

SESIONES ORDINARIAS
2019
ORDEN DEL DÍA N° 1120

Impreso el día 11 de julio de 2019
Término del artículo 113: 22 de julio de 2019

COMISIÓN DE RECURSOS NATURALES
Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE HUMANO

SUMARIO: Séptimo Congreso de Ciencias Ambientales 2019, a realizarse entre los días 9 y 11 de octubre de 2019, en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Declaración de interés de esta Honorable Cámara. Villalonga. (702-D.-2019.)

Dictamen de comisión*

Honorable Cámara:

La Comisión de Recursos Naturales y Conservación del Ambiente Humano ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Villalonga, por el que se declara de interés de la Honorable Cámara el 7º Congreso de Ciencias Ambientales 2019, a realizarse del 9 al 11 de octubre de 2019, en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja su aprobación.

Sala de la comisión, 2 de julio de 2019.

Alejandro C. A. Echegaray. – Juan C. Villalonga. – Karim A. Alume Sbodio. – Pablo M. Ansaloni. – Atilio F. S. Benedetti. – Luis G. Borsani. – Melina A. Delú. – Alicia Fregonese. – Fernando A. Iglesias. – Rosa R. Muñoz. – Marcelo G. Wechsler.

* Art. 108 del Reglamento.

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara el 7º Congreso de Ciencias Ambientales 2019 organizado por el Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista (COPIME), a realizarse en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, los días 9, 10 y 11 de octubre del presente año.

Juan C. Villalonga.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Recursos Naturales y Conservación del Ambiente Humano, al considerar el proyecto de resolución del señor diputado Villalonga, por el que se declara de interés de la Honorable Cámara el 7º Congreso de Ciencias Ambientales 2019, a realizarse del 9 al 11 de octubre de 2019, en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, luego de un exhaustivo análisis acuerda en dictaminarlo favorablemente.

Alejandro C. A. Echegaray.