

CURSO: QUÍMICA AMBIENTAL Y SUS APLICACIONES EN LA REALIDAD NACIONAL

Este curso brinda un marco introductorio sobre la química ambiental y su aplicación para el estudio en agua y suelo. El mencionado curso se enfocará en el área de contaminación y remediación de suelos, así como la gestión de recursos hídricos, monitoreo y evaluación de calidad de agua.

12 al 14 de diciembre de 2018

2:00 a 8:00 pm

Auditorio de Facultad de Ciencias
Universidad Nacional de
San Antonio Abad del Cusco
Cusco - Perú



Organizan:



ACS International Chemical Sciences Chapter



Con el auspicio de:



PONENTES

**ING. MSC. JUAN
GUERRERO**

Universidad Nacional
Agraria La Molina



**MSC. MIGUEL
MENDOZA**

Universidad Nacional
Agraria La Molina



INVERSIÓN

No tiene costo

INFORMES

fiorella.olivera@upch.pe

MSc. Fiorella Olivera, ACS Perú

dino.quispe@unsaac.edu.pe

Dr. Dino Quispe, UNSAAC

INSCRIPCIONES

acsperu.oficial@gmail.com

www.acsperu.org