



# RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
<b>1749</b>	<b>722</b>	<b>30/05/2012</b>

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD\_AUTENTIF.72012530-3160-2010-020062562-8389

La Ley N° 15.840 de 1964 y el DFL N° 206 de 1960, cuyos textos fueron refundidos mediante el DFL N° 850 de 1997, la Ley 18.290 de 1984, lo dispuesto en los Decretos MOP N° 158/80 y N° 19/84, lo dispuesto en los Decretos MOP N° 158/80 y N° 19/84, y la Resolución D.R.V N° **3160/2010**

**VISTOS**

**CONSIDERANDO**

Que, por Resolución D.R.V N° **1707** de fecha **16/02/2012** se autorizo a CONSTRUCTORA EXCON S.A. el traslado de BULLDOZER CATERPILLAR D9 desde **LAMPA**, destino **I AMARILLA**. Que, a solicitud de **CONSTRUCTORA EXCON S.A.** de fecha **30/05/2012** se modifica : **FECHA VIGENCIA - DIMENSIONES**

**DEPARTAMENTO DE PESAJE**  
Subdepto de Transportes Especiales

**30/05/2012**

**TRAMITADA**

**RESUELVO (Exento)**

**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V N° **1707** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **16/02/2012** e Informe Técnico N° **722** en cuanto a lo siguiente :

**1- FECHA VIGENCIA :**

Fecha desde **30/05/2012** Fecha hasta **04/06/2012**

**2- DIMENSIONES TOTALES**

<b>Ancho</b> Plataforma ▶	<b>2.6</b>	<b>Carga</b> ▶	<b>3.4</b>	<b>Total</b> ▶	<b>3.4</b>
<b>Alto</b> Plataforma ▶	<b>0.70</b>	<b>Carga</b> ▶	<b>3.99</b>	<b>Total</b> ▶	<b>4.6</b>
<b>Largo</b> Plataforma ▶	<b>16</b>	<b>Carga</b> ▶	<b>9</b>	<b>Total</b> ▶	<b>23</b>

**RESTRICCIONES U OBSERVACIONES**

DEBE CUMPLIR OBSERV. DEL DEPTO. DE PUENTESSEGUN INFORME TECNICO 722.-  
EN CASO DE REMOCION Y REPOSICION DE ELEMENTOS VIALES O EJECUCION DE  
OBRAS ESPECIALES PARA DESVIOS EN PUENTES SIN AUTORIZ. DE PASO, EL  
USUARIO DEBERA ASUMIR EL COSTO.

Distribución

- Interesado
- Oficina de Partes
- Departamento de Pesaje
- Plazas de Pesaje fijas y móviles

  
**RAUL RAMIREZ GONZALEZ**  
JEFE DEPARTAMENTO DE PESAJE(S)  
DIRECCION DE VIALIDAD

**NOTA :** El Mencionado Informe Técnico, siempre deberá acompañar a la presente Resolución