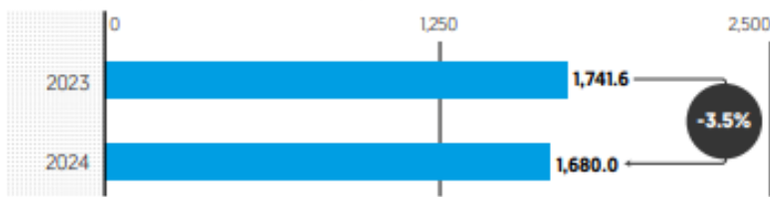




A la baja

El presupuesto del IFT para 2024 presentó una disminución del 3.5% respecto a 2023.

■ Presupuesto demandado al IFT, mdp



Fuente: SHCP

TENDRÍA MIL 680 MDP EN 2024

Recorta Hacienda 61.6 mdp para IFT en el presupuesto

CHRISTOPHER CALDERÓN
ccalderon@elfinanciero.com.mx

El Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación (PPEF) de 2024, presentado por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) en la Cámara de Diputados, contempla una reasignación presupuestal para el Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT), que significaría un recorte de 61.6 millones de pesos para el 2024.

Datos presentados en los Criterios Generales de Política Económica, el regulador de las te-

lecomunicaciones tendrá un presupuesto de mil 680 millones de pesos, es decir 61.6 millones de pesos menos en caso de ser aprobado.

El organismo presidido por Javier Juárez Mujica, comisionado presidente en suplencia del IFT, recibió en 2023 un presupuesto por mil 741.6 millones de pesos, es decir 18.9 millones menos que lo estimado en el Proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación de 2023.

En términos porcentuales, el recorte por 61.6 millones de pesos implica que el Instituto Federal de Telecomunicaciones estaría reci-

3.5

POR CIENTO

Menos dinero recibirá el IFT en 2024, comparado con este año.

biendo 3.5 por ciento menos dinero para su gasto en 2024 que lo que percibió en 2023.

El recorte presupuestal se da en un contexto en donde el IFT ha señalado que México necesita de nuevas inversiones y explotar en su totalidad los recursos para las telecomunicaciones o, de lo contrario, se estaría volviendo menos competitivo en esta área.

También destacó que el IFT ha señalado que México necesita de una propuesta para reducir los costos del espectro radioeléctrico.

Datos del organismo, de 2020 a la fecha, los altos costos del espectro radioeléctrico y las devoluciones de este insumo por parte de los operadores como AT&T y Telefónica, han ocasionado que la Hacienda Pública deje de percibir 13 mil 471 millones de pesos.

“En México, los costos por el uso del espectro pueden llegar a ser hasta 96 por ciento superiores a la mediana internacional, lo que ha provocado que operadores móviles destinen una mayor parte de sus ingresos para este insumo”.