

## CURRICULUM VITAE



### **1. DATOS PERSONALES**

Trabajadora, perseverante y puntual, con alto sentido de responsabilidad, honestidad, integridad, con iniciativa, toma de decisiones, buena disposición ante los retos y al aprendizaje, experiencia en trabajo en equipo y desempeño en trabajo en campo y bajo presión.

Nombre: Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita.

Grado académico: Licenciada en Biología.

N° de CBP: 14794 (Habilitado).

Documento de Identidad: 47871165.

Fecha de nacimiento: 4 de Junio de 1992.

Nacionalidad: Peruana.

Dirección: Av. Santa Ana 544 Mz N Lt 10 Urb. Los Sauces – Ate.

Teléfono: 3267597 – Cel. 902 094 976.

Correo electrónico: lizziedc.vz@gmail.com.

Licencia de conducir: Clase A categoría I.

### **2. LOGROS OBTENIDOS Y CAPACIDADES DEMOSTRADAS**

“Patrones de muda y criterios de determinación de edad y sexo para algunas aves en un área urbana de la costa central peruana” (Está siendo evaluado por la Revista Científica Caldasia de la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá, Facultad de Ciencias, Instituto de Ciencias Naturales, enero 2020).

Tesis para optar título profesional de Licenciada en Biología “Diversidad de la avifauna y criterios de determinación de edad y sexo de *Pyrocephalus rubinus* (Passeriformes) en la estación de anillamiento de la Universidad Nacional Federico Villarreal – El Agustino, Lima, Perú” (2014 – 2017).

Practicante Pre- profesional en el Laboratorio de Ecología y Biodiversidad Animal de la Universidad Nacional Federico Villarreal, Facultad de Ciencias Naturales y

Matemática, Escuela Profesional de Biología, a cargo del Dr. José Iannacone Oliver. (Enero - Diciembre 2016, 525 horas), donde realicé investigación acerca de:

-“*Nanochloropsis sp.* (EUSTIGMATALES: MONODOPSIDACEAE) como indicador de calidad de agua de mar por presencia de metales pesados en la Bahía del Callao, Perú”.

-“Diversidad de la avifauna urbana en la estación de anillamiento UNFV, el Agustino, Lima, Perú.”

Asistente de Investigación en el proyecto 376-PINICP-PIAP-2014 “Indicadores biológicos alternativos para monitorear la calidad ambiental marina por presencia de metales pesados en la zona costera del Callao, Perú” (21 de febrero 2015 hasta 21 de octubre del 2016)

“Bioensayo ecotoxicológico utilizando como indicador *Brachionus calyciflorus* (Ploimida, Brachionidae) para monitorear la calidad del agua de la cuenca baja del río Chillón” – A cargo del Dr. José Iannacone Oliver. Ganadora del IV Concurso de Investigación Formativa para Estudiantes de Pregrado 2016: Haz Realidad Tu Idea, Oficina central de Investigación UNFV (Junio 2016).

Voluntariado en el Programa de Voluntariado- Parque Zoológico de Huachipa - Lima (Febrero y marzo 2015 - 250 horas)

“Efectos del Extracto de *Petiveria sp* Sobre Cultivo de Células del Cerebro Medio de Embriones de Ratas” – A cargo de Dr. Álvaro Marcelo Rodríguez (1er puesto en el concurso de paneles). I Concurso de Investigación Formativa: Papers y Estado del Arte en Ingeniería, Programa Visibilizando la Investigación en el Aula – UNFV, Área Ciencias Naturales, Escuela de Biología (Noviembre 2015).

“Observaciones Cualitativas y Variables Morfométricas de *Pyrocephalus rubinus* (Boddaert, 1783) “Turtupilín”, en la Estación de Anillamiento UNFV”, Ponente (1er puesto en el concurso de paneles) XVI Congreso Nacional de Estudiantes de Biología- CONEBIOL, Lambayeque (Septiembre 2015).

“Análisis de la avifauna en un sector de El Agustino, Lima, Perú”, Ponente en XV Congreso Nacional de Biología- CONEBIOL (Septiembre 2014).

