

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
<b>3229</b>	<b>4717</b>	<b>23/09/2015</b>

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD\_AUTENTIF 352015923-2987-2015-090152624-18678

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 **2987/2015**

**VISTOS****CONSIDERANDO**

**DEPARTAMENTO DE PESAJE**  
Subdepto de Transportes Especiales

**23/09/2015****TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **2986** de fecha 01/09/2015 10:01:51 se autorizo a FINNING CHILE S.A el traslado de CAMION MINERO CATERPILLAR 793F, FUERA DE CARRETERA SU PROPIA DIMENSION desde ANTOFAGASTA, destino ANTOFAGASTA. Que, a solicitud de FINNING CHILE S.A de fecha 23/09/2015 se modifica : FECHA VIGENCIA

**RESUELVO (Exento)****MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **2986** / Región de Antofagasta, de fecha **01/09/2015 10:01:51** e Informe Técnico Nº **4717** en cuanto a lo siguiente :

**1- FECHA VIGENCIA :**

Fecha desde

**25/09/2015**

Fecha hasta

**28/09/2015****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.VÁLIDO CON FIRMA DIGITAL VIALIDAD II REGIÓN.PRECAUCION PASO INFERIOR LA NEGRA ALTO 4.80 MTS,ENTREGAR ESTUDIO DE RUTA A CARABINEROS AL MOMENTO DEL TRASLADO,DEBE UTILIZAR BY-PASS DE SOBREDIMENSIÓN Y SOBREPESO EN TODOS LAS OBRAS,ESTRUCTURAS Y SECTORES QUE SE REQUIERAN,DEBEN EFECTUAR CONTROL DOCUMENTAL EN TODAS LAS PLAZAS DE PESAJE

Distribución

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

**FELIX GALLARDO SEURA**  
Ingeniero Civil  
**DIRECTOR REGIONAL VIALIDAD**  
**DIRECCIÓN DE VIALIDAD II REGIÓN**

**NOTA :** El Mencionado Informe Técnico, siempre deberá acompañar a la presente Resolución

