

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
3118	3966	10/09/2015

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF 352015910-2987-2015-090150328-18604

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 Trámites Especiales

10/09/2015**TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **3112** de fecha **28/07/2015 8:10:57** se autorizó a FINNING CHILE S.A el traslado de CAMIÓN MINERO CATERPILLAR 797, SU PROPIA DIMENSIÓN, FUERA DE CARRETERAS. desde **ANTOFAGASTA**, destino **ANTOFAGASTA**. Que, a solicitud de **FINNING CHILE S.A** de fecha **10/09/2015** se modifica : - **RUTA**

RESUELVO (Exento)**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **3112** / Región de Antofagasta, de fecha **28/07/2015 8:10:57** e Informe Técnico Nº **3966** en cuanto a lo siguiente :

1- RUTA A RECORRER

Descripción Ruta

B475

Total de KM.

10

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, ANTES DE REALIZAR EL TRASLADO SE DEBE COORD. ESTOS PASOS CON I.F

Distribución

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

FFIX GALLARDO SERRA
Ingeniero Civil
DIRECCIÓN REGIONAL Y VIALIDAD
DIRECCIÓN DE VIALIDAD II REGIÓN

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

