



Noroña pide a la FGR la detención y extradición de Noboa



Gerardo Fernández Noroña solicitó a la FGR la detención y extradición del presidente de Ecuador, Daniel Noboa por la irrupción en la Embajada de México.

Este lunes, el diputado y también vocero de Claudia Sheinbaum, candidata presidencial de Morena se presentó en las instalaciones de la Fiscalía General de la República (FGR) para presentar la querrela: “Por el asalto a la Embajada (...) violentó la Ley de Asilo porque estaba ahí Jorge Glas, exvicepresidente de Ecuador que pidió asilo y le fue concedido (...) asaltaron la embajada, lo secuestraron, lo sacaron con violencia”.

“Por el asalto a la Embajada (...) violentó la Ley de Asilo porque estaba ahí Jorge Glas, exvicepresidente de Ecuador que pidió asilo y le fue concedido (...) asaltaron la embajada, lo secuestraron, lo sacaron con violencia”.

La justificación de Fernández Noroña para su denuncia se basa en que, la legislación que imperaba en la misión en Quito era la mexicana por ello, el asalto a territorio nacional implicó el secuestro del exfuncionario ecuatoriano que estaba protegido –según los dichos del legislador con licencia-:

“Estamos pidiendo la detención y extradición del presidente Noboa por el secuestro de un asilado que es el expresidente Jorge Glas (...) estamos presentando esta denuncia dirigida al Fiscal Gertz Manero”.

El legislador con licencia dijo que la acusación en contra de Noboa es por ser el presunto autor intelectual de los hechos “el responsable es él”.

El vocero de Shenibaum Pardo dijo que se siente agraviado por la presunta tortura y persecución de Glas, por ello presenta la querrela en su calidad de ciudadano, diputado federal y amigo de éste.



PERIÓDICO	PÁGINA	FECHA	SECCIÓN
	0	16/04/2024	LEGISLATIVO

El 5 de abril la Policía Ecuatoriana irrumpió en la embajada mexicana en Quito y arrestó al exvicepresidente Glas, acusado de presunta corrupción.

https://www.24-horas.mx/2024/04/15/norona-pide-a-la-fgr-la-detencion-y-extradicion-de-noboa/#google_vignette