

**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
1471	1873	30/04/2014

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF.352014430-8343-2011-090118629-14543

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 **8343/2011**

VISTOS**CONSIDERANDO**

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Tranportes Especiales

30/04/2014**TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V Nº **1277** de fecha 09/04/2014 19:04:32 se autorizo a SERVITRANSMART LTDA. el traslado de GRUA AC 200 SIN ACCESORIOS SIN CONTRAPESO desde TOCOPILLA, destino ANTOFAGASTA. Que, a solicitud de SERVITRANSMART LTDA. de fecha 30/04/2014 se modifica : FECHA VIGENCIA

RESUELVO (Exento)**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **1277** / Región de Antofagasta, de fecha **09/04/2014 19:04:32** e Informe Técnico Nº **1873** en cuanto a lo siguiente :

1- FECHA VIGENCIA :

Fecha desde

01/05/2014

Fecha hasta

06/05/2014**RESTRICCIONES U OBSERVACIONES**

SOBRE PUENTES PASAR A 6 KM/H Y CENTRADO ENTRE VIGAS SIN NINGUN OTRO VEHICULO EN AMBOS SENTIDO. RESGUARDAR SEÑALIZACIÓN, OBRAS DE ARTE, BY-PASS, VADEAR PASOS A DESNIVEL Y TODA RESTRICCIÓN POR SOBREALCHO, ALTO Y LARGO DURANTE TODO EL TRAYECTO. RESPETAR RESTRICCIÓN DE SEMANA SANTA SEGÚN CALENDARIO SE INICIA A LAS 00:00 HRS. DEL DÍA 17/04/2014 Y FINALIZA A LAS 24:00 HRS DEL DÍA 20/04/2014. 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

FELIX GALLARDO SEURA
Ingeniero Civil
DIRECTOR REGIONAL VIALIDAD
DIRECCIÓN DE VIALIDAD II REGION

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

Gobierno de
CHILE