

Curriculum Vitae

Nombre: LILIANA CUERVO LOPEZ
Facultad y Región: FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS. REGION POZA RICA-TUXPAN
Correo institucional: lcuervo@uv.mx

I. Formación académica:

Licenciatura: LICENCIADO EN BIOLOGIA
Institución de egreso: UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Especialidad: CONTROL DE CALIDAD
Institución de egreso: UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Maestría: MAESTRIA EN MANEJO DE ECOSISTEMAS MARINOS Y COSTEROS
Institución de egreso: UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Doctorado: DOCTORADO EN CIENCIAS DEL MEDIO AMBIENTE
Institución de egreso: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA. ESPAÑA
Pos-Doctorado: NINGUNO

II. Experiencia profesional: (de 2013 a la fecha, sintetizado máximo 10 líneas)

- Coordinación de Proyecto: Campañas de Educación Ambiental: "Programa Hidrológico Internacional UNESCO/Proyecto WET Agua y Educación, Guía General para docentes de las Américas y el Caribe". Fondo para la Comunicación y la Educación Ambiental, A. C. Enero/09-Diciembre/2014.
- Coordinación del Proyecto: Caracterización Biológica-Pesquera y Socio-Económico de las Pesquerías de Tiburón en los Estados de Tamaulipas y Veracruz. Proyecto integral "Mejorando la salud del ecosistema del Golfo México: Protegiendo las poblaciones migratorias de tiburones" Environmental Defense Fund-Programa Océanos a través de la Alianza para la Conservación de Tiburones del Golfo de México. Del 16/09/2013 al 30/11/2014.

III. Experiencia docente: (En UV u otras instituciones de 2013 a la fecha, sintetizado máximo 10 líneas)

- Profesora de Tiempo Completo Titular "B" en la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, de la Universidad Veracruzana, adscrita al Programa Educativo de Licenciado en Biología. Desde el 2013 a la fecha.
- Profesora de la Maestría Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros. Universidad Veracruzana, desde el 2013 a la fecha.
- Profesora por asignatura de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad Veracruzana, en Tuxpan Ver., desde 1994 al 2013, Impartiendo diversas materias, U. E. A. y/o Experiencias Educativas en los PE de Biología, Agronomía y Medicina Veterinaria y Zootecnia.

IV. Producción académica: (artículos, publicaciones, capítulos de libro y libros, sintetizado máximo 10 líneas de 2013 a la fecha)

Artículos
2016. Ensayos de reforestación con plantas de mangle en la reserva ecológica del complejo termoeléctrico "Presidente Adolfo López Mateos", Tuxpan, Veracruz. ISSN: 2395-9525, Agustín de Jesús Basáñez-Muñoz; Arturo Serrano-Solís, Liliana Cuervo-López, y Sandra Ivonne Cárdenas-del Ángel, Polibotánica. Núm. 42, pp. 91-101, México, Revistas Indizadas.

2015. Relación entre el comportamiento y la comunicación vocal de manatíes (*Trichechus manatus manatus*) en cautiverio. ISSN:1659-2794, Itzel Alvízar Cruz, Arturo Serrano, Ascención Capistrán-Barradas, Agustín Basáñez-Muñoz, Celina Naval-Ávila y Liliana Cuervo-López, Mesoamericana. Revista oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, Vol.19, Pag.100-101, Revistas Arbitradas.

2015. Capacitación pedagógica a docentes de nivel primaria para el manejo adecuado de los residuos sólidos urbanos.

Curriculum Vitae

ISSN: 1659-2794, Ma. de los Ángeles Silva Mar, Yaret Estefany Romero Martínez, Marcela Mastachi Pérez, Elba Ma. Méndez Casanova, Araceli Huerta Chua y Liliana Cuervo López, Mesoamericana. Revista oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, Vol.19, Pag.66-66, Revistas Arbitradas.

2015. Cambio de percepción de los niños de preescolar sobre su ambiente, mediante una intervención educativa con enfoque local. ISSN: 2027-1034, Cuervo-López Liliana, Javier García-Gómez e Ignacio García-Ferrandis, Bio-grafía. Escritos sobre la Biología y su Enseñanza, Vol. EXTRA, Pag.1731-1746, Revistas Indizadas.

2015. Sensibilización a niños de nivel preescolar en el cuidado del agua. ISSN:1659-2794, Cuervo López Liliana, Ma. de los Ángeles Silva M. Alejandro Hernández L., Agustín de J. Basáñez M. y Arturo Serrano Solís, Mesoamericana. Revista oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, Vol.19, Pag.49-50, Revistas Arbitradas.

2014. Capacidad reproductiva real de tres especies de mangle en el Sitio Ramsar No. 1602, México. ISSN 1659-2794. Agustín de J. Basáñez Muñoz, Luz Elia Cruz Sarmiento, Liliana Cuervo López, Arturo Serrano Solís. Volumen 18(2) MESOAMERICANA. SOCIEDAD MESOAMERICANA PARA LA BIOLOGÍA Y LA CONSERVACIÓN. Artículo arbitrado.

2013. Comportamiento fenológico de las cuatro especies de mangle (*Rhizophora mangle*, *Avicennia germinans*, *Laguncularia racemosa* y *Conocarpus erectus*) en la Laguna de Tampamachoco. ISSN 2007-6940. Basáñez Muñoz A., Serrano Solís A., Capistrán Barradas A. y Cuervo López Liliana. VOLUMEN 1 NÚMERO 1. REVISTA BIOLÓGICO AGROPECUARIA TUXPAN. Artículo arbitrado.

