



Curso de capacitación (30 hs)

# Historia de los Paisajes Geológicos

Dr. Héctor L. Lacreu

Curso de capacitación para profesores de enseñanza primaria y/o secundaria con responsabilidad en la enseñanza de Ciencias Naturales, especialmente Geociencias

## OBJETIVOS:

- Comprender la necesidad de conocer la evolución histórica del territorio para poder predecir la presencia de recursos y riesgos naturales y prevenir / mitigar los daños ambientales provocados por los últimos.
- Reflexionar sobre los conflictos epistemológicos derivados de la didáctica de las Geociencias y sobre la necesidad de incorporar las raíces históricas e interpretativas para desarrollar la didáctica de la geología.
- Adquirir las nociones y estrategias elementales para reconstruir la historia del Paisaje Geológico de cualquier región del planeta.

## VER PROGRAMA COMPLETO

**DICTADO DEL CURSO:** días 5 – 12 - 26 de abril de 2019 (de 8 a 13hs).y 27 de abril (trabajo de campo de 8:00 a 18:00 hs.) **LUGAR:** Aula 13, 1er piso de Chacabuco y Pedernera

**PROCESO DE ADMISION:** según las prioridades y el orden de inscripción, hasta completar el cupo de 20 alumnos

**ARANCEL:** Gratuito (Los costos serán cubiertos con Fondos de Capacitación Gratuita de la SPU administrados por el SIDIU. Según Acta Acuerdo Paritaria de Nivel Particular de la UNSL N° 32, firmada durante el 2018).

**ACREDITACION:** Certificado de aprobación UNSL de posgrado (RR N° 17-19) o grado (Res en trámite) por la UNSL. Puntaje: 0.38 puntos, según la Res 20 – SCD/19

**CONSULTAS Y PRE-INSCRIPCIONES:** lacreu@gmail.com



Héctor Luis Lacreu

Profesor Titular UNSL, jubilado luego de 35 años de docencia y 10 años previos en exploración y explotación minera. Dr. Ciencias Geológicas (1993) y Esp. Docencia Universitaria (1999), Profesor de grado en “Introducción a la Geología” y de posgrado sobre “Enseñanza de las Geociencias” e “Historia del Paisaje Geológico” en más de 15 cursos de capacitación docente en San Luis, Córdoba, Buenos Aires, La Pampa, Campinas (Brasil), Huelva (España) y Coquimbo (Chile)

Dirigió proyectos de investigación, extensión y divulgación en Geociencias.

Publicó 25 trabajos sobre génesis de ónices calcáreos. Sobre educación en Geociencias, publicó un libro y participó en otros seis. Además, publicó más de 50 trabajos con arbitraje.

Consultor del Ministerio de Educación Nacional, para elaboración de los Contenidos Básicos Comunes de la EGB y EP (1994-6), de los NAP para la Educación Secundaria (2010) y para los diseños curriculares de

Geociencias de La Pampa, Córdoba y Buenos Aires.

Fue Secretario Académico de la UNSL (1998/01), Director del Departamento de Geología de la UNSL (2007/10) y Coordinador nacional (CEP) para la elaboración de una propuesta al MCEN (2014), para la inclusión de un Núcleo de Aprendizaje Prioritario de Geociencias para todas las orientaciones de la educación secundaria.

Recibió el premio Juan José Nágera (2017), a la difusión de la Geología en Argentina, otorgado por la Asociación Geológica Argentina.