



ÓRGANO ELECTORAL PLURINACIONAL

B O L I V I A

**FICHA RESUMEN DEL PROCESO DE CONSULTA PREVIA DE LA
COOPERATIVA MINERA JOYA LOMAS R.L.**

**AREA JOYA LOMAS 1
A CONVOCATORIA DE LA**

**AUTORIDAD JURISDICCIONAL ADMINISTRATIVA MINERA (AJAM) DOCUMENTACIÓN
REMITIDA POR LA AJAM PARA QUE EL ÓRGANO ELECTORAL PLURINACIONAL
(O.E.P.) OBSERVE Y ACOMPAÑE EL PROCESO DE CONSULTA PREVIA:**

- ✓ PLAN DE TRABAJO E INVERSIÓN. PRESENTADO POR EL OPERADOR MINERO A LA AJAM COMO PARTE DE LOS REQUISITOS PARA LA OBTENCIÓN DEL CONTRATO ADMINISTRATIVO MINERO.
- ✓ INFORME DE SUJETOS DE CONSULTA, EMITIDO POR LA AJAM.
- ✓ RESOLUCIÓN QUE DA INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PREVIA, EMITIDO POR LA AJAM.

DATOS GENERALES DE LA SOLICITUD:

NOMBRE DEL OPERADOR MINERO:	COOPERATIVA MINERA JOYA LOMAS R.L.
AREA:	JOYA LOMAS 1
NÚMERO DE CUADRICULAS:	7
RECURSO NATURAL A EXPLOTAR:	PLOMO PLATA ZINC
SUJETOS DE CONSULTA:	COMUNIDAD: SINDICATO DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS PUCARANI
REUNIÓN/ES DELIBERATIVAS:	DEPARTAMENTO: COCHABAMBA PROVINCIA: MIZQUE MUNICIPIO: VILA VILA COMUNIDAD: SINDICATO DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS PUCARANI 11 DE AGOSTO DE 2023
RESOLUCIÓN DE SALA PLENA:	TEDLP-SP N° 062/2023. 29 DE AGOSTO DE 2023.

DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PREVIA EL ESTADO Y LOS SUJETOS DE CONSULTA, SE TUVO LOS SIGUIENTES ACUERDOS:

COMUNIDAD: SINDICATO DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS PUCARANI

COOPERATIVA MINERA INFIERNILLO R.L. SE COMPROMETE CON:

COMUNIDAD SINDICATO DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS PUCARANI:

- ✓ EL APM SE COMPROMETE A APERTURA DE CAMINOS EN FAVOR DEL SINDICATO.
- ✓ EL APM SE COMPROMETE A BRINDAR EMPLEO Y/O FUENTES DE TRABAJO EN FAVOR DE LOS COMUNARIOS DEL SINDICATO.
- ✓ EL APM SE COMPROMETE CONFORME A SUS POSIBILIDADES, A MEJORAR EL DESARROLLO DEL SINDICATO.
- ✓ EL APM SE COMPROMETE A REALIZAR TALLERES DE MINERO, MANEJO DE MAQUINARIAS Y DEMAS EN FAVOR DEL SINDICATO.

DOCUMENTO SOLO PARA FINES DE PUBLICACIÓN E INFORMACIÓN DE LA CIUDADANÍA.

Sopocachi, avenida Sánchez Lima N° 2482. Teléfonos: 2424221 • 2410545 • 2422338. Fax: 2416710
Sitio Web: www.oep.org.bo