



RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
1045	6251	21/03/2013

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF.72013321-3160-2010-020081730-10855

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° **945** de fecha **08/01/2013 12:58:45** se autorizo a PREFABRICADOS ANDINOS S.A. el traslado de VIGA DE HORMIGON desde TIL TIL, destino LAJA. Que, a solicitud de PREFABRICADOS ANDINOS S.A. de fecha **21/03/2013** se modifica : FECHA VIGENCIA - PATENTES- PESOS

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

21/03/2013

TRAMITADA

RESUELVO (Exento)

MODIFÍQUESE ▶

La Resolución D.R.V N° **945** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **08/01/2013 12:58:45** e Informe Técnico N° **6251** en cuanto a lo siguiente :

1- FECHA VIGENCIA :

Fecha desde **21/03/2013** Fecha hasta **27/03/2013**

2- DESCRIPCIÓN / CARGA - TARA - PBT

Peso en Toneladas Carga ▶ **45** Tara ▶ **24** PBT ▶ **69**

3- PATENTES

Vehiculo ▶ **DSBB-27** SemiRemolque ▶ **JC-3255** Remolque ▶

4- CONFIGURACIÓN DE PESOS X EJE


Dist. entre Conjuntos		3.6	14.2	2.5				
Tipo de Eje	(S)	(D) (D)	(D)	(D) (D) (D)				
Pesos X Eje	7	24	11	27				
Nº de Ruedas	2	8	4	12				
Dist. entre Ejes	0	1.45	0	1.45				

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

POR VARIACION EN PESOS POR EJE Y PBT INF. TEC. N° 1599 REEMPLAZA I.T.6251.- DEBE CUMPLIR CON LAS EXIGENCIAS ESTABLECIDAS POR EL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ESTRUCTURAS Y DEL DEPARTAMENTO DE PESAJE SEGUN INFORME TECNICO N° 1599 ADJUNTO.

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