

CURRICULUM VITAE



DATOS PERSONALES:

Apellidos y Nombres : **POLLACK VELÁSQUEZ, LUIS E.**
Profesión : Biólogo. CBP 1898
Fecha de nacimiento : 17 de marzo de 1954.
Libreta Electoral : 17804195.
Domicilio Legal : Alfonso Ugarte N° 614 Dpto. 301. Trujillo.
E-mail : luispollackv@hotmail.com
Celular : (044) 949246723.

GRADOS Y TÍTULOS

- 1.- Título de Biólogo.
Universidad Nacional de Trujillo.
Trujillo, 1990.
- 2.- Grado de Bachiller en Ciencias Biológicas
Universidad Nacional de Trujillo
Trujillo, 1990.
- 3.- Grado de Maestro en Ciencias con Mención en Parasitología.
Universidad Nacional de Trujillo.
Trujillo, 2000.
- 4.- Grado de Doctor en Ciencias Biológicas
Universidad Nacional de Trujillo.
Trujillo, 2009.

PARTICIPACIÓN EN CERTÁMENES CIENTÍFICOS, TECNOLÓGICOS Y HUMANÍSTICO

- Conferencista** en el III Curso Taller: Conservación Sustentable de la Biodiversidad. Duración cuarenta (40) horas Académicas Teórico-Prácticas. 28 de febrero al 05 de marzo de **2005**.
- Ponente.** “Parámetros hematológicos y dimensiones de los eritrocitos de *Dicrodon guttulatum* cañán”. Jornada de Investigación Científica de Postgrado. Trujillo, 14 de julio de **2005**.
- Conferencista:** Aves Marinas. Jornada de Investigación en Ciencias Biológicas. **2006**.
- Ponente.** Jornada de Investigación Científica de Postgrado. Universidad Nacional de Trujillo. Trujillo, 19 de octubre de **2006**.
- Organizador.** XI Jornada de Investigación en Ciencias Biológicas. Trujillo, noviembre de **2006**.

Organizador. I Concurso de Trabajo de Investigación de Estudiantes en Ciencias Biológicas. Trujillo noviembre de **2006**.

Asistente. Curso: “Guías metodológicas para los Planes y Tesis de Maestría y Doctorado”. Trujillo, 14 de julio de **2007**.

Ponente. VI Encuentro Científico Internacional de Invierno ECI 2007i. Lima, agosto de **2007**.

Asistente. VI Encuentro Científico Internacional de Invierno ECI 2007i. Lima, agosto de **2007**.

Organizador. Curso Teórico-Práctico: “La Enfermedad de Carrión en el Perú: Bartonellosis”. Trujillo, 16 de setiembre de **2007**.

Ponente. “Polimorfismo molecular de *Dicrodon guttulatum*: Extracción, clonación y secuenciamiento del gen 16SARN ribosomal”. Jornada de Investigación Científica de Postgrado 2007-II. Trujillo, octubre de **2007**.

Organizador. Curso de Actualización: “El Dengue en el Perú”. Trujillo, noviembre de **2007**.

Ponente. Taller Multitemático en la Macro Región Norte, octava Conferencia de las Partes del Convenio de Diversidad Biológica. Cajamarca, diciembre de **2007**.

Ponente. Panel Foro: “Humedales: Un recurso clave para el Desarrollo Regional”. Guadalupito 1 de febrero de **2008**.

Ponente. Seminario Taller: Recursos didácticos en el área de Ciencia, Tecnología y Ambiente. R.D. N° 020-2008. Fac. EDUC. Trujillo, febrero de **2008**.

Ponente. XII Jornadas de Investigación en Ciencias Biológicas. Trujillo abril de **2008**.

Asistente a Conferencia Magistral: “La Biodiversidad como ventaja estratégica para el Desarrollo del País”. Trujillo, mayo de **2008**.

Asistente. Conferencia: “El efecto invernadero y el Medio Ambiente”. Trujillo, junio de **2008**.

Ponente. Seminario Taller: “Educación para el Desarrollo Sostenible”. Trujillo, junio de **2008**.

Asistente. Seminario: “Lineamientos para la valoración de beneficios de la biodiversidad y recursos naturales: Las Áreas Naturales Protegidas. Trujillo, 5 de junio de **2008**.

Asistente. Conferencias sobre le “Día Mundial del Medio Ambiente” 4 y 5 de junio de **2008**.

Organizador. I Foro Taller: “El Biólogo en los diferentes niveles de la intervención Educativa”. Trujillo, 22 de junio de 2008.

Asistente. Taller Regional: “Trabajo orientado a la construcción del Plan Nacional de Conservación del guanaco (*Lama guanicoe*). Trujillo, agosto de **2008**.

Ponente. VI Congreso Internacional de Estudiantes de Ciencias Biológicas. Piura, octubre de **2008**.

Organizador. Curso Teórico Práctico: “Ecología y Evaluación de aves”. 17 de noviembre de **2008**.

Asistente. Curso Teórico-Práctico: “Bioinformática”. Trujillo, abril de **2009**.

Asistente. Curso Taller: “Gestión universitaria frente al Siblo XXI”. Trujillo, mayo de **2009**.

Organizador. Conferencia Magistral: “Citometría de Flujo”. Trujillo, mayo de **2009**.

Asistente: Conferencia Magistral: “Citometría de Flujo”. Trujillo, mayo de **2009**.

Organizador. Curso Pre-Congreso “Calentamiento global y la Educación Ambiental en la Conservación del Medio Ambiente”. Trujillo, junio de **2009**.

Organizador. Curso Pre-Congreso “Cambios Climáticos”. Trujillo, junio de **2009**.

Aistente. Seminario Taller: Herramientas Informáticas para Estudios de Impacto Ambiental y Manejo de Fauna Silvestre”. Huaráz, 9 de julio de **2009**.

Organizador. Curso Pre-Congreso: “Aplicación de tecnologías limpias como alternativa para disminuir la contaminación ambiental. Trujillo 6 al 12 de octubre de **2009**.

Organizador del Congreso Internacional de Ecología y Medio Ambiente, Trujillo, noviembre de **2009**.

Organizador del Curso Pre-Congreso: Ecología del Paisaje, Trujillo, 25 de noviembre de **2009**.

Asistente. II Curso Internacional: “Programas estadísticos aplicados a estudios de impacto ambiental, conservación y manejo de la vida silvestre” Piura, 19 de diciembre de **2009**.

Asistente. Conferencia: “Importancia de la arqueoentomología funeraria” Trujillo, 14 de mayo de **2009**.

Organizador. Conferencia: Acreditación en Instituciones Educativas del Nivel Básico Regular”. Trujillo, 17 de junio de **2009**.

Moderador en el conversatorio: “Rol de los humedales en la Conservación Biológica”. Resolución N° 014-2010-Fac.CC.BB. Trujillo, 5 y 6 de febrero de **2010**.

Conferencista en el VI Seminario Binacional Peruano Argentino, Trujillo 10 de febrero de **2010**.

Asistente al Taller: Identificación de Aves Playeras en el Perú y Censo de Aves Playeras en la Zona Norte de Perú”. Piura, 13 de febrero de **2010**.

Asistente en el Taller: “Vulnerabilidad de las ciudades y estrategias para la adaptación al cambio climático”. Huanchaco, 24 y 25. **2010**.

Conferencista. Encuentro Científico Internacional del Norte Invierno 2010. 9 y 10 de agosto de **2010**.

Conferencista en el Conversatorio sobre el Cerro Campana. 14 de agosto de **2010**.

Asisten. Curso Taller: “Las Áreas Naturales Protegidas complementarias al SINANPE”. 19 de octubre de **2010**.

Asistente. “Taller de revisión y validación del informe GEO-Trujillo. 20 de octubre de **2010**.

Conferencista. “Uso de herramientas moleculares en Biología”. 25 y 26 de octubre de 2010.

Conferencista en el Ciclo de Conferencias: “Aves de Perú: un enfoque de la diversidad, amenazas y conservación en el Noroeste Peruano”. 24 -25 de noviembre de **2010**.

Poente en la XIV Jornada de Investigación de Ciencias Biológicas. 27 de noviembre de **2010**.

Conferencista: “Avifauna de los campos de cultivo de la Empresa Sociedad Agrícola Virú, agosto 2010”, en el II Encuentro Científico Internacional del Norte – Verano **2011**.

PUBLICACIONES CALIFICADAS

REBIOL 22(1-2):22-33. Densidad y diversidad del zooplancton de la zona intermareal de la playa de Puerto Morín, Virú. **2002**.

SCIENDO. Vol. 6 (1 y 2): 1-14. Diversidad y factores abióticos de los humedales del Complejo Arqueológico Chan-Chan, **2003**.

Libro de Resúmenes del I congreso Internacional Diversidad Biológicas y Cultural Andina. 09 – 14 agosto de **2004**. Avifauna del humedal El Tubo, Puerto Malabrigo.

