

## Cohorte 2006 – 2008

### JOSÉ ENRIQUE SULBARÁN ROMERO

Venezolano  
sulbaran@ula.ve  
Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Modelo de distribución espacial del hábitat de Triatomíneos y zonas de riesgo de la enfermedad de chagas en los municipios Andrés Bello y Morán del estado Lara, Venezuela

**Línea de investigación:** Ecología del paisaje, Ecología de enfermedades transmitidas por vectores

### FRANKLIN JOSÉ MONTILLA

Venezolano  
Licenciado en  
Educación



**Título del trabajo de grado:** La hojarasca y su papel en la erosión hídrica en los ecosistemas y agroecosistemas de Los Andes Venezolanos.

**Línea de investigación:** Dinámica ambiental

### HAMLETH VALOIS CUESTA

Colombiano  
hamleth@ula.ve  
Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Diestilia y ecología de la polinización de *Palicourea demissa* Standl. (Rubiaceae) en una Selva Nublada de los Andes Venezolanos

**Línea de investigación:** Relación planta - animal

### ADRIANA MORALES DELGADO

Colombiana  
adrianamd@ula.ve  
adrimd26@yahoo.com  
Ecóloga



**Título del trabajo de grado:** Las percepciones locales como marco explicativo de la realidad socioambiental y conservación del ecosistema caso: comunidades del páramo de Tuñame

**Línea de investigación:** Ecología para el desarrollo sustentable

**CARMEN JULIA AZÓCAR DURÁN**

Venezolana  
carmenaz@ula.ve  
Licenciada en Biología



**Título del trabajo de grado:** Intercambio de gases, relaciones hídricas y fluorescencia de la clorofila en juveniles de cuatro especies forestales maderables en la región sur del lago de Maracaibo

**Línea de investigación:** Ecofisiología vegetal.

**ALMA ROSA ULLOA QUINTERO**

Venezolana  
almaru@ula.ve  
Bióloga



**Título del trabajo de grado:** Prioridades de conservación en la Ecorregión de los Llanos de Venezuela

**Línea de investigación:** Ecología del paisaje

**JOHANNA MARIA PUENTES AGUILAR**

Colombiana  
jpuentes@ula.ve  
Bióloga



**Título del trabajo de grado:** Patrones y mecanismos de establecimiento de plantas leñosas en la transición entre el bosque y el Páramo en los Andes venezolanos

**Línea de investigación:** Ecología de poblaciones y comunidades

**JOHN HAROLD CASTAÑO**

Colombiano  
castano@ula.ve  
Médico Veterinario Zootecnista



**Título del trabajo de grado:** Murciélagos frugívoros y plantas quiropterócoras: descubriendo la estructura de sus interacciones mutualistas en una Selva Semi-Caducifolia

**Línea de investigación:** Relación planta - animal

**PELAYO, ROXIBELL DEL C.**  
Venezolana  
roxibell@ula.ve, roxipel@gmail.com  
Bióloga



**Título del trabajo de grado:** Cambios en la estructura de ensamblajes de visitantes florales en *espeletia schultzei* wedd y *senecio wedgialis* cuatrec (asteraceae) ante modificaciones artificiales de algunos caracteres florales  
**Línea de investigación:**

**PIRELA MONTIEL, MIGUEL A.**  
Venezolano  
Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Patrones espaciales y respuestas funcionales durante el establecimiento de especies leñosas en una sabana estacional  
**Línea de investigación:**

**QUIROZ, LEODEGAR**  
Venezolana  
Ingeniero Forestal



**Título del trabajo de grado:** Definición de comunidades arbóreas asociadas a sitios específicos en una Selva Nublada de Los Andes venezolanos  
**Línea de investigación:**

**RODRÍGUEZ MORALES, MAYANÍN**  
Venezolana  
mayanin@ula.ve  
Bióloga



**Título del trabajo de grado:** El páramo andino como productor y regulador del recurso agua. El caso de la microcuenca alta de la Quebrada Mixteque, Sierra Nevada de Mérida, Venezuela  
**Línea de investigación:**

**CASTAÑEDA RODRÍGUEZ, SANDRA MARCELA**

**Colombiana**


**Bióloga**





**Título del trabajo de grado:** Formaciones vegetales en dos Páramos venezolanos contrastantes.  
Análisis de la relación entre vegetación y ambiente


**Línea de investigación:**

## Cohorte 2008 – 2010

<p><b>WEIMAR AURELIO PÉREZ MUÑOZ</b> Colombiano weyperemu@hotmail.com Biólogo</p>	
<p><b>Título del trabajo de grado:</b> Patrones de distribución geográfica de murciélagos insectívoros (Emballonuridae, molossidae y vespertilionidae) en cinco países Andino-tropicales <b>Línea de investigación:</b> Ecología de poblaciones y comunidades</p>	

<p><b>YOLANDA KARINA CÁCERES CASTELLANOS</b> Venezolana yolandac@ula.ve ykcc84@gmail.com Bióloga</p>	
<p><b>Título del trabajo de grado:</b> Relaciones espaciales y mecanismos de interacción entre un arbusto dominante (<i>Hypericum laricifolium</i>) y otras especies de plantas en el páramo altiandino <b>Línea de investigación:</b> Ecología de comunidades, ecofisiología vegetal</p>	

<p><b>WILLIAM RAMÓN TOVAR RODRÍGUEZ</b> Venezolano williamtovar@ula.ve wrtovar@hotmail.com Biólogo</p>	
<p><b>Título del trabajo de grado:</b> Sistema integrado de clasificación de cobertura/uso de la tierra y su aplicación en una zona andina venezolana <b>Línea de investigación:</b> Ecología del paisaje</p>	

<p><b>JORGE ALBERTO POSADA</b> Colombiano jorgeposada@ula.ve japosadag@gmail.com Biólogo</p>	
<p><b>Título del trabajo de grado:</b> Barreras para la regeneración del Páramo en un paisaje fragmentado de los Andes Venezolanos <b>Línea de investigación:</b> Ecología de poblaciones y comunidades – Restauración vegetal</p>	

**ANTONIO NAVARRO DURAN**

Colombiano

antonion@ula.ve bioandu@hotmail.com

Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Relaciones hídricas en *Ruilopezia atropurpurea* (A.C.Sm) Cuatrec. a diferentes condiciones ambientales en el páramo San José, Edo Mérida

**Línea de investigación:** Ecofisiología vegetal

**ROCÍO MANOBANDA GUAMÁN**

Ecuatoriana

rociomanobanda@yahoo.com

Bióloga



**Título del trabajo de grado:** Efectos de la cobertura de la vegetación en el crecimiento de juveniles de un bosque secundario húmedo tropical, chocó ecuatoriano

**Línea de investigación:** Ecología de comunidades

**ELIZABETH YOLANDA ROIG VILLARIÑO**

Cubana

elizabethroig@hotmail.

Bióloga



**Título del trabajo de grado:** ¿se regenera el bosque tropical seco en la península de Guanahacabibes (Cuba)? Análisis del proceso de reconversión a través de la caracterización de las etapas sucesionales con un enfoque ecológico del paisaje.

**Línea de investigación:** Ecología del Paisaje

**DIANA ISABEL JIMÉNEZ**

Colombiana

dianaijimenez@yahoo.com

Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Nicho local de regeneración de una leñosa del arbustal paramero en áreas de sucesión secundaria en los Andes Tropicales

**Línea de investigación:** Ecología de poblaciones y comunidades – Restauración vegetal

## Cohorte 2010 – 2012

### LIREY AYSÉN RAMÍREZ RAMÍREZ

Venezolana  
lireyaysen@gmail.com  
Bióloga



**Título del trabajo de grado:** Interacciones entre un arbusto dominante (*Hypericum laricifolium*. Juss) y otras especies de plantas en el páramo andino y altiandino

**Línea de investigación:** Ecología de comunidades

### NORELMI MARÍA CONTRERAS SUÁREZ

Venezolana  
nore\_78@hotmail.com  
Geógrafa



**Título del trabajo de grado:** Flujos hídricos y erosión del suelo en dos pasturas de la cuenca del río Culegría, municipio Zea, Estado Mérida

**Línea de investigación:** Dinámica ambiental

### SAIRO RANGEL

Venezolano  
r\_sairo@yahoo.com  
Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Efecto del régimen lumínico en la respuesta fotosintética y características morfoanatómicas de *Heliconia bihai*

**Línea de investigación:** Ecofisiología vegetal

### RAQUEL ROMERO CADENAS

Venezolana  
raquelromerocadenas@yahoo.es  
Bióloga



**Título del trabajo de grado:** Bioevaluación de los ríos de páramo en tres cuencas de la Cordillera de Mérida

**Línea de investigación:** Ecología de comunidades

**MAYKOLL CORRALES GONZÁLEZ**

Colombiano

[mikebiol12@hotmail.com](mailto:mikebiol12@hotmail.com)

Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Repuestas fotosintéticas y de producción de *Gerbera jamesonii* a distintos niveles de fertilización nitrogenada

**Línea de investigación:** Ecofisiología vegetal

**LEONARDO ROMERO RAMÍREZ**

Mexicano

[leonardo13\\_1@hotmail.com](mailto:leonardo13_1@hotmail.com) Biólogo



**Título del trabajo de grado:** Los consumidores de cactus globoso *Mammillaria mammillaris* y su relevancia en la dispersión y germinación de semillas

**Línea de investigación:** Relación planta-animal

**HUGO HORACIO MARTÍNEZ ZÚÑIGA**

Colombiano

[umbela@gmail.com](mailto:umbela@gmail.com) [martinezhh@hotmail.com](mailto:martinezhh@hotmail.com)

Ecólogo



**Título del trabajo de grado:** Manejos en un cultivo de papa para acceder al nitrógeno disponible del suelo y mejorar su eficiencia de uso

**Línea de investigación:** Ecología de ecosistemas y agroecología



## Cohorte 2012 – 2014

<p><b>SANDOVAL CALLE, DAVID PATRICIO</b></p> <p>Ecuatoriano</p> <p>dsandovalhdh@gmail.com</p> <p><b>Biólogo</b></p>	
<p><b>Título del trabajo de grado:</b> Intercepción, evaporación desde el suelo y transpiración en un páramo andino venezolano: modelización desde la hoja al ecosistema</p> <p><b>Línea de investigación:</b></p>	