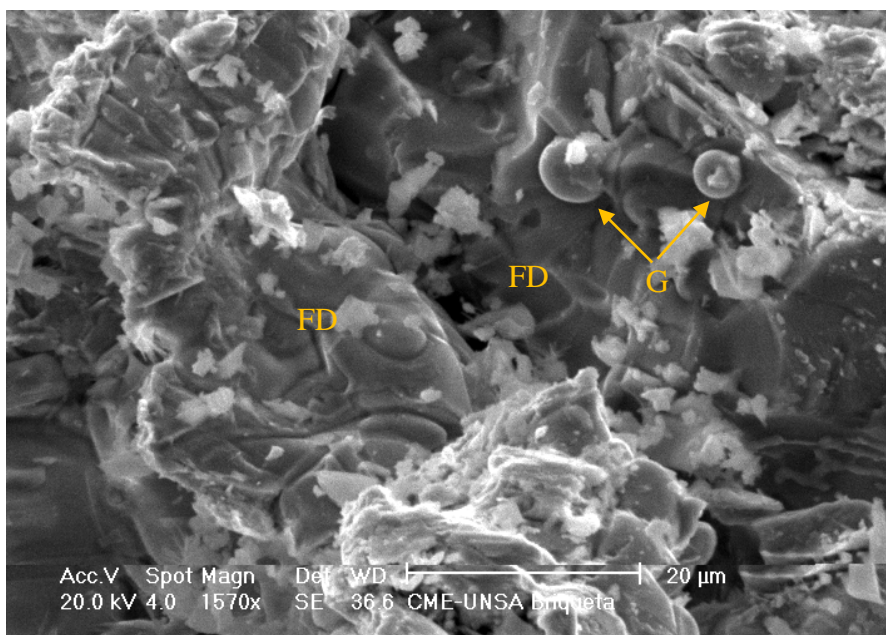




# Revista Boliviana de Química




*Formaciones densas de hierro (FD) y glóbulos (G). Microscopia de Barrido Electrónico EM Reducción a 90 min - 1050°C - Grafito 13%. Aumento 1570x, Edwin Urday et al., pp. 238-253*

Vol. 37, No. 5, 2020

Fecha de la edición del Vol. 37, N° 5: 30 de diciembre 2020

**Una publicación bimestral de la  
CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS, IIQ  
FACULTAD DE CIENCIAS PURAS Y NATURALES  
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES**

**La Paz - Bolivia**

 BolivianJournalOfChemistry

2020

Revista Boliviana de Química. Bolivian Journal of Chemistry. Volumen 37 N°5. Año 2020

<http://www.bolivianchemistryjournal.org>, <http://www.scribd.com/bolivianjournalofchemistry>, <http://www.scielo.org>, <http://www.redalyc.org>  
[http://scholar.google.com/citations?hl=es&user=iB6\\_-38AAAAJ&view\\_op=list\\_works&citft=1&email\\_for\\_op=bjournalofchemistry%40gmail.com](http://scholar.google.com/citations?hl=es&user=iB6_-38AAAAJ&view_op=list_works&citft=1&email_for_op=bjournalofchemistry%40gmail.com)