

## Tuit sobre indagatoria fue un error: Presidencia

**EL MANDATARIO** explica que no se tenía que difundir investigación contra *Alito*; se detuvo al priista porque lo solicitó la fiscalía de Campeche, agrega

## Por Jorge Chaparro Acosta jorge.chaparro@razon.com.mx

LA PUBLICACIÓN de un mensaje sobre la investigación de la FGR en contra del presidente del PRI, Alejandro Moreno, fue un error cometido por una colaboradora de la Presidencia de la República, reconoció Andrés Manuel López Obrador.

## ELDATO

LA GOBERNADORA de Campeche, Layda Sansores, anunció que hoy presentará un nuevo audio de Moreno. En redes sociales, la mandataria pidió a los priistas "estar atentos".

"Sí, fue un error que se cometió aquí, porque nosotros no teníamos por qué difundir eso —¿cómo se enteraron?—. Pues la fiscalía tenía información, alguien filtró, llegó aquí y se dio a conocer — ¿quién publicó esa información?—. Aquí de Comunicación. No fue Jesús, pero fue una compañera que trabaja aquí, y una vez que se dieron cuenta de que era un error, porque yo pedí informes, bajaron la publicación", confirmó el Presidente.

Agregó que también se detuvo a Moreno en migración del aeropuerto capitalino, porque lo solicitó la fiscalía de Campeche, pero la alerta no se cargó oportunamente y sólo estuvo lista cuando el dirigente partidista ya había salido del país.

"Es una investigación de la fiscalía de Campeche. Y hasta donde tengo información, la fiscalía solicitó a Migración una alerta, esa alerta llega el mismo día o un día antes que sale el dirigente del PRI a Europa. Que, la verdad, está en su derecho de ir a denunciar lo que quiera, no pasa absolutamente nada. Entonces, cuando regresa... Ah, no le aplican, cuando sale. Cuando regresa ya está en el sistema y tienen que proceder en Migración, lo hacen con todos", explicó.

Abundó que sólo lo retuvieron 20 minutos mientras llenaba un cuestionario, que por cierto, no debió hacer público advirtió López Obrador—luego de lo cual, Moreno Cárdenas ya pudo retirarse de la terminal aérea.