







## LA ESCUELA DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

certifica que

el trabajo "MÉTODO ALTERNATIVO PARA LA SÍNTESIS DE α-BROMO CETONAS EMPLEANDO COMPLEJOS DE DISTINTAS CICLODEXTRINAS CON CuBr<sub>2</sub> Y ULTRASONIDO"

Claudio R. Krapacher, Manuel I. Velasco. Laura I. Rossi

ha sido presentado como *Póster* en el marco de las VI Jornadas de Posgrado de esta Facultad.

Córdoba, 6 de diciembre de 2013

Directora Escuela de Posgrado. Comisión Organizadora VI Jornadas de Posgrado Dra. Miriam C. Strumia

Decana