

Curriculum vitae

1. **Apellido/s:** Salazar Chacón
2. **Nombre:** Marlon
3. **Fecha de nacimiento:** 4 de septiembre del 1976
4. **Nacionalidad:** Costarricense
5. **Estado civil:** Casado
6. **Dirección:** San Pedro de Coronado, de la Escuela Manuel María Gutierrez, 3.5 Km al noreste 200 mts sur. Teléfono celular (506)89392699/Oficina (506)22929895, Email:marlonsch@gmail.com.
7. **Educación:**

2019	Maestría en Tecnología Educativa y competencias digitales. Universidad Internacional de la Rioja, España. En curso.
2004	Licenciatura en Biología con énfasis en Manejo de Recursos Naturales. Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.
1999	Bachillerato en Biología Tropical. Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica.

8. **Idiomas:** Entiéndase competencia en una escala del 1 al 5 (1-excelente; 5-básico)

Idioma	Leído	Hablado	Escrito
Ingles	2	2	3

9. **Pertenencia a cuerpos profesionales:** Colegio de Biólogos de Costa Rica, colegiado #967
Consultor Ambiental SETENA # id: CI-243-2005

10. **Otras habilidades:**

- Capacidad de trabajo en equipo, coordinación de grupos de trabajo, y manejo de proyectos.
- Sensibilidad al trato y aprendizaje mutuo con personas de diferentes culturas.
- Persona proactiva con grandes deseos de superación.
- Alta capacidad de adaptación a diferentes ambientes laborales, sociales y físicos.
- Manejo de varios paquetes de Ambiente Windows, como Excel, Power Point, Acrobat, Internet, Publisher, Word, Arc View.
- Conocimientos básicos en el manejo de diversos equipos técnicos audiovisuales, como cámaras de video manuales y digitales, retroproyectores, así como de instrumentos de medición, equipo del campo biológico entre otros.

11. **Puesto actual:** Profesor/Investigador - Universidad Estatal a Distancia. Consultor Ambiental Privado.

12. **Años en la empresa:** Aproximadamente 17 años de trabajo de campo y 12 en docencia.

13. **Cualificaciones principales:**

- Profesional con varios años de experiencia en el campo.
- Desarrollos de proyectos en forma conjunta en diversos campos asociados.
- Conocedor de la realidad ambiental a nivel regional y con visión global.

14. Experiencia profesional:

Fecha de- Fecha a	Lugar	Empresa	Puesto	Descripción
Mayo 2006 a la fecha.	San José, Costa Rica.	Universidad Estatal a Distancia	Encargado de la Cátedra Políticas de Conservación Profesor/Investigador/E xtensionista Escuela de Ciencias Exactas y Naturales. (ECEN) Universidad Estatal a Distancia. UNED. San José.	Profesor tutor de los cursos de Biología General, Historia Natural de CR, Flora y Fauna de Costa Rica, y Zoología General. Asistente de coordinación de Olimpiadas de Biología (OLICOCIBI).Finalizado Investigador principal proyecto Biogeografía de la paloma collaraja (<i>Patagioenas fasciata</i>): una estrategia para priorizar acciones de manejo en Costa Rica.Finalizado Coordinador UNED: Proyecto FESS UNA, UCR: "La complejidad de las declinaciones poblacionales de anfibios un enfoque multidisciplinario en búsqueda de una respuesta".Finalizado Proyecto plan piloto cultivo de Mejillón en Isla Chira Coinvestigador.En curso Fortalecimiento de las capacidades locales en las comunidades de Boca Tapada, San Carlos y Boca Cureña.Extensionista.En curso
Marzo 2009- Actualidad	Monteverde, Puntarenas.	Centro Científico Tropical (CCT).	Consultor Ambiental	Consultor adscrito permanente. Proyecto de Estudio de Impacto Ambiental terminal de contenedores Moín-APM Terminals. Biología Terrestre. Proyecto de Monitoreo de Parcelas permanentes para evaluación de cambio climático. Encargado de la evaluación avifauna y mastofauna.
Abril –Mayo 2012. Febrero 2013	Guachipelín, Escazú. San José.	Consultora Técnico Ambiental (CONSULTEC).	Consultor Ambiental	Proyectos Eólicos Chiripa, Mandela 1 y Mandela 2. Tilarán, Guanacaste. Inventario y análisis de avifauna y mastofauna presentes.
Marzo, Junio 2010	San Isidro, San José.	The Nature Conservancy (TNC)	Consultor Ambiental	Actualización del estudio Capacidad de Carga Turística del Parque Nacional Chirripó. Caracterización del componente Biológico
Octubre 2006 a Junio 2010	Guachipelín, Escazú. San José.	Consultora Técnico Ambiental (CONSULTEC).	Consultor y Asistente Profesional.	Consultarías medioambientales. Colaboración en la elaboración de D1, EIA, PGA , EBR. Asistencia en regencias. Inventarios de biodiversidad (organismos bentónicos, avifauna, herpetofauna, mastofauna). Estudios de índices de fragilidad ambiental (IFAS). Todo el país incluyendo zonas de Corcovado y Sierpe, Jimenez.

