

05 - II Simposio Internacional de la Geología y Metalogénia del Precámbrico Boliviano

<http://gmga.com.br/ii-simposio-internacional-de-la-geologia-y-metalogenia-del-precambrico-boliviano/>

Oscar Jesus Choque Fernandez, Prof. Dr., Engenharia de Materiais, IFPA, Brasil.

Fue realizado el II Simposio Internacional de la Geología y Metalogénia del Precámbrico Boliviano, en el Distrito Minero de San Ramón, San Ramón – Santa Cruz de la Sierra – BOLIVIA, de 3 a 5 de Septiembre de 2014. El mismo estuvo organizado por el SERGEOMIN y el COLEGIO DE GEOLOGOS DE BOLIVIA, cuyo comite organizador estuvo integrado por los: Ing. Edwin Jurado Aramayo, La Paz, Director Ejecutivo, SERGEOMIN, Msc. German Uzquiano Espinoza, Santa Cruz, Geólogo Senior, COMIBOL, Dr. Michael Biste, Santa Cruz, Director Técnico, EMPO S.R.L. y Ing. Luis Carlos Kinn, Santa Cruz, Gerente General GTL International (Figura 1).

Desde el primer simposio realizado en el año 1989, pasaron veinticinco años, por lo cual las instituciones y profesionales que organizaron el evento vislugaron realizar este II Simposio para conocer mas profundamente la riqueza mineralógica existente, mayormente mineralizaciones de oro orogénico y sulfuros masivos volcanogénicos en el precambrio boliviano.

Por ese motivo, fueron organizados conferencias sobre temas de la geología y exploración minera del Precámbrico, así como excursiones (Figuras 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8). Las conferencias fueron dictadas por profesionales de Alemania, Argentina, Bolivia, Brasil y Estados Unidos: Dr. Prof. Amarildo Ruiz Salina (Brasil), Dr. Prof. João Batista de Matos (Brasil), Dr. Prof. Oscar Choque Fernández (Brasil), Dr. Ing. Wilfredo Ramos Collorana (Argentina), Ing. Genaro Curro (SERGEOMIN), Dr. Prof. Ramiro Matos (UMSA), Dr. Ing. Michael Biste (EMPO), Dr. Ing. Ricardo López (Consultor), Ing. Manuel Menacho (Minera Golden Hill), Ing. Victor Rodrigo (Minera Crown Mining), Ing. Mario Quispe (Empresa Minera Paititi), Ing. Waldemar Felliti (Minera Crown Mining) y MSc. German Uzquiano Espinoza (COMIBOL). Las excursiones fueron realizadas para: Mina Puquio Norte, Mina La Escarcha, Prospecto Los Clavillos, Recorrido al corte geológico (Faja volcano-sedimentario), San Ramón – San Javier pasando por Santa Rosa de la Mina y Cerro La Cruz y, Depósito tipo VMS – Miguela.



Figura 1. Una parte del comite organizador recepcionando a los conferencistas del II Simposio Internacional de la Geología y Metalogénia del Precámbrico Boliviano.



Figura 2. Participantes del II Simposio Internacional de la Geología y Metalogénia del Precámbrico Boliviano.



Figura 3.

a) San Ramon y dando paso a las motos.



Figura 3.

b) San Ramon y dando paso a las motos.



Figura 4.

a) Visita y excursión a la Mina inactiva Puquio Norte, pit principal. En la imagen abajo a la derecha, con el recordado Ing. Salomon Rivas.



Figura 4. b)



Figura 4. c)



Figura 4. d)



Figura 5. a) Visita y excursión a la Mina La Escarcha, pit principal. Con los geólogos Michel Biste y German Uzquiano.



Figura 5.

b) Visita y excursión a la Mina La Escarcha, pit principal. Con los geólogos Michel Biste y German Uzquiano.



Figura 6.

a) En el camino equipos de tratamiento metalurgico abandonados.



Figura 6. b) En el camino equipos de tratamiento metalurgico abandonados.



Figura 7. a) Visita y excursión al Prospecto Los Clavillos, área de trabajos de prospección, planta metalúrgica y zona aluvial aurífera.

