

2025-03-07

Política en telecom de Sheinbaum amenaza con retroceso de 20 años

Autor: Christopher Calderón

Género: Nota Informativa

<https://www.elfinanciero.com.mx/empresas/2025/03/07/politica-en-telecom-de-sheinbaum-amenaza-con-retroceso-de-20-anos/>

El drástico cambio en la política de telecomunicaciones durante los primeros cinco meses del gobierno de la presidenta Claudia Sheinbaum, encaminan al país a un retroceso de hasta 20 años en conectividad y digitalización, advirtieron especialistas y representantes empresariales del sector.

"Yo esperararía que este gobierno retome las bases que ya se tenían y que el rubro de telecomunicaciones sea un tema prioritario, porque si no, México se va a retrasar 16 años o más, quizá 20 años, en cuanto al desarrollo de conectividad y nuevas tecnologías", alertó Cindy Rayo Zapata, directora para México, Centroamérica y el Caribe de la Asociación Interamericana de Telecomunicaciones (ASIET).

Puntualizó que esto se debe, en parte, a la desintegración del Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT), cuyas funciones serán distribuidas entre la Secretaría de Comunicaciones, Infraestructura y Transporte (SICT), la Secretaría de Economía (SE), la Agencia de Transformación Digital de Telecomunicaciones (ATDT) y un nuevo organismo que se encargará de la regulación en competencia económica.

"Hubo un impasse (punto muerto o conflicto) en los cambios y la reconfiguración de toda la regulación de telecomunicaciones, de las nuevas leyes y los lineamientos de la industria. En la licitación 5G, por ejemplo, se hicieron las consultas públicas, la industria participó y quedó muy bien, esperemos que no se eche al olvido ese trabajo venía haciendo el gobierno anterior junto con la industria", demandó Rayo Zapata.

Afirmó que el gobierno debe acelerar la regulación para erradicar los huecos legales que puedan quedar, ya que, hasta ahora, analistas han advertido que los costos de empresas de telecomunicaciones como América Móvil, AT&T, Grupo Televisa, Megacable, Telefónica Movistar, TV Azteca, entre otras, podrían triplicarse.

"El nuevo esquema de regulación implica la creación de una "doble (o triple) ventanilla", ya que las funciones hasta ahora otorgadas al IFT se dividirán entre la SICT, la ATDT e incluso en un nuevo organismo de competencia económica, lo que podría generar incertidumbre y mayores costos administrativos para los regulados", señaló Daniel Cabrera Martínez, analista de la consultora The CIU.

Conectividad será clave para consolidar Plan México

Por su parte, Salma Jalife, ex comisionada del IFT, afirmó que la aprobación de la licitación para 5G es clave para consolidar el Plan México de la presidenta Claudia Sheinbaum, toda vez que la conectividad permitirá a las empresas que inviertan en el país ser más competitivas a nivel global.

"La red de quinta generación sí es necesaria para consolidar el Plan México, porque la evolución a 5G va a permitir a las empresas desarrollar planes robustos de optimización y mejora de los procesos para poder ser más competitivos y productos, que es lo que quiere el Plan México", afirmó la exfuncionaria.

En tanto, la directiva de la ASIET destacó la necesidad de que la política de conectividad incluya a las poblaciones rurales, donde hasta ahora hay acceso a 2 y 3G, redes que no son suficientemente poderosas para atender las demandas digitales

"Para el Plan México también se deben atender a las zonas rurales, donde debe haber conexión 4G, que es

suficiente, pero también en esas regiones se necesita atender la brecha de uso, porque puede existir conectividad, pero si no tienen el equipo o los conocimientos para acceder a internet, de nada sirve que se lleve cobertura", añadió Rayo Zapata.

Agencia tomará control de leyes de ciberseguridad

Otra de las preocupaciones de la industria es que, tras realizarse una serie de iniciativas desde el 2018, en México, posterior a una serie de fracasos, contar con una ley en materia de ciberseguridad partirá ahora desde la Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones (ATDT); hecho que para algunos analistas es un retroceso dado que no tendrá la capacidad para contener la ola de ciberataques de la que hoy el país es blanco.

"El tema de las iniciativas en materia de ciberseguridad es que son diferentes cada una, no tienen una congruencia entre todas, entonces lo que se necesita es un ente colegiado que pueda responder, prevenir y atacar, pero para eso se requiere que primero la agencia esté conformada", indicó Sofía Pérez Gasque, directora general de la Asociación Mexicana de la Industria de Tecnologías de Información (AMITI).

Por ello, recomendó a la Agencia de Transformación Digital y Telecomunicaciones priorizar la ciberseguridad, toda vez que, expuso, las dependencias de gobierno están recibiendo hasta mil intentos de ciberataques por semana sin que hasta ahora se pueda castigar a los responsables.