



Presidencia de la República
Gestión Documental

San José, 14 de enero del 2015
GDP-104-15

Señor
Guillermo García
Correo electrónico: gmogarciao@yahoo.com

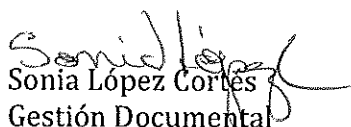
Estimado señor:

Reciba un cordial saludo. Hemos recibido su nota, dirigida al señor Luis Guillermo Solís Rivera, Presidente de la República, en la que presenta su idea para tratar de solucionar el problema de la ampliación seis carriles sobre el puente del río Virilla en la autopista General Cañas. Le informo que, una vez analizado el caso, fue trasladado al señor Carlos Eddie Segnini Villalobos, Ministro de Obras Públicas y Transportes, con oficio No. GDP-103-2015, para su valoración posterior.

Esta gestión se realiza ya que su solicitud es una competencia directa de esa institución.

Sírvase dirigirse a esa entidad para el seguimiento de la misma.

De usted, con toda consideración,


Sonia López Cortés
Gestión Documental
Presidencia de la República



c/ Archivo
mieb





Presidencia de la República
Gestión Documental

San José, 14 de enero de 2015
GDP-103-15

Señor
Carlos Eddie Segnini Villalobos
Ministro
Ministerio de Obras Públicas y Transportes

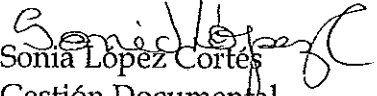
Estimado señor:

En forma atenta traslado para su información y trámite que considere oportuno, conforme al ámbito de su competencia, documentación recibida en este Despacho, dirigida al señor Luis Guillermo Solís Rivera, Presidente de la República, mediante la cual el señor Guillermo García, presenta su idea para tratar de solucionar el problema de la ampliación seis carriles sobre el puente del río Virilla en la autopista General Cañas.

Lo anterior, con el fin de estudiar el caso, valorarlo y que se le brinde respuesta oportuna por parte de su Despacho, con estricto apego a la normativa y legislación vigente y respeto a la Ley #8422 (Ley contra la Corrupción y el Enriquecimiento Ilícito).

Agradecemos, brindar respuesta a Gestión Documental del trámite realizado.

De usted, con toda consideración,


Sonia López Cortés
Gestión Documental
Presidencia de la República



c/: Archivo
mieb

