



CÁMARA DE DIPUTADOS MESA DE MOVIMIENTO	
26 JUN 2013	
Recibido.....	11:30.....Hs.
Exp. N°.....	27843.....E.S.F.

**PROYECTO DE COMUNICACIÓN
PEDIDO DE INFORMES**

La Cámara de Diputados de la Provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través del organismo correspondiente, evalúe y proceda a informar lo siguiente:

- 1) Datos que la Agencia Provincial de Seguridad Vial (APSV) realiza **controles de alcoholemias, los conocidos "tests" a través de la Policía de Seguridad Vial en las Estaciones Terminales de Ómnibus o en las Rutas Provinciales, dado a los chóferes del Transporte Automotor Interurbano de Pasajeros.** Deseo conocer, cuantos operativos se han realizado desde el año 2012 y los primeros cinco meses del 2013, y que resultados han obtenidos.
- 2) Detalle si han realizado otros tipos de controles, si los hay, que resultados obtuvieron de los mismos.

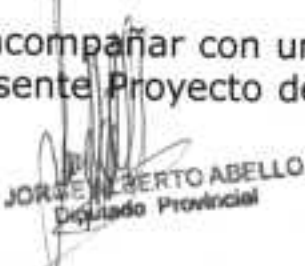

JORGE ALBERTO ABELLO
Diputado Provincial

Señor Presidente:

El presente proyecto tiene por finalidad conocer las actividades y controles que realiza la Agencia Provincial de Seguridad Vial a través de su órgano de Policía de Seguridad Vial en los distintos operativos en las Estaciones Terminales de Ómnibus o en las Rutas Provinciales. El control de alcoholemia o "tests" a los conductores "chóferes" del Transporte Automotor interurbano de Pasajeros.

Los tiempos actuales, días de humedad y días fríos son propensos en muchas personas (con responsabilidad de conducir) para darle algunos tragos, a pequeñas botellas (cuadra-ditas) que guardan en las guanteras o las esconden rápidamente de la vista del público, y si alguien los observa dicen un poquito de jarabe para la garganta o para prevenir la gripe. El problema es que se pueden pasar o abusar del mismo, olvidándose del trabajo que realizan y producir un accidente vial.

Por lo expuesto, solicitó a mis pares acompañar con un voto afirmativo para el tratamiento y aprobación del presente Proyecto de Comunicación en Pedido de Informes.


JORGE ALBERTO ABELLO
Diputado Provincial