Julio Octubre 2009	a Parque Nacional Marino Las Baulas. Guanacaste, Costa Rica.	Consultora Técnico Ambiental (CONSULTEC), GEOCAD Estudios Ambientales.	Consultor Ambiental	Estudio Integral sobre el impacto de las construcciones y el desarrollo turístico, urbanístico en la zona de amortiguamiento del Parque Nacional Marino Las Baulas. Guanacaste, Costa Rica. Participación en la elaboración de la sección de biología continental, estudios de campo y elaboración de informes finales.
Diciembre 2007 Agosto 2008	a Cañas, Guanacaste.	Centro Científico Tropical-Ingenio Taboga.	Consultor Ambiental	Monitoreo del impacto de la actividad de quema de caña de azúcar del Ingenio Taboga sobre la fauna silvestre, Cañas, Guanacaste. Coordinador del estudio y análisis de componentes de diversidad (organismos bentónicos, avifauna, mastofauna, ictiofauna).
Diciembre 2007 a Junio 2008	Buenos Aires, Puntarenas, región Térraba.	Programa de manejo comunitario de ecosistemas en comunidades y pueblos indígenas (PMIIE), ACICAFOC, CICA, CCAD.	Consultor Ambiental	Determinación del estado de los ecosistemas en las eco-regiones por medio del análisis de la comunidad de aves, SUB ECOREGIÓN SUR. Inventario de aves en la región de Térraba.
Abril a Octubre 2007	San José, Costa Rica	Consortio INDECA- ASTORGA. Estudio de base ambiental territorial PRUGAM-IFAS- BIAOPTITUD.	Consultor Ambiental	Aplicación de la metodología de los Índices de Fragilidad Ambiental (IFA) componente biológico, IFA – Bioaptitud para el gran área metropolitana (GAM). Cooperación en la coordinación técnica y administrativa del Estudio para la efectiva ejecución del mismo.
Julio 2007	Sámara, Costa Rica.	Centro Científico Tropical (CCT) Condominio Excalibur S. A.	Consultor Ambiental	Descripción biológica, elaboración del Plan de Gestión Ambiental según términos de la secretaria técnica ambiental (SETENA).
Mayo 2007	Punta Leona, Jaco, Costa Rica.	Centro Científico Tropical (CCT).-Bufete Facio y Cañas	Consultor Ambiental	Preparación de un Plan Reparador Proyecto Tranquilo Condominium, Punta Leona, Puntareanas.- Encargado del análisis biológico.
Marzo - Julio 2006.	Cahuita, Limón, Costa Rica.	The Nature Conservancy/PROARCA, Centro Científico Tropical (CCT.) Cahuita, Limón.	Consultor Ambiental	Determinación de la Capacidad de Carga Turística de las áreas de uso público del Parque Nacional Cahuita. <ul style="list-style-type: none"> • Caracterización del • componente Biológico (Flora y Fauna).
Marzo 2006	Mogos, Puntarenas.	Bejuco Bay Eco-Lodge.	Consultor Ambiental	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración de Evaluación Biológica, FEAP y EIA. • Determinación de riesgos ambientales de la construcción de un proyecto turístico.

