

Se les enviará al mail con el que se inscribió el LINK para unirse



Cuatro horas de reunión en noviembre para escuchar, preguntar y hablar de las aplicaciones ambientales y caracterización de ARCILLAS

SACyTA
CIENCIA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL

Arcillas: uso en aplicaciones ambientales

Region Sur SACyTA – Jueves 24/11/2022 de 10:30 a 12:30hs

- Dra. M. Eugenia Roca Jalil (UNCo): "Bentonitas del Alto Valle de Río Negro y Neuquén en su forma natural o modificada para la remoción de contaminantes emergentes".
- Dra. Laura G. Fernández (UNCo): " Modificación de arcillas para aplicaciones Regionales "
- Dra. M. Eugenia Parolo (UNCo): "Materiales hidrofóbicos a partir de bentonitas sódicas de la Norpatagonia Argentina"

Región Norte-Centro SACyTA - Viernes 25/11 2022 de 10:30 a 12:30hs

- Dra. Graciela Zanini (UNS): "Arcillas-Biopolímeros: Aplicación en retención y cuantificación de contaminantes en aguas"
- Dr. Pablo Naranjo (FCE-UNSa): "Empleo de arcillas y organoarcillas como transportadores de principios activos"
- Dra. Mariela Fernández (CETMIC): "Compositos Arcilla-carbón, materiales magnéticos y su aplicación en remediación"

❖ *Actividad exclusiva para socios/as de SACyTA. Enviar email solicitando inscripción a:*
secretaria.sacyta@gmail.com

❖ *Cada miembro de SACyTA podrá invitar a un/a colega o estudiante (enviar nombre completo e email del invitado/a a secretaria.sacyta@gmail.com)*