



## VII Encuentro de Física y Química de Superficies

26-28 de Octubre de 2016, Santa Fe, Argentina

Por medio del presente certificamos que el trabajo:

***Naturaleza química de nanoestructuras plasmónicas sintetizadas por la reducción de Au (III) con especies de sulfuro***

**María A.C. Huergo, Lisandro Giovanetti, Félix G. Requejo, Sergio Moreno, Roberto C. Salvarezza, Carolina Vericat**

ha sido expuesto como contribución oral en el ***VII Encuentro de Física y Química de Superficies*** llevado a cabo los días 26-28 de octubre de 2016 en la ciudad de Santa Fe de la Vera Cruz, provincia de Santa Fe, Argentina.

-----  
Dr. Mario C.G. Passeggi (h)

Responsable del Comité Organizador

-----  
Dr. Ricardo A. Vidal

Responsable del Comité Organizador



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL



CONICET