LIBRO DE RESÚMENES. VI CONGRESO NACIONAL DE ORNITOLOGÍA. **2005**. Efectos de la perturbación antrópica sobre la ornitofauna del Bosque Cachil, Cascas, La Libertad.

LIBRO DE RESÚMENES. VI CONGRESO NACIONAL DE ORNITOLOGÍA. **2005**. Diversidad y densidad poblacional de aves de los humedales de Cerro Negro, La Libertad, 2004 – **2005**.

LIBRO DE RESÚMENES. X JORNADA DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOLÓGICAS. **2005**. Fauna de los humedales de la playa Las Gaviotas, Virú, 2004.

Publicación del Artículo. “Chan Chan y el Turismo de Naturaleza”. Suplemento Dominical del Diario La Industria. 19 de junio de **2005**.

Análisis comparativo de los índices de diversidad de la avifauna de cuatro humedales costeros, La Libertad, 2004. Trabajo de Habilitación para promoción docente a Profesor Asociado. **2006**.

Parámetros hematológicos y dimensiones de los eritrocitos en *Dicrodon guttulatum* “cañán”. Revista Ciencia y Tecnología. (3):93-102. **2006**.

Cariotipo de *Dicrodon holmbergi* (Squamata: Teiidae). **SCIENDO** 10(1):98-104. **2007**.

Aislamiento de ADN (ácidos nucleicos) de alto peso molecular de *Dicrodon guttulatum*. Investigación Desarrollo e Innovación. 22(1, 2, 3):58-59. **2007**.

Registro de *Phytotoma raimondii* “cortarrama peruana” en Virú, Departamento La Libertad, Perú, 2009. **Arnaldoa** 16(1):125-125. **2009**.

Polimorfismo genético de *Dicrodon guttulatum* y *Dicrodon holmbergi* en Bosque de Pómac y Pampa Tizal. **SCIENDO** 12(2):44-53. **2009**.

TEXTO

Atlas Ambiental de la Ciudad de Trujillo. Capítulo II. 13 a. Biotopos Naturales y 13 b. Las Áreas Naturales Protegidas. **2002**.

Catálogo de aves marinas de la Región La Libertad. Instituto del Mar del Perú. Laboratorio Costero Huanchaco. **2009**.

INFORMES FINALES ANTE LA OFICINA GENERAL DE PROMOCIÓN Y DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN

P. I. 6560. 2002. Bio. BIO. Composición Biótica y Factores Abióticos de los Humedales de Puerto Malabrigo, Distrito de Razuri, Provincia de Ascope, **2002**.

P. I. 6878. 2003. Bio. BIO. Diversidad Biológica y Aspectos Abióticos de los Humedales del Complejo Arqueológico Chan Chan, **2003**.

P. I. 7362. Bio. BIO. Biodiversidad y factores abióticos de los Humedales del Balneario Las Gaviotas, Virú, **2004**.

ESTUDIOS DE POSTGRADO

Evaluación y Administración de Recursos Naturales. Semestre II. Nota Promocional Diecisiete (17). Escuela de Postgrado. Universidad Nacional de Trujillo.

PROYECTOS FINANCIADOS

Ganador del Concurso de Proyectos de Investigación Año **2006** de docentes de la Universidad Nacional de Trujillo. Resolución Rectoral N° 0018-2007/UNT.

Título: El Polimorfismo genético como indicador de caza indiscriminada en poblaciones de *Dicrodon guttulatum* en los bosques de Pómac y Pampa Tizal”.

DISTINCIÓN NACIONAL

- 1.- Diploma de Honor por haber participado en el Concurso de Fotografía Ecológica. 26 de noviembre de **2003**.
- 2.- Diploma de Honor por haber ocupado el Segundo Puesto en el concurso de proyectos 2006. Otorgado por la Oficina General de Promoción de la Investigación Científica. Universidad Nacional de Trujillo. **2009**.
- 3.- Diploma de Honor otorgado por el Colegio de Biólogos del Perú, por haber ocupado el Segundo Puesto en el IV Concurso de Tesis de Doctorado convocado por la Asamblea Nacional de Rectores. **2010**.
- 4.- Diploma de Honor por haber ocupado el Segundo Puesto en el IV Concurso de Tesis de Doctorado convocado por la Asamblea Nacional de Rectores. **2011**.

Trujillo, 05 de agosto de 2010.

Luis E. Pollack Velásquez
Biólogo
Código 4223
DNI 17804195