Celular: 0996766022 Teléfono: 052527243

E-mail: dlara.solis2013@gmail.com

Lcdo. Daniel Oswaldo Lara Solís

Datos Personales Nombres: Daniel Oswaldo Lara Solís

Cédula de identidad: 200004231-3

<u>Fecha de nacimiento:</u> 30 de noviembre de 1988 <u>Lugar de nacimiento:</u> Puerto Ayora — Galápagos

Cred. de residencia permanente en Galápagos: 2100950

Licencia de conducir: Tipo A y B

Estado civil: Casado Tipo de sangre: A+

Formación Académica

<u>Superior:</u> "Universidad Central del Ecuador" – Quito (2006 – 2010), **Título de Licenciado en Ciencias Biológicas y Ambientales.**

Tesista de la Dirección del Parque Nacional Galápagos, con el tema: "Efectos por la introducción de tortugas terrestres sobre la población de Pachay (*Laterallus spilonotus*) en la isla Pinta, Galápagos".

<u>Secundaria:</u> Colegio Fiscal "Miguel Ángel Cazares" – Galápagos (2003 – 2006). **Título de Bachiller en Ciencias.**

Colegio Fiscal "San Francisco de Asís" – Galápagos (2000 – 2003).

Primaria: Escuela "Galo Plaza Lasso" – Galápagos (1994 – 2000).

Certificaciones Reconocimientos

y Certificación de Competencias Laborales en "Operaciones de Protección de Parques y Reservas" (Mayo 2017 – Mayo 2022)

Reconocimiento Laboral por la Dirección del Parque Nacional Galápagos (Septiembre 2014).

Certificación en Formador en Ciclismo (Septiembre 2010)

Experiencia Laboral

Analista de Control y Vigilancia Pesquera 2 – Ministerio de Producción, Comercio Exterior Inversiones y Pesca. Desde el 01 de abril de 2021 hasta la actualidad.

Observador Pesquero - Consejo de Gobierno del Régimen Especial de Galápagos. Desde el 07 de diciembre de 2020 hasta el 31 de diciembre de 2020.

Supervisor de Calidad para el Proyecto de "Levantamiento del Registro Social en la Provincia de Galápagos" — Consejo de Gobierno del Régimen Especial de Galápagos. Desde el 19 de agosto de 2020 hasta el 04 de septiembre de 2020.

Director de la Dirección Técnica Operativa Isabela – Dirección del Parque Nacional Galápagos. Desde el 12 de octubre del 2018 hasta el 29 de febrero del 2020.

Responsable (E) del Proceso de Investigación Aplicada y en actividades de Cambio Climático — Dirección del Parque Nacional Galápagos. Desde el 01 de febrero del 2017 hasta el 31 de agosto del 2018.

Responsable (E) del Subproceso de Control de Calidad – Dirección del Parque Nacional Galápagos. Desde el 14 de enero del 2015 hasta el 31 de enero del 2017.

Técnico de Calidad Ambiental — Dirección del Parque Nacional Galápagos. Desde el 01 de noviembre del 2014 hasta el 13 de enero del 2015.

Técnico de Calidad Ambiental — Dirección del Parque Nacional Galápagos. Desde el 10 de septiembre del 2012 hasta el 10 de septiembre del 2014.

Asistente de Biología de KAYMANTA-AMBIENCONSUL, para la "Auditoría Ambiental por Cambio de Operadora del Campo Sacha". Desde el 15 hasta el 25 de agosto de 2010.

Experiencia Investigaciones

en Co-Investigador del Proyecto: "Protección de los búhos de las Galápagos: censo, hábitos alimenticios y territorios de caza, y su influencia en poblaciones de mamíferos y pájaros endémicos e introducidos". En dirección del Dr. Hermann Wagner, Institut für Biologie II - RWTH Aachen University, 2017 - 2018.

Asistente y Coordinador de Investigación del Proyecto: "La iguana terrestre rosada de Galápagos: Revelando el origen y evolución de esta nueva forma de iguana mediante el aprendizaje de su genética, ecología y comportamiento reproductivo". En dirección del Dr. Gabriele Gentile, Universidad Tor Vergata y la Dirección del Parque Nacional Galápagos, 2012 - 2018.

Asistente de Investigación del Proyecto: "Ecología del movimiento de las tortugas de Galápagos". En dirección del Dr. Stephen Blake – Dirección del Parque Nacional Galápagos, 2012 - 2013.

Asistente de Investigación del Proyecto: "Restauración ecológica de la isla Pinta la Reintroducción de Tortugas Gigantes: Fase I monitoreo post liberación de las tortugas y de las comunidades de plantas". En dirección de Washington Tapia y James Gibbs — Dirección del Parque Nacional Galápagos, 2011.

