados más grandes son Indonesia (16%), Brasil (14%), Nigeria (6%) y Sudáfrica (4%), aunque esta nueva versión llegará con una buena acogida a Cuba debido a los altos precios de los paquetes de internet para los datos móviles que van desde los 6 CUC por 600 MB hasta los 30 CUC por 4GB.



# TWITTER SUSPENDE A MEDIOS DE COMUNICACIÓN DEL RÉGIMEN

Entre los medios cuyas cuentas aparecen en este momento suspendidas se encuentra la del diario Granma

## ► Cubanet

MIAMI, Estados Unidos. – Twitter suspendió este miércoles las cuentas de los principales medios de comunicación en Cuba, todos oficiales, según se dio a conocer durante una intervención televisiva de Miguel Díaz-Canel, para informar sobre una crisis temporal de suministro de combustible.

El Ministerio cubano de Exteriores denunció, a través de su cuenta oficial que los medios y otros "operadores de información" fueron suspendidos "en una evidente operación concertada" que "trató de limitar los pronunciamientos de los revolucionarios en favor de la verdad".

Entre los medios cuyas cuentas aparecen en este momento suspendidas, según constató Efe, se encuentra la del diario Granma, órgano oficial de comunicación del gobernante Partido Comunista de Cuba (PCC, único legal).

También se encuentran en esa

Varias de estas web independientes han denunciado a su vez que sufren bloqueos intermitentes por parte de las autoridades cubanas que impiden acceder a sus contenidos desde dentro del país caribeño.

situación los perfiles de la web oficialista Cubadebate, de Radio Rebelde, el Canal Caribe y la Mesa Redonda, que es el programa de la televisión estatal cubana donde tuvo lugar la intervención de Díaz-Canel. Por contra, la cuenta del segundo periódico del país, Juventud Rebelde, permanece activa.

En su intervención de este miércoles, el gobernante cubano admitió que el régimen enfrenta una crisis "coyuntural" de combustible diésel atribuida al cerco que Estados Unidos ha estrechado sobre los petroleros y compañías aseguradoras para evitar la llegada de

crudo a Cuba. Díaz-Canel y varios miembros de su gabinete de ministros desgranaron en ese programa televisivo una serie de medidas de ahorro y racionamiento energético para afrontar la situación -sobre la que insistieron en que es temporal y que esta no afecte a la población.

En Cuba todos los medios de comunicación tradicionales -prensa escrita, radio y televisión- son de titularidad estatal, aunque en los últimos años, con la tardía expansión de internet en la isla, han surgido plataformas de periodismo independiente que, además de informar de manera más crítica, reivindican la libertad de prensa.

Varias de estas web independientes han denunciado a su vez que sufren bloqueos intermitentes por parte de las autoridades cubanas que impiden acceder a sus contenidos desde dentro del país caribeño.

(Con información de EFE)

# TWITTER EXTIENDE SUSPENSIÓN A CUENTAS DE RAÚL CASTRO Y SU HIJA MARIELA

LA SUSPENSIÓN SE PRODUCE LUEGO DEL BLOQUEO A LOS PRINCIPALES MEDIOS OFICIALES DE LA ISLA, QUE CALIFICARON LA MEDIDA DE "ACTO DE CENSURA MASIVA"

## ► Cubanet

LA HABANA, Cuba. – Twitter suspendió este jueves las cuentas del exgobernante cubano Raúl Castro y su hija Mariela Castro, diputada y líder del movimiento oficialista pro LGTBI, luego de bloquear la víspera a los principales medios de comunicación de la isla, que calificaron la medida de "acto de censura masiva".

La suspensión de los perfiles del diario Granma, órgano del gobernante Partido Comunista de Cuba (PCC, único legal), la web Cubadebate, Radio Rebelde y el Canal Caribe tuvo lugar durante una intervención televisiva del presidente Miguel Díaz-Canel para informar sobre una crisis temporal de suministro de combustible.

El programa televisivo Mesa Redonda, a través del que Díaz-Canel se dirigió a los cubanos, también fue suspendido, medida que aún se mantiene -según constató EFE- y que afecta además a directivos y periodistas de estos medios estatales.

Por contra, la cuenta del segundo periódico del país, Juventud Rebelde, permanece activa, al igual que las del mandatario; el ministro de Exteriores,

Bruno Rodríguez; la Cancillería de la isla y el perfil oficial de la Presidencia cubana, entre los "Exigimos que se restablezcan de inmediato las cuentas bloqueadas que, en ningún caso, han violado las políticas de Twitter, mientras la plataforma pisotea flagrantemente los derechos de los comunicadores, les impide ejercer su trabajo e intenta amordazar un suceso informativo de primer orden en nuestro país", subraya el texto.

