

## CUADRO RESUMEN PROYECTO FCALP

<b>Proyecto Rehabilitación y Remediación de la Vía Férrea del Ferrocarril Arica La Paz</b>	
<b>Antecedentes Administrativos</b>	
Asesoría Gerencia de Proyecto EPA	Cruz y Dávila Ingenieros Consultores Ltda.
Contratista Obra Rehabilitación y Remediación	COMSA de Chile S.A.
Inspección Técnica de Obras	Consorcio GHD SIGA Ingeniería Ltda.
Ingeniería de Detalle	Consultores de Ingeniería Ltda.
Fecha Entrega de Terreno	22 de Mayo de 2010
Monto de la obra	UF 725.826,36
Plazo de la Obra	23 meses
<b>Antecedentes Técnicos</b>	
Longitud Rehabilitación	206 Km.
Volumen Remediación	65.000 M3
Superficie a Remediar	100.800 M2
Durmientes madera a cambiar	83.000 un.
Durmientes metálicos a reparar	24.000 un
Rectificación geometrica	91.000 mlv
Incorporación Balasto	20.000 m3
Cantidad Rieles a Cambiar	58.000 mlr
<b>Hitos parciales</b>	
Hito 1. Tramo 1 Rehabilitación Arica - Central	16 meses
Hito 2. Tramo 2 Rehabilitación Central - Puquios	18 meses
Hito 3. Tramo 3 Rehabilitación Puquios - Visviri	22 meses
Hito 4 Inicio transporte suelos contaminados	8 meses
Hito 5 Fin Proyecto	23 meses