

SESIONES ORDINARIAS  
2013  
**ORDEN DEL DÍA N° 2689**

COMISIÓN DE TRANSPORTES

Impreso el día 21 de noviembre de 2013

Término del artículo 113: 3 de diciembre de 2013

SUMARIO: **Control** Integral de Única Cabecera Paso Pehuenche, provincia de Mendoza. Implementación. **González (J. D.) y Félix.** (1.830-D.-2013.)

**Dictamen de comisión**

*Honorable Cámara:*

La Comisión de Transportes ha considerado el proyecto de resolución de los señores diputados González (J. D.) y Félix, por el que se solicita al Poder Ejecutivo disponga las medidas necesarias a fin de implementar el Control Integrado de Única Cabecera Paso Pehuenche, provincia de Mendoza; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja la aprobación del siguiente

**Proyecto de declaración**

*La Cámara de Diputados de la Nación*

DECLARA:

Que vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través de los organismos correspondientes, disponga las medidas necesarias a fin de implementar el Control Integral de Única Cabecera Paso Pehuenche, provincia de Mendoza.

Sala de la comisión, 12 de noviembre de 2013.

*Juan M. Pais. – Julio C. Catalán Magni.  
– Mariela Ortiz. – María L. Alonso.*

*– Herman H. Avoscan. – Ricardo O. Cuccovillo. – Omar B. De Marchi. – Roberto J. Feletti. – María C. del Valle Fiore Viñuales. – Claudia A. Giaccone. – José A. Herrera. – Ana M. Ianni. – Carlos M. Kunkel. – Silvia C. Majdalani. – Roberto R. Robledo. – Fabián D. Rogel.*

INFORME

*Honorable Cámara:*

La Comisión de Transportes ha considerado el proyecto de resolución de los señores diputados González (J. D.) y Félix, y, luego de su estudio, resuelve despacharlo favorablemente modificando alguno de sus aspectos.

*Juan M. Pais.*

ANTECEDENTE

**Proyecto de resolución**

*La Cámara de Diputados de la Nación*

RESUELVE:

Solicitar al Poder Ejecutivo nacional adopte las medidas necesarias para la implementación del Control Integrado de Única Cabecera Paso Pehuenche, provincia de Mendoza.

*Juan D. González. – Omar C. Félix.*

