

CURRICULUM VITAE

Nombre: César Alejandro Goso Aguilar
Nacionalidad: Uruguayo. Nacido en Porto Alegre (Brasil), 22/09/1962
Dirección: Av. Brasil 2420/207, Montevideo (Uruguay)
Dirección institucional: Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias Geológicas Iguá 4225, CP 11400 Uruguay
Telefono: 00598-27069762; Celular: 00598 99256388;
E-mail: goso@fcien.edu.uy
URL: http://cuencas.fcien.edu.uy/estruc_acad/goso.html

- 1986-2018 **Facultad de Ciencias – Universidad de la República (UdelaR)**
Profesor Adjunto de Geología, Régimen de Dedicación Total
Cursos de grado: Sedimentología, Geomorfología, Geología Ambiental
Cursos de posgrado: Dinámica costera, Geopatrimonio y geoconservación
- 2007 - 2018 **Intendencia Departamental de Flores. Geoparque Mundial UNESCO** Grutas del Palacio
Coordinador Científico. Convenio IDF – UdelaR
- 2011 - 2018 **Miembro del Sistema Nacional de Investigadores. SNI**
Miembro de PEDECIBA Geociencias
- Miembro del Comité Nacional de Geoparques, delegado de UdelaR**
Presidente de la Sociedad Uruguaya de Geología
Miembro de Comisión Coordinadora Red GEOLAC

Formación Académica.....

- 1989 **Licenciado en Geología (UdelaR)**
- 1991-1995 **Master en Geociencias (UNESP Rio Claro, SP, Brasil)**
- 1996 – 1999 **Doctor en Geociencias (UNESP, Rio Claro SP, Brasil)**

Proyectos de investigación actuales.....

- 2015– 2017. **Responsable:** “Inventario de geositos del Geoparque Grutas del Palacio”.
- 2014 – 2016. **Responsable:** “Geomorfología, vulnerabilidad y erosión costera en Uruguay”

Publicaciones recientes.....

- BOCCHI, F., SCHERER, C., **GOSO, C.**; MESA, V; SOTO, M. 2019. Fluvial-eolian deposits of the Tacuarembó Formation (Norte Basin – Uruguay): depositional models and stratigraphic succession. DOI: 10.1016/j.jsames.2018.12.024
- MISSIMER, T.; **GOSO, C.**; MALIVA, R.; HEGY, M. 2019. Immature beach/dune sands along a passive continental margin: Composition, grain size and hydraulic properties of coastal sands, Parque del Plata and Las Vegas, Uruguay. The Depositional Record Journal. DOI: 10.1002/dep2.68.
- GOSO AGUILAR, C.**; OLIVERA A. (2017). Evolución morfosedimentaria decadal en Playa Las Vegas (Canelones, Uruguay). Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 20, p.: 5 - 17, ISSN: 07972997. http://www.sugeologia.org/revistas/Goso_&_Olivera_2017.pdf

- FRANCO P; BURONE L; **GOSO AGUILAR, C**; SCARABINO F; MUZIO, R; CARRANZA A; ORTEGA L; MUÑOZ A; MAHIQUES M (2017). Sedimentary processes in the head of the Cabo Polonio mega slide canyon (Southwestern Atlantic margin of Uruguay). *Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis*, v.: 24 1, p.: 31 – 44. ISSN 1851-4979 <http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/lajsba/article/view/10183/10237>
- TORRES J; GONZATO L; **GOSO AGUILAR, C**; REJAS M; FERNANDEZ TURIEL J L; GARCÍA-VALLÉS M; KREMER C; KREMER E. Using chemical modeling to asses water quality in the Raigon Aquifer System in southern Uruguay. *Journal of Environment Pollution and Human Health*, v.: 3 2, p.: 31 - 38, 2015.
- MAÑAY N; **GOSO AGUILAR, C**; PISTÓN M; FERNÁNDEZ-TURIEL JL; GARCÍA-VALLÉS, M; REJAS M; GUEREQUIZ, R. Groundwater arsenic content in Raigon Aquifer System (San Jose Department, Uruguay). *Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología*, v.: 18, p.: 20 - 38, 2013.
- PIÑEIRO, G; RAMOS A; **GOSO AGUILAR, C**; SCARABINO F; LAURIN M. Unusual environmental conditions preserve a Permian mesosaur bearing conservat Lagerstätte from Uruguay. *Acta Palaeontologica Polonica*, v.: 57 2, p.: 299 - 318, 2012.
- CORONA, A; PEREA, D; TORIÑO P; **GOSO AGUILAR, C**. Taphonomy, sedimentology and chronology of a fossiliferous outcrop from the continental Pleistocene of Uruguay. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas*, v.: 29 2, p.: 514 - 525, 2012.

