



RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
597	7338	12/02/2014

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF.72014212-3160-2010-0200107331-13873

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° **475** de fecha **09/12/2013 17:54:27** se autorizo a TRANSPORTES TENSA LTDA el traslado de NACELLE desde ANCUD, destino DALCAHUE. Que, a solicitud de TRANSPORTES TENSA LTDA de fecha **12/02/2014** se modifica : **FECHA VIGENCIA - DIMENSIONES - PESOS**

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

12/02/2014

TRAMITADA

RESUELVO (Exento)

MODIFÍQUESE

La Resolución D.R.V N° **475** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **09/12/2013 17:54:27** e Informe Técnico N° **7338** en cuanto a lo siguiente :

1- FECHA VIGENCIA :

Fecha desde **13/02/2014** Fecha hasta **14/02/2014**

2- DESCRIPCIÓN / CARGA - TARA - PBT

Peso en Toneladas Carga ▶ **72** Tara ▶ **24** PBT ▶ **96**

3- DIMENSIONES TOTALES

Ancho Plataforma ▶	3.00	Carga ▶	3.41	Total ▶	3.41
Alto Plataforma ▶	0.80	Carga ▶	4.29	Total ▶	5.09
Largo Plataforma ▶	12.0	Carga ▶	10.29	Total ▶	23.5

4- CONFIGURACIÓN DE PESOS X EJE

Dist. entre Conjuntos		3.65	4.25	2.95				
Tipo de Eje	(S)	(D) (D)	(C)3	(C)4				
Pesos X Eje	7	24	28	37				
Nº de Ruedas	2	8	24	32				
Dist. entre Ejes	0	1.5	1.5	1.5				

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE CUMPLIR CON LAS EXIGENCIAS ESTABLECIDAS POR EL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ESTRUCTURAS Y DEPARTAMENTO DE PESAJE SEGUN INFORME TECNICO N° 7338 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