

# Síntesis Curricular



---

## Datos Personales

<b>Apellidos y Nombres:</b>	Sánchez Perdomo Libert Laudelino
<b>Cedula de Identidad:</b>	16.329.485
<b>Edad:</b>	31 Años
<b>Estado civil:</b>	Soltero
<b>Dirección:</b>	Av. Mendoza, sector Santa Rosa casa 6 – 27, Trujillo Edo. Trujillo.
<b>Teléfonos:</b>	(+58) 0272 – 236.57.86; 0416 – 876.25.17
<b>Correo Electrónico</b>	<a href="mailto:libert@ula.ve">libert@ula.ve</a> ; <a href="mailto:libert.ula.sanchez@gmail.com">libert.ula.sanchez@gmail.com</a>

---

## Formación Académica

<b>Primaria</b>	E.B. “Hilario PisaniAnselmi”, Boconó Edo. Trujillo - Venezuela
<b>Secundaria</b>	U.E. “Dr. Carlos Barazarte”, Boconó Edo. Trujillo – Venezuela.
<b>Universitarios</b>	Universidad de Los Andes – Núcleo Universitario “Rafael Rangel” Pampanito Edo. Trujillo – Venezuela.
<b>Título Obtenido</b>	<b><i>Ingeniero Agrícola (Febrero 2012)</i></b>
<b>Post-Grado:</b>	Escolaridad Finalizada Maestría Desarrollo Regional

---

## Cursos y Seminarios Realizados

- Seminario sobre seguridad industrial, leyes agrarias y ambientales. Universidad de Los Andes. (Noviembre 2009)
- Administración de obras civiles. Universidad de Los Andes (Noviembre 2009 a Febrero 2010)
- Geomorfología Aplicada. Universidad de Los Andes (Junio 2010)

- III Jornadas intertemáticas de Ingeniería Agrícola. Universidad de Los Andes. (Noviembre 2010)
- Agroclimatología Aplicada. Universidad de Los Andes. (Octubre a Diciembre 2010).
- II Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería. (E.N.ING) (Junio 2011)
- I Jornadas Nacionales de Saberes Locales. (Mayo 2012)

---

### **Distinciones**

- Mención Publicación en proyecto de grado titulado: Evaluación con fines de operación y rehabilitación del sistema de riego del sector “Las Palmitas”, parroquia Mosquey, municipio Boconó del estado Trujillo.
- Miembro del Programa de Estímulo a la Investigación e Innovación de la Oficina Nacional de Ciencia y Tecnología (PEII – ONCTI)

---

### **Actividad Laboral**

- Becario académico en docencia en el Área Biología Vegetal en el Departamento de Biología y Química del Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes, Trujillo – Venezuela. Junio 2012 – Septiembre 2013.
- Profesor Contratado a Tiempo Completo en el Área Biología Vegetal en el Departamento de Biología y Química del Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes, Trujillo – Venezuela. Octubre 2013 – Diciembre 2013.
- Miembro del Programa de Formación de Personal de Relevo de la Oficina de Intercambio Científico de la Universidad de Los Andes, Mérida – Venezuela. Enero – Diciembre 2014.
- Profesor Instructor a Dedicación Exclusiva en docencia e investigación del Departamento de Ingeniería del Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes, Trujillo – Venezuela. Enero 2015 – Presente.

---

### **Cargos Desempeñados**

- Jefe del Laboratorio de Computación del Departamento de Ingeniería del Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes, Trujillo – Venezuela. Enero – Mayo 2015.
- Jefe del Laboratorio de Hidráulica del Departamento de Ingeniería del Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes, Trujillo – Venezuela. Abril 2015 – Presente.
- Miembro activo del Centro de Investigaciones para el Desarrollo Integral Sustentable de la Universidad de Los Andes (CIDIS – ULA)

---

## Participación en Proyectos de Investigación

---

- Evaluación con fines de operación y rehabilitación del sistema de riego del sector "las palmitas", parroquia Mosquey, municipio Boconó del estado Trujillo. Ente Financiador: CDCHTA – ULA. Estatus: Concluido.
- Evaluación del manejo de riego mediante cinta de goteo en pimentón en casas de cultivo, fe la unidad de propiedad social "indio butaque" , parroquia Pampanito, estado Trujillo. Ente Financiador: CDCHTA – ULA. Estatus: Concluido.
- Diseño de un sistema de riego por goteo para el cultivo de tomate y pimentón en la finca "la guadalupana", estado Trujillo. Ente Financiador: CDCHTA – ULA. Estatus: Concluido.
- Diseño de un sistema de riego localizado para un cultivo de pimentón y de ají dulce en la finca "el hatillo", estado Trujillo. Ente Financiador: CDCHTA – ULA. Estatus: Concluido.
- Evaluación y diseño de un sistema de riego por cinta por goteo en la finca "cuentas claras" del sector "el helechal", estado Trujillo. Ente Financiador: CDCHTA – ULA. Estatus: Concluido.
- Estudio preliminar de los requerimientos hídricos del cultivo de cítricos en el estado Trujillo, utilizando estaciones meteorológicas automatizadas, sistemas de información geográfica y teledetección. Ente Financiador: CDCHTA – ULA. Estatus: Concluido.

---

## Artículos publicados.

---

- Sistemas de información geográfica: base de datos para el monitoreo de Aedes aegypti y prevención del dengue en Trujillo. Nombre de la publicación: EDICIONES MPPCTI/ONCTI. Año de la publicación: 2013.
  - Actividad antifúngica del aceite esencial de naranja (citrus sinensis l.) Sobre hongos postcosecha en frutos de lechosa (carica papaya l.). Nombre de la publicación: Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología. Año de la publicación: 2014.
  - Aplicación de un modelo agroclimático para el pronóstico de cosechas de café en Mosquey, municipio Boconó, edo. Trujillo. Nombre de la publicación: Revista Saberes Investigación FUNDACITE. Año de la publicación: 2014.
  - Determinación del tiempo y frecuencia de riego para el sistema de riego por goteo en uva en viñedos Altagracia estado Lara. Nombre de la publicación: Revista Academia. Año de la publicación: 2014.
  - Estimación de la distribución espacial de la evapotranspiración utilizando imágenes satelitales en el sistema de riego "El cenizo", Venezuela. Nombre de la publicación: Revista Facultad de Agronomía de la Universidad del Zulia. Año de la publicación: 2014.
  - Desarrollo de estrategias alternativas para el control de Aedes aegypti en el estado Trujillo con participación comunitaria. Nombre de la publicación: EDICIONES MPPCTI/ONCTI. Año de la publicación: 2013.
-

---

## Referencias Personales

---

- Prof. Carmen Elena Castillo. Institución: Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes. Cargo: Coordinadora de Secretaría. Email: [Carmenc@ula.ve](mailto:Carmenc@ula.ve).
- Prof. Efrén Pérez Nácar. Institución: Núcleo Universitario “Rafael Rangel” de la Universidad de Los Andes. Cargo: Coordinadora del Grupo de Investigación GEOCIENCIA. Email: [efrenp@ula.ve](mailto:efrenp@ula.ve)