



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:

***Electrogenación de superficies poliméricas basadas en ftalocianinas de Zn y Cu: aplicaciones en dispositivos electrocrómicos***

**Claudia Solís, Lorena Macor, Estefanía Baigorria, María E. Milanesio,  
Edgardo Durantini, Luis Otero, Miguel Gervaldo**

ha sido expuesto como póster 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  
Co-responsable del Comité Organizador