

Curriculum Vitae

Datos personales

Nombres: Lucía Iracema
Apellidos: Chipponelli Pinto
Cédula de identidad: 3.656.403-2
Fecha de Nacimiento: 22/09/1980 - Montevideo – Uruguay

Estudios Cursados

- 2012 - 2017** Doctorado en Ciencia del Sistema Terrestre
Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)
Tesis: Desenvolvimento Avaliação do modelo WRF para aplicação em previsões de recursos eólicos no Nordeste Brasileiro.
- 2005 - 2007** Mestrado em Meteorologia Agrícola
Universidade Federal de Viçosa (UFV)
Tesis: Comparação de Produtos de Precipitação e Radiação Solar Incidente Para a América do Sul: Dados Observados e Reanálises.
- 2001 - 2004** Licenciatura em Meteorologia
Universidade Federal de Pelotas (UFPEL)

Formación complementar

- 2016 - 2016** Curso: de Modelagem Atmosférica com o Eta - Conceitos e Práticas.
Instituto Tecnológico de Aeronáutica – ITA – São José dos Campos/SP.
- 2014 - 2014** Curso: Parametrização da PBL e processos convectivos.
Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE – Cachoeira Paulista/SP.
- 2012 - 2012** Curso: Fundamentos sobre as aplicações da energia eólica
Congresso Brasileiro de Energia Solar, IV CBENS, Brasil
- 2011 - 2011** II Curso de Modelagem Atmosférica com o BRAMS
CPTEC, Brasil
- 2010 - 2010** Curso de sistema de visualização e análise de GRADS
INPE, Brasil
- 2010 - 2010** Mini-curso Previsão de Tempo
INPE, Brasil
- 2008 - 2008** Curso Intensivo de Asimilación de Datos
Universidade de Buenos Aires, UBA, Argentina
- 2008 - 2008** I Curso de Modelagem Atmosférica com o BRAMS
CPTEC, Brasil
- 2007 - 2007** Mini Curso Sobre Mudanças Climáticas
UFV, Brasil

Antecedentes profesionales

1. Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” - UNESP

2013 - 2016 Tarea: Profesora substituta (24 horas semanales)

2. Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE

2010 - 2013 Tarea: Becaria proyecto de investigación

3. Universidad de Buenos Aires - UBA

2007 - 2009 Tarea: Becaria proyecto de investigación

4. Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina - EPAGRI

2004 - 2004 Tarea: Pasantía pronóstico del Tiempo y Clima