Pasantías Voluntariado

y/o Voluntario del Parque Nacional Galápagos, en el área de Conservación y Desarrollo Sustentable. Desde el 16 de mayo 2011 hasta el 16 de mayo del 2012.

Voluntario del Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales, en el área de Ornitología. Desde el 03 de noviembre de 2009 hasta el 20 de diciembre de 2010.

Voluntario en el Censo Nacional de Cóndores Región Centro-Norte del Ecuador, organizado por SIMBIOE. Desde el 03 al 07 de febrero de 2009, con una duración de 120 horas laboradas.

Voluntario en el Programa de Ciencias de la Fundación Charles Darwin, en el proyecto "Crianza y monitoreo de la mosca *Philornis downsi*, parásito de aves menores en las Islas Galápagos". Desde el 04 de agosto hasta el 02 de septiembre de 2008.

Voluntario en el área de Invertebrados Terrestres de la Fundación Charles Darwin, en el proyecto "Catálogo del inventario de plagas de Puerto Ayora". Desde el 01 al 31 de agosto de 2007, con una duración de 184 horas laboradas.

Voluntario en el área de Investigación y Conservación Marina de la Fundación Charles Darwin. Desde el 01 de septiembre de 2004 hasta el 18 de enero de 2005, con una duración de 200 horas laboradas.

Formación Complementaria

<u>2022</u>

CURSO, "Introduction to Illegal Unreported and Unregulated (IUU) Fishing - Introducción al Servicio de Derecho del Desarrollo (LEGN) a la pesca Ilegal No Declarada y No Reglamentada (INDNR)". Realizado el 01 enero 2022, con duración de 15 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

<u>2021</u>

CURSO, "Control y Evaluación del Entrenamiento Deportivo". Realizado del 08 al 17 de noviembre del 2021, con duración de 12 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

CURSO, "Labor Metodológica". Realizado del 09 al 18 de noviembre del 2021, con duración de 12 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

CURSO, "Fundamentos Básicos de Señaléticas de Seguridad en el Trabajo". Realizado del 14 al 15 de noviembre del 2021, con duración de 16 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

CURSO, "Instituciones Seguras y Libres de Violencia contra las Mujeres". Realizado del 23 al 24 de septiembre del 2021, con duración de 8 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

CURSO, "Capacitación Inspectores Pesquero". Realizado el 27 julio 2021, con duración de 8 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

FORO, "15vo Foro Internacional de Acuacultura". Realizado del 27 al 28 de abril del 2021, con duración de 16 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

SEMINARIO, "Permisos Ambientales y Obligaciones Adquiridas".

Realizado el 25 de marzo del 2021, con duración de 2 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

CURSO, "Introducción a la Gestión del Turismo en Galápagos". Realizado el 25 de enero del 2021, con duración de 5 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

2020

CURSO, "Promotor en activación física". Realizado del 25 al 26 de mayo del 2020, con duración de 8 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

TALLER, "Entrenamiento de Medios". Realizado el 30 al 31 de enero de 2020, con duración de 10 horas. Isabela – Galápagos.

2019

I CONGRESO, "Manglares de América". Realizado del 13 al 15 de noviembre de 2019, con duración de 24 horas. Samborondón – Guayas.

SIMPOSIO, "60 Años: Conservación y Ciencia en Galápagos". Realizado del 02 al 03 de julio de 2019, con duración de 16 horas. Santa Cruz – Galápagos.

IV SIMPOSIO, "Investigación y Conservación en Galápagos". Realizado del 25 al 26 de junio de 2019, con duración de 16 horas. San Cristóbal – Galápagos.

2018

CURSO, "Acidificación Oceánica – Galápagos 2018". Realizado del 18 al 28 de agosto de 2018, con duración de 50 horas. Santa Cruz – Galápagos.

TALLER, "Gestión del Cambio Climático en el Ecuador". Realizado del 18 al 19 de julio de 2018, con duración de 16 horas. Quito – Pichincha.

SIMPOSIO, "Ciencias de la Sostenibilidad para Galápagos". Realizado del 02 al 03 de julio de 2018, con duración de 16 horas. Santa Cruz – Galápagos.

III SIMPOSIO, "Investigación y Conservación en Galápagos". Realizado del 27 al 28 de junio de 2018, con duración de 16 horas. San Cristóbal – Galápagos.

TALLER, "Gestión del Agua para Galápagos (Santa Cruz)". Realizado el 23 de mayo de 2018, con duración de 4 horas. Santa Cruz – Galápagos.

TALLER, "Redefiniendo la ciencia en la Estación Científica Charles Darwin – Hacia la sostenibilidad de las islas Galápagos". Realizado del 21 al 23 de marzo de 2018, con duración de 20 horas. Santa Cruz – Galápagos.

