

CATALOGO DE SERVICIOS

El Servicio Nacional de Geología y Técnico de Minas, a través de la Dirección Técnica de Minas, pone en manos de los usuarios de la Institución una guía o catálogo completo de los servicios y productos que ofrece.

Durante estos últimos años se ha recopilado la información relativa al catastro minero, a los tramites de constitución y otorgación de nuevas concesiones por cuadrículas. Esta información es guardada en un archivo físico y en una base informática de datos que son de interés de la comunidad minera para sus actividades diarias y que puede acceder cumpliendo con el pago establecido.

En el desarrollo del procedimiento para obtener una concesión por cuadrículas al amparo de la Ley 1777, o las concesiones ya otorgadas por pertenencias, el titular del derecho o un tercero que considere afectado el suyo, puede realizar ciertos tramites que sean de su interés promover y que la Ley les ampare.

Dentro de estos tramites existen algunos servicios de geodesia, topografía y/o cartografía que la institución está en posibilidades de otorgar y que pueden servir de herramienta auxiliar para cualquier trámite minero, o también para cualquier actividad de la rama de ingeniería civil, catastro rural, urbano o servicios de topografía.

Esos trámites y los derechos a pagar por cada uno de ellos son los que a continuación se detallan y que ofrecemos ordenadamente en el cumplimiento de la filosofía de servicio con el objetivo de alcanzar en nuestro trabajo una calidad superior que estimule renovados entusiasmos e inversiones en los viejos mineros, y que aliente optimismo y fe en quienes se acercan por primera vez a la minería.

1. MONTOS A CANCELAR PARA TRAMITES DE OBTENCION DE UNA CONCESION MINERA

El procedimiento para la obtención de una concesión minera está normada en los Arts. 126 à Art. 133 de la Ley 1777 y se tramita en las Superintendencias y Oficinas regionales de SERGEOTECMIN de La Paz, Cochabamba, Oruro, Potosí, Santa Cruz y Tupiza.

Los peticionarios y/o concesionarios deberán realizar el pago que corresponda en cualquier agencia del Banco Mercantil, Banco de Crédito o Mutual Potosí (que se constituye en agente del Banco Mercantil en la ciudad de Tupiza) según sea el caso, presentando la boleta de pago original y copia en la oficina regional respectiva por cualesquiera de los formularios y/o productos que requiera:

1.1 Formularios

Peticionarios de regionales La Paz, Oruro, Potosí, Cochabamba y Santa Cruz solicitan formularios de pago en planta baja de Dirección Técnica de SERGEOTECMIN o en Oficinas regionales para cancelar en el Banco Mercantil.

Peticionarios de regional Tupiza solicitan formularios para cancelar en Mutual Potosi (Agente de Banco Mercantil)

CONCEPTO	Bs.	\$us
Formulario de solicitud minera	60	-
Hoja adicional de 2 cuadrículas	60	-
Hoja adicional de 5 cuadrículas	150	-
Hoja adicional de 10 cuadrículas	300	-
Hoja adicional de 20 cuadrículas	600	-
Hoja adicional de 50 cuadrículas	1.500	-

1.2 Información impresa

Peticionarios y/o concesionarios de todas las regionales de SERGEOTECMIN en agencias del Banco de Crédito

CONCEPTO	Bs.	\$us
Plano definitivo en papel indeformable	135	-
Relación planimétrica (Tamaño oficio, Tamaño carta)	50	-
Amparo administrativo (Por día)	250	-
Inspección ocular (Por día)	250	-
Certificación para oposición	20	-
Legalización planos	10	-
Gaceta Nacional Minera	20	-
Citación y requerimiento de pago	20	-
Boletín de concesiones caducas	10	-

2. REGISTRO MINERO

Por mandato de la Ley 1777, el ex-Servicio Nacional Técnico de Minas (SETMIN), hoy SERGEOTECMIN tiene las atribuciones específicas de organizar y mantener el Registro Minero, en el cual deberán inscribirse obligatoriamente todos los actos y contratos mineros.

El Código Minero en actual vigencia, señala que los títulos ejecutoriales y contratos traslativos de dominio, así como los de riesgo compartido, de arrendamiento y los de opción de compra relativas a concesiones mineras, para tener eficacia jurídica, deben celebrarse mediante escritura pública a inscribirse en el Registro Minero.