Diciembre 2005 a Febrero 2008	Potrero Grande. Buenos aires, Puntarenas.	Asociación de Turismo de Tres Colinas de Potrero Grande. Buenos aires, Puntarenas. (PNUD, GEF)	Consultor Ambiental	<ul style="list-style-type: none"> • Inventario de aves en el área geográfica del Corredor Biológico • El Quetzal-Tres Colinas. • Ubicación de sitios de alimentación y desplazamientos de los Quetzales. • Ubicación de sitios de desplazamiento de la danta (<i>Tapirus bairdii</i>) en el Corredor Biológico El Quetzal-Tres Colinas. • Inventario preliminar de Flora y Fauna representativa del área geográfica del Corredor Biológico • El Quetzal-Tres Colinas.
Septiembre 2005	Proyecto AMISCONDE, Pérez Zeledón, Costa Rica.	Centro Científico Tropical (CCT),	Consultor Ambiental	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluaciones Ecológicas Rápidas de 4 fincas Agroecológicas. (Inventarios rápidos de insectos, avifauna y mastofauna). • Evaluación de la implementación del programa con las familias dueñas y trabajadoras de las fincas. • Elaboración de informes.
Marzo 2004- Agosto 2005	San José, Costa Rica.	Centro Científico Tropical (CCT).	Asistente de Proyectos. Investigadora MSc. R. Tiffer	<ul style="list-style-type: none"> • Logística de giras. • Muestreos de Especies. • Análisis de muestras. • Manejo de personal. • Elaboración de reportes.
Julio 2005	Alajuela, Costa Rica.	Reserva Biológica Monteverde, CCT.	Consultor Ambiental Proyecto La Ventana-Brillantes-Catarata San Luis	<ul style="list-style-type: none"> • Levantamiento topográfico • Descripción biológica rápida del sendero. • Análisis de la situación de los transeptos y su importancia biológica.
Marzo-Diciembre 2004	La Cruz, Guanacaste	Centro Científico Tropical (CCT).	Consultor Ambiental Diagnóstico Ambiental para el plan de manejo de Finca Brasilito	<ul style="list-style-type: none"> • Descripción de los grupos de mamíferos, aves, anfibios y reptiles presentes. • Análisis del estado de las especies y evaluación de cada grupo. • Elaboración de informes, asistencia en manejo del proyecto, talleres, recomendaciones de implementación.
Febrero 2003	Guanacaste	Centro Científico Tropical (CCT).	Asistente Diagnóstico Socio Cultural del Área de Influencia del Parque Nacional Marino Las Baulas	<ul style="list-style-type: none"> • Entrevistas a los visitantes y pobladores. • Inventario de especies de aves.
Octubre-Diciembre 2002	Península de Nicoya. Costa Rica.	ASEPALECO/INBio	Consultor Ambiental Evaluación Ecológica Rápida del Corredor Biológico Peninsular	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluación de los anfibios y reptiles. • Situación actual de sus poblaciones en cada sitio. • Análisis ambiental y recomendaciones.
Marzo-Abril 2002		Centro Científico Tropical (CCT) Instituto	Asistente Inventario de Fauna en el Área de influencia de la	<ul style="list-style-type: none"> • Asistente de campo en el inventario de la avifauna presente en la cuenca y área de influencia del proyecto.

		Costarricense de Electricidad (ICE).	cuenca del Río Savegre, Proyecto Hidroeléctrico Savegre.	
Octubre- Noviembre 2000	San Carlos, Alajuela	Reserva Privada Arenal Logde	Consultor Ambiental Diagnostico y evaluación de senderos.	<ul style="list-style-type: none"> • Inventario de la avifauna presente. • Diagnostico de los senderos. • Informe pro implementación de un mejor manejo del área.

15. Otros estudios y Simposios:

Junio 17 al 30 2019	Pasantía Internacional Universidad de la Santísima Concepción de Chile, Concepción, Chile.2018
24-28- Octubre 2011	Congreso Mesoamericano de la Sociedad Mesoamericana de la Biología de la Conservación, Mérida. México. Presentación: Sistema de monitoreo en un gradiente altitudinal (Pacífico-Caribe) en el bosque nuboso de Monteverde, cordillera de Tilarán, Costa Rica.
8-12-Octubre 2010	Congreso Mesoamericano de la Sociedad Mesoamericana de la Biología de la Conservación, Costa Rica. Presentación "Colonia de piqueros morenos en el Caribe Sur de Costa Rica."
Octubre 26 - 30 2009	Congreso Mesoamericano de la Sociedad Mesoamericana de la Biología de la Conservación, Belize. Presentación de proyecto de Parcelas permanentes de monitoreo de cambio climático Monteverde, Costa Rica.
Febrero- Agosto 2001	Estudiante de Intercambio. Universidad Nacional, Heredia, Costa Rica, Utrecht University, Netherlands. (Bilateral Agreement for Sustainable Development).
Febrero- Junio2001	Facultad de Biología. Utrecht University The Netherlands. Nature Conservation and Ecosystem Restoration course.
Enero 2001	Primer Simposio Regional, Manejo Integrado de Aguas Subterráneas: Un reto para el futuro, San José, Costa Rica. Laboratorio de Hidrología Ambiental, UNA. Organismo Internacional de Energía Atómica.
Enero-Marzo 2000	Universidad de Cornell. U. S. A., Universidad Nacional, Heredia, C. R. Aspectos Sociales del medio ambiente, curso práctico, Costa Rica.

Otra información relevante:

Trabajos Voluntarios

Junio actualidad	2009- Miembro de la Asociación de Ornitológicos unidos de Costa Rica.
---------------------	--

Diciembre 1999-2003	Participación en el Conteo anual Navideño de Aves (CBS), Estación Biológica La Selva, Organización para Estudios Tropicales (OET), Sarapiquí, Costa Rica.
1996-1997	Miembro de la Asociación de Voluntarios para las áreas protegidas (ASVO), Ministerio del ambiente y energía. (MINAE).