

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
3048	2650	25/07/2013

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF.362013725-5887-2004-09093860-11992

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 Tranportes Especiales

25/07/2013**TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **2785** de fecha **04/06/2013 17:55:31** se autorizo a INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A el traslado de TAMBOR CROWD ASSY desde CALAMA, destino ANTOFAGASTA. Que, a solicitud de INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A de fecha **25/07/2013** se modifica : - PATENTES

RESUELVO (Exento)**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **2785** / Región de Antofagasta, de fecha **04/06/2013 17:55:31** e Informe Técnico Nº **2650** en cuanto a lo siguiente :

1- PATENTES

Vehiculo ▶ MY-6801 SemiRemolque ▶ JK-2949 Remolque ▶

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE RESPETAR RESTRICCIÓN HORARIA QUE NO DEBE CIRCULAR VEHÍCULO QUE LLEVA ESCOLTA POLICIAL DESDE LAS 07:00 HRS. HASTA LAS 09:00 HRS. Y DESDE LAS 13:00 HRS. HASTA LAS 15:00 HRS. EN EL SECTOR DE SIERRA GORDA Y BAQUEDANO. RESGUARDAR SEÑALIZACIÓN, 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 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, 2013

GOBIERNO DE
CHILE