

# *Vizcarra propondrá adelantar comicios legislativos y recorte de su mandato*

---



Lima, 29 jul (RHC) El presidente de Perú, Martín Vizcarra afirmó que prepara un proyecto para una nueva ley general de la minería sin referirse al conflicto en Arequipa, y planteó adelantar las elecciones legislativas para el 2020 y el recorte de su mandato para ese año.

Vizcarra, en el tradicional discurso por fiestas patrias en el Congreso, consideró que esas reformas son necesarias, al considerar que el Congreso no ha aprobado todas las reformas políticas solicitadas, señala Telesur.

Además indicó que la economía del país minero crecería este año un 3.5 por ciento, menor al 4.2 proyectado en abril, afectada por la desaceleración de la economía global. 4 meses de presidente

Sin embargo, no hizo mención a la crítica situación que vive Arequipa donde continúan los enfrentamientos en contra del proyecto minero Tía María.

Vizcarra precisó que la propuesta de las reformas políticas será presentada al Congreso porque el legislativo no ha aprobado todas las reformas que ha planteado para luchar contra la corrupción.

El mandato presidencial y legislativo tienen un periodo paralelo de cinco años y el actual termina en julio del 2021.

"Presento al Congreso una reforma constitucional de adelanto de elecciones generales, que implica el recorte del mandato congresal al 28 de julio del 2020", dijo el gobernante alzando un folio con la propuesta en la mano.

"De igual modo, en esa reforma se solicita el recorte del mandato presidencial a esa misma fecha", agregó Vizcarra provocando la protesta de legisladores de la oposición, principalmente del partido de derecha Fuerza Popular.

Vizcarra dijo que la propuesta tiene carácter de una "reforma constitucional" y que por ello deberá ser ratificada mediante una consulta popular en un referéndum.

(Telesur)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/197432-vizcarra-propondra-adelantar-comicios-legislativas-y-recorte-de-su-mandato>



**Radio Habana Cuba**