Asistente de campo en “Anillamiento de Aves Migratorias en la Reserva Nacional de Paracas”- Programa de anillamiento de CORBIDI -Centro de Ornitología y Biodiversidad - (Campañas de verano de los años 2014 y 2015).

Participante y ganadora del 2do puesto en el Big Day (Avistamiento de aves) en Pantanos de Villa Evento organizado por la Municipalidad Metropolitana de Lima, a través de la Autoridad Municipal de los Pantanos de Villa - PROHVILLA, y el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas – SERNANP. (Marzo 2014)

Investigadora activa en la Estación de Anillamiento de la Universidad Nacional Federico Villarreal (Lima-Peru), en el marco del proyecto “Patrones de muda de las especies de aves capturadas en una estación de anillamiento urbana, Lima- Perú”. Esta estación de anillado forma parte de la red estaciones promovidas por el Programa de Anillamiento del Centro de Ornitología y Biodiversidad (PAC-CORBIDI) y bajo el permiso concedido por el Servicio Forestal de Flora y Fauna Silvestre, RRD 213-2013-MINAGRI-DGFFS/DGEFFS. (2014-2018)

Miembro activo de Red de Ornitología de la Universidad Nacional Federico Villarreal (UNFV) - Orientado para el desarrollo de la Investigación de Ornitología y sus diversas aplicaciones), respaldado por UNFV escuela de Biología y CORBIDI (Centro de Ornitología y Biodiversidad). (Abril 2013 – diciembre 2018).

ONG - OPIC- Organización peruana para la investigación científica - Cargo: Coordinadora de relaciones públicas (Diciembre 2011- Febrero 2013).

### **3. FORMACIÓN ACADÉMICA (BACHILLER, TÍTULO, MAESTRÍA)**

Universidad Ricardo Palma – Escuela de Posgrado- Estudiante de Maestría en Ecología y Gestión ambiental – Universidad Ricardo Palma (Agosto 2019- hasta la actualidad)

Universidad Nacional Federico Villarreal- Facultad de Ciencias Naturales y Matemática- Escuela Profesional de Biología.

Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina Veterinaria- Diplomado de Manejo de Fauna Silvestre – UNMSM, Facultad de Medicina Veterinaria

Secundaria.- I.E Los Educadores - San Luis

Primaria.- I.E Mariscal Toribio de Luzuriaga – Ate

### **4. ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS (IDIOMAS, DIPLOMADOS, CURSOS PONER HORAS ESTUDIO)**

Prevención de Riesgos Laborales. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Enero 2020).

Identificación de Peligros, Evaluación de Riesgos y Controles. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Octubre 2019).

Control de Riesgo biológico. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Septiembre 2019).

Seguridad basada en el comportamiento. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Agosto 2019).

Aspectos e Impactos ambientales. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Julio 2019).

Investigación de accidentes de trabajo. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Junio 2019).

Ergonomía en el trabajo, IPERC y llenado de ATS. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Mayo 2019).

Primeros Auxilios Básicos. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Marzo 2019).

Uso y conservación de equipos de Protección personal. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Febrero 2019).

Inducción de Seguridad y Salud en el trabajo y Medio Ambiente. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Enero 2019).

Manejo de Fauna e Inducción SSOMA Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Agosto 2018).

Curso de capacitación de primeros auxilios. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Noviembre 2017).

I Curso de Capacitación sobre palomas domésticas: Riesgo en la salud pública, vigilancia, prevención- control y disposición final. Organizado por la empresa Pandora Corp. S.A.C. Especialistas en control aviar (Setiembre 2017).

Taller: Introducción al Programa estadístico R para Biólogos. Organizado por la escuela Profesional de Biología de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática UNFV. Del 5 al 19 de agosto (40 horas académicas).

III Workshop de Anillamiento de aves. Organizado por la Estación Biológica Rio Santa Eulalia y la Red de Ornitología UNFV (agosto 2017).

II Seminario de Medicina Veterinaria y Manejo de Fauna Silvestre y Exóticos. Organizado por OECI – Organización de Eventos científicos y el CEMFAS – Circulo estudiantil de Medicina en Fauna Silvestre de la Universidad Científica del Sur (Del 10 de junio al 15 de julio 2017 - 24 horas académicas).

Workshop Internacional: Iniciación a la investigación en malaria en aves: Creando redes de investigación. Organizado por la UNFV (Del 26 al 28 de junio 2017 - 25 horas académicas).

Curso de Especialización “Estudio de Impacto Ambiental”. Organizado por Corporación de Seguridad y Actividad Empresarial y el Instituto de la Calidad Ambiental (Del 9 al 23 de Abril 2017 - 20 horas académicas).

I Macro evento de las Redes de Investigación FCCNM UNFV (Del 16 al 20 de noviembre del 2015).

Asistente en el I Simposio de Ornitología UNFV (Junio 2015).

Asistente en XIII Congreso Nacional de Estudiantes de Biología- CONEBIOL (Septiembre 2012).

Curso Taller “Investigación, Redacción y Publicación Científica”, Colegio de Biólogos del Perú- Consejo Regional XXII – Callao

Curso Taller “Redacción Científica” Facultad de Ciencias Biológicas- URP

Curso- Taller “Ecología Numérica y Estadística Aplicada a la Biología de la Conservación con PAST 2.17, Colegio de Biólogos del Perú- Consejo Regional XXII – Callao

Curso Pre- Congreso XV CONEBIOL “Estadística Aplicada a la Investigación en Biología Pesquera” Facultad de Ciencias Biológicas- URP

Conferencia “Ecosistemas Acuáticos: Biodiversidad”, División de Educación y Extensión Cultural del Parque de las Leyendas

Conferencia “Turismo en Áreas Naturales Protegidas” Centro Cultural de la UNMSM

Conferencia Comunidades Acuáticas Continentales y Cambio Climático. Colegio de Biólogos del Perú.

Español lengua materna

Inglés nivel avanzado - Asociación Cultural Peruano Británica.

Portugués Básico

Office Nivel intermedio

Past intermedio

IBM SPSS Statistics 22 básico

## **5. EXPERIENCIA PROFESIONAL – LABORAL**

Bióloga – ornitóloga en la empresa Pandora Corp. S.A.C especialistas en control de plaga aviar, realizando trabajo en campo monitoreando la avifauna presente en el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez de Lima, observando composición y distribución de las aves residentes y migratorias, asimismo, llevo a cabo visitas técnicas para determinar especies de aves que perturben empresas de diversos rubros y puertos del Perú, elaboro informes biológicos de la diversidad de fauna aviar encontrada en los monitoreos realizados (Abril 2017 hasta la actualidad).

## **6. REFERENCIAS PERSONALES**

- ➔ PhD. José Iannacone Oliver en Ciencia Biológicas  
N° Registro RENACYT 13691 (CONCYTEC) ORCID: 0000-0003-3699-4732  
Correo electrónico: joseiannaconeoliver@gmail.com  
Número de celular: 996 532 393
- ➔ Alexis Díaz Campo (Biólogo)  
PhD. St. at McCracken Lab. Department of Biology, University of Miami  
Correo electrónico: Alexis.diaz@miami.edu  
Número de celular: 993 869 116



## CONSULTA RUC- HABIDO

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:	10478711650 - VALDIVIEZO ZURITA ELIZABETH DIANA CAROLINA		
Tipo Contribuyente:	PERSONA NATURAL SIN NEGOCIO		
Tipo de Documento:	DNI 47871165 - VALDIVIEZO ZURITA, ELIZABETH DIANA CAROLINA		
Nombre Comercial:	-		
Fecha de Inscripción:	05/03/2020	Fecha de Inicio de Actividades:	05/03/2020
Estado del Contribuyente:	ACTIVO		
Condición del Contribuyente:	HABIDO		
Domicilio Fiscal:	-		
Sistema Emisión de Comprobante:	MANUAL/COMPUTARIZADO	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:	MANUAL/COMPUTARIZADO		

Actividad(es) Económica(s):	Principal - 9609 - OTRAS ACTIVIDADES DE SERVICIOS PERSONALES N.C.P.
Comprobantes de Pago c/aut. de Impresión (F. 806 u 816):	NINGUNO
Sistema de Emisión Electrónica:	-
Emisor electrónico desde:	-
Comprobantes Electrónicos:	-
Afiliado al PLE desde:	-
Padrones:	NINGUNO



República  del Perú

A nombre de la Nación  
El Rector de la Universidad Nacional "Federico Villarreal"  
Por cuanto: El Consejo de Facultad de Ciencias Naturales y Matemática...  
..... con fecha ..... M..... de ..... Abril..... del 2019..... ha aprobado  
el otorgamiento del ..... Título de Licenciada en Biología.....

A Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita... 

Y, el Consejo Universitario con fecha ..... 03..... de ..... Mayo..... del 2019...  
le ha conferido el ..... Título..... correspondiente.

Por tanto: le expido el presente Diploma para que se le reconozca como tal.  
Dado en la ciudad de Lima, a los ..... 03..... días del mes de ..... Mayo..... del 2019.....

   
SECRETARIO GENERAL      INTERESADO      SECRETARIO DE FACULTAD

Registrado a Fija ..... 165 del Libro ..... 103..... respectivo con el No. 30660

República  del Perú

A nombre de la Nación  
El Rector de la Universidad Nacional "Federico Villarreal"  
Por cuanto: El Consejo de Facultad de Ciencias Naturales y Matemática...  
..... con fecha ..... 23..... de ..... Abril..... del 2017..... ha aprobado  
el otorgamiento del ..... Grado de Bachiller en Biología.....

A Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita 

Y, el Consejo Universitario con fecha ..... 07..... de ..... Junio..... del 2017...  
le ha conferido el ..... Grado..... correspondiente.

Por tanto: le expido el presente Diploma para que se le reconozca como tal.  
Dado en la ciudad de Lima, a los ..... 07..... días del mes de ..... Junio..... del 2017.....

   
SECRETARIO GENERAL      INTERESADO      SECRETARIO DE FACULTAD

Registrado a Fija ..... 163 del Libro ..... 110..... respectivo con el No. 113830





Otorgado a:

***Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita***

Por su asistencia en la charla de capacitación:

### INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE TRABAJO

realizada el 26 de junio 2019 en las instalaciones de Pandora Corp S.A.C. con una duración de 2 horas académicas.



**Rommel Adolfo Benito Villafana Chirinos**  
Instructor de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente

**Pablo César Gonzalo Marimon**  
Gerente General Pandora Corp. S.A.C.



Otorgado a:

***Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita***

Por su asistencia en la charla de capacitación:

### ERGONOMÍA EN EL TRABAJO, IPERC Y LLENADO DE ATS

realizada el 29 de mayo 2019 en las instalaciones de Pandora Corp S.A.C. con una duración de 2 horas académicas.



**Rommel Adolfo Benito Villafana Chirinos**  
Instructor de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente

**Pablo César Gonzalo Marimon**  
Gerente General Pandora Corp. S.A.C.







**CONSTANCIA DE FASE CULMINADA  
CURSOS REGULARES**

**FASE AVANZADA**

Por la presente dejamos constancia que

**ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA (CODIGO: 2005150945)**

estudió los siguientes ciclos de nuestro curso de Inglés general para adultos y culminó satisfactoriamente la Fase Avanzada:

CURSO	FRECUENCIA	UBICACIÓN	PERIODO	
			DESDE	HASTA
AD1	DIARIO	SAN BORJA	25/11/2015	22/12/2015
AD2	DIARIO	SAN BORJA	03/02/2016	26/02/2016
AD3	DIARIO	SURCO	04/05/2016	27/05/2016
AD4	DIARIO	SAN BORJA	03/08/2016	26/08/2016
AD5	DIARIO	SAN BORJA	01/09/2016	26/09/2016
AD6	DIARIO	SURCO	10/04/2017	05/05/2017

SURCO, 5 de Mayo del 2017



Gladys Giovanna Villegas Robles  
Jefe de Centro  
SURCO



Miraflores 22 Septiembre 2017

Señoras  
**Elizabeth Valdiviezo Zurita**  
Presente.-

Por medio del presente es grato dirigirme a du a fin de presentales mis felicitaciones por el trabajo realizado a fin de poder obtener los contratos con los clientes Kimberly Clark, Panorama, Putina y Gloria.

Queremos agradecete por el trabajo realizado ya que futo de ello repercutirá en que la empresa logre sus objetivos.

Atentamente

Pablo Gonzalo Marimon  
Gerente General









Workshop Internacional: "INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN MALARIA EN AVES: CREANDO REDES DE INVESTIGACIÓN".

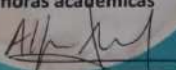
## CERTIFICADO

Otorgado a

**Elizabeth Valdiviezo Zurita**

Por su participación en calidad de ASISTENTE al Workshop Internacional: "INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN MALARIA EN AVES: CREANDO REDES DE INVESTIGACIÓN", realizado del 26 al 28 de junio del 2017, en la ciudad de Lima, Perú.

Por 25 horas académicas

  
Dr. Alfonso Marzal Reynolds  
Universidad de Extremadura  
España

  
Escuela Profesional de Biología  
Universidad Nacional Federico Villarreal



INSTITUTO DE LA CALIDAD AMBIENTAL



CORPORACIÓN DE SEGURIDAD Y ACTIVIDAD EMPRESARIAL

## CERTIFICADO

Otorgado a:

**VALDIVIEZO ZURITA ELIZABETH DIANA CAROLINA**

Por haber APROBADO el Curso de Especialización:  
"Estudio de Impacto Ambiental"  
Desarrollado del 09 al 23 de Abril  
con una duración de 20 horas académicas.

Lima, 24 de Abril de 2017



Dr. Sc. ING. ESKIM SANTIAGO VALVERDE OBREGON  
DIRECTOR ACADÉMICO  
INSTITUTO DE LA CALIDAD AMBIENTAL





Econ. SEYER PABLO CERVANTES POMA  
DIRECTOR ACADÉMICO  
COSAE





"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAD"  
**LABORATORIO DE ECOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD ANIMAL**

Oficio N° 029-2017-EPB-FCCNM-UNFV  
El Agustino, 24 de abril de 2017

Señorita  
**ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**  
Alumna de la Escuela Profesional de Biología  
Presente

Con un atento saludo me dirijo a usted para hacer de su conocimiento que está usted **ACEPTADA**, para realizar su Pasantía en el Laboratorio de Ecología y Biodiversidad Animal (LEBA) durante los meses de enero a julio de 2017.

Se extiende el presente documento para los fines que estime conveniente.

Atentamente,

  
Dr. **JOSÉ IANNACONE OLIVER**  
Responsable del Laboratorio

JAG/ada



"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE Grau"

**LABORATORIO DE ECOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD ANIMAL**

**CONSTANCIA DE PRÁCTICAS  
PRE PROFESIONALES**

Por medio de la presente dejamos constancia que la Srta. **ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**, alumna de la Escuela Profesional de Biología, Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la UNFV, identificada con DNI 47871165 y código de matrícula N° 2011234435, ha realizado prácticas pre-profesionales en el Laboratorio de Ecología y Biodiversidad Animal, desde el 01 de junio al 12 de diciembre del presente año, acumulando un total de 250 horas de prácticas.

La Srta. Valdiviezo ha demostrado en todo momento dedicación, constancia y proactividad, además de gran vocación en la investigación.

Se extiende el presente documento a solicitud de la interesada, para los fines que estime conveniente.

El Agustino, 13 de diciembre de 2016

**Dr. JOSÉ IANNAcone OLIVER**

Responsable de Laboratorio de Ecología y Biodiversidad Animal

UNFV - FCNM - OFICIO ACADÉMICO  
RESPONSABLE  
LABORATORIO



Universidad Nacional  
Federico Villarreal

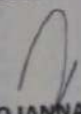


## CONSTANCIA

Por medio de la presente dejamos constancia que la Srta. **Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita**, se ha desempeñado como Asistente de Investigación en el Proyecto 376-PNICP-PIAP-2014 "INDICADORES BIOLÓGICOS ALTERNATIVOS PARA MONITOREAR LA CALIDAD AMBIENTAL MARINA POR PRESENCIA DE METALES PESADOS EN LA ZONA COSTERA DEL CALLAO, PERÚ" desde el 21 de febrero del 2015 hasta el 21 de octubre de 2016.

Se extiende el presente documento a solicitud del interesado y para los fines que estime conveniente.

El Agustino, 27 de diciembre de 2016

  
JOSE ALBERTO IANNAZONE OLIVER, Dr.  
Coordinador General del Proyecto (CGP)  
Código PIAP-2-P-698-14  
Proyecto 376-PNICP-PIAP-2014

José Alberto Iannacone Oliver  
Coordinador General  
Código P 2-P-698-14







## CONSTANCIA

Lima, 17 de Febrero del 2016

A quien corresponda,

El Programa de Anillamiento de Aves (PAC) del Centro de Ornitología y Biodiversidad (CORBIDI) expide el presente documento para certificar que la Srta. Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita identificada con DNI N°: 47871165 colaboró como asistente de campo dentro de nuestro proyecto de investigación titulado: "Anillamiento de Aves Migratorias en la Reserva Nacional de Paracas" durante las campañas de verano de los años 2014 y 2015. Proyecto que se encuentra a cargo de nuestra institución desde el año 2011 en Ica, Perú. Asimismo, se deja constancia de que la Srta. Elizabeth ha voluntariado en otras de nuestras estaciones de anillamiento de aves en el departamento de Lima. Siendo considerada una voluntaria muy apta para aprender rápidamente las diversas técnicas de captura y manipulación de aves. Se expide el presente documento a solicitud del interesado para los fines que estime conveniente.

Eveling Tavera Fernández  
Licenciada en Biología - Universidad Peruana Cayetano Heredia  
Estudiante de Doctorado - Universidad Simon Fraser  
Coordinadora Programa de Anillamiento de Aves  
Centro de Ornitología y Biodiversidad - CORBIDI  
Email: [etavera@corbidi.org](mailto:etavera@corbidi.org)

Universidad Nacional Federico Villarreal

FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA  
Escuela Profesional de Biología

"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"

*Diploma*

Otorgado a  
*Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita*

En Reconocimiento por haber ocupado el PRIMER puesto en el  
Concurso de Investigación: Visibilizando la Investigación en las Aulas.  
26 de noviembre del 2015

DR. FREDY SALINAS MELENDEZ  
DECANO  
Facultad de Ciencias Naturales y Matemática

DR. JOSE ALBERTO IANNA  
DIRECTOR  
Escuela Profesional de Biología



Universidad Nacional Federico Villarreal

FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA  
Escuela Profesional de Biología

"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"

**CERTIFICADO**

Otorgado a  
*Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita*

Por su participación como Asistente en el I MACROEVENTO DE LAS REDES  
DE INVESTIGACIÓN FCCNM - UNFV, autorizado con Resolución Decanal  
R.N° 010-2015-EPB-FCCNM-UNFV, realizado del 16 al 20 de noviembre del 2015.

Valido por 3 Créditos Extracurriculares

DR. FREDY SALINAS MELENDEZ  
DECANO  
Facultad de Ciencias Naturales y Matemática

DR. JOSE ALBERTO IANNA OLIVER  
DIRECTOR  
Escuela Profesional de Biología











# CONSTANCIA

Otorgado a

*Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita*

Por su participación como Asistente al I SIMPOSIO DE ORNITOLOGÍA  
UNFV, autorizado con Resolución R.N° 161-2015-CG-FCCNM-UNFV  
realizado el 10 de Junio del 2015.

Con Valor de siete horas académicas

El Agustino, 10 de Junio 2015



DR. JOSE ALBERTO LANNACONE OLIVER  
DIRECTOR  
Escuela Profesional de Biología



## COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ Consejo Regional VII - Lima

### CERTIFICADO

Otorgado a:

**ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**

Por su participación en calidad de

**ASISTENTE**

En la conferencia

**APORTES DE LA ECOLOGÍA MOLECULAR A LA SALUD PÚBLICA**

realizada el 27 de Febrero del presente año en el Auditorio Damisela Coz  
Campos del Consejo Regional VII - Lima CBP

27 de Febrero del 2015

Bigo. Juan Carlos Sigón Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



Bigo. Andrés Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú





# COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ CONSEJO REGIONAL VII LIMA PERIODO 2013 - 2015

## CERTIFICADO

Otorgado a:

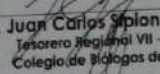
**ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**

Por su participación en calidad de

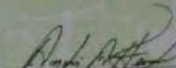
**ASISTENTE**

En la conferencia "PRUEBAS DE TOXICIDAD CON EXTRACTOS VEGETALES SOBRE MOSQUITOS", realizada el 22 de Agosto del presente año.

22 de Agosto del 2014

  
Bigo. Juan Carlos Spion Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



  
Bigo. Andres Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA  
Facultad de Ciencias Biológicas

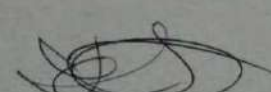
## Certificado

Se otorga el presente certificado a:

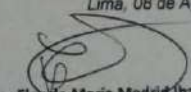
*Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita*

Por su participación como **asistente** en el  
Curso Pre- Congreso XV CONEBIOL " Estadística Aplicada a la Investigación en Biología  
Pesquera" realizándose los días  
4, 5, 6, 7 y 8 de Agosto.

Lima, 08 de Agosto 2014

  
Dr. Tomás Agurto Sáenz  
Decano de la Facultad de Ciencias Biológicas



  
Bigo. Flor de María Magrú Ibarra  
Secretaria Académica de la Facultad de Ciencias  
Biológicas



# COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ CONSEJO REGIONAL VII LIMA PERIODO 2013 - 2015

## CERTIFICADO

Otorgado a:

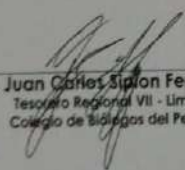
**ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**

Por su participación en calidad de


**ASISTENTE**

En la conferencia "FLUCTUACIONES DE MEDUSAS EN EL PERU - DRAMATICOS CAMBIOS MEDIOAMBIENTALES A ESCALAS INTER-ANUALES E INTER-DECADEALES", realizada el 8 de Agosto del presente año.

8 de Agosto del 2014

  
Bigo. Juan Carlos Sipion Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



  
Bigo. Andres Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



# COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ CONSEJO REGIONAL VII LIMA PERIODO 2013 - 2015

## CERTIFICADO

Otorgado a:


**VALDIVIEZO ZURITA ELIZABETH DIANA CAROLINA**

Por su participación en calidad de

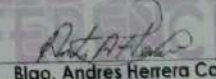
**ASISTENTE**

En la conferencia "PURIFICACIÓN DEL ANTÍGENO DE LIQUIDO VESICULAR DE CISTICERCO DE Taenia solium NATIVO", realizada el 23 de Julio del presente año.

23 de Julio del 2014

  
Bigo. Juan Carlos Sipion Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



  
Bigo. Andres Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



Patronato del Parque de las Leyendas - Felipe Benavides Barreda  
PATPAL FBB



DIVISIÓN DE EDUCACIÓN Y EXTENSIÓN CULTURAL

## CONSTANCIA

A:

***ELIZABETH DIANA VALDIVIEZO ZURITA***

En calidad de **PARTICIPANTE**, en la conferencia  
“**ECOSISTEMAS ACUÁTICOS: BIODIVERSIDAD**”,  
llevado a cabo en el Auditorio Caballero Carmelo del Parque de  
las Leyendas, el día 30 de Mayo.

San Miguel, Mayo de 2014



**Antonia Jenny Celeste Córdor Moran**  
**Jefe de Educación y Extensión Cultural**  
Patronato del Parque de las Leyendas  
Felipe Benavides Barreda



UNIVERSIDAD RICARDO PALMA  
Facultad de Ciencias Biológicas



## Certificado

Se otorga el presente certificado a:

*Elizabeth Diana Carolina Valdiviezo Zurita*

Por su participación como **asistente** en el  
Curso -Taller de Redacción Científica realizado los días  
30 de Mayo, 6 y 13 de Junio

Lima, 13 de Junio 2014

Dr. Tomás Agurto Sáenz  
Decano de la Facultad de Ciencias Biológicas

Blgo. Alcides Guerra Santa Cruz  
Coordinador del Curso - Taller



COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ  
CONSEJO REGIONAL VII LIMA  
PERIODO 2013 - 2015

## CERTIFICADO

Otorgado a:

**ELZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**

Por su participación en calidad de

**ASISTENTE**

En la conferencia "DESARROLLO DEL ALGODÓN ORGÁNICO", realizada el  
21 de Mayo del presente año.

21 de Mayo del 2014

Blgo. Juan Carlos Sipion Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



Blgo. Andres Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú







# CONSTANCIA

Por la presente se deja CONSTANCIA que:

Elizabeth Valdiviezo Zurita

ha participado de manera activa en el concurso de avistamiento de aves BIG DAY BIRDING de los Pantanos de Villa 2014.

Evento realizado el Sábado 22 de marzo del 2014, en el Refugio de Vida Silvestre Los Pantanos de Villa, Chorrillos - Lima

MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA  
ALCALDÍA PROTECCIÓN DE LOS  
PANTANOS DE VILLA  
DANIEL VALLE BASTO  
DIRECTOR TÉCNICO  
PROVILLA





# COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ CONSEJO REGIONAL VII LIMA PERIODO 2013 - 2015

## CERTIFICADO

Otorgado a:


**ELIZABETH DIANA VALDIVIEZO ZURITA**

Por su participación en calidad de

**ASISTENTE**

En la conferencia "EXPERIENCIAS EN LA ANTÁRTIDA", realizada el 4 de Abril del presente año.

4 de Abril del 2014

  
Bigo. Juan Carlos Sipion Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



  
Bigo. Andres Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



# COLEGIO DE BIÓLOGOS DEL PERÚ CONSEJO REGIONAL VII LIMA PERIODO 2013 - 2015

## CERTIFICADO

Otorgado a:

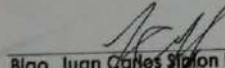
**ELIZABETH DIANA CAROLINA VALDIVIEZO ZURITA**

Por su participación en calidad de

**ASISTENTE**

En la conferencia "SISTEMAS INTEGRADOS DE LA GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LOS LABORATORIOS ANALÍTICOS", realizada el 11 de Abril del presente año.

11 de Abril del 2014

  
Bigo. Juan Carlos Sipion Fernández  
Tesorero Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



  
Bigo. Andres Herrera Cavañari  
Decano Regional VII - Lima  
Colegio de Biólogos del Perú



UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA" DE ICA  
FACULTAD DE CIENCIAS



# XIII CONEBIOL

## Certificado

Otorgado a: VALDIVIEZO ZURITA, Elizabeth Diana Carolina

Por su participación en calidad de ASISTENTE en el XIII Congreso Nacional de Estudiantes de Biología, realizado del 23 al 28 de Setiembre del 2012 en la ciudad de Ica.

Ica, Setiembre de 2012.



Valor Académico: 03 Créditos



Juan Carlos Tambolén Vázquez  
DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN  
Facultad de Ciencias - U.N.I.C.A.



Alejandro Gabriel Encinas Fernández  
RECTOR  
Universidad Nacional "San Luis Gonzaga"



Óscar Acosta López  
DECANO  
Facultad de Ciencias - U.N.I.C.A.



Regina Acosta López  
PRESIDENTE  
Programa Organizadora - ASESORES U.N.I.C.A.

Ica - Perú