



Gracias a una denuncia ciudadana la SFP evita cohecho en el SAT; la PGR aprehende a dos empleados del organismo

El propietario de un local comercial, denunció ante la Secretaría de la Función Pública (SFP), a un auditor fiscal de la Administración Local de la Auditoría Fiscal de Oriente del Distrito Federal del SAT, quien le exigió el pago de 750 mil pesos, a cambio de "reducirle" un adeudo fiscal.



El ofrecimiento, hecho a nombre del Subadministrador Local; era "rebajar" el adeudo de cuatro millones 500 mil pesos, a 210 mil pesos, si se realizaba el pago exigido, que es la mayor cantidad, hasta la fecha; denunciada en este tipo de actos de corrupción.

Ante la queja del contribuyente, autoridades federales detuvieron a dos servidores públicos adscritos al Servicio de Administración Tributaria (SAT) como presuntos responsables del delito de cohecho y trasladados a las instalaciones de la Procuraduría General de la República (PGR).

La detención se llevó a cabo en el marco de un operativo de verificación de funciones, coordinado por la SFP, en conjunto con la PGR y la Policía Federal Ministerial y con la colaboración del SAT, al momento en que el comerciante entregaba 30 mil pesos al servidor público del SAT, como parte del pago.

Al verse sorprendido por las autoridades, el empleado federal señaló a una Jefa de Departamento en el SAT como involucrada, por lo que las autoridades se trasladaron a las oficinas del SAT, donde se concretó la segunda detención.

Por el delito de cohecho, un juez de Distrito concedió una orden de aprehensión también, en contra el Subadministrador Local del SAT, superior jerárquico de los dos servidores públicos detenidos.

En lo referente al aspecto administrativo, la SFP suspendió temporalmente de sus cargos al Auditor Fiscal y a la Jefa de Departamento de la Administración Local de la Auditoría Fiscal de Oriente del Distrito Federal del SAT.

- [Comunicado](#)
- [Video](#)

Con tu ayuda fortaleces la lucha

Denuncia los actos de corrupción

01800 FUNCION

3 8 6 2 4 6 6