



MINISTERIO DE SALUD



La Universidad Politécnica Salesiana, el Ministerio de Salud Pública y la Carrera de Ingeniería Ambiental te invita a participar en el

# Día Mundial del Medio Ambiente



## del 2 al 6 de junio

- ▶ Exposición fotográfica sobre ambiente y contaminación "Captando Realidades".

Lugar: Centro Comercial (Quicentro Sur)

## 4 de junio

- ▶ Campaña interna de concientización sobre el cambio climático.

Lugar: Campus Sur .  
Rumichaca y Morán Valverde s/n  
Hora: 09h00

## 5 de junio

- ▶ Ciclo de conferencias sobre cambio climático y salud.

Lugar: Campus Sur. Aula Magna  
Hora: de 08h00 a 17h00

- ▶ Lanzamiento del libro *Hidráulica y Ambiente* del Ing. Miguel Araque e Ing. Andrea Mancheno

Lugar: Campus Sur. Auditorio P. Carollo.  
Hora: 15h00

## 6 de junio

- ▶ Campaña de concientización a la comunidad externa de la UPS sobre el cambio climático

Lugar: Av. Morán Valverde  
Hora: 07h00

## 9 de junio

- ▶ Municipio de Quito premia a la carrera de Ingeniería Ambiental por su apoyo a la comunidad a través de los proyectos de recuperación de quebradas y huerto ecológico

Lugar: Parque Las Cuadras.  
Entrada Rumichaca Nán.  
ingreso frente al Hospital P. Carollo  
Hora: 11h00

Síguenos en:  
#ViveUPS #LaSalesiana  
[www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)





La Universidad Politécnica Salesiana en conjunto con el Ministerio de Salud Pública invitan a la comunidad universitaria a celebrar el Día Mundial del Ambiente, que se conmemora el 5 de junio de cada año.

La carrera de Ingeniería Ambiental de la sede Quito, a través de actividades académicas y culturales, busca promover en los estudiantes y población del sur de Quito valores ambientales para provocar un cambio de actitud y de hábitos.

[Ingresa y calcula tu huella ecológica](#)

### **REVISA LA AGENDA**

**Fecha:** 5 de junio de 2018

**Hora:** 9h00

**Lugar:** Aula Magna, campus Sur

#### Más información:

Dra. Karina Pazmiño: apazmino@ups.edu.ec

Teléfono: 3962 800 Ext. 2331 / 2385

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