



CARACÉ GUTIÉRREZ
IBARRA
Profesor

caracegutierrez@gmail.com

Fecha de publicación: 26/02/2020
Última actualización: 26/02/2020

Datos Personales

IDENTIDAD

Nombre en citaciones bibliográficas: Caracé Gutiérrez
Documento: Cédula de identidad - 42170201
Género: Masculino
Fecha de nacimiento: 26/09/1982
País de nacimiento: Uruguay
Ciudad de nacimiento: Treinta y Tres
Nacionalidad: Oriental
Estado civil: Soltero
Fecha de nacimiento de hijos:
17/05/2006

DIRECCIÓN PERSONAL

Dirección: Aquiles Lanza 1109 / 11100 / Montevideo / Montevideo / Uruguay
Teléfono: (598) 29014999
Correo electrónico: caracegutierrez@gmail.com

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público
Dirección: Instituto de Física / 11400 / Montevideo , Montevideo , Uruguay
Teléfono: (598) 2525 8624 / 26
Correo electrónico/Sitio Web: caracegutierrez@gmail.com

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

MAESTRÍA

Maestría en Física (UDELAR-PEDECIBA) (2016 - 2019)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Bifurcaciones e histéresis en mapas logísticos acoplados.
Tutor/es: Cecilia Cabeza Aceto
Obtención del título: 2019
Financiación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
Palabras Clave: Bifurcaciones Histéresis Mapa logístico Mapas acoplados
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Físicas / Física de los Materiales Condensados / Mecánica Estadística y Física No Lineal
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Físicas / Física de los Materiales Condensados / Mecánica Estadística y Física No Lineal

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

Diploma de especialización en Física (2013 - 2014)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Diploma de especialización en Física
Obtención del título: 2016

Curso de Posgrado (2009 - 2009)

Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay - Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales Uruguay, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Pensar la Pedagogía en el contexto tecnológico
Obtención del título: 2009
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General /

GRADO

Profesorado en Física (2001 - 2005)

Administración Nacional de Educación Pública - Instituto de Profesores Artigas, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa:
Obtención del título: 2005

Ayudante Prep. Laboratorio Física (2001 - 2004)

Administración Nacional de Educación Pública - Instituto de Profesores Artigas, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: -
Obtención del título: 2004
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Físicas / Ciencias Físicas /

EN MARCHA

DOCTORADO

Doctorado en Física (UDELAR-PEDECIBA) (2019)

Universidad de la República, Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: Búsqueda de la conectividad óptima en sistemas complejos: maximizando la transmisión de información utilizando un mínimo de conexiones
Financiación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Físicas / Física de los Materiales Condensados / Física no lineal.

GRADO

Licenciatura en Física opción Física (2011)

Universidad de la República, Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa:

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

School on Nonlinear Time Series Analysis and Complex Networks in the Big Data Era (02/2018 - 02/2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / International Center for Theoretical Physics - South American Institute for Fundamental Research, Brasil
60 horas
Palabras Clave: Nonlinear Time Series Analysis Complex Networks Big Data

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Físicas / Física de los Materiales Condensados / Física No Lineal

Instrumentos musicales: Teoría física y construcción. (01/2016 - 01/2016)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Formación en Educación , Uruguay
60 horas

Física Experimental (01/2011 - 01/2011)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
200 horas

La Transformada de Laplace (01/2011 - 01/2011)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
9 horas

Algunas consideraciones sobre experimentos de Física en segundo ciclo (01/2007 - 01/2007)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
9 horas

Educación científica y Epistemología (01/2005 - 01/2005)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
24 horas

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Jornadas de Trabajo N°4 (2015)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

IV Encuentro Nacional del Departamento de Física del CFE (2015)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Departamento Nacional de Física - CFE - ANEP, Uruguay

XV Encuentro nacional de Profesores de Física (2015)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

XI Encuentro Internacional de Educación en Física (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

Física con XO (2011)

Tipo: Taller

XXI Encuentro nacional de Profesores de Física (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

XIX Encuentro nacional de Profesores de Física (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

XV Encuentro nacional de profesores de Física (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

VII Encuentro internacional de educación en Física (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Profesores de Física del Uruguay, Uruguay

Idiomas

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Inglés

Lee regular /

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Físicas / Física de los Materiales Condensados / Mecánica Estadística y Física No Lineal

Actuación profesional

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

Consejo de Educación Secundaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2017 - a la fecha) Trabajo relevante

Docente ,30 horas semanales

Profesor visitante (03/2004 - 02/2017) Trabajo relevante

Docente ,39 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(03/2004 - a la fecha)

Pregrado

Responsable

Asignaturas:

Física, 39 horas, Teórico-Práctico

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

Consejo de Formación en Educación

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2010 - 02/2017)

Docente ,10 horas semanales

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PRIVADO - INSTITUTO UNIVERSITARIO AUTÓNOMO DEL SUR - URUGUAY

Instituto Universitario Autónomo del Sur - Facultad de Ingeniería

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2008 - 12/2012)

Docente ,4 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 28 horas

Carga horaria de investigación: 30 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas