



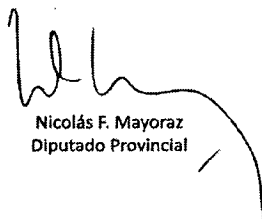
19 JUL 2021

8:53
44397

PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la provincia veía con agrado que el Poder Ejecutivo, por medio de los organismos que correspondan, en relación a la columna que sostiene tendido de energía eléctrica que abastece a un sector de la ciudad de Santo Tomé y se encuentra en peligro de colapso, se sirva informar:

- a) Evaluación realizada respecto al estado de la misma.
- b) Obras a realizar para dar solución a dicha situación.
- c) Fondos asignados y plazo otorgado para la realización de las obras correspondientes.



Nicolás F. Mayoraz
Diputado Provincial



Natalia Armas Belavi
Diputada Provincial

FUNDAMENTOS.

Sr. Presidente:

Una columna ubicada sobre el bañado del río Salado, frente a la Costanera de Santo Tomé, la cual sostiene el tendido de energía eléctrica que abastece un sector del centro de esa ciudad, está en peligro de colapso producto de la erosión de la costa.

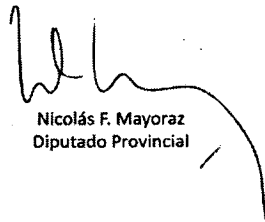
Desde que se llevó a cabo la obra de defensa de la Costanera de la ciudad de Santo Tomé, se realizaron movimientos de tierra tanto en esa orilla como en la otra, sobre el bañado. Y el río Salado, en continuo cambio y movimiento, fue erosionando la costa.



Desde la Empresa Provincial de la Energía explicaron que la columna en cuestión sostiene la distribución de energía de media tensión de 13,2 kV. desde la Estación Santa Fe Oeste -ubicada en Alfonso Durán al 4800-, atraviesa el terraplén, luego el bañado del Salado y se dirige hacia un sector del centro y del norte de Santo Tomé. "Por lo que se observa, la columna está comprometida por la erosión de la barranca", admitió el vocero de la EPE.¹

Teniendo en cuenta la gravedad del estado de dicha columna y el gran impacto que podría causar su colapso, mediante la cual se abastece de energía a un gran sector de la población de la ciudad de Santo Tomé, es que resulta necesario conocer el plan de acción elaborado para dar solución a esta situación de manera urgente, fondos destinados y plazo de realización de la obra correspondiente.

Por ello, solicito a mis pares el acompañamiento de la presente iniciativa.


Nicolás F. Mayoraz
Diputado Provincial


Natalia Armas Belavi
Diputada Provincial

1. https://www.ellitoral.com/index.php/id_um/308388-una-columna-de-energia-que-abastece-al-centro-de-santo-tome-a-punto-de-colapsar-junto-al-puente-carretero-area-metropolitana-junto-al-puente-carretero.html