

XLIII CURSO INTERNACIONAL DE GEOGRAFIA APLICADA

LOS FENÓMENOS HIDROMETEOROLÓGICOS EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO.
APLICACIÓN DE GEOTECNOLOGÍAS EN AREAS VULNERABLES

- MODALIDAD VIRTUAL -

agosto 21 - diciembre 01

Sensibilidad frente a amenazas climáticas

Adaptación al Cambio Climático

Movimientos en masa, inundaciones, sequías

Práctica Investigativa

Análisis Espacio Temporal

Informes: cepeige@cepeige.org / cepeige_ec@yahoo.com

Teléfonos: 593 2 2237725 / 2237733 / 2541200

Organiza

Auspicia

Aval Académico

Facilitadores



Pontificia Universidad Católica del Ecuador



Universidad Nacional del Sur, UNS - Argentina



Departamento de Geografía y Turismo, UNS



Grupo de Geografía Física Aplicada, UNS