

RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
483	4127	09/02/2016

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD_AUTENTIF. 2201629-3153-2010-0200149107-19843

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° **3153/2010**

VISTOS

CONSIDERANDO

DEPARTAMENTO DE PESAJE
Subdepto de Transportes Especiales

09/02/2016

TRAMITADA

Que, por Resolución D.R.V N° **2480** de fecha **20/08/2015 14:10:54** se autorizo a ING. DE TRANSPORTES JAVIER CORTES S.A el traslado de CILINDRO METALICO TRAMO 2 desde CONCEPCION, destino RENAICO. Que, a solicitud de ING. DE TRANSPORTES JAVIER CORTES S.A de fecha **09/02/2016** se modifica : FECHA VIGENCIA - RUTA-PATENTES

RESUELVO (Exento)

MODIFÍQUESE ▶

La Resolución D.R.V N° **2480** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **20/08/2015 14:10:54** e Informe Técnico N° **4127** en cuanto a lo siguiente :

1- FECHA VIGENCIA :

Fecha desde

05/02/2016

Fecha hasta

11/02/2016

2- RUTA A RECORRER

Descripción Ruta

150, BY PASS PENCO LIRQUEN, 152, 5 SUR, R-22, 180, R-178

Total de KM.

300

3- PATENTES

Vehiculo ▶

DJFB-86

SemiRemolque ▶

Remolque ▶

JB-9658

4- VALORES

U.T.M Anterior.	: 4,77
U.T.M Total.	: 7,02
U.T.M a Pagar	: 2,25
Diferencia a Pagar \$: 101.149

RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

DEBE CUMPLIR CON LAS EXIGENCIAS ESTABLECIDAS POR EL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ESTRUCTURAS Y DEPARTAMENTO DE PESAJE SEGUN INFORME TECNICO N° 4127 ADJUNTO-SEGUIR INDICACIONES DE ESPECIALISTA EN SEG. VIAL SEGUN INFORME NOCTURNO N° 170-AUTORIZADO TRANSITO NOCTURNO DE ORIGEN HASTA PEAJE AGUA AMARILLA

Distribución

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


RAÚL DÍAZ JARA
JEFE DEPARTAMENTO DE PESAJE
DIRECCION DE VIALIDAD

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