

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
<b>3987</b>	<b>5718</b>	<b>12/11/2014</b>

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD\_AUTENTIF 3620141112-5887-2004-090132725-16307

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

**12/11/2014****TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **3941** de fecha **29/10/2014 19:31:17** se autorizo a INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A el traslado de SU PROPIA DIMENSION desde ANTOFAGASTA, destino MEJILLONES. Que, a solicitud de INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A de fecha **12/11/2014** se modifica : - **PATENTES**

**RESUELVO (Exento)****MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **3941** / Región de Antofagasta, de fecha **29/10/2014 19:31:17** e Informe Técnico Nº **5718** en cuanto a lo siguiente :

**1- PATENTES**


Vehiculo ▶ **YU-4628** SemiRemolque ▶ **JB-3816** Remolque ▶

**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 Y LARGO DURANTE TODO EL TRAYECTO. ESTE PERMISO ES VÁLIDO SOLO CON FIRMA DIGITAL DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE VIALIDAD II REGIÓN.

Distribución

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

  
**HUGO VILLE GAS MARÍN**  
Ingeniero Ejecución Geomensor  
Director Regional Vialidad (S)  
II REGIÓN ANTOFAGASTA

**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