Otra de las atribuciones del Registro Minero es el de otorgar certificación sobre las concesiones, legalización de copias y fotocopias.

El Comprobante de Pago se elabora en la Oficina de Registro Minero-La Paz y se cancela en Recaudaciones, de acuerdo al siguiente arancel:

CONCEPTO	Bs.	\$us
Inscripción de Títulos Ejecutoriales	50	-
Inscripción de Contratos Mineros	50	-
Certificaciones	20	-
Legalizaciones	10	-

3. SERVICIOS DE CARTOGRAFIA

3.1 Información impresa

- Todos los productos están referidos al Sistema Geodésico Mundial WGS-84 y/o PSAD-56

- Se solicita el producto indicado en Cartografía (4° Piso), determinado el valor, de acuerdo al presente arancel, los valores en Bs (Bolivianos) se cancelan en la Oficina de Recaudaciones. Debiendo presentar el recibo oficial para entrega del producto.
- Los valores en \$us (Dólares de los Estados Unidos de Norteamérica), se cancelan en cualquier agencia del Banco Mercantil en recibo oficial que se entrega al efecto, una vez cancelado se debe presentar el original para entrega del producto.

CONCEPTO	Bs.	\$us
Red Geodésica Minera del SETMIN Proyección Lambert (Puntos de Control Suplementario) Escala 1:1'500.000 papel bond (1.20m x 0.80m)	400	-
Mapa de concesiones mineras de Bolivia (Proyección Lambert):		
- Escala 1: 1'500.000 papel bond (1.20m. x 0.80m)	400	-
- Escala 1: 2'500.000 papel bond (0.60m x 0.80m)	200	-
Plano catastral en papel indeformable (0.48m. x 0.58m.) Certificado de Inscripción Definitiva para concesiones por pertenencias	135	-
Copia de plano catastral en papel bond (0.48m. x 0.58m.)	35	-
Plano definitivo para concesiones por cuadrículas en papel indeformable (0.48m. x 0.58m.)	135	-
Copia de plano definitivo para concesiones por cuadrículas en papel bond (0.48m. x 0.58m.)	35	-
Relación planimétrica de concesiones mineras en papel indeformable. Tamaño carta (0.22m. x 0.28m.)	50	-
Relación planimétrica de concesiones mineras en papel bond. Tamaño carta (0.22m. x 0.28m.)	25	-
Relación planimétrica de concesiones mineras en papel indeformable. Tamaño doble oficio (0.30m. x 0.40m.)	100	-
Relación planimétrica de concesiones mineras en papel bond. Tamaño doble oficio (0.30m. x 0.40m.)	50	-
Relación planimétrica hoja completa papel indeformable Escala 1: 50.000 (0.60m. x 0.48m.)	-	30
Relación planimétrica hoja completa papel bond Escala 1: 50.000 (0.60m. x 0.48m.)	-	20
Relación planimétrica hoja completa papel indeformable Escala 1: 250.000 (0.68m. x 0.58m.)	-	50
Relación planimétrica hoja completa papel bond Escala 1: 250.000 (0.68m. x 0.58m.)	-	30
Hoja cuadrícula minera (Sin concesiones mineras) Papel indeformable Escala 1:50.000 (0.60m. x 0.48m.)	-	25

3.2 Información digital

- Los formatos digitales disponibles son:
 - Información gráfica: Microstation, AutoCad, Shape File
 - Información tabular: Access, Excel, FoxPro, ASCII.
- Los valores en \$us (Dólares de los Estados Unidos de Norteamérica), se cancelan en cualquier agencia del Banco Mercantil con recibo oficial que se entrega al efecto, una vez cancelado se debe presentar el original para entrega del producto.

