

Curso UdEP GEODIVERSIDAD Y GEOPATRIMONIO EN URUGUAY

Objetivo General

Divulgar los conceptos de Geodiversidad – Geopatrimonio y Geoparques UNESCO

Objetivos específicos

Presentar los sitios de interés geopatrimonial que posee el Uruguay, que podrían integrar territorios manejados como geoparques.

Información del curso

Clases teórico-prácticas, expositivas y con muestras de minerales y rocas

Carga horaria total: 15 horas

Lunes 12, 19 y 26 de agosto

Miércoles 14 y 21 de agosto

Horario: 16:00 a 19:00

Lugar: **Salón de Conferencias de DINAMIGE, Hervidero 2861, Montevideo**

Certificación del curso con 80% asistencia a las actividades (clases)

INSCRIPCIÓN Sin costo

email: udep@fcien.edu.uy

Link para inscribirse: [FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)

[Sitio UdEP](#) – informes e inscripciones udep@fcien.edu.uy

Curso UdEP GEODIVERSIDAD Y GEOPATRIMONIO EN URUGUAY

Programa

1. Hitos en la evolución geológica de la Tierra. (César Goso)
2. Ciclo de las rocas. Génesis y clasificación de las rocas magmáticas, metamórficas y sedimentarias. Sinopsis de la Geología de Uruguay. (César Goso)
3. Geodiversidad y geopatrimonio. Ejemplos. (César Goso)
4. Programa Internacional de Geociencias y Geoparques de UNESCO; criterios para ser un Geoparque Mundial de UNESCO. Ejemplos de Geoparques en Latinoamérica y resto del mundo. (Denise Gorfinkiel)
5. Sitios de interés geopatrimonial de Uruguay y potencial para su empleo en propuestas de geoparques. Parques geológicos en Uruguay, Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio y posibles futuros geoparques. (César Goso)

DOCENTE RESPONSABLE Y PARTICIPANTE

Prof. Dr. César Goso Aguilar
Profesor de Geología, Facultad de Ciencias
M.Sc. Denise Gorfinkiel
Oficina Regional para las Ciencias de LAC- UNESCO

email: goso@fcien.edu.uy