<u>2017</u>

TALLER, "Asamblea Cantonal Ciudadana 2017". Realizado el 17 de agosto de 2017, con duración de 8 horas. Santa Cruz – Galápagos.

TALLER, "Ciencia sobre Cambio Climático y su vínculo en el manejo de área protegidas en el Corredor Marino del Pacífico Este Tropical - CMAR". Realizado del 26 al 29 de julio de 2017, con duración de 25 horas. Santa Cruz – Galápagos.

II SIMPOSIO, "Investigación y Conservación en Galápagos". Realizado del 10 al 11 de julio de 2017, con duración de 16 horas. San Cristóbal – Galápagos.

SEMINARIO, "Desarrollo del Talento Humano". Realizado del 21 al 24 de marzo de 2017, con duración de 10 horas. Santa Cruz – Galápagos.

SEMINARIO, "Eficiencia Energética para Galápagos". Realizado el 24 de febrero de 2017, con duración de 2 horas. Santa Cruz – Galápagos.

2016

TALLER, "Capacitación del Acuerdo Ministerial Nro. 146: Procedimientos para la gestión integral y ambientalmente racional de los Bifenilos Policlorados (PCB) en el Ecuador". Realizado el 14 de octubre de 2016, con duración de 4 horas online. Santa Cruz – Galápagos.

2015

CONFERENCIA, "Inducción al Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional". Realizado el 13 de noviembre de 2015, con duración de 4 horas. Santa Cruz – Galápagos.

CONFERENCIA, "La Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional y el Bienestar Laboral". Realizado el 29 de julio de 2015, con duración de 2 horas. Santa Cruz – Galápagos.

SEMINARIO, "Estrategia Nacional de Agua de Lastre e Implementación de la Normativa". Realizado del 02 al 03 de junio de 2015, con duración de 12 horas. Guayaquil – Guayas.

2014

I TALLER, "Motivación Personal y Relaciones Saludables". Realizado el 02 de julio de 2014, con duración de 8 horas. Santa Cruz – Galápagos.

2012

SEMINARIO, "Inventario de Gases de Efecto Invernadero". Realizado del 27 al 30 de noviembre de 2012, con duración de 32 horas. Quito – Pichincha.

I TALLER, "Técnicas de campo para el censo de las aves terrestres de Galápagos e Interpretación con métodos de estadística básica". Realizado del 06 al 08 de febrero de 2012. Santa Cruz – Galápagos.

<u>2011</u>

II NIVEL DE TALLER DE PERMACULTURA. "Construyendo Hábitats Sustentables en Galápagos". Realizado del 03 al 04 de diciembre de 2011. Santa Cruz – Galápagos.

I NIVEL DE TALLER DE PERMACULTURA. "Construyendo Hábitats Sustentables en Galápagos". Realizado del 24 al 26 de noviembre de 2011. Santa Cruz – Galápagos.

2010

XXXIV JORNADAS NACIONALES DE BIOLOGÍA. Realizado del 24 al 26 de noviembre de 2010, con duración de 30 horas. Quito – Pichincha.

I SEMINARIO TALLER "Especies Sagradas y Amenazadas del Ecuador". Realizado del 06 al 07 de octubre de 2010, con una duración de 4 horas. Quito — Pichincha.

CURSO, "Perfeccionamiento de Técnicos de Ciclismo". Realizado del 07 al 11 de septiembre del 2010, con una duración de 40 horas. Guayaquil – Guayas.

<u>2009</u>

XXXIII JORNADAS NACIONALES DE BIOLOGÍA. Realizado del 19 al 21 de noviembre de 2009. Guayaquil – Guayas.

II REUNIÓN ECUATORIANA DE ORNITOLOGÍA. Realizado del 26 al 28 de agosto de 2009. Guayaquil – Guayas.

I SEMINARIO "Aplicación de la telemetría en investigaciones de campo". Realizado del 21 al 22 de mayo de 2009, con una duración de 20 horas. Quito – Pichincha.

I SEMINARIO, "Problemas de la conservación biótica en el Ecuador". Realizado del 08 al 10 de abril de 2009, con una duración de 40 horas. Quito – Pichincha.

2008

I TALLER, "Técnicas de captura y marcaje de aves aplicadas al monitoreo de poblaciones". Realizado del 20 al 21 de octubre de 2008. Quito – Pichincha.

I CONGRESO INTERNACIONAL, "Aves rapaces y conservación". Realizado del 01 al 05 de abril de 2008. Quito – Pichincha.

2007

IV SEMINARIO, "Taller de entomología general" realizado en el

Bosque Protector Oglán Alto de la Comunidad Kichwa Pablo López. Realizado del 01 al 05 de julio de 2007. Quito – Pichincha.

