

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
2013	3073	27/07/2011

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF 72011727-3160-2010-020050390-6364

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**

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

27/07/2011**TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V N° **2003** de fecha **26/07/2011** se autorizo a ING. DE TRANSPORTES JAVIER CORTES S.A el traslado de CONDENSADOR desde TALCAHUANO, destino LAJA. Que, a solicitud de ING. DE TRANSPORTES JAVIER CORTES S.A de fecha **27/07/2011** se modifica : - PATENTES

RESUELVO (Exento)**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V N° **2003** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **26/07/2011** e Informe Técnico N° **3073** en cuanto a lo siguiente :

1- PATENTES

Vehiculo ▶ CKPY-18 SemiRemolque ▶ Remolque ▶ JB-9360

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE VIAJAR CON ESCOLTA POLICIAL TODO EL RECORRIDO.- PASO POR RUTAS CONCESIONADAS DEBE COORDINARSE PREVIAMENTE CON SOCIEDADES CONCESIONARIAS RESPECTIVAS.- SEGUIR INDICAC. DE ESPECIALISTA EN SEG. VIAL SEGÚN ESTUDIO DE RUTA N° 1445 ADJUNTO.- DEBE CUMPLIR OBSERVACIONES DEL DEPARTAMENTO DE PUENTES, SEGUN INFORME TECNICO N° 3073 ADJUNTO .- 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

©Todos los derechos reservados, Dirección Nacional de Vialidad
Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Chile, 2011

GOBIERNO DE
CHILE