



Reconocimiento del patrimonio geológico y minero de la región de Milluni en La Paz, Bolivia.

*Miranda, A.; Arancibia, H.; Quispe, R.*

Patrimonio histórico minero, arqueológico y arquitectónico en los salares de Uyuni y Coipasa.

*Sarzuri, J.; Mena, M.; Peñarrieta, L.*

Rumbos de la explotación del oro en el departamento de La Paz.

*Cortez Torrez, J.A.*

Chacaltaya, patrimonio científico, geológico y turístico.

*Guzmán Saavedra, R.*

Aguas termales en el departamento de Oruro.

*Balderrama Flores, F.A.*

Patrimonio minero e histórico del departamento de Oruro.

*Claire Álvarez, G.; Ruiz Orellana, M.; Flores Castillo, C.*

Patrimonio geológico minero del valle de Miraflores del departamento de Potosí-Bolivia.

*Cuiza, L.N.*

Patrimonio geológico del Parque Nacional de Toro Toro, Potosí, Bolivia.

*Caballero, Rodríguez, A.*

Refuerzo de la clasificación de las muestras del museo de geología de la UTO.

*Torró, L.; Ristol, J.; Sarri, A.; Parcerisa, D.; Sanz, J.; Casarramona, M.; Alfonso, P.; Llanque, M.; Mata-Perelló, J.M.*

Geología social, una nueva perspectiva de la geología.

*Mata-Perelló, J.M.; Mata Lleonart, R.*

O método de extração por transferência como alternativa sustentável à exploração de gipsita no pólo gesseiro do Arapire-Brasil.

*Macedo, G.*

Uso del hormigón masivo en la reconstrucción de la carretera Pto. Inca-Molleturo-Cuenca en la República del Ecuador.

*Proaño, G.*

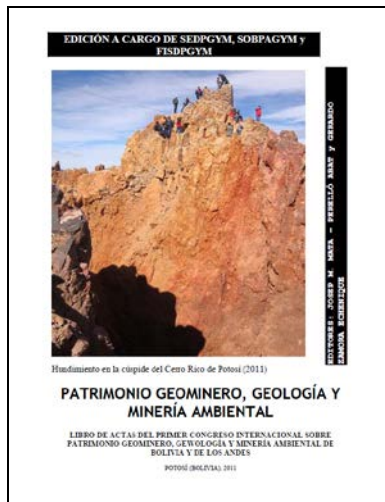
Turismo, alternativa sostenible ante la minería en la región de Milluni (La Paz-Bolivia).

*Torrez Ticona, K.*

Principales actividades ejecutadas en la Ruta del Oro del suroccidente de Colombia, sector Nariño.

*Pantoja, Timarán, F.; Delgado Martínez, A.*

Parque industrial La Ribera (siglos XVI-XXI).  
*Serrano Bravo, C.*



## **I CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE PATRIMONIO GEOMINERO, GEOLOGÍA Y MINERÍA AMBIENTAL DE BOLIVIA Y LOS ANDES Potosí (Bolivia), 2011.**

Publicado como:

### **PATRIMONIO GEOMINERO, GEOLOGÍA Y MINERÍA AMBIENTAL**

Manresa (España), 2011. CD ROM. 309 páginas. ISBN 978-99920-1-794-4

### **ARTÍCULOS Y PONENCIAS**

Remediar ganando. Tratamiento de sedimentos del río Huanuni como alternativa de remediación ambiental y desarrollo local de comunidades afectadas.

*Zamora, G.; Hinojosa, O.; Salas, A.*

Incomodidade térmica no ambiente subterrâneo e aplicações.

*Navarro Torres, V.; Zamora Echenique, G.*

Bolivia y su industrialización en el salar de Uyuni.

*Caballero Rodríguez, A.*

El litio, un recurso natural estratégico para Bolivia.

*Balderrama Flores, F.A.*

Acercamiento teórico y metodológico de los sistemas territoriales para el ordenamiento territorial.

*Sarzuri Ayala, J.N.*

Explotación aurífera en el Anmin Apolobamba.

*Peñarrieta Venegas, L.; Villegas Flores, K.*

Análisis de la situación del cierre y rehabilitación a la conclusión de las actividades mineras en Bolivia.

*Guillén Vargas, J.E.; Rodríguez Lafuente, M.M.*

La minería del estaño en los distritos mineros del siglo XX. Catavi.  
*Loredo, V.; Zambrana, R.*

Punto de interés industrial minero en la ciudad y Cerro Rico de Potosí, un nuevo recurso: sistema de Andarivel.  
*Cuiza, L.N.*

El Cerro de Potosí, parte del patrimonio mundial.  
*Serrano Bravo, C.*

Utilización de la etnografía para el estudio del patrimonio mineralógico (calcita cobaltífera de Peramea): un caso aplicado del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona y de la colección Folch.  
*Restrepo Martínez, C.*

Algunas herramientas útiles para la divulgación del patrimonio geológico y minero.  
*Restrepo Martínez, C.*

Imágenes por satélite como herramienta de apoyo a la gestión de residuos (escombreras) de la minería en la cuenca sedimentaria de Arapire, Brasil.  
*Macêdo Filho, G.*

El geoparc de la Catalunya Central (Depresión Geológica del Ebro).  
*Mata-Perelló, J.M.; Climent Costa, F.*

Investigaciones sobre futuros usos en las salinas continentales catalanas. Su repercusión en las rutas salinas.  
*Mata-Perelló, J.M.; Climent Costa, F.; Font Soldevila, J.; Torras Grané, J.*

La restauración del *Salí de Cambrils*. Su papel en la ruta de la sal y en el parque geológico y minero del Solsonès, Alt Urgell (Pirineos, Catalunya).  
*Mata-Perelló, J.M.; Restrepo Martínez, C.; Montané García, P.; Alet Espuga, A.*

Introducción de tecnologías más limpias en la minería y la extracción del oro artesanales, en el nordeste antioqueño y bajo Cauca antioqueño, Colombia.  
*García, O.; Molina, J.*

Importancia de la caracterización de los yacimientos para su aprovechamiento sostenible: el ejemplo de Misky, Perú.  
*Palacios Ubach, S.; Alfonso Abella, P.*

Procesamiento sostenible del oro en San Cristóbal, sur del Perú.  
*Anticoi Sudzuki, H.; Alfonso Abella, P.*