

# AGENDA DE JORNADAS NACIONALES EN CIENCIAS AMBIENTALES



## Lunes 1 de junio

Síntesis de un biopolímero a partir de fuentes renovables y el estudio del impacto ambiental en la biodegradación

**Ing. Jorge Amaya, Ph.D**

Universidad Politécnica Salesiana

**Hora:** 10h00

**ID de Zoom:** 989 0019 2766



## Lunes 1 de junio

Neutrones Telúricos por Acumulación de Radioisótopos por Fenómenos Naturales y TE-NORM

**Laszlo Sajó Bohus, Ph.D**

Universidad Simón Bolívar-Caracas

**Hora:** 10h45

**ID de Zoom:** 989 0019 2766



## Lunes 1 de junio

Ecohidrología y cambio climático: perspectivas en los páramos andinos del Ecuador

**Ing. Galo Carrillo, Ph.D**

Universidad de Cuenca

**Hora:** 17h30

**ID de Zoom** 989 0019 2766



## Martes 2 de junio

Manejo de desechos generados ante evento de coronavirus COVID-19

**Ing. Cristian González**

Ministerio del Ambiente Sustancias Químicas y Desechos Peligrosos.

**Hora:** 11h00

**ID de Zoom** 940 7380 5601





### **Martes 2 de junio**

Basura marina: Un problema mundial

**Biólogo Raúl Álvarez Salazar**

Subsecretaría Costera del Ministerio del Ambiente

**Hora:** 14h00

**ID de Zoom:** 962 2509 7724



### **Martes 2 de junio**

Manglares del Ecuador: Un ecosistema especial

**Biólogo Alfredo Briones**

Subsecretaría Costera del Ministerio del Ambiente

**Hora:** 15h00

**ID de Zoom:** 962 2509 7724



**Ing. Stephan Hoerbinger**

University of Natural  
Resources and Life  
Sciences, Vienna,  
Austria

### **Miércoles 3 de junio**

The application of soil bioengineering for  
river restoration

**Hora:** 09h00

**ID de Zoom:** 999 6543 4343



**Ing. Hans Peter Rauch**

University of Natural  
Resources and Life  
Sciences, Vienna,  
Austria





### **Miércoles 3 de junio**

Generación de un modelo de erosión a escala real en condiciones posteriores al incendio utilizando métodos de monitoreo de suelos, hidrológicos y de teledetección.

**Hora:** 10h00

**ID de Zoom:** 977 4061 2874

#### **Ing. Melanie Maxwald**

University of Natural Resources and Life Sciences,  
Vienna, Austria University of Florence Italy



### **Miércoles 3 de junio**

Sobrevolando plumas de incendios forestales: La evolución del nitrógeno en plumas de incendios forestales en el oeste de Estados Unidos durante el verano de 2018.

#### **Ing. Ambiental Julieta Juncosa**

Atmospheric Science M.Sc. student at Colorado State University - CSU

**Hora:** 11h00

**ID de Zoom:** 935 2651 0282



### **Jueves 4 de junio**

A project of reuse of reclaimed wastewater in the Po Valley, Italy

#### **Ing. Paola Verlicchi, Ph.D**

University of Ferrara Italy

**Hora:** 09h00

**ID de Zoom:** 989 0019 2766



### **Jueves 4 de junio**

Analysis of surface water and groundwater quality in South African Area, with particular regard to rural areas of South Africa and Mozambique.

#### **Ing. Vittoria Grillini, M.Sc.**

University of Ferrara Italy

**Hora:** 09h30

**ID de Zoom:** 989 0019 2766





### Jueves 4 de junio

Environmental risk posed by microcontaminants with particular attention on the evaluation of the contribution of surface runoff from arable land amended with manure and sewage sludge

**Hora:** 10h00

**ID de Zoom:** 989 001 92766

**Ing. Andrea Ghirardini, Ph.D**  
University of Ferrara Italy



### Viernes 5 de junio

Ciencia ciudadana y calidad del aire.

**Ing. Daniel Bernal**

Red Ciudadana CanAirIO-Colombia

**Hora:** 10h00

**ID de Zoom:** 985 3870 1151



### Viernes 5 de junio

La cuenca del río Daule y sus desafíos

**Ing. Geovanny Ginatta, M.Sc.**

Subsecretaría Técnica del Fondo del Agua para Guayaquil

**Hora:** 11h00

**ID de Zoom:** 962 2509 7724



### Viernes 5 de junio

Manejos de seguridad y salud en la industria alimenticia frente a la pandemia COVID 19..

**Ing. Diana Marisela Paspur Veloso**

Corporación Superior, Empresa Alimenticia

Supervisora Ambiental

**Hora:** 18h30

**ID de Zoom:** 934 3895 1644

