



SAMUEL CAÑADAS SANTIAGO



Biólogo, diplomado **Pedagogía** y diplomado en **Antropología Física** por la Universidad de Granada, diplomado en **Teleformación** por la Confederación Española de Centros de Enseñanza, maestro en **Comunicación Científica** por la Universidad Carlos III de Madrid, y maestro y doctor en **Neurociencia y Comportamiento** por la Universidad Veracruzana.

DOCENCIA. Tengo varios años de experiencia como **profesor titular de biología y química** en bachillerato (Colegio Bristol, 2010-12; Liceo Excellens, 2018); también como **tutor de educación no reglada** en clases de apoyo de ciencias (Ottawa AIE, 2007-08; Huno, 2021) y formación ambiental (Gaia Educación Ambiental, 2009-10). He sido **docente invitado** por varias universidades (UNAM, UV, UPAV, UX, Universidad Filadelfia) para impartir clases, talleres y conferencias de fisiología, comunicación de la ciencia y neurociencias. He sido **teleformador freelance** de divulgación científica (MasSaber, 2014-15), y desde 2017 hasta ahora, de neurobiología, antropología y análisis de la conducta, y **coordinador** del programa de experto en Neuroetología del Crimen (Sociedad Mexicana Forense); también ofrezco clases personalizadas de ciencias (Classgap, 2018-actual). En 2020 inicié mi propio proyecto educativo en modalidad *e-Learning* con metodología activa *flipped-classroom* (EducAlterna). Desde 2021, imparto un taller sobre Entornos Virtuales de Aprendizaje, como parte del doctorado en Ciencias de la Educación de la Universidad de Granada.

INVESTIGACIÓN. Fui **becario** predoctoral durante cinco años (2012-17). He sido **ponente en congresos** nacionales e internacionales de antropología, fisiología, psicología y ecología. He escrito como **experto** para la Sociedad Latinoamericana de Primatología y soy autor de varios **artículos de investigación** en revistas indexadas (*Animal Conservation*, 2019; *American Journal of Physical Anthropology*, 2021). Desde enero de 2020 colaboro con la Escuela Internacional de Posgrado de la Universidad de Granada, asumiendo la **dirección de TFM** sobre didáctica de las ciencias experimentales en entornos virtuales, y como miembro de comités evaluadores.

DIVULGACIÓN. Fui **monitor científico** de museo (Parque de las Ciencias, 2004-05 y 2009) y **periodista científico freelance** para varias revistas de ciencia-pop (Gaia, 2007; Quark, 2007; *Popular Science*, 2008; *KEAL Magazine*, 2013; *Ciencia y Luz*, 2016). También fui invitado como **colaborador de radio** (*Voice Alive*, 2016). En 2020 participé como **organizador** y **ponente** en dos mesas redondas de temáticas relacionadas con la COVID-19.

EDITORIAL. He sido **redactor** y **editor** de ciencias en diferentes editoriales internacionales (Edelvives, 2008; Caja Alta, 2008; Oxford University Press, 2009-10). También soy **autor** de varios cursos online sobre divulgación científica (MasSaber, 2013) y consejos para estudiantes (AulaFacil, 2018-2021).