

DATOS PERSONALES

Nacimiento Córdoba, 09 de junio de 1995
Nacionalidad Argentina
DNI 39072699
Domicilio Obispo Salguero 169 9C, Córdoba, Argentina
Teléfono (+54) 0351-541-7228
E-mail marcelamontes@gmail.com

FORMACIÓN

Doctorado en Ciencias Biológicas
Universidad Nacional de Córdoba 2019-presente
Directora: Dra. Raquel M. Gleiser

Ciencias Biológicas
Universidad Nacional de Córdoba 2014-2019
Promedio con y sin aplazos: 9.49

Bachiller orientado en Ciencias Naturales y Técnico básico en Problemática Ambiental
Escuela Superior de Comercio Manuel Belgrano 2006-2013
Promedio Final: 92%

EXPERIENCIA DOCENTE

Aspirante Adscripta octubre 2021-presente
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba

- Resolución: RHCD-2021-576-E-UNC-DEC#FCEFYN
- Asignatura: Ecología y Conservación, Departamento de Diversidad Biológica y Ecología.

PASANTÍAS Y AYUDANTÍAS

Ayudante de Investigación 8 de marzo 2019-8 de marzo, 2020
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba

- Resolución: N° 170-H.C.D.-2019
- Proyecto: Efecto de la urbanización sobre la diversidad de artrópodos

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

VII Jornadas y IV Congreso Argentino de Ecología de Paisajes y IV Foro Regional Evocalle 8 al 11 de octubre, 2019
Universidad de Flores (Sede Comahue), Cipoletti, Argentina

- Presentación de poster: *¿Barreras o refugios?: efecto de las coberturas del terreno sobre las comunidades de arañas*

- Presentación oral: *Efectos estacionales de las características del paisaje en las comunidades de Diptera de espacios verdes de la ciudad de Córdoba, Argentina*

IV Encuentro de Áreas Protegidas en Córdoba 1 al 2 de septiembre, 2018
Facultad de Turismo y Ambiente Montes Pacheco, Ciudad de Córdoba, Argentina

- Presentación de poster: *Excantera Alamino, un ambiente que renace*
- Asistencia a talleres:
 - Fotografía de aves: Dictado por Guillermo Galliano
 - Ilustración, historietas y ambiente. Dictado por Iván Zigarán

III Jornadas Argentinas de Aracnología 8 al 12 de agosto, 2022
Casa de la cultura, Bahía Blanca, Argentina

- Presentación oral: *“Impacto antrópico sobre la diversidad de arañas: ¿Qué determina la composición de los ensambles?”*
- Asistencia a curso:
 - “Taxonomía y diversidad de arañas, con énfasis en la fauna argentina”:
Dictado por Cristian Grismado.

XI Congreso Argentino y XII Congreso Latinoamericano de entomología 2022 24 al 28 de octubre, 2022
Universidad Nacional de la Plata, La Plata, Argentina

- Presentación de posters:
 - *Ensamblados de arañas en espacios verdes urbanos: efectos a distintas escalas*
 - *Dispersión aérea de arañas en un ambiente urbano.*

CURSOS DE POSGRADO

Bases y Herramientas en Biología de la Conservación 4 al 8 de abril, 2022
Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional de Comahue

Diseño Experimental 1 al 16 de noviembre, 2021
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba

Revisión sistemática de la literatura 23 de agosto a 30 de septiembre, 2021
Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional del Centro de la provincia de Buenos Aires

Epistemología 9 de agosto al 10 de septiembre, 2021
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba

Ecología del Comportamiento Animal 16 al 18 de agosto, 2021
Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán

Redes neuronales 3 de septiembre a 30 de octubre, 2020
Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación, Universidad Nacional de Córdoba

Modelos lineales generalizados segundo cuatrimestre, 2020
Facultad de Economía y Administración, Universidad Nacional de Comahue

Introducción al uso de los sistemas de información geográfica y la teledetección para responder preguntas ecológicas primer semestre, 2020
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Cuyo

Restauración de la biodiversidad y recursos ecosistémicos 11 al 15 de noviembre, 2019
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba

RECONOCIMIENTOS ACADÉMICOS

Mejor Promedio de Ciencias Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, UNC	2019
Premio Universidad, Mención de Honor Universidad Nacional de Córdoba	2019

PUBLICACIONES

Publicaciones en revistas

Montes M, M Battán Horenstein, L Silvetti, M Ferreyra, F Díaz, SI Molina, CI Argañaraz, MR Iglesias, RM Gleiser. “Landscape characteristics effects on Diptera assemblages and their relation with seasonal variations in urban green patches”. *Austral Ecology*. 2022.

Montes M, L Silvetti, M Ferreyra, SI Molina, F, Díaz, CI Argañaraz, M Battán Horenstein, RM Gleiser. “Seasonal variations of Diptera assemblages in urban green patches of Cordoba city, Argentina: same richness, different composition”. *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina*. 2020.

Montes M, L Silvetti, M Ferreyra, SI Molina, CI Argañaraz, M Battán Horenstein, MR Iglesias, RM Gleiser. “Efectos estacionales de las características del paisaje en las comunidades de Diptera de espacios verdes de la ciudad de Córdoba, Argentina”. *Revista de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes*. 2019. 9(1): 62-64

IDIOMAS

Español: Idioma nativo

Inglés: Nivel avanzado. *WorldLink Parque Capital, Córdoba, Argentina*