

# RESOLUCIÓN DE SOBREPESO

|               |                 |                   |
|---------------|-----------------|-------------------|
| Nº RESOLUCIÓN | Nº INF. TECNICO | TRAMITADA         |
| <b>1718</b>   | <b>2404</b>     | <b>28/04/2016</b> |

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD\_AUTENTIF.4252016428-3153-2010-0200170649-20698

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

**28/04/2016**

**TRAMITADA**

Que, por Resolución D.R.V N° **1421** de fecha **06/04/2016 12:46:03** se autorizo a **ANDRES DEL C ESPINOZA CARVAJAL** el traslado de **EXCAVADORA KOMATSU PC-300** desde **ANTOFAGASTA**, destino **LAMPA**. Que, a solicitud de **ANDRES DEL C ESPINOZA CARVAJAL** de fecha **28/04/2016** se modifica : **FECHA VIGENCIA - DIMENSIONES - PESOS**

## RESUELVO (Exento)

### MODIFÍQUESE ▶

La Resolución D.R.V N° **1421** / Oficina Central ('Santiago'), de fecha **06/04/2016 12:46:03** e Informe Técnico N° **2404** en cuanto a lo siguiente :

#### 1- FECHA VIGENCIA :

Fecha desde **28/04/2016** Fecha hasta **05/05/2016**

#### 2- DESCRIPCIÓN / CARGA - TARA - PBT

Peso en Toneladas Carga ▶ **36** Tara ▶ **20** PBT ▶ **56**

#### 3- DIMENSIONES TOTALES

Ancho Plataforma ▶ **3.0** Carga ▶ **3.3** Total ▶ **3.3**

Alto Plataforma ▶ **0.5** Carga ▶ **3.6** Total ▶ **4.1**

Largo Plataforma ▶ **12** Carga ▶ **10.5** Total ▶ **19**

#### 4- CONFIGURACIÓN DE PESOS X EJE

|                       |          |            |             |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------|----------|------------|-------------|--|--|--|--|--|--|
| Dist. entre Conjuntos |          | <b>3.7</b> | <b>12.3</b> |  |  |  |  |  |  |
| Tipo de Eje           | (S)      | (D) (D)    | (D) (D) (D) |  |  |  |  |  |  |
| Pesos X Eje           | <b>6</b> | <b>21</b>  | <b>29</b>   |  |  |  |  |  |  |
| Nº de Ruedas          | <b>2</b> | <b>8</b>   | <b>12</b>   |  |  |  |  |  |  |
| Dist. entre Ejes      | <b>0</b> | <b>1.3</b> | <b>1.3</b>  |  |  |  |  |  |  |

#### 5- VALORES

U.T.M Anterior. : **12,7**  
U.T.M Total. : **13,6**  
U.T.M a Pagar : **0,9**  
Diferencia a Pagar \$ : **40.784**

#### RESTRICCIONES U OBSERVACIONES

POR VARIACION EN PESOS, PBT Y DIMENSIONES, INFORME TECNICO N° 2404 ES REEMPLAZADO POR INF. TEC. N° 2929 ADJUNTO.-DEBE CUMPLIR CON LAS EXIGENCIAS ESTABLECIDAS POR EL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE ESTRUCTURAS Y DEPARTAMENTO DE PESAJE

#### Distribución

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

*Rafael Díaz Lara*  
RAFAEL DIAZ LARA  
JEFE DEPARTAMENTO DE PESAJE  
DIRECCION DE VIALIDAD  
**CHILE**

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