
XXXVIII SESIÓN ORDINARIA

MONTEVIDEO - R. O. DEL URUGUAY

Fecha: 23 mayo 2016

Hora: 13:00

DESARROLLO DE LA SESIÓN

A) DISCUSIÓN Y VOTACIÓN DEL ACTA DE LA XXXVII SESIÓN ORDINARIA.

B) COMPROMISO DE PARLAMENTARIOS.

C) LECTURA DE LOS ASUNTOS ENTRADOS (R.I Art 123. c)

D) TEMA LIBRE (Hora Previa – R.I Art 123. d)

E) DEBATE PROPUESTO (R.I. Art. 123. e)

F) DISCUSIÓN Y VOTACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA (R.I Art. 123. f)

F.1) Propuesta de Disposición por la cual el PM dispone organizar en el marco de la Comisión de Infraestructura un seminario sobre “Situación actual y perspectivas del Corredor Bioceánico Mercosur Central” (MEP/45/2014)

- INFORME de la Comisión de Infraestructura, POR LA APROBACIÓN (MEP/137/2016)

- MIEMBRO INFORMANTE:

F.2) Propuesta de Recomendación por la cual el Parlamento del MERCOSUR, recomienda al CMC que promueva y desarrolle el Corredor Bioceánico MERCOSUR Central (MEP/46/2014)

- **INFORME de la Comisión de Infraestructura, POR LA APROBACIÓN (MEP/138/2016)**

- **MIEMBRO INFORMANTE:**

F.3) Propuesta de Disposición por la cual se encomienda a la Comisión de Infraestructura obtener toda la información necesaria y abrir un amplio debate con los principales actores gubernamentales, sociales, ciudadanos y empresariales con el fin de llegar a una política común y a un plan general de transporte y su infraestructura para todo el MERCOSUR (MEP/88/2014)

- **INFORME de la Comisión de Infraestructura, POR LA APROBACIÓN (MEP/139/2016)**

- **MIEMBRO INFORMANTE:**

F.4) Propuesta de Recomendación por la cual el Parlamento del MERCOSUR recomienda al CMC instar a los Gobiernos de la República Argentina y de la Republica Federativa del Brasil a tomar las medidas pertinentes para la construcción de una pasarela peatonal para el paso fronterizo entre Paraje Integración y la localidad de Planalto (MEP/163/2014)

- **INFORME de la Comisión de Infraestructura, POR LA APROBACIÓN (MEP/140/2016)**

- **MIEMBRO INFORMANTE:**



Edgar Lugo
Secretario Parlamentario



Parlamentario Jorge Taiana
Presidente