

CURRICULUM VITAE

Datos personales:

Nombre: Esteban Roberto Ibarra Navarro

Fecha de Nacimiento: 17 de Junio de 1965

Lugar de nacimiento: León, Gto.

Dirección: SM 505 M6 L-9 C-9 Av. Las Torres. Cancún, Q. Roo. CP 77500.

Tel y Fax: (998) 887 19 97 (Oficina)

CURP: IANE6506178U5

Correo electrónico: ribarra@conanp.gob.mx



Escolaridad:

Primaria:

1971-1976. Colegio Franco Español. Cerro del Hombre # 283. Col. Romero de Terreros, Coyoacán. México, D. F.

Secundaria:

1977-1980. Escuela Secundaria Técnica No. 17. Av Hidalgo # 424. Col del Carmen, Coyoacán, México, D. F.

Preparatoria:

1981-1985. Universidad del Valle de México, plantel Tlalpan. Av. San Juan de Dios 222. Col. Exhacienda de Tlalpan. México, D. F.

Profesional:

1986-1990. Licenciatura en Biología. Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. Ciudad Universitaria. México, D. F.

Tesis Profesional:

Análisis de la diversidad de gorgonáceos en el área centro-norte de la costa del Estado de Quintana Roo.

Otros estudios:

1987. XXIII Curso básico de buceo. Facultad de Ciencias, UNAM. Certificación de buceador una estrella.

1988-1989. VIII Curso avanzado de buceo. Facultad de Ciencias, UNAM. Certificación de buceador dos y tres estrellas.

1989-1992. Intervención como asistente de instructor en los cursos básicos XXV, XVI y XVII impartidos por la Facultad de Ciencias de la UNAM.

1992. Intervención como asistente de instructor en el XI curso avanzado impartido por la Facultad de Ciencias de la UNAM.

Puesto Actual:

Jefe del Departamento de Investigación y Monitoreo del Parque Nacional "Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc".

Otros idiomas:

Inglés. Habla 90%. Escritura 90%. Lectura 100%.

Experiencia laboral:

1991-1992. Participación dentro del Proyecto de investigación "Cactáceas en peligro de extinción en el desierto de Coahuila". Dicho proyecto fue dirigido por el Dr. Héctor Hernández Macías y se realizó en el Instituto de Biología de la UNAM.

1993-1994. Participación dentro de proyectos de desarrollo de cultivo de camarón en la granja "Las Peñitas" de Dimas, Sin.

1994-1995 Participación dentro de proyectos de desarrollo de cultivo de camarón en la granja "Ahome Acuicola, S. A. de C. V." de Ahome, Sin. En ambos proyectos se trabajó para la compañía tailandesa C. P. Aquaculture, a cuyo cargo se encontraba el M. en C. Yuan L. Wang.

1996. Estancia y realización de la tesis profesional en la Estación de Puerto Morelos del ICMYL de la UNAM. Este trabajo se realizó bajo la dirección del Dr. Mario Lara Pérez-Soto.

1996. Participación dentro del Proyecto de caracterización de las áreas arrecifales de la Isla de Cozumel, Q. Roo, a cargo de Amigos de Sian ka'an A. C.

1997. Participación dentro del proyecto de caracterización de las áreas propuestas como Parque Marino Nacional en Isla Mujeres, Cancún y Nizuc, Q. Roo".

1997-1998. Inspector ecológico dentro de la Reserva de la Biosfera Sian Ka'an. INE-SEMARNAP. El puesto se enfocaba principalmente en la supervisión y vigilancia de los recursos y gracias a ello se adquirió un conocimiento cercano de esta parte de Quintana Roo y su problemática en ese aspecto.

1998. Participación en el estudio "Evaluación del estado de conservación del Arrecife Posterior de Punta Nizuc, Quintana Roo" en cuya elaboración y análisis intervino personal de instituciones como la CONANP, el CRIP Puerto Morelos y Amigos de Sian ka'an A. C.

1998. Participación en el Proyecto "Caracterización de la Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro" realizado por Amigos de Sian Ka'an A. C.

1999. Asistencia al Curso de Capacitación y Calibración del método AGRRA (Atlantic and Gulf Rapid Reef Assesment, impartido por los Dres. Robert Ginsburgh y Philip Kramer en Akumal, Q. Roo.