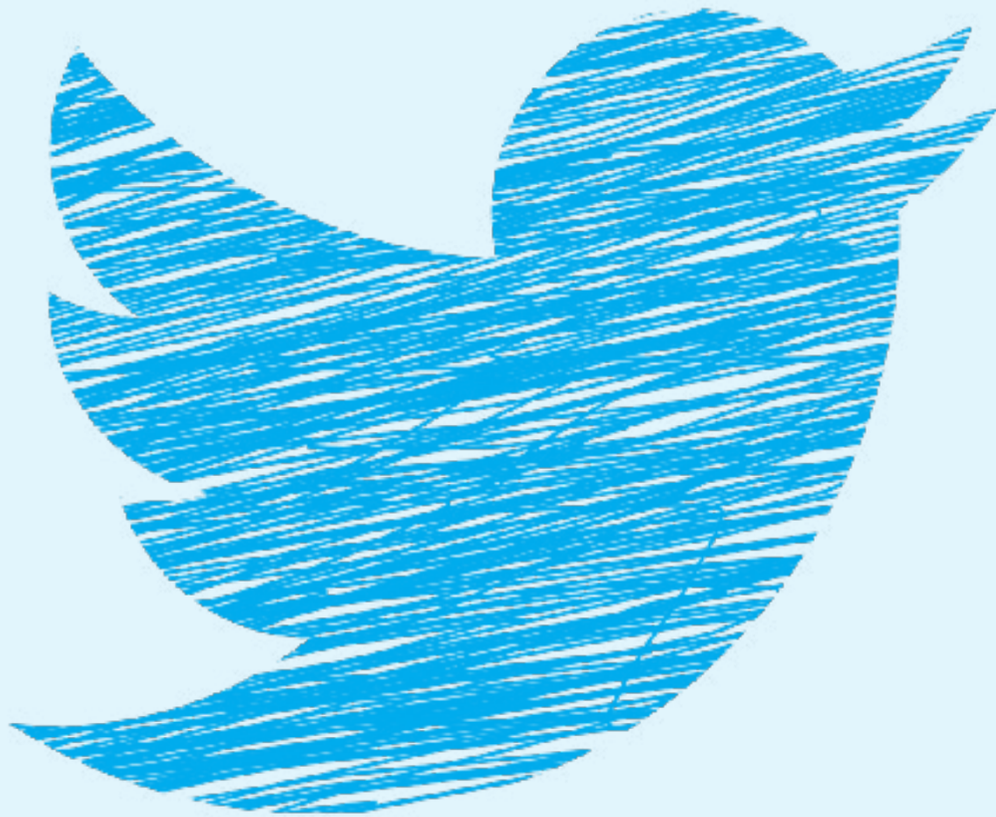
Para la organización, que agrupa a los profesionales de medios oficiales, "no es la primera vez que usuarios cubanos de Twitter reportan problemas para ingresar a sus usuarios oficiales más activos en Twitter desde el país caribeño.

La Unión de Periodistas de Cuba (UPEC) denunció este jueves en un comunicado la "desaparición de esos espacios para la expresión de las ideas, en un acto de censura masiva a periodistas, editores y medios de comunicación". cuentas y reciben mensajes de que estas han sido bloqueadas y deben seguir el procedimiento para recuperarlas". Lo que destaca ahora es "la

PARA LA ORGANIZACIÓN, QUE AGRUPA A LOS PROFESIONALES DE MEDIOS OFICIALES, "NO ES LA PRIMERA VEZ QUE USUARIOS CUBANOS DE TWITTER REPORTAN PROBLEMAS PARA INGRESAR A SUS USUARIOS OFICIALES MÁS ACTIVOS EN TWITTER DESDE EL PAÍS CARIBEÑO.

masividad de este acto de guerra cibernética, obviamente planificado, que busca limitar la libertad de expresión de instituciones y ciudadanos cubanos, y silenciar a los líderes de la Revolución", insistió la UPEC. En su intervención de este miércoles, el presidente cubano admitió que el país enfrenta una crisis "coyuntural" de combustible diésel atribuida al cerco que Estados Unidos ha estrechado sobre los petroleros y compañías aseguradoras para evitar la llegada de crudo a Cuba.

En Cuba todos los medios de comunicación tradicionales -prensa escrita, radio y televisión- son de titularidad estatal, aunque en los últimos años, con la tardía expansión de internet en la isla, han surgido plataformas de periodismo independiente que, además de informar de manera más crítica, reivindicar la libertad de prensa. Varias de estas web independientes han denunciado a su vez que sufren bloqueos intermitentes por parte de las autoridades cubanas que impiden acceder a sus contenidos desde dentro del país caribeño.



ENCUÉTRANOS ADEMÁS EN



ESCRÍBENOS A

*cntredaccion@gmail.com*

MacBook Air