

RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
2035	2472	09/07/2015

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF.15201579-3153-2010-0200144886-18118

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° **3153/2010**

VISTOS

CONSIDERANDO

Que, por Resolución D.R.V N° **1996** de fecha 01/07/2015 17:00:33 se autorizo a TRANSPORTES SIMUNOVIC LTDA. el traslado de TOLVA ARMADA KOMATSU MOD-930E desde QUILICURA, destino CALAMA. Que, a solicitud de TRANSPORTES SIMUNOVIC LTDA. de fecha 09/07/2015 se modifica : FECHA VIGENCIA - PATENTES

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

09/07/2015

TRAMITADA

RESUELVO (Exento)

MODIFÍQUESE

La Resolución D.R.V N° **1996** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **01/07/2015 17:00:33** e Informe Técnico N° **2472** en cuanto a lo siguiente :

1- FECHA VIGENCIA :

Fecha desde

09/07/2015

Fecha hasta

14/07/2015

2- PATENTES

Vehiculo ▶

CGBT-79

SemiRemolque ▶

JK-1582

Remolque ▶

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE CUMPLIR CON LAS EXIGENCIAS ESTABLECIDAS POR EL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ESTRUCTURAS Y DEPARTAMENTO DE PESAJE SEGUN INFORME TECNICO N° 2472 ADJUNTO-AUTORIZADO TRANSITO NOCTURNO DESDE KM. 457 AL 481 RUTA .5 NORTE-PREVIO PASO CONTACTARSE CON DIRECCION DE VIALIDAD IV REGION- CUESTA PAJONALES TRABAJOS-PASO SECTOR CHAÑARAL TRANSITO CON PRECAUCION POR DESVIOS, SE AUTORIZA EL PASO POR ZONA URBANA SOLO DE 08:0 A 18:0 HRS-NO SE AUTORIZA CIRCULACION SECTOR BAQUEDANO Y S. GORDA DESDE LAS 07 A 09 HRS. Y 13 A 15 HRS-CUMPLIR IND. DE ESTUDIO DE RUTA N° 3168 Y ANEXO

Distribución

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



RAÚL DÍAZ JARA
JEFE DEPARTAMENTO DE PESAJE
DIRECCION DE VIALIDAD

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