1999. Participación en el Proyecto "Monitoreo biológico de los Arrecifes Yuyum y Punta Allen en la Reserva de la Biosfera Sian Ka'an" a cargo de Amigos de Sian Ka'an A. C.

1999 a Marzo de 2003. Supervisor de monitoreo biológico del Parque Nacional "Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc". Dentro de este puesto se ha tenido también una estrecha relación con la supervisión y vigilancia de los recursos del área, así como la dinámica que han tenido dentro de esta Area Protegida en los últimos años.

1999 Asistencia al curso "Identificación de peces de los arrecifes de la Costa de Quintana Roo" impartido por personal del Laboratorio del Dr. Ernesto Arias González del CINVESTAV de Mérida, Yuc.

1998-2000. Participación en el Proyecto "Caracterización de los bancos de coral negro en el estado de Quintana Roo", a cargo de la Dra. Claudia Padilla-Souza del CRIP-Puerto Morelos.

2000. Implementación del Proyecto de Restauración de la zona afectada del Arrecife Cuevones tras el impacto del crucero Leeward en 1998. Dicha restauración se llevó a cabo con fragmentos coralinos de la especie *Acropora prolifera*.

2001. Asistencia al “Primer Taller de Métodos de Evaluación Ecológica, Monitoreo de Arrecifes y Comunidades Costeras Marinas” realizado en Isla Contoy del 18 al 25 de febrero de 2001. Impartido por los Dres. Mario Lara Pérez-Soto, Claudia Padilla Souza, Rogelio Macías Ordóñez y Sergio López Ramírez.

2001. Participación dentro del proyecto “Caracterización biológica de los Polígonos de Isla Mujeres y Punta Cancún” realizada en colaboración con el equipo de monitoreo de Areas Naturales Protegidas, personal de Amigos de Sian ka'an y el CRIP de Puerto Morelos.

2001 Participación dentro del proyecto “Caracterización de los arrecifes del Sistema Arrecifal Mesoamericano” realizado en México, Belice y Honduras como parte de un acuerdo de colaboración entre estos 3 países. La responsable de este proyecto fue la Dra. Melanie Mc Field.

2001 Participación dentro del proyecto “Monitoreo de las poblaciones de caracol en Banco Chinchorro” organizado por la Biól. Marta Basurto, del CRIP-Puerto Morelos.

2002. Participación dentro del proyecto “Restauración del arrecife Manchones”, tras los daños producidos por un encallamiento causado por el Huracán Isidore. Se trabajó en este proyecto durante un periodo de dos meses en conjunto con el personal de campo del Parque y se ha continuado el registro de cambios en los lugares afectados. Entre estos puntos están el marcaje de colonias transplantadas y su medición.

2002. “Estudio de las poblaciones de cocodrilos en el Sistema Lagunar Nichupté”. Este proyecto se ha venido realizando en colaboración con Amigos de Sian ka'an A.C. desde 2000. Dentro del proyecto se ha intervenido en la toma de datos, captura y remoción de organismos peligrosos, pláticas informativas sobre el tema y apoyo en la filmación de programas de televisión.

2003. En Abril se inicia en el puesto de Jefe del Departamento de Monitoreo en el Parque Nacional “Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc”.

2003. Participación como instructor en la fase de capacitación del Programa de Monitoreo Sinóptico del Sistema Arrecifal Mesoamericano realizado en México, Honduras y Guatemala. La organización estuvo a cargo de la Coordinadora Regional, Dra. Patricia Almada Villela y del M. en C. Miguel Angel García Salgado.

2004. Participación en el primer curso de capacitación para el manejo de bases de datos (REIS), organizado por la oficina del SAM en la Cd. de Belice, Belice.

2004. Participación en la primera fase de muestreo del Monitoreo Sinóptico realizado en Guatemala del 2 al 8 de Julio del presente. Se asistió a solicitud de la Coordinación del Proyecto del Sistema Arrecifal Mesoamericano.

2004. Participación en el curso de Conectividad en Arrecifes del Area del Caribe, organizado por TNC e impartido por el Dr. Peter Sale en Akumal, Q. Roo.

2004. Coordinación del Proyecto de rehabilitación de los arrecifes dañados dentro de los tres polígonos del Parque Nacional Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc tras el impacto causado por el Huracán “Iván”. Dichos arrecifes fueron Manchones, Chitales, Primera y Segunda Barreras.

