



## TESIS DOCTORALES

### DEFENDIDAS EN 2014

TESISTA	TÍTULO DE LA TESIS	DIRECTOR/CO-DIRECTOR DE TESIS
Juan Pablo <b>MORALES ARIAS</b>	Uso de Barras de Plástico Reforzado con Fibra Continua como Elemento de Refuerzo en Hormigón	Dra. Analía Vázquez Dr. Mariano Escobar
Teresa María <b>PIQUÉ</b>	Relación estructura-propiedades en el agregado de polímeros al cemento	Dra. Analía Vázquez
Ezequiel <b>MARTÍN PÉREZ</b>	Desarrollo de materiales compuestos tenaces basados en polipropileno reforzado con partículas rígidas	Dra. Celina Raquel Bernal Dr. Claudio Javier Pérez
Delfina <b>GARCÍA PINTOS</b>	Estudio de materiales basados en óxidos de cerio, usando cálculos mecano-cuánticos DFT	Dra. Beatriz del Luján Irigoyen
Cecilia <b>GRASCHINSKY</b>	Producción de Hidrógeno a partir de Reformado Autotérmico de Etanol	Dr. Miguel A. Laborde Dra. Norma E. Amadeo
Néstor <b>CARACCILO</b>	Empleo de dispersiones poliméricas en reactores para tratamiento y recuperación de efluentes industriales	Dra. Susana P. Boeykens Dr. Cristina Vázquez
Nicolás <b>DI LUOZZO</b>	Soldadura de piezas metálicas por difusión en una fase líquida transitoria	Dra. Bibiana G. Arcondo Dr. Marcelo R. Fontana Dr. Michel Boudard (Francia)
Andrés <b>ALTIERI</b>	Procesamiento de Señales en Redes Inalámbricas Cooperativas	Dra. Cecilia G. Galarza Dr. Hikmet Sari Dr. Leonardo J. Rey Vega
Oscar <b>LONDOÑO</b> <b>MOSCOSO</b>	Sistemas nanoestructurados compuestos por nanopartículas magnéticas soportadas en matrices poliméricas y heterodímeros plata-magnética	Dr. Leandro Socolovsky Dr. Diego Muraca

**. Secretaría de Investigación y Doctorado**

Av. Paseo Colón 850, 3er piso, C1063ACV, CABA

Tel. directos: (54-11) 4331-1852/9877

Conmutador: (54-11) 4343-0893/0092 int. 1039/1192/1170

secid@fi.uba.ar | www.ingenieria.uba.ar