

Nombre: *Carlos Calderón Castro*

Fecha de nacimiento: *24 de septiembre de 1985*

Nacionalidad: *Costarricense*

Número de cédula: *3-0406-0268*

Correo electrónico: *carlosetuardo.calderon@ucr.ac.cr*
ccalcas@gmail.com

Estado Civil: *Soltero*

Edad: *28 años*

Preparación académica

Magister Scientae en Química en la Universidad de Costa Rica, con proyecto de tesis enfocado en el descubrimiento y elucidación de metabolitos secundarios en plantas (2014)

Bachillerato en Química en la Universidad de Costa Rica (2008)

Bachillerato de Honor en Educación Secundaria en el Colegio Científico Costarricense de Cartago (2003)

Experiencia Laboral

- **2013-actualidad** *Coordinador Laboratorio de Servicios Analíticos de la Escuela de Química UCR*
- **2008-actualidad** *Profesor Química Analítica de la Escuela de Química de la Universidad de Costa Rica*
- **2013** *Profesor de Química General en Colegio Científico Costarricense de San Pedro*
- **2008-2012** *Profesor de cursos de Química General y Laboratorio de Química General en Universidad Hispanoamericana, Universidad Internacional de las Américas*
- **2010** *Asistente Técnico en sección de Química Analítica del Organismo de Investigación Judicial (OIJ)*

Participaciones en cursos y congresos

- **Mayo-Junio 2013** *Pasantía en Departamento de Biología Farmacéutica y Biotecnología del Instituto de Ciencias Farmacéuticas de la Universidad de Friburgo, Alemania*
- **Agosto 2012** *International Congress on Natural Products Research, Nueva York, Estados Unidos de América.*
- **Febrero 2010** *VIRUS-HOST: partners in pathogenicity, Costa Rica*
- **Febrero 2009** *8^{avo} Simposio Latinoamericano de Química Analítica Ambiental y Sanitaria. Costa Rica*
- **2008** *Curso corto de "Quimiometría". Impartido por M. Sc. Carlos Herrero LaTorre. Costa Rica*

Reconocimientos

- **2013** *Premio a la Excelencia CELEQ por el mejor Examen de Candidatura de la Maestría Académica en Química, titulado "Clasificación del café de Costa Rica por medio de técnicas quimiométricas aplicadas a espectros ¹H RMN"*

Publicaciones

1. Calderón, C.; De Ford, C.; Castro, V.; Merfort, I.; Murillo, R. Cytotoxic Clerodane Diterpenes from *Zuelania Guidonia*. *J. Nat. Prod.* **2014**, *77*, 455–463.

Idiomas

1. Español (materno)
2. Inglés