

**ESTUDIO DE INCLUSIONES FLUIDAS Y DE WOLFRAMITAS EN LAS VETAS
CUARZO-WOLFRAMÍFERAS DE AMBUL Y AGUA DE RAMÓN
(CÓRDOBA) Y LOS CÓNDORES (SAN LUIS)**

^{1,3}Graciela Más, ²Carlos Herrmann, ²Selvia Tourn y ^{2,3}Milka K. de Brodtkorb
¹Dpto de Geología, Universidad Nacional del Sur. ²Dpto de Geología, Universidad de Buenos
Aires.
³CONICET.
ranas@criba.edu.ar selvia@gl.fcen.uba.ar milkabro@gl.fcen.uba.ar

ABSTRACT

This paper deals with the compositional characteristics of wolframites and fluid inclusions in quartz of three different types of wolframite bearing quartz veins: Ambul and Agua de Ramón (Córdoba) and Los Cóndores (San Luis).