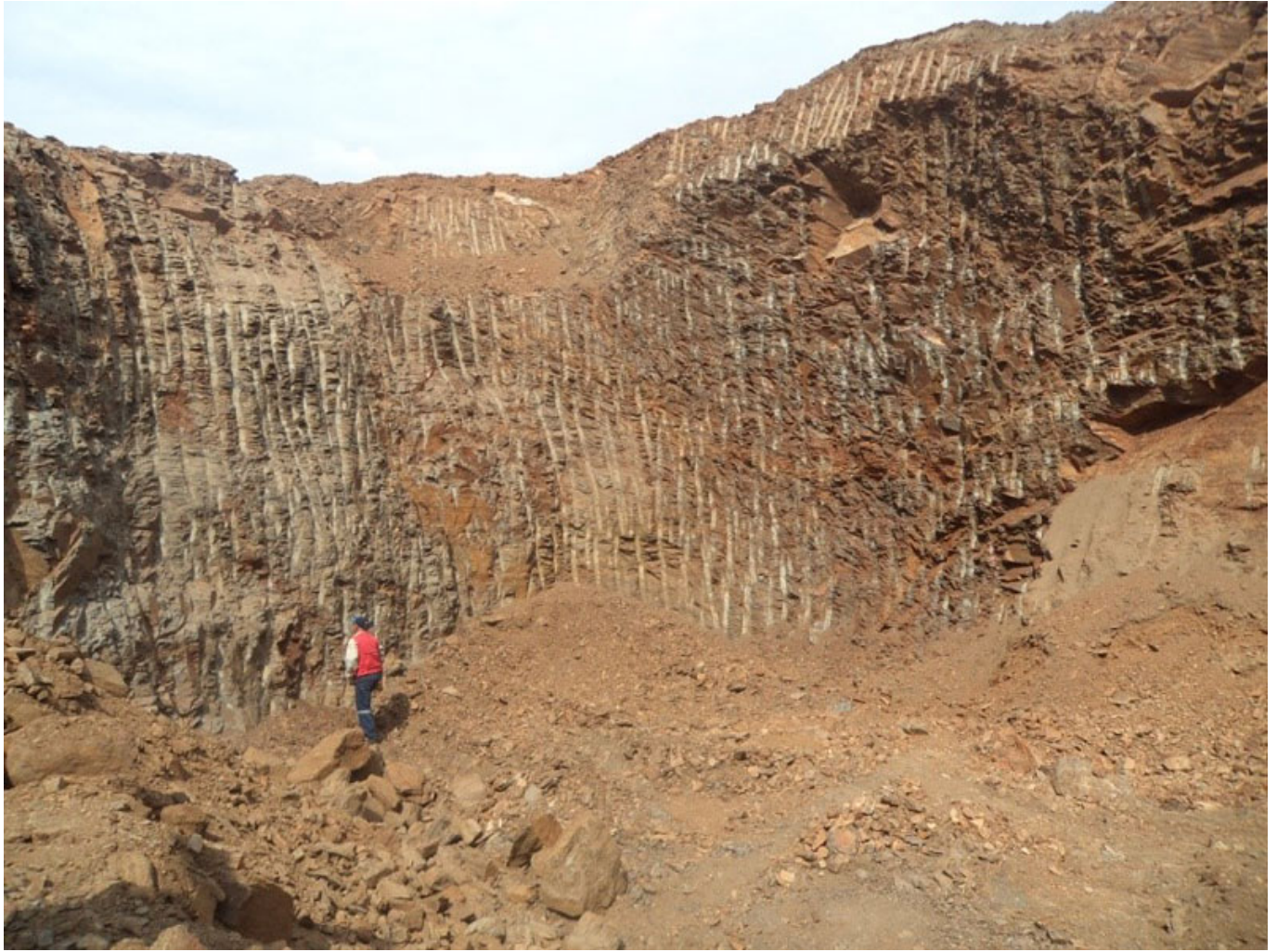


Figura 7. b)



Figura 7. c)



Figura 7. d)



Figura 8.

a) Recorrido al corte geológico (Faja volcánico-sedimentario), San Ramón – San Javier pasando por Santa Rosa de la Mina y Cerro La Cruz. Arriba a la izquierda, el Ing. Ramiro Matos, explicando la geología del área.



Figura 8. b)



Figura 8. c)



Figura 8.

d)

PDF generated by Kalin's PDF Creation Station