2013. Vegetación arbórea del canal nuevo de navegación en la laguna de Tampamachoco, Tuxpan, Veracruz. ISSN 2007-6940. Hernández Hernández M. A., Basáñez Muñoz A. y Cuervo López Liliana. VOLUMEN 1 NÚMERO 1, REVISTA BIOLÓGICO AGROPECUARIA. Artículo arbitrado.

2013. Percepción de los problemas ambientales en la Ciudad de Naranjos Veracruz. ISSN 2007-6940. Castellanos Medellín Raul, Cuervo López Liliana y Pech Canché J. M. VOLUMEN 1 NÚMERO 1, REVISTA BIOLÓGICO AGROPECUARIA TUXPAN. Artículo arbitrado.

2013. Concentración de Hg, Pb, Cd, Cr y As en hígado de *Carcharhinus limbatus* (carcharhiniformes: carcharhinidae) capturado en Veracruz, México. ISSN: 0034-7744. Fernando Mendoza Díaz, Arturo Serrano Solís, Liliana Cuervo López, Alejandra López Jiménez, José Ángel Galindo y Agustín de Jesús Basáñez Muñoz., INT. J. TROP. BIOL., Vol.61, Pag.821-828, Revistas Indizadas.

Capítulos de libro

2015. Las concepciones del ambiente en niños de preescolar. Tópicos Selectos de Educación Ambiental. Educación Ambiental desde la Innovación, la Transdisciplinariedad e Interculturalidad. ISBN: 978-607-8826-85-8 Agüero-Rodríguez José Cruz y Torres-Beristain Beatriz, Ecorfan, Vol. II, Pags. 412, Cuervo-López, Liliana, García-Ferrandis, Ignacio y Silva-Mar, Ma de los Ángeles.

2014. Percepción Ambiental en Niños de Preescolar de las Comunidades Aledañas al Sitio Ramsar 1602. Manglares y Humedales de Tuxpan. ISBN:978-607-9093-19-8, Educación para la Sustentabilidad. Ma. de los Ángeles Silva Mar, *Et al.* (Coords.), Cenzontle. Grupo Editorial, Vol., Pags. 215, Brígido Manuel Aparicio, Liliana Cuervo López y Juan Manuel Pech-Canche .

2013. La intervención del pedagogo como promotor de la educación ambiental, Actas del VII EPEA. VII Reunión de Investigación en Educación Ambiental. "El cuestionamiento de la Temática Ambiental en la Sociedad Contemporánea" ISBN: 978-85-87197-23-8 UNESP / FFCLRP-USP / UFSCAR / IB-BOTUCATU - UNESP, UNESP / FFCLRP-USP / UFSCAR /, Vol. 1, Pags. , Ma. De los Ángeles Silva Mar, Araceli Huerta Chua, Liliana Cuervo López y Liliana Acosta Aguilera.

2013. Educación Hídrica para Maestros y Sensibilización Ambiental para Estudiantes, Innovación Educativa y Sustentabilidad. ISBN: 978-607-9093-05-1. Alejandro Vera Pedroza, Ma. de los Ángeles Silva Mar, Grupo Editorial Cenzontle, Vol. 1, Pags. 87, Liliana Cuervo López, Fernando Mendoza Díaz, Miriam Ramos Ramos y Keiko Hotaru Takemura Horita.

Curriculum Vitae

V. Proyectos de investigación Financiados (de 2013 a la fecha, sintetizado máximo 10 líneas)

Año	Título	Fuente de Financiamiento	Monto
2016-2017	"Edad y crecimiento de la raya mariposa <i>Gymnura micrura</i> (Elasmobranchii:Gymnuridae) capturada por la pesca artesanal en la zona costera de Veracruz": (DSA/103.5/16/10415/EXB-567).	PROMEP-SEP	\$368,660.00

VI. Línea de generación y aplicación del conocimiento: (línea de investigación del CA y de programa de Doctorado)

<ul style="list-style-type: none">• CUERPO ACADÉMICO: MANEJO DE AMBIENTES MARINOS Y COSTEROS. LGAC: ESTUDIO DE OBJETOS DE CONSERVACIÓN PARA EL MANEJO DE AMBIENTES MARINOS Y COSTEROS.• LGAC DEL DOCTORADO: ESTUDIO DE BIOINDICADORES Y OBJETOS DE CONSERVACIÓN PARA EL MANEJO DE AMBIENTES MARINOS Y COSTEROS

VII. Reconocimientos: (Promep, SIN, etc.)

Año	Reconocimiento
2013	Apoyo a la incorporación de Nuevos Profesores de Tiempo Completo y Beca de Fomento a la Permanencia Institucional. Programa de Mejoramiento al Profesorado (PROMEP), Secretaría de Educación Pública. México.
2014	Reconocimiento a Perfil Deseable, con acreditación válida por 3 años a partir del 16 de julio de 2014. Programa de Mejoramiento al Profesorado (PROMEP), Secretaría de Educación Pública. México.
2017	Reconocimiento a Perfil Deseable, con acreditación válida por 3 años a partir del 19 de julio de 2017. Programa de Mejoramiento al Profesorado (PROMEP), Secretaría de Educación Pública. México.
2015	Becario PRODEP. Tipo de apoyo: Beca tesis al extranjero.
2016	Apoyo a la reincorporación de Ex Becarios PROMEP con proyecto de investigación financiado con la cantidad de \$368,660.00