

SESIONES ORDINARIAS

2019

ORDEN DEL DÍA N° 1379

Impreso el día 12 de noviembre de 2019

Término del artículo 113: 22 de noviembre de 2019

COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA
E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

SUMARIO: **Pedido** de informes al Poder Ejecutivo sobre el estado de avance y las características técnicas de la V Encuesta Nacional de Percepción Pública de la Ciencia. **Castro y Morales (F.)**. (4.418-D.-2019.)

Carol. – Mayda Cresto. – Alejandro C. A. Echegaray. – Daniel Filmus. – Ariel Rauschenberger. – José L. Riccardo.

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de resolución de las señoras diputadas Castro y Morales (F.) por el que se solicita informe al Poder Ejecutivo nacional sobre el estado de avance y características técnicas de la V Encuesta Nacional de Percepción Pública de la Ciencia; 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 resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Solicitar informes al Poder Ejecutivo sobre el estado de avance y las características técnicas de la V Encuesta Nacional de Percepción Pública de la Ciencia.

Sala de la comisión, 5 de noviembre de 2019.

Sandra D. Castro. – Brenda L. Austin. – Roberto Salvarezza. – Lorena Matzen. – Laura V. Alonso. – Luis E. Basterra. – Gustavo Bevilacqua. – Analuz A.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, al considerar el proyecto de resolución de las señoras diputadas Castro y Morales (F.), por el que se solicita informe al Poder Ejecutivo nacional sobre el estado de avance y características técnicas de la V Encuesta Nacional de Percepción Pública de la Ciencia, luego de su estudio, ha creído conveniente dictaminarlo favorablemente con modificaciones.

Sandra D. Castro.

ANTECEDENTE

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Solicitar informe al Poder Ejecutivo sobre el estado de avance y características técnicas de la 5ª Encuesta Nacional de Percepción Pública de la Ciencia.

Sandra D. Castro. – Flavia L. Morales.