

# SE ORGANIZA EN COSTA RICA EL CONGRESO AGUA, CULTURA Y TERRITORIO EN CENTROAMERICA

Del 14 al 18 de noviembre 2016 se realizara en la Universidad Nacional (UNA) de Costa Rica el [Congreso Internacional Agua, Cultura y Territorio en Centroamérica](#).

Nuevas tecnologías para el abastecimiento y saneamiento, sistemas de desalinización y riego, gestión del recurso hídrico, reducción de vulnerabilidad, políticas públicas para el recurso hídrico, gestión comunitaria del agua, defensa y luchas sociales por el agua, pueblos indígenas y gestión del recurso hídrico, comunidades costeras, turismo y sostenibilidad, son algunos de los temas que se discutirán en el evento.

El Congreso Agua, Cultura y Territorio en Centroamérica está dirigido a académicos e investigadores del patrimonio cultural asociados a la gestión del agua y el territorio, gestores del agua, historiadores ambientales, promotores culturales, funcionarios, técnicos y representantes de organismos e instituciones de la administración del agua encargados de la gestión territorial, estudiantes de pre y posgrado con proyectos en ejecución o que estén por finalizar y asociados a la temática del congreso.

El Congreso es parte de la celebración del [año 2016 por la Madre Tierra](#), una iniciativa de gran impacto innovador lanzada por la Universidad Nacional de Costa Rica UNA y que asocia las Universidades Públicas del país y Centroamericanas.

La iniciativa UNA por la Madre Tierra ha sido tomada a finales de 2015 por el Consejo Nacional de Rectores (CONARE), conformