

BELISARIO CEPEDA-Q.

Docente Tiempo Completo
Departamento de Biología
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Nariño

becequi2000@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA. DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLOGIA. Línea de Diversidad y Conservación. (Defensa 2019).

- Campo e interés en Investigación: Evaluación de las características demográficas de historias de vida de Anfibios neotropicales. Ecología de poblaciones y comunidades y Conservación de la Herpetofuana Neotropical.

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO, RECINTO UNIVERSITARIO DE MAYAGUEZ. Departamento de Biología. Maestría en Ciencias Biológicas.

- Comportamiento Sexual y Ecología de *Eurema दौरa* y *Eurema elathea* (Lepidoptera: Pieridae) en Puerto Rico. Tesis de Maestría, Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayagüez. 1991-1994.

UNIVERSIDAD DEL CAUCA Facultad de Ciencias Naturales y Exactas y de la Educación.

Licenciatura en Educación, Especialidad Biología. 1984-1988.

EXPERIENCIA LABORAL

Universidad de Nariño Departamento de Biología

- Cargo: Profesor hora cátedra 1994- 2006. Profesor Tiempo Completo 2010. Orienlo las asignaturas Biología general, Ecología, herpetología, taller de investigación en ecología y Zoología.

Universidad de Manuela Beltrán Bogotá

- Cargo: Docente medio Tiempo, Departamento de Ciencias Básicas. Área de Biología y Bioquímica. Curso orientado, Biología general programa de fisioterapia y terapia ocupacional. Enero 16 al 28 de junio de 2008.

Auditoria ambiental

- Cargo: Biólogo Asesor proyecto Estudio Impacto Ambiental Área Ombu-Norte Emeral Energy PLC sucursal Colombia. Caracterización y Diagnostico de la Fauna (Herpetofauna). Evaluación, zonificación y Plan de Manejo del área de Estudio octubre 6 al 21 de noviembre de 2008, San Vicente del Caguan, Caquetá.
- Cargo: Biólogo Asesor proyecto Estudio Impacto Ambiental Área Ombu-Sur Durillo San Vicente del Caguan Emeral Energy PLC sucursal Colombia. Caracterización y Diagnostico de la Fauna (Aves, Mamíferos y Herpetofauna). Evaluación, zonificación y Plan de Manejo del área de Estudio. Mayo de 2009.

Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales Naturales – UAESPNN SANTUARIO DE FLORA ISLA LA COROTA

- Cargo: Contratista para la formulación de un Sistema de Monitoreo y Evaluación de los Objetos de conservación en el Santuario Isla la Corota. Junio a diciembre de 2005

ASOCIACIÓN PARA EL DESARROLLO CAMPESINO - ADC

- Cargo: Coordinador del Área de Producción y Medio Ambiente Enero de 1996 – diciembre de 2000.

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

- Biología de Paramos y Ecosistemas Andinos. Departamento de Biología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Nariño.
- Cladística Profunda y Biogeografía Histórica. Instituto de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Colombia. Bogotá

PUBLICACIONES

- De la Riva, I., Lansac, C., Cepeda, B., Cantillo, G., De Luca, J., González, L., ... & Burrowes, P. (2020). Forensic bioacoustics? The advertisement calls of two locally extinct frogs from Colombia. *Amphibian & Reptile Conservation*, 14(3), 177-188.
- Muñoz-Arcos, R., Guerrero-Cupacán, J. A., & Cepeda-Quilindo, B. (2016). First record of *Pristimantis crucifer* Boulenger, 1899 (Anura: Craugastoridae) from Colombia, Nariño Department. *Check List*, 12(6), 2021.
- Mueses- Cisneros, J.J.; B., Cepeda-Quilindo y V. Moreno –Quintero 2008. Una nueva especie de *Epipedobates* (Anura: Dendrobatidae) del suroccidente de Colombia *Papéis Avulsus de Zoología*, 48(1)1-10.
- Mueses-Cisneros J. & Cepeda-Quilindo, B. 2007. Amphibia, Caudata, Plethodontidae, *Bolitoglossa medemi*: Distribution Extensión. *Check List* 3(4): 335-354.
- Mueses-Cisneros J. Moreno- Quintero V Cepeda-Quilindo B. 2006. Geographic distribution. *Tantilla alticola* Herpetol. Rev. 37(4) 501.

- Rodríguez J., Ospina R., Berrio M, Cepeda B. y otros 2006. Variación espacio-temporal de la deriva y de las comunidades bénticas de sustratos rocosos en la cabecera de un río tropical de montaña en el departamento de Nariño Colombia. Acta Biológica Colombiana. Facultad De Ciencias Universidad Nacional. Acta Biológica Colombiana: Facultad De Ciencias Universidad Nacional V 11 fasc. p.47 – 53
- Castro F., Ayerbe S., Calderón J.J. & Cepeda B. 2005. Nuevo registro para Colombia de *Bothrocophias campbelli* y notas sobre *B. colombianus* y *B. myersi* (Serpentes: Viperidae). Novedades colombianas **8** (1): 57-64.
- Murillo J, Cepeda-Quilindo B y Flores C. 2005. First Register to Colombia of *Andinophryne olallai*. en Herpetol. Rev. 36(3).
- Conservación Internacional. Serie libretas de Campo. 2005. Ranas arlequines. Atelopus complejo "ignescens" Arelequin de Nariño. Cepeda- Quilindo B. & J. V. Rueda – Almonacid: En José Vicente Rueda et al. Editores.