

## Progresos hasta el momento

Conforme avanza el proyecto se han hecho grandes progresos en diferentes áreas, así como una gran cantidad de estudios y análisis técnicos para garantizar la sostenibilidad de Mina Muga.

 <p><b>Proceso de tramitación</b></p> <p>El proyecto de Mina Muga se encuentra a la espera de recibir la Declaración de Impacto Medioambiental.</p>	 <p><b>Estudio Optimizado de Mina Muga</b></p> <p>Para mejorar la eficiencia en las operaciones.</p>	 <p><b>Estimación de Recursos Minerales</b></p> <p>Auditoría externa para verificar la cantidad y vida útil de la mina.</p>
 <p><b>Acuerdo de colaboración con Acciona Infraestructuras</b></p> <p>Para la construcción de la mina.</p>	 <p><b>Financiación del proyecto</b></p> <p>Acuerdo con entidades bancarias para financiar el proyecto.</p>	 <p><b>Acuerdo con Iberdrola</b></p> <p>Acuerdo para el futuro suministro eléctrico del proyecto.</p>
 <p><b>Comercialización</b></p> <p>Preacuerdo con tres grandes agentes comerciales.</p>	 <p><b>Transporte marítimo</b></p> <p>Preacuerdo para el transporte marítimo desde el Puerto de Pasajes.</p>	 <p><b>Inversión</b></p> <p>Más de 33 millones de euros invertidos hasta noviembre de 2016.</p>

# Inversión en estudios, innovación y tecnología

## Estudios y Análisis Socioeconómicos

Diagnóstico social de las poblaciones en torno a Mina Muga	Estudio socioeconómico sobre el impacto de Mina Muga	Estudios sobre la no afección al Patrimonio Histórico
Estudios del patrimonio arqueológico y cultural	Estudio de proveedores locales	Estudio sobre el impacto fiscal

## Estudios y Análisis Medioambientales

Estudio de impacto ambiental	Plan de restauración para la Mina Muga	Planes de restauración para cada permiso
Análisis ambiental de las instalaciones en superficie	Estudio de la avifauna	Estudio de flora y fauna
Sistema Integrado de Gestión del Agua (SIGA)	Estudios de vibraciones, polvo y emisiones de ruido	Impacto de la línea eléctrica
Estudio de presencia de mamíferos amenazados	Estudios de visibilidad	

## Estudios y Análisis Económicos

La evaluación de riesgos de Highfield Resources	Estudio Previo de Viabilidad	Estudio Definitivo de Viabilidad
---	------------------------------	----------------------------------

## Estudios técnicos

Estudio de vibraciones asociadas a la explotación minera	Estudio de rellenado de cámaras vacías (Backfilling)	Control hidrológico e hidrogeológico para la Mina Muga
Análisis de sismicidad en Javier - Los Pintanos	Estudio sobre la imposibilidad de afección al Embalse de Yesa	Estudios de subsidencia de Mina Muga
Estudio sísmológico de Mina Muga		



## QUEREMOS ESCUCHARTE

Para ampliar esta información <http://www.geoalcali.com/participación-ciudadana/>

Si desea recibir nuestro boletín electrónico puede inscribirse en:

<http://www.geoalcali.com/queremos-escucharte/>