



SIMBOLOGÍA

DIVISIÓN POLÍTICO ADMINISTRATIVA

- Límite internacional
- Límite Regional
- - - Límite Provincial

INFRAESTRUCTURA VIAL

- Camino pavimentado
- Camino sin pavimentar
- +++ Línea ferrea

TOPOGRAFÍA

- Curvas índices
- Curvas secundarias
- x Cotas

HIDROGRAFÍA

- - - Quebradas intermitentes

CENTROS POBLADOS

- Casco urbano

LEYENDA

- Instalaciones Existentes

Estaciones de monitoreo

- ✱ Estaciones Meteorológicas
- ✱ Estaciones Meteorológicas y de Calidad del Aire
- ✱ Estaciones de Calidad del Aire

<p>MINA JILGUERO S.A.</p> <p>PROYECTO DE AMPLIACIÓN MINA JILGUERO</p> <p>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</p> <p>UBICACIÓN ESTACIONES METEOROLÓGICAS Y CALIDAD DEL AIRE</p>		<p>DISEÑADO</p> <p>LTM</p>		<p>REVISADO</p> <p>DOV</p>	
		<p>DIBUJADO</p> <p>LTM</p>		<p>APROBADO</p> <p>DOV</p>	
		<p>SISTEMA COORDENADO</p> <p>DATUM PSAD 56</p> <p>PROYECCION UTM 19 S</p>		<p>FECHA</p> <p>Agosto, 2010</p>	
<p>Knight Piésold</p> <p>CONSULTING</p>		<p>NÚMERO PROYECTO</p> <p>SA202-00311/2</p>		<p>Mapa N°</p> <p>3.1</p>	

ARCVIEW FILE 9:3\ISA-arautco\spa202-0031102A\09-Sig\01-Archivos de Trabajo\01-EIa\REV 0

Fuente: Plano Proyecto de ampliación Mina Jilguero, Mayo 2010
 Actualización Botadero Norte.dwg, Julio, 2010;
 Camino Interior Mina 2010-06-29.dwg, Junio-2010;
 Proyecto mina 2012 rev-2.dwg, Mayo 2010;
 Botadero Sur, Norte y Rajo. dwg, Abril 2009