



La Carrera de Biotecnología  
Grupo de investigación NUNKUI WAKAN

Invitan al ciclo de conferencias



## Orquídeas del Ecuador Memorias del P. Ángel Andretta *Scuticaria salesiana*



La supervivencia de las orquídeas  
en la naturaleza y reseña del trabajo  
del P. Ángel Andretta

**Alexander Hitrz**  
Fundación Botánica de los Andes

Biodiversidad de orquídeas de los géneros:  
Restrepia y Scaphosepalum

**Alberto Guerrero**  
Asociación Orquidólogos de Quito

Micorrizas presentes  
en orquídeas

**Azlabetha Nobotna**  
Universidad de Polonia

**Taller:** Técnicas para el cultivo  
de orquídeas en invernadero

**Sara Gutiérrez**  
Jardín Botánico "Orquídeas de Sarina"



**Hora:** 10h00

**Campus  
El Girón**

**martes**

**14**

Auditorio: Monseñor  
Cándido Rada

bloque B, planta baja

**noviembre**

Av. Isabel La Católica N. 23-52 y Madrid

2017

Síguenos en:

#ViveUPS

@ViveUPS

@upsalesiana

@UPSalesiana

Universidad Politécnica  
Salesiana Ecuador

Universidad Politécnica  
Salesiana



[www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)

**INFORMACIÓN**

Marco Cerna

[mcerna@ups.edu.ec](mailto:mcerna@ups.edu.ec)

Tel.: 3962900 ext.:2646



La Universidad Politécnica Salesiana invita al ciclo de conferencias “Orquídeas del Ecuador. Memorias del P. Ángel Andreetta. (Scuticaria salesiana)”, organizado por la carrera de [Biotecnología](#) y el [Grupo de Investigación Nunkui Wakan](#) de la Sede Quito.

El espacio académico es parte del reconocimiento a la labor científica del P. Ángel Andreetta, quien llegó al Ecuador en 1950 y actualmente, es reconocido como uno de los mayores investigadores del grupo ORCHIDACEAE del Ecuador.

El ciclo de conferencias abordará distintos tópicos científicos y especialistas en torno al mundo de las orquídeas y los trabajos desarrollados por el misionero salesiano Ángel Andreetta.

**Fecha:** martes 14 de noviembre de 2017

**Hora:** 10h00

**Lugar:** Auditorio Monseñor Cándido Rada, campus El Girón, bloque B, planta baja.

**Dirección:** Av. Isabel la Católica N23-52 y Madrid

Más información:

Marco Cerna

e-mail: [mcerna@ups.edu.ec](mailto:mcerna@ups.edu.ec)

Telf. 3962900 Ext. 2646

[Ver evento en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)