



### Datos Personales

**Nombre:** Paul Ureña Juárez  
**Fecha de Nacimiento:** 19 de Octubre 1988  
**Cédula:** 6-374-917  
**Nacionalidad:** Costarricense  
**Dirección:** Moravia, San José, Costa Rica.  
**Teléfonos:** 8899-8872  
**Email:** [purena@uned.ac.cr](mailto:purena@uned.ac.cr); [paulujcr@gmail.com](mailto:paulujcr@gmail.com)

### Estudios Realizados

<b>Bachiller en educación media</b>	<b>2006</b>
Liceo Diurno de Esparza	
<b>Módulo de Ornitología</b>	<b>2009</b>
Instituto Nacional de Aprendizaje (INA)	
<b>Curso Técnicas avanzadas de monitoreo y anillamiento de aves</b>	<b>2011</b>
INBio-Servicio forestal USA-Observatorio de aves Klamath, USA	
<b>Bach. Manejo de Recursos Naturales</b>	<b>2011</b>
Universidad Estatal a Distancia	
<b>Redacción de Textos de Divulgación científica</b>	<b>2013</b>
UNED & UNAM (México)	
<b>Bioacustica: Técnicas grabación de sonidos animales y sus aplicaciones</b>	<b>2013</b>
INECOL (México), UNA & UNED	
<b>Lic. Manejo de Recursos Naturales</b>	<b>2014</b>
Universidad Estatal a Distancia	
<b>Lic. Docencia (inconclusa)</b>	<b>2020</b>
Universidad Estatal a Distancia	
<b>Mag. Manejo de Recursos Naturales</b>	<b>2020</b>
Universidad Estatal a Distancia	
<b>Análisis de datos: Power BI</b>	<b>2026</b>
Curso Básico	

### Conferencias y otros

- **I Encuentro Manejo de Recursos Naturales, UNED 2010.** Asistente UNED.
- **XIV Congreso SMBC San José, Costa Rica 2010. Simposio: "Aves acuáticas y marinas coloniales en Mesoamérica".** Ponente UNED.
- **III Congreso Costarricense de Ornitología – Unión de Ornitólogos de Costa Rica 2012.** Ponente.
- **II Encuentro Manejo de Recursos Naturales, UNED 2012.** Participante.
- **II Taller Centroamericano de Aves de Pantano 2013 - Waterbird Conservation for the Americas (EEUU), INECOL (México) y Museo Nacional de Costa Rica (CRC).** San Ramón, Costa Rica.
- **I Encuentro de la Erosión y Sedimentos, UNED 2014.** Participante.
- **Feria en Escuela de Agronegocios, ITCR 2019. "Cultivo de mejillón en el Golfo de Nicoya".** Ponente UNED.

### Publicaciones y Otros

Villarreal, J. y Ureña, P. (2011). Distribución espacial de colonias de aves acuáticas y marinas como objeto de conservación en Costa Rica: Datos preliminares 2010-2011. Revista Avis. Unión de Ornitólogos de Costa Rica, San José, Costa Rica. (7): 3-8.

**Ureña, P.** y Villarreal, J. (2011). La Espátula Rosada (*Platalea ajaja*) como objeto de conservación en Costa Rica: Datos preliminares 2010-2011. *Revista Avis. Unión de Ornitólogos de Costa Rica*, San José, Costa Rica. (8): 13-19.

**Ureña, P.** (2011). Abundancia y distribución de la colonia de espátula rosada (*Platalea ajaja*) en la Isla Pájaros, Costa Rica. *Asociación Ornitológica de Costa Rica*, San José Costa Rica. *Zeledonia* 15:1-2 (40-57). <http://avesdecostarica.org/biblioteca/2011-15-1-2.pdf>

**Ureña, P.** (2015). Colonia mixta de aves acuáticas como objeto de conservación, Zona Protectora Tivives, Esparza, Costa Rica. *Asociación Ornitológica de Costa Rica*, San José Costa Rica. *Zeledonia* 19:2 (43-53). <http://avesdecostarica.org/biblioteca/revista-zeledonia/009zel-19-2-urena-juarez.pdf>

**Ureña, P.** y Diaz, C. (2020). Cultivo en suspensión de *Mytella guyanensis* (Bivalvia:Mytilidae) en Isla Chira, Costa Rica: implicaciones ambientales y biológicas. *Revista Repertorio Científico volume 23 (2)*. 76-88 p.

- Equipo Técnico en Documental: “**Jabirú, galán sin ventura**” <http://audiovisuales.uned.ac.cr/mediateca/videos/721/jabir%C3%BA,-gal%C3%A1n-sin-ventura>
- Equipo Técnico en Documental: “**Aves acuáticas coloniales**” <http://audiovisuales.uned.ac.cr/mediateca/videos/1387/aves-acuaticas-coloniales>
- Equipo Técnico en Proyecto: “**Plan Piloto del Cultivo del Mejillón en el Golfo de Nicoya, Costa Rica**”. 2019-2020.
- Consultor: “**Actualización del Plan General de Manejo del Parque Nacional Diríá**”. 2021-2031, Santa Cruz, Guanacaste. SINAC-UNED 2021-2023.
- Equipo Técnico proyecto “**Ecología y conservación del Jabirú (*Jabiru mycteria*) en Costa Rica**”. 2010-2022.

#### **Experiencia Laboral**

<b>Parque Marino del Pacifico Puntarenas</b>	<b>2008</b>
Asistente	
<b>Centro Científico Tropical</b>	<b>2008-2009</b>
Asistente Proyecto Manatí, Tortuguero, Costa Rica	
<b>DOLE Share Services</b>	<b>2012</b>
Servicio al cliente	
<b>Instituto Costarricense de Educación Turística (ICETUR)</b>	<b>2014</b>
Profesor curso: “Aves acuáticas y Marinas de Costa Rica”.	
<b>Universidad Estatal a Distancia</b>	<b>2009- actualmente</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Encargado del Laboratorio Central y Bodega, Programa de Laboratorio, ECEN.</li><li>• Director y Lector de Trabajos Finales de Graduación, Programa de Manejo de Recursos Naturales. Bachillerato y Licenciatura.</li><li>• Asistente e Investigador en diversos proyectos de investigación y extensión en gestión de los recursos naturales, manejo de vida silvestre, contaminantes ambientales, desarrollo sostenible, desarrollo rural, entre otros.</li><li>• Analista de Datos.</li></ul>	