2005. Participación en el Taller “Evaluación Rápida de Arrecifes del Sistema Mesoamericano en México para identificación de sitios resistentes y resilientes al blanqueamiento”. Este taller fue organizado por TNC e impartido por el Dr. Philip Kramer.

2005. Participación en la fase de muestreo del norte de Quintana Roo del Proyecto “Evaluación Rápida de Arrecifes del Sistema Mesoamericano en México para identificación de sitios resistentes y resilientes al blanqueamiento” coordinado por TNC y Amigos de Sian ka'an, A.C.

2005. Coordinación del Proyecto de rehabilitación de los arrecifes dañados dentro del Parque Nacional Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc tras el impacto causado por el Huracán “Emily”. Dichos arrecifes fueron Manchones y Chitales.

2005. Coordinación del Proyecto de rehabilitación de los arrecifes dañados dentro de los tres polígonos del Parque Nacional Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc tras el impacto causado por el Huracán "Wilma". Dichos arrecifes fueron Manchones, Chitales, Primera y Segunda Barreras.

2006. Continuación del Proyecto de rehabilitación de los arrecifes dañados por el Huracán Wilma

2007. Monitoreo del Proyecto de rehabilitación de los arrecifes dañados por el Huracán Wilma

2007. Monitoreo del Proyecto de arrecifes artificiales en Sac bajo.

2007. Participación en el Taller "Elaboración del manual de atención de encallamientos". Este taller fue organizado por la CONANP.

2007. Participación en el Curso de capacitación organizado por la Reef Ball Foundation para la propagación de corales. Este curso fue impartido por su presidente, el M en C Todd Barber, en Cozumel, Q. Roo.

2007. Participación en el segundo taller para la elaboración de un manual de procedimientos en caso de encallamientos. Taller organizado por la CONANP con participación de la SMAM, PROFEPA, PGR.

Se ha participado en la evaluación de daños a la estructura y biota de arrecifes en varios casos de encallamientos, principalmente en el estado de Quintana Roo. Estas evaluaciones se han llevado a cabo en colaboración con la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) con objeto de establecer procedimientos legales y sanciones contra los responsables de los incidentes.

2001. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento del Carguero alemán "*Rubin*" en el Arrecife Pájaros, Veracruz, ubicado dentro del Parque Nacional "Sistema Arrecifal Veracruzano". Dicha evaluación se llevó a cabo en coordinación con la dirección de dicho Parque.

2002. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento de un barco camaronero en el Arrecife Manchones (Polígono 1 del Parque Nacional "Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc"), como producto de la turbulencia producida por el Huracán Isidore en su paso por esta área.

2004. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento de un velero denominado "*Tempest Fugit*" en la zona conocida como "El Bajito" en Punta Cancún (Polígono 2 del Parque Nacional "Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc").

2005. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento de la embarcación "*Sand Dollar*" en una zona arrecifal del Parque Nacional "Arrecife de Puerto Morelos".

2006. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento del velero "*Puch*" en una zona arrecifal del Parque Nacional "Arrecife de Puerto Morelos".

2003. Evaluación de los daños producidos por el arrastre del ancla del buque "*Kommandor Jack*", originario de Bahamas, en la zona arrecifal denominada Cuevas de Afuera (Polígono 2 del Parque Nacional "Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc").

2003. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento del velero denominado "*Malabares*" en la cresta arrecifal de la Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro, Q. Roo.

2003. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento del velero "*Brisa*" con matrícula de Long Beach, Florida en el Arrecife Nicce Habim, ubicado en la Reserva de la Biosfera de Sian ka'an.

2004. Evaluación de los daños producidos por el encallamiento del velero "*Sodemieter*" en la Primera Barrera de Nizuc (Polígono 3 del Parque Nacional "Costa Occidental de Isla Mujeres, Punta Cancún y Punta Nizuc").

2005. Evaluación de los daños producidos por una maniobra del barco "*MS Inspiration*" en la cual se cubrió de sedimento una considerable porción del Arrecife Paraíso, dentro del Parque Nacional Arrecifes de Cozumel.

2005. Evaluación de los daños ocasionados a una zona arrecifal por el arrastre del ancla de la embarcación denominada "*Iemanjá*" en la zona de Cayo Norte, ubicada dentro de la "Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro".