

## CURRÍCULUM VITAE

**IVÁN ALEJANDRO ORTIZ RODRÍGUEZ**

*Septiembre de 2012*

### DATOS PERSONALES

**Fecha de Nacimiento:** Noviembre 18 de 1991  
**Edad:** 20 años  
**Nacionalidad:** Mexicana  
**Lugar de Nacimiento:** Distrito Federal, México  
**Sexo:** Masculino  
**Estado Civil:** Soltero  
**CURP:** OIRI911118HDFRDV07  
**Teléfono:** Celular (55) 40889435  
**Correo Electrónico:** iortiz@cieco.unam.mx, ivan1891@hotmail.com  
**Ocupación Actual:** Estudiante  
**Escuela Actual:** Centro de Investigaciones en Ecosistemas, UNAM- Campus Morelia.

### FORMACIÓN ACADÉMICA

**Primaria:** Escuela Primaria Urbana Federal “Melchor Ocampo”  
Agosto de 1997 a Julio de 2003  
Promedio Final: 10 (Diez)

**Secundaria:** Escuela Secundaria Técnica No.9  
Agosto de 2003 a Julio de 2006  
Promedio Final: 9.8 (Nueve punto ocho)

**Bachillerato:** Escuela Nacional Preparatoria, Plantel No. 2 “Erasmus Castellanos Quinto”, UNAM  
Agosto de 2006 a Junio de 2009  
Promedio Final: 9.69 (Nueve punto sesenta y nueve)

**Licenciatura:** Licenciatura en Ciencias Ambientales  
Centro de Investigaciones en Ecosistemas, UNAM-Campus Morelia  
Agosto de 2009 a Junio de 2012  
Promedio: 9.72 (Nueve punto setenta y dos)  
Forma de titulación: Por estudios de posgrado

\*Grado en Ciencias Ambientales (Estancia de movilidad estudiantil)  
Facultad de Ciencias Experimentales  
Universidad Miguel Hernández de Elche, Alicante, España  
Agosto de 2011 a Febrero de 2012

**Posgrado:** Maestría en Ciencias Biológicas (Ecología)  
Centro de Investigaciones en Ecosistemas, UNAM-Campus Morelia  
Agosto, 2012 a la actualidad

Tesis en proceso: Efectos de fragmentación y reducción de herbívoros en la dinámica poblacional de la palma tropical *Astrocaryum mexiucanum*: Evaluación a través de modelos de proyección integral

#### BECAS

Beca otorgada por la Secretaría de Educación Pública para la retención de estudiantes de educación media superior. Abril, 2007.

Beca otorgada por la UNAM-Campus Morelia y el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología de Michoacán para participar en el 3er Taller de Ciencia para Jóvenes. Agosto, 2008.

Beca otorgada por el Centro de Geociencias de la UNAM-Campus Juriquilla para participar en el 1er Taller de Ciencia para Jóvenes. Junio, 2009.

Beca otorgada por el Centro de Investigaciones en Matemáticas (CIMAT) para participar en el 13er Taller de Ciencia para Jóvenes. Julio, 2009.

Beca del Programa de Fortalecimiento de los Estudios de Licenciatura (PFEL) otorgada por la Dirección General de Evaluación Educativa (DGEE-UNAM). Abril, 2010.

Beca otorgada por la Dirección General de Cooperación e Internacionalización (DGEI) para realizar una estancia de 6 meses en la Universidad Miguel Hernández de Elche, en Alicante España. Marzo, 2011.

Beca otorgada por la Secretaría de Educación Pública a través de la Subsecretaría de Educación superior para realizar el Servicio Social Profesional. Septiembre, 2011.

#### PARTICIPACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS

Participación como moderador y ponente en el “5 Congreso de las niñas y los niños”, con el tema “Las niñas y los niños con diferentes capacidades y la responsabilidad de la sociedad”. Marzo, 2003

Participación en la “Olimpiada del Conocimiento 2002-2003”.Abril, 2003.

Participación como ponente del trabajo “Educación Mexicana ¿Utopía o Realidad?” presentado en la modalidad de Demo dentro del XI Congreso Preparatoriano de las Ciencias y el VII Congreso Preparatoriano de las Humanidades. Abril, 2007.

Participación en el 3er Taller de Ciencia para Jóvenes del Centro de Radioastronomía y Astrofísica, UNAM-Campus Morelia, Michoacán. Agosto, 2008.

Participación en el Foro de las Ciencias de la Escuela Nacional Preparatoria Plantel No. 2 “Erasmus Castellanos Quinto”, con el tema de investigación: Las Algas del Valle de México y su biodiversidad. Marzo, 2009.

Participación en la Feria de las Ciencias de la UNAM, con el tema de investigación: Las Algas del Valle de México y su diversidad. Abril, 2009.

Participación como ponente del trabajo “Radioastronomía Mexicana: Lo que nuestros ojos no pueden ver” presentado en la modalidad de Cartel dentro del XIII Congreso Preparatoriano de las Ciencias y el VII Congreso Preparatoriano de las Humanidades, llevado a cabo en la Ciudad de México. Abril, 2009.

Asistencia al 1er Taller de Ciencia para Jóvenes del Centro de Geociencias, UNAM-Campus Juriquilla, Querétaro. Junio, 2009.

Asistencia al 13° Taller de Ciencia para Jóvenes del Centro de Investigación en Matemáticas, Gto, Guanajuato. Julio, 2009.

Participación en el 2° Encuentro Nacional sobre Justicia y Derecho Ambiental organizado por el Centro de Estudios Jurídicos y Ambientales A.C. llevado a cabo en la Ciudad de Morelia, Michoacán. Junio de 2012.

<b>OTROS</b>
--------------

Participación como candidato a las elecciones para el Consejo Interno de la Escuela Nacional Preparatoria, Plantel No.2. Septiembre, 2006.

Participación en el programa “Jóvenes hacia la Investigación de la Coordinación de la investigación científica de la UNAM. Agosto 2006-Mayo 2009.

Asistencia al curso “Estrategias de aprendizaje”, impartido en la Escuela Nacional Preparatoria, Plantel No.2 “Erasmus Castellanos Quinto”. Octubre - Diciembre, 2007

Asistencia al curso “Proyecto de Vida”, realizado en la Escuela Nacional Preparatoria, Plantel No.2 “Erasmus Castellanos Quinto”. Febrero - Marzo, 2007.

Participación en la Campaña de vacunación durante la 2da semana nacional de Salud. Mayo, 2008.

Asistencia al curso de Inglés nivel intermedio impartido en el Centro de Idiomas Benjamín Franklin, Mayo, 2008-Agosto, 2009.

Publicación del Ensayo “Bases Conceptuales hacia la adopción de la Sustentabilidad” en la página web de la Unión de Científicos Comprometidos con la Sociedad. Marzo, 2010. (*Link: [http://www.uccs.mx/downloads/index.php?id=file\\_4d3532c9d3592](http://www.uccs.mx/downloads/index.php?id=file_4d3532c9d3592)*)

Publicación del Ensayo “El papel de las Ciencias Ambientales ante la contaminación atmosférica de la Ciudad de México” en la página web de la Unión de Científicos Comprometidos

con la Sociedad. Marzo, 2010. ([Link: http://www.uccs.mx/downloads/index.php?id=file\\_4d3530fd92b98](http://www.uccs.mx/downloads/index.php?id=file_4d3530fd92b98))

Estancia de Investigación en el laboratorio de Ecología de Poblaciones y Comunidades Tropicales del Centro de Investigaciones en Ecosistemas, participando en el proyecto: “Análisis comparativo sobre el efecto del mosaico de regeneración y densidad sobre la remoción de las diásporas de la palma tropical *Astrocaryum mexicanum* (Arecaceae), en Veracruz, México. Agosto - Diciembre, 2010.

Estancia de Investigación en el laboratorio de Ecología de Poblaciones y Comunidades Tropicales del Centro de Investigaciones en Ecosistemas, participando en el proyecto: “Evaluación del efecto de borde sobre la dinámica demográfica de la palma tropical *Astrocaryum mexicanum* (Arecaceae), en los Tuxtlas, Veracruz”. Febrero, 2011 a la actualidad.

Servicio Social Profesional llevado a cabo en el Laboratorio de Fisiología Ecológica y Agroecología del Centro de Investigaciones en Ecosistemas, como parte del programa “Apoyo a los laboratorios de investigación y a los posgrados de la UNAM”. Septiembre, 2011- Marzo, 2012.

Participación en el Taller de Fotografía Básica y Photoshop llevado a cabo en el Centro de Investigaciones en Ecosistemas, UNAM-Campus Morelia. Marzo-Abril, 2012.

<b>IDIOMAS</b>
----------------

**Idioma Materno:** Español

**Idioma Extranjero:** Inglés (Acreditación mediante el examen de posesión del Centro de enseñanza de Idiomas Extranjeros de la UNAM). Mayo, 2010.