

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

N° RESOLUCIÓN	N° INF. TECNICO	TRAMITADA
3843	7144	28/12/2017

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF.3620171228-4442-2014-090218687-25332

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° **4442/2014**

VISTOS**CONSIDERANDO**

Que, por Resolución D.R.V N° **3837** de fecha 26/12/2017 15:03:38 se autorizo a INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A el traslado de EXTERNAL SHELL #4 desde SIERRA GORDA, destino CALAMA. Que, a solicitud de INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A de fecha 28/12/2017 se modifica : - PATENTES

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

28/12/2017**TRAMITADA****RESUELVO (Exento)****MODIFIQUESE**

La Resolución D.R.V N° **3837** / Región de Antofagasta, de fecha **26/12/2017 15:03:38** e Informe Técnico N° **7144** en cuanto a lo siguiente :

1- PATENTES

Vehiculo ▶ SemiRemolque ▶ Remolque ▶

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE LLEVAR ESCOLTA POLICIAL Y ESCOLTA DE LA EMPRESA TODO EL TRAYECTO. RESGUARDAR SEÑALIZACIÓN, OBRAS DE ARTE, BY-PASS, SEGUIR LAS INDICACIONES DEL ESTUDIO DE RUTAS, SE DEBE ENTREGAR E.R. A CARABINEROS. VÁLIDO CON FIRMA DIGITAL VIALIDAD II REGIÓN., DEBE UTILIZAR BY-PASS DISPUETOS EN TODOS LAS OBRAS, ESTRUCTURAS Y SECTORES QUE SE REQUIERAN, EFECTUAR CONTROL DOCUMENTAL EN LAS PLAZAS DE PESAJE, DEBE COORDINAR APERTURAS DE BERRERAS NO FILTRA TABLA N°1 DEBE COORD. ESTOS PASOS CON I.F, ER SL N° 3689, SE PODRA TRANSITAR POR BADEN ANGOSTURA A ENTERA RESPONSABILIDAD DEL TRANSPORTISTA. KM TOTAL 180 C/RUTA PRIVADA

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