Capítulos de libros

- GOSO AGUILAR, C**. AMORIN, B. 2017. El Geoparque Global de la UNESCO Grutas del Palacio en Uruguay: instrumento para el desarrollo local. In: Flores Wizniewsky CR & Foletto (Orgs), Olhares sobre o Pampa: um território em disputa (recurso electrónico), pp. 237 – 258. Universidade Federal de Santa Maria (UFSM, Brasil). ISBN 978-85-7727-956-2. Editorial: Evangraf (Porto Alegre).
- GOSO AGUILAR, C.**, CHULEPIN, H., MARTÍNEZ, E., UBILLA, M., ROJAS, A., AMIR, K. 2016. Patrimonio geológico y su conservación en América Latina. Situación y perspectivas nacionales. Palacio JL, Sánchez JL & Schilling M (eds.) Capítulo Uruguay. p. 247 – 266. IG-UNAM – México.
- ALVEZ C; **GOSO AGUILAR, C**. Sedimentación dunar y vulnerabilidad a la erosión en la costa atlántica uruguaya, 2014. En: *Nuevas miradas a la problemática de los ambientes costeros*. v.: 1, p.: 101 - 130, Editorial: DIRAC , Montevideo
- GOSO AGUILAR, C**; FAURE J; PRATTO D; BARRETO L; PICCHI D; SCAGLIA F; PARIS A; SAMANIEGO L; UBILLA D; GARCÍA G. Vulnerabilidades geoambientales de la costa del Departamento de Canelones, 2014. En: *Nuevas miradas a la problemática de los ambientes costeros*. v.: 1, p.: 173 - 196, Editorial: DIRAC, Montevideo.

Asistencia a últimos eventos sobre Geoparques.....

- Nov. 2013. 1^{er} Simposio Nacional de Geoparques. San Martín de los Andes. Argentina. Conferencista
- Dic. 2013. Araripe Geopark. Brasil. Conferencista invitado
- Nov. 2014. Universidad Nacional de La Plata. Argentina. Conferencista invitado
- Abril 2015. 35th Meeting of Coordination Committee of EGN . Paris. Observador
- May 2015. Workshop Regional Global Geoparks UNAM, Mexico City. Observador
- Julio 2015. 1er Simposio Nacional de Geoparques. Arequipa (Perú). Conferencista invitado
- Julio 2015. Instituto de Geología y Minería del Perú. (INGEMET). Conferencista invitado.
- Nov. 2015. Universidad Nacional de Mar del Plata. Argentina. Profesor invitado, curso de posgrado.

- *Junio 2016.* 1er Congreso de La Pampa Sustentable. Universidad Federal de Santa Maria. Brasil. Conferencista invitado.
- *Set 2016.* VIII Conferencia Mundial de Geoparques UNESCO, Torquay. Reino Unido. Asistente
- *Nov 2017.* A Workshop Argentino en Geoturismo y Geoparques. San Martin de los Andes, Argentina. Conferencista invitado.
- *Enero 2018.* 1st Encuentro de la Red Latinoamericana y del Caribe de Geoparques. Ciudad de México
- *Set 2018.* IX Conferencia Mundial de Geoparques UNESCO. *Asistente.*
- *Nov 2018.* 1er Curso Taller Internacional de Geoparques UNESCO.
- *Feb 2019.* Curso de verano sobre Geoparques y estilos de vida saludables. Crato, Brasil. Disertante.