3.2.1 Información general

CONCEPTO	Bs.	\$us
CD de Mapa de concesiones mineras de Bolivia. Proyección UTM Cuadrículas y pertenencias	-	400

Reactualización de CD de mapa de concesiones mineras de Bolivia	-	50
Información digital Hoja completa Escala 1:50.000	-	30
Información digital Hoja completa Escala 1:250.000	-	50

3.2.2 Información digital por jurisdicción oficinas regionales

CONCEPTO	Bs.	\$us
Regional La Paz (Departamentos de La Paz, Beni y Pando)	-	80
Regional Oruro (Departamento de Oruro)	-	60
Regional Potosí (Departamento de Chuquisaca, (Departamento de Potosí: provincias: Alonzo de Ibañez, Bilbao, Charcas, Bustillo, Chayanta, Tomas Frías, Cornelio Saavedra, José Ma Linares, Antonio Quijarro)	-	80
Regional Tupiza (Departamento de Tarija), (Departamento de Potosí: provincias Daniel Campos, Nor Lipez, Sur Lipez, Enrique Baldivieso, Modesto Omiste, Nor Chichas, Sur Chichas)	-	80
Regional Cochabamba (Departamento de Cochabamba)	-	60
Regional Santa Cruz (Departamento de Santa Cruz)	-	60

3.2.3 Información digital por departamento

CONCEPTO	Bs.	\$us
Departamento de La Paz	-	70
Departamento de Potosí	-	70
Departamento de Oruro	-	60
Departamento de Cochabamba	-	60
Departamento de Santa Cruz	-	60
Departamento de Chuquisaca	-	50
Departamento de Tarija	-	50
Departamento de Beni	-	50
Departamento de Pando	-	50

4. SERVICIOS DE GEODESIA Y CATASTRO MINERO

El o los interesados solicitan el servicio requerido mediante carta dirigida al Director Técnico de Minas de SERGOTECMIN, y de acuerdo a arancel depositan el monto correspondiente en el Banco Mercantil, posteriormente se fija día y hora de iniciación de los trabajos.

SERVICIO OFRECIDO	DESCRIPCION	COSTO \$us
Venta de datos crudos (rawdata) para georeferenciar trabajos de obras de ingeniería civil, topografía, catastro, etc.	Se dispone el funcionamiento de una estación de referencia con un equipo GPS 4000Si (Trimble Doble frecuencia), para trabajos de Posicionamiento Diferencial, con datos disponibles en los sistemas WGS-84 y PSAD-56. El trabajo se entrega en CD.	10
Puntos de Control Suplementario de la Red Geodésica Minera	Datos de coordenadas en el sistema WGS-84 y PSAD-56. Monografía y descripción del punto	75
Medición de Puntos de control con equipos GPS geodésicos con precisión de 10 centímetros.	Se utilizan 2 equipos GPS Trimble 4000Ssi Informe correspondiente, relación planimétrica y fotografía del lugar. Traslado y alimentación por cuenta del interesado.	100 (Por punto replanteado)
Replanteo de vértices en concesiones por pertenencias y/o cuadrículas) Con equipo GPS Navegador Precisión 15 metros	Se utiliza 1 equipo GPS Navegador Informe técnico y relación planimétrica Señalización y/o monumentación por cuenta del interesado. Traslado y alimentación por cuenta del interesado	50 (Costo por día trabajado. Aprox 1 – 4 puntos/día)
Replanteo de vértices en concesiones por pertenencias y/o cuadrículas. Con equipos GPS Geodésicos Precisión 10 centímetros	Se utiliza 2 equipo GPS geodésicos Trimble 4000Ssi 1 Estación total Informe técnico y relación planimétrica, fotografía Señalización y/o monumentación por cuenta del interesado. Traslado y alimentación por cuenta del interesado	150 (Costo por punto replanteado)
Digitalización de cartografía	Dependiendo de la escala a utilizarse. El trabajo consiste en escaneado de la escena. Se utiliza el software Microstation, IRASC en el formato CADS (dgn o dwt) Shape File El trabajo se entrega en CD	15

NOTA IMPORTANTE.-

1. Solamente se entregarán productos a título gratuito a instituciones estatales u otras que a criterio del ministro del área pueda merecer este tratamiento.
2. Para entrega de diferentes productos bajo este concepto, debe existir carta de solicitud de autoridad competente y autorizado por Director Ejecutivo del SERGOTECMIN.
3. La entrega se efectuará en Secretaría de la Dirección Técnica a persona debidamente identificada y que debe firmar en el libro de “Entrega de Documentos a Título Gratuito”