



**RESOLUCIÓN DE SOBREPESO**

Nº RESOLUCIÓN	Nº INF. TECNICO	TRAMITADA
<b>1115</b>	<b>1028</b>	<b>07/04/2014</b>

REF: MODIFICA RESOLUCIÓN QUE INDICA

COD\_AUTENTIF 26201447-5887-2004-090116073-14270

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 **5887/2004**

**VISTOS**

**CONSIDERANDO**

Que, por Resolución D.R.V Nº **1036** de fecha 10/03/2014 17:09:08 se autorizo a INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A el traslado de HUB (PARQUE EOLICO) desde MEJILLONES, destino TAL TAL. Que, a solicitud de INGENIERIA Y MONTAJE FERROVIAL S.A de fecha 07/04/2014 se modifica : - ruta- PATENTES- PESOS

DEPARTAMENTO DE PESAJE  
Subdepto de Transportes Especiales

**07/04/2014**

**TRAMITADA**

**RESUELVO (Exento)**

**MODIFÍQUESE**

La Resolución D.R.V Nº **1036** / Región de Antofagasta, de fecha **10/03/2014 17:09:08** e Informe Técnico Nº **1028** en cuanto a lo siguiente :

**1- DESCRIPCIÓN / CARGA - TARA - PBT**

Peso en Toneladas      Carga ▶ 34.5                      Tara ▶ 26                      PBT ▶ 60.5

**2- RUTA A RECORRER**

Descripción Ruta      B-262, 1, B-400, 5 NORTE  
Total de KM.            340

**3- PATENTES**

Vehiculo ▶ MY-6800      SemiRemolque ▶ JC-4906      Remolque ▶

**4- CONFIGURACIÓN DE PESOS X EJE**

Dist. entre Conjuntos		3.5	9.0						
Tipo de Eje:	(S)	(D) (D) (D)	(D)4						
Pesos X Eje	7	25	28.5						
Nº de Ruedas	2	12	16						
Dist. entre Ejes	0	1.3	1.3						

**5- VALORES**

U.T.M Anterior.	: 2,55
U.T.M Total.	: 3,16
U.T.M a Pagar	: 0,61
Diferencia a Pagar \$	: 25.296

**RESTRICCIONES U OBSERVACIONES**

DEBE CONTROLARSE EN TODOS LOS PUNTOS DE PESAJE, DEBE LLEVAR ESCOLTA POLICIAL SOLO EN ZONA URBANA, RESGUARDAR OTRAS RESTRICCIONES POR ANCHO, ALTO Y LARGO SEGUN REGION DURANTE TODO EL TRAYECTO. ESTE PERMISO VALIDO : SOLO CON FIRMA DIGITAL. PRECAUCION PASO INFERIOR LA NEGRA ALTO 4.80 MTS. SOBRE PUENTE PASAR A 6KM/HR Y CENTRADO ENTRE VIGAS, SIN NINGÚN OTRO VEHÍCULO EN AMBOS SENTIDOS.

Distribución  
-Interesado  
-Oficina de Partes

- Departamento de Pesaje
- Plazas de Pesaje fijas y móviles



**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