



*Imagen ilustrativa.*

## **Agua en Guanacaste y planes de Gobierno en recursos naturales serán debatidos en foro**

19 de Octubre 2017 Por: [Kenneth Mora Pérez](#) <sup>[1]</sup>

El panorama actual y futuro de los recursos naturales será discutido en un foro especial que se realizará **este lunes 23 de octubre a las 9 a.m. en el Auditorio del edificio D3**, donde representantes políticos del Partido Acción Ciudadana (PAC), el Frente Amplio (FA) y del Partido Liberación Nacional (PLN) **expondrán los planes de gobierno en el sector de recursos naturales para el periodo 2018-2022.**

Como **representantes de las agrupaciones políticas**, estarán la candidata a Diputada del PAC, Paola Vega Rodríguez, mientras que por parte del FA estará la Asesora de Recursos Naturales de este partido, Sofía Barquero Mata. El Diputado Juan Marín será el representante del PLN en este foro que es abierto para todo público.

La actividad es resultado de la **organización de estudiantes de la carrera de Ingeniería en Forestal**, <sup>[2]</sup>**en específico del curso de Política y Legislación Foresta**

I, quienes como parte de sus actividades académicas, planificaron este espacio de discusión.

**El cupo es limitado, por lo que los interesados pueden confirmar su participación al correo: [rmcinthia07@gmail.com](mailto:rmcinthia07@gmail.com) [3]**

ESCUELA DE INGENIERÍA FORESTAL  
CURSO DE POLÍTICA Y LEGISLACIÓN FORESTAL

*Los invita:*

**FORO DE PRESENTACIÓN DE LOS PLANES DE GOBIERNO DEL PERÍODO 2018-2022 EN EL SECTOR DE RECURSOS NATURALES**

*Expositores:*

 PAOLA VEGA RODRÍGUEZ Candidata a Diputada del Partido Acción Ciudadana	 SOFÍA BARQUERO MATA Asesora de Recursos Naturales del Partido Frente Amplio	 JUAN MARÍN QUIRÓS Diputado del Partido Liberación Nacional
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

23 Octubre 2017 - 9:00 am - Auditorio del edificio D3

**TEC** | Tecnológico de Costa Rica

Cupo limitado  
Confirmar asistencia :  
[rmcinthia07@gmail.com](mailto:rmcinthia07@gmail.com)


Por la tarde, el mismo auditorio será escenario de un nuevo foro en el que el el recurso hídrico será el principal tema de discusión. **"Agua en Guanacaste: en busca de una solución" es el foco temático de la actividad**, en la cual estará el representante de la Confraternidad Guanacasteca: Gadi Amit así como el ingeniero Marvin Coto, Director de Ingeniería de Proyectos del Servicio Nacional de Aguas Subterráneas Riego y Avenamiento (SENARA).

Además, estará el Dr. Nicolás Boeglin, de la Facultad de Derecho de la Universidad de Costa Rica y el ingeniero Juan Arguedas Chaverri.

**El foro discutirá sobre el proyecto de ley que modifica los límites de la Reserva Biológica Lomas de Barbudal para llevar agua de riego y consumo humano a Santa Cruz, Carrillo y Nicoya.**

**TEC** | Tecnológico de Costa Rica | Escuela de Ingeniería Forestal  
Grupo de Política y Legislación Forestal  
invita

PROYECTO DE LEY MODIFICA LOS LÍMITES DE LA RESERVA BIOLÓGICA LOMAS DE BARBUDAL PARA LLEVAR AGUA DE RIEGO Y CONSUMO HUMANO A SANTA CRUZ, CARRILLO Y NICOYA.



**FORO AGUA EN GUANACASTE:  
EN BUSCA DE UNA SOLUCIÓN**

---

<b>Sr. Gadi Amit</b> Representante Confraternidad Guanacasteca	<b>Ph.D. Nicolás Boeglin</b> Profesor-Investigador. Facultad de Derecho, UCR.
<b>Ing. Juan Arguedas Chaverri</b> Asesor Asamblea Legislativa Costa Rica.	<b>Ing. Marvin Coto Hernández</b> Director de Ingeniería y Desarrollo de Proyectos. SENARA.

---

23-10-2017 1:00 p.m - 4:00 p.m Auditorio D3-01

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 09:00):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2425>

#### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>

[2] <https://www.tec.ac.cr/programas-academicos/licenciatura-ingenieria-forestal>

[3] <mailto:rmcinthia07@gmail.com>