



CURRICULUM VITAE

BEATRIZ NEVES TOPHAM

ESTUDIOS CURSADOS

Estudios Universitarios:

1. Título de Post-grado, Doctora (PhD)

Orientación: Ecofisiología

The Hebrew University of Jerusalem, Faculty of Agricultural, Food and Environmental Sciences, Rehovot, Israel. (2005)

2. Título de Grado, Ingeniera Agrónoma

Orientación: Agrícola-Lechera.

Tesis: Ecofisiología

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Montevideo, Uruguay. (1995)

Estudios Técnicos:

Título Especialista en Gestión Forestal. UNIT, Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Montevideo, Uruguay. (2014)

Título Especialista en Gestión Ambiental UNIT-ISO 14000. UNIT, Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Montevideo, Uruguay. (2014)

Título Meteorólogo Técnico Nivel Intermedio, *Orientación: Climatológica.*

Escuela de Meteorología, Dirección Nacional de Meteorología, Uruguay. (2010)

EXPERIENCIA LABORAL

Cargo Actual:

Técnica: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente-Dirección Nacional de Medio Ambiente, División de Evaluación de Impacto Ambiental ***desde febrero 2014***

Cargos Anteriores:

Consultora Senior en Evaluación Ambiental Estratégica: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente-Dirección Nacional de Medio Ambiente, Unidad Planificación – DINAMA. ***2012 – 2014.*** Proyecto URU/07/012 (PNUD-MVOTMA).

Asesora en Planificación de uso y manejo de Recursos Naturales: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente-Dirección Nacional de Ordenamiento Territorial. 2011-2012
Técnica Regional. Instituto Nacional de Colonización (INC). Sarandí Grande, Florida, Uruguay. 2009

3. Gestión de Proyectos

Ejecutiva de Proyectos: Agencia Nacional de Investigación e Innovación. Montevideo, Uruguay. 2009-2010

4. Evaluación y Formulación de Proyectos

Coordinadora (interina): Unidad de Innovación Tecnológica, ANEP, Consejo de Educación Técnico Profesional, Universidad del Trabajo, Uruguay. 2009-2010

Consejera Científica: Unidad de Innovación Tecnológica, ANEP, Consejo de Educación Técnico Profesional, Universidad del Trabajo, Uruguay. 2008

5. Investigación

Post-doctorado: Instituto de Ciencias Weizmann, Rehovot, Israel. Depto. Biología Molecular de la célula. 2005

Asistente de Investigación: The Agricultural Research Institute of Israel. The Volcani Center, Institute of Soils and Water, Dept. of Environmental Physics and Irrigation, Bet-Dagan, Israel. 1996 – 2005

6. Docencia

Docente: Curso “Calidad Ambiental y Desarrollo Sostenible”; Instituto Uruguayo de Normas Técnicas. Montevideo, Uruguay. 2016

Docente Responsable: Curso de post-grado “Impacto de Proyectos”; Facultad de Arquitectura, Universidad de la República, Uruguay. 2015

Docente: Curso “Conservación de Recursos Naturales”; Escuela Agraria Arrayanes, Maldonado, ANEP, Consejo de Educación Técnico Profesional, Universidad del Trabajo, Uruguay. 2010

Docente: Curso “Sistemas de Producción Sustentable”; Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad de la Empresa, Departamento de Recursos Naturales, Montevideo, Uruguay. 2007-2008
