



Víctor Guillermo Quintanilla Pérez, profesor titular de los Departamentos de Geografía de la Universidad de Santiago de Chile y de Ingeniería Geográfica de la Universidad de Chile, participará el jueves 6 de mayo a las 16:00 h. en la asignatura “Medio natural y riesgos en América Latina” del Máster Iberoamericano en Cooperación Internacional y Desarrollo (MICID) de la Universidad de Cantabria. Su intervención se centrará en la valoración de los riesgos geológicos en Chile a partir de los desastres naturales acontecidos recientemente en este país.

Quintanilla es Licenciado en Geografía y Doctor en Ciencias Naturales por la Universidad de Grenoble y postdoctorado en cartografía fotoecológica por la Universidad de Toulouse. Su trabajo de investigación se desarrolla en los ámbitos de la fitogeografía y la ordenación del territorio.

La asignatura del MICID “Medio natural y riesgos en América Latina” es impartida por Juan Carlos García Codrón, profesor titular del Departamento de Geografía, Urbanismo y Ordenación del Territorio de la Universidad de Cantabria. Dada la reciente e importante actividad sísmica en Asia y en América Latina, se van a dedicar en el marco de esta asignatura varias sesiones al análisis de riesgos de las zonas afectadas.