

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
<b>3700</b>	<b>5487</b>	<b>16/10/2014</b>

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD\_AUTENTIF 3620141016-5887-2004-090131202-16094

La Ley Nº 15.840 de 1964 y el DFL Nº 206 de 1960, cuyos textos fueron refundidos mediante el DFL Nº 850 de 1997, la Ley 18.290 de 1984, lo dispuesto en los Decretos MOP Nº 158/80 y Nº 19/84, lo dispuesto en los Decretos MOP Nº 158/80 y Nº 19/84, y la Resolución D.R.V Nº **5887/2004**

**VISTOS****CONSIDERANDO**

**DEPARTAMENTO DE PESAJE**  
Subdepto de Transportes Especiales

**16/10/2014****TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **3690** de fecha **13/10/2014 19:13:42** se autorizo a TRANSPORTES SIMUNOVIC LTDA. el traslado de CHASIS DESARMADO CAMION KOMATSU 930 desde MEJILLONES, destino ANTOFAGASTA. Que, a solicitud de TRANSPORTES SIMUNOVIC LTDA. de fecha **16/10/2014** se modifica : - PATENTES

**RESUELVO (Exento)****MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **3690** / Región de Antofagasta, de fecha **13/10/2014 19:13:42** e Informe Técnico Nº **5487** en cuanto a lo siguiente :

**1- PATENTES**

Vehiculo ▶ **CYYR-40** SemiRemolque ▶ **JK-3434** Remolque ▶ **JH-2622**

**RESTRICCIONES U OBSERVACIONES**

SOLICITUD CUMPLE CON TABLA Nº 1. SOBRE PUENTES PASAR A 6 KM/H Y CENTRADO ENTRE VIGAS SIN NINGUN OTRO VEHICULO EN SU SENTIDO O SENTIDO CONTRARIO. RESGUARDAR SEÑALIZACION, OBRAS DE ARTE, BY-PASS, VADEAR PASOS A DESNIVEL Y TODA RESTRICCIÓN POR SOBRECARGO, ALTO Y LARGO DURANTE TODO EL TRAYECTO. ESTE PERMISO ES VÁLIDO SOLO CON FIRMA DIGITAL DE LA DIRECCIÓN DE VIALIDAD II REGIÓN.

Distribución

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

  
**HUGO VILLEGAS MARÍN**  
Ingeniero Ejecución Geomensor  
Director Regional Vialidad (S)  
II REGIÓN AN TOFAGASTA

**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, 2014