- I SEMINARIO, "Fauna del Ecuador, estudios y aplicaciones de técnicas de investigación". Realizado del 14 al 17 de junio de 2007. Quito Pichincha.
- I SEMINARIO, "Técnicas básicas para el estudio del comportamiento animal en cautiverio". Realizado del 23 al 27 de abril de 2007, con una duración de 20 horas. Quito Pichincha.
- II SEMINARIO, "Técnicas para la evaluación de flora y fauna silvestre". Realizado del 14 al 16 de enero de 2007, con duración de 48 horas. Quito Pichincha.

Publicaciones

Quezada, G., **Lara, D.,** Albán, K., Piedrahita P., Wagner, H. (2021). Ecología de forrajeo y conservación de la Lechuza y el Búho de las Islas Galápagos / An Integrated Approach for Evaluating Water Quality between 2007-2015 in Santa Cruz Island in the Galápagos Archipiélago. Memorias del 4to Simposio de Investigación & Conservación en Galápagos GSC-DPNG | Proceedings of the 4th Galápagos Conservation & Research Symposium GSC-DPNG. Archivos Académicos USFQ, 33, 82-83.

Mateus, C., Guerrero, C., Quezada, G., **Lara, D.**, & Ochoa-Herrera, V. (2021). Un método integrado para evaluar la calidad del agua entre 2007–2015 en la isla Santa Cruz, en el Archipiélago de Galápagos / An Integrated Approach for Evaluating Water Quality between 2007-2015 in Santa Cruz Island in the Galápagos Archipiélago. Memorias del 4to Simposio de Investigación & Conservación en Galápagos GSC-DPNG | Proceedings of the 4th Galápagos Conservation & Research Symposium GSC-DPNG. Archivos Académicos USFQ, 33, 40-42.

Mateus, C., Guerrero, C., Quezada, G., **Lara, D.**, & Ochoa-Herrera, V. (2019). An Integrated Approach for Evaluating Water Quality between 2007-2015 in Santa Cruz Island in the Galápagos Archipiélago / Un enfoque integrado para evaluar la calidad del agua entre 2007–2015 en la isla Santa Cruz en el Archipiélago de Galápagos. Water 2019, 11(5), 937; https://doi.org/10.3390/w11050937.

Quezada, G., **Lara, D.,** Albán, K., Piedrahita P., Wagner, H. (2018). Hábitos alimenticios de la lechuza y el búho de las Islas Galápagos / Food habits of Galápagos owls. Memorias del 3er Simposio de Investigación & Conservación en Galápagos GSC-DPNG | Proceedings of the 3er Galápagos Conservation & Research Symposium GSCDPNG. Archivos Académicos USFQ, 20, 89-90.

Albán K., H. Wagner, E. Bosque, G. Quezada, **D. Lara** y P. Piedrahita (2017). Composición de la dieta de dos especies de búhos de las Islas Galápagos a través del análisis de egagrópilas. En Quintana, C. (Editor), Memorias de las XLI Jornadas Nacionales De Biología, Quito, Ecuador. Extraído el 20 de diciembre del 2017, de http://jornadasbiologia2017.puce.edu.ec/.

Tapia W, JP Gibbs, D Rueda, J Carrión, F Villalba, J Málaga, G Quezada, **D. Lara**, A. Caccone & LJ Cayot. 2017. Iniciativa para la Restauración de las Tortugas Gigantes: Más allá de su rescate hacía una completa recuperación de sus poblaciones. Pp. 175-183. En Informe Galápagos 2015-2016. DPNG, CGREG, FCD y GC. Puerto Ayora, Galápagos, Ecuador.

Carrión-Tacurí J, L Mora A & **D Lara-Solis**. 2015. El Mantenimiento de la Calidad Ambiental de Galápagos: Un compromiso de todos. Pp. 35-39. En: Informe Galápagos 2013-2014. DPNG, CGREG, FCD y GC. Puerto Ayora, Galápagos, Ecuador.

Referencias Profesionales

Dr. Jorge Carrión Tacurí

Ex Director de la Dirección del Parque Nacional Galápagos

E-mail: jecarriont@gmail.com

Teléfono: 0979846665

Dr. Washington Tapia Aguilera

Investigador y Coordinador de Galapagos Conservancy

E-mail: wtapiaa@gamil.com Teléfono: 0997299569

Dr. Diego Páez-Rosas

Investigador de la Universidad San Francisco de Quito / GSC

E-mail: dpaez@usfq.edu.ec

Teléfono: 0995671114 / +526121087797

Referencias Personales

Sr. Hugo Iván Aguirre Aguirre

Gerente de Operaciones Celebrity Cruises Galápagos

E-mail: haguirre60@hotmail.com Teléfono: 0997677091 - 052526356