

# Jose Carlo Rivas Ramirez

Jr. Soledad 565-Dpto. 301, Lince  
Celular: 993672011  
entojrivas@gmail.com



## Resumen

Bachiller en la carrera de Biología de la Universidad Agraria La Molina, con experiencia en investigación para la gestión comunitaria en ecosistemas silvestres y urbanos, trabajo en campo e identificación para línea base biológica, conocimientos y habilidades adquiridos en la planificación de proyectos de conservación, y facilitador en talleres de educación ambiental y biodiversidad.

## Formación académica

2018 **Universidad Nacional Agraria La Molina**  
Bachiller-Ciencias Biológicas

## Ofimática

- Microsoft Word: Nivel Avanzado
- Microsoft Excel: Nivel Intermedio
- Microsoft Power Point: Nivel Avanzado

## Idiomas

- Portugués: Nivel Avanzado (Lectura, Gramática y Fonética)  
Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Agraria La Molina
- Inglés: Nivel Intermedio (Gramática) – Nivel Intermedio (Lectura y Fonética)  
Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Agraria La Molina

## Experiencia académica y laboral

Período Noviembre, 2020 hasta la actualidad

- **Centro Peruano para la Resiliencia de Socioecosistemas Urbanos (Centro Urbes)**
  - Miembro investigador, encargado para el estudio de entomofauna en las Lomas de Amancaes de Rímac, monitoreo biológico e informes técnicos para la sociedad civil (Asociación PAFLA).
  - Participación en espacios multiactorales para la toma de decisiones sobre los ecosistemas urbanos de Lima.
  - Participación en la elaboración del Plan Maestro del Área de Conservación Regional Sistema de Lomas de Lima.

Período Mayo, 2020 – Octubre, 2021

➤ **Perú 2021**

- Sistematización sobre legislación ambiental, así como herramientas y/o plataformas de carácter ambiental sobre cambio climático, huella de carbono, mitigación y adaptación, para el involucramiento del sector privado.
- Proceso de integración de las empresas peruanas en Business for Nature (Red internacional de empresas comprometidos por la naturaleza) en base al triple impacto (económico, ambiental y social) de sus iniciativas relacionada a la naturaleza.

Período Abril-Junio, 2019

➤ **Asistente de Investigación (Alliance for Sustainable Amazon, Madre de Dios)**

- Captura, manejo y monitoreo, y estudio de la historia natural del grupo de lepidópteras (crianza) relacionado a sus plantas hospederas desde la forma inmadura hasta su fase adulta.
- Monitoreo e Identificación de las especies de herpetofauna, mamíferos y avifauna.
- Educador Ambiental para comunidades nativas y colegios de Puerto Maldonado a través de la muestra fotográfica “El Mundo de las Hormigas”.
- Proyecto de investigación “Eficiencia de cebos entre papaya y plátano para la captura de la familia Nymphalidae”.

Período Octubre-Diciembre, 2018

➤ **Inventario Nacional Forestal y de Fauna Silvestre en la región Loreto (AIDER)**

- Realizar inventario en la etapa de gabinete (Herbario) mediante la sistematización e identificación de las especies recolectadas de diferentes parcelas forestales de la región Loreto.

Período Enero – Abril, 2017

➤ **Guardaparque Voluntario en la Reserva Nacional Tambopata**

- Realización de las actividades de monitoreo biológico y vigilancia diurnas hacia las especies de anfibios reptiles, aves y mamíferos; y control de la recolección de castañas de las concesionarias castañeras.
- Talleres de educación ambiental relacionado a la biodiversidad de la región de Madre de Dios para la comunidad nativa Jorge Chávez.
- Aplicación del proyecto de investigación sobre lepidópteras como indicadores biológicas ante actividades antrópicas.

Período Julio, 2016 – 2018

➤ **Miembro de Laboratorio de Ecología de Artrópodos (LEA-UNALM)**

- Identificación y manejo de muestras entomológicas.
- Toma de datos, identificación de especies y procesamiento de datos sobre un estudio de coleópteros y lepidópteros en diferentes ecosistemas en Cajatambo, como parte del proyecto “Estándares de Calidad Biológica” realizado por el Departamento de Biología, UNALM.

### Período Noviembre, 2011 – Diciembre 2012

- **Asistente de campo del trabajo de investigación relacionado a la diversidad biológica en las Lomas de Mangamarca, Lúcmo y Carabayllo**
  - Participación en la elaboración de un mapa de sensibilidad biológica en las lomas mediante la diversidad de insectos, aves y plantas, incluyendo en el estudio de suelos en diferentes altitudes.

### Membresías

- Miembro de la Red de Voluntariado Ambiental Juvenil-MINAM (2012-2013).
- Miembro Honorario de la Red Universitaria Ambiental-Nodo UNALM (2014-2020)
- Participante COY10 de manera independiente - Sede UNALM (2014).
- Miembro Consultor del Círculo de Investigación de Bosques Secos – UNALM (2019 - Actualidad).
- Miembro Honorario de entomofauna urbana de la División de Entomología de la Agrupación Ecología Molinera – UNALM (2020-Actualidad).
- Coordinador del Nodo Lima de la Red Peruana de Juventudes y Biodiversidad-GYBN Perú (Enero, 2021-Actualidad).

### Competencias Personales

- Responsabilidad.
- Empatía.
- Trabajo en equipo/ trabajo colectivo.
- Experiencia en talleres, conferencias, procesos participativos y eventos nacionales.
- Participación de proyectos de incidencia política y social, educación ambiental e investigación de ecosistemas silvestres y urbanos.

### Referencias Laborales

- ✓ **Jorge Lezama Albarracín**  
Especialista en ANP  
Reserva Nacional Tambopata  
Email: jlezama@sernanp.gob.pe
- ✓ **Ph.D Geoffrey Rene Gallice**  
Universidad de Florida, USA  
Presidente de Alliance for Sustainable Amazon, Madre de Dios (ASA Perú)  
Email: ggallice@pucc.edu.pe/info@sustainableamazon.org
- ✓ **Blgo. Juan Del Castillo**  
Universidad Nacional Agraria La Molina  
Presidente de Centro Urbes  
Email: jdelcastillo@centrourbes.org

REPÚBLICA DEL PERÚ

A NOMBRE DE LA NACIÓN

El Rector de la Universidad Nacional Agraria La Molina

Por Cuarta: La Facultad de Ciencias agrarias y El Consejo Universitario con fecha 14 de junio de 2018 confiere el Grado de:



**Bachiller en Ciencias - Biología**  
**a : José Carlo Rivas Ramirez**

Por tanto, se expide el presente Diploma para que se le reconozca como tal.  
Dado y firmado en La Molina el 14 de junio de 2018.  
Registrado con el No. 21527 en el libro respectivo.



*[Signature]*  
VICTOR JUAN MEZA CONTRERAS  
DECANO DE FACULTAD

*[Signature]*  
ANGEL FAUSTO PARRERA PAJUELO  
SECRETARIO GENERAL



*[Signature]*  
ENRIQUE RICARDO FLORES MARAZZA  
RECTOR





## Consulta RUC

Volver

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:	10474336111 - RIVAS RAMIREZ JOSE CARLO		
Tipo Contribuyente:	PERSONA NATURAL SIN NEGOCIO		
Tipo de Documento:	DNI 47433611 - RIVAS RAMIREZ, JOSE CARLO		
Nombre Comercial:	-		
Fecha de Inscripción:	19/12/2018	Fecha de Inicio de Actividades:	19/12/2018
Estado del Contribuyente:	ACTIVO		
Condición del Contribuyente:	HABIDO		
Domicilio Fiscal:	-		
Sistema Emisión de Comprobante:	COMPUTARIZADO	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:	COMPUTARIZADO		
Actividad(es) Económica(s):	Principal - 7490 - OTRAS ACTIVIDADES PROFESIONALES, CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS N.C.P.		
Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):	NINGUNO		
Sistema de Emisión Electrónica:	RECIBOS POR HONORARIOS AFILIADO DESDE 27/12/2018		
Emisor electrónico desde:	27/12/2018		
Comprobantes Electrónicos:	RECIBO POR HONORARIO (desde 27/12/2018)		
Afiliado al PLE desde:	-		
Padrones:	NINGUNO		
Fecha consulta: 23/06/2022 15:16			