

Curriculum vitae

Ronald Sánchez Brenes

Información Personal

Nombre: Ronald Sánchez Brenes

Edad: 33

Cédula: 206470044

Email: ronald.sanchez.brenes@una.cr

Teléfono: (506)84848693

Dirección: 75 m este Colegio Patriarca San José, San Ramón, Alajuela, Costa Rica



Académicos

2014: Bachiller en Ingeniería Agronómica

Universidad Nacional de Costa Rica

2017: Licenciado en Agronomía con énfasis en Agronegocios

Universidad Nacional de Costa Rica

2018: Máster en Desarrollo Sostenible con énfasis en la Conservación de Recursos Biológicos
(Mención de Honor)

Universidad de Costa Rica

2018-Actualidad: Doctorado en Ciencias Agrícolas (En curso)

Universidad de Costa Rica

Experiencia Laboral Académica

2019- Actualidad: Académico Universidad Nacional, Sede Chorotega.

Universidad Nacional de Costa Rica

2019-Actualidad: Investigador Centro Mesoamericano para el Desarrollo Sostenible del Trópico

Universidad Nacional de Costa Rica.

2020-Actualidad: Académico Universidad Nacional – Instituto Tecnológico de Costa Rica

Maestría en Ciencia y Tecnología para la sostenibilidad

Publicaciones

2017: Libro: Lo que comemos en Costa Rica: Un estudio de caso de los productos agrícolas de la Feria del Agricultor de San Ramón

Editorial Sede de Occidente, Universidad de Costa Rica. 274p.

2017: Artículo: Perspectiva del consumidor hacia la Feria del Agricultor de San Ramón de Alajuela.

Revista Pensamiento Actual 18 (3):44-55 p.

2018: Artículo: Biodiversidad en fincas de café ubicadas en Rincón de Mora, San Ramón, Costa Rica.

Revista Pensamiento Actual 18 (31):68-86 p.

Editorial Sede de Occidente, Universidad de Costa Rica.

2019: Artículo: Nuevo registro para el armadillo *Cabassous centralis* (Miller, 1899) (Cingulata; Chlamyphoridae) en agroecosistemas con café, Rincón de Mora, San Ramón, Costa Rica.

Revista Cuadernos de Investigación 11(3): 436-443.

2021: Artículo: Evaluación de la sostenibilidad en el cultivo de plátano, Caribe Sur, Costa Rica.

Revista De Ciencias Ambientales, 55(1), 250-270.

2021: Artículo: Períodos de actividad y dieta de *Dasyprocta punctata* (Gray, 1842) (Rodentia; Dasyproctidae) en agroecosistemas con café, San Ramón, Costa Rica

Acta Zoológica Mexicana (N.S.), 37, 1-15.

Congresos

2018: III Congreso de Conflictos Ambientales Latinoamericanos. Ponencia Biodiversidad en fincas de café, Rincón de Mora, San Ramón, Alajuela, Costa Rica.

Universidad Veracruzana, Veracruz, México.

2018: IV Encuentro Bienal Centroamericano y del Caribe de Investigación y Posgrado. Ponencia Biodiversidad en fincas de café, Rincón de Mora, San Ramón, Alajuela, Costa Rica.

Consejo Nacional de Rectores (CONARE), San José, Costa Rica.

2020: XVI Congreso Internacional sobre Sostenibilidad Medioambiental, Cultural, Económica y Social.

Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile.

2020: VI Seminario Científico Internacional sobre Cooperación Universitaria

Universidad Nacional, Liberia, Costa Rica.

2021:VI Congreso Iberoamericano sobre manejo sustentable de tierras y seguridad alimentaria.

Universidad Estatal del Sur de Manabí, Ecuador.

2021: VI Congreso Iberoamericano sobre ambiente y sostenibilidad

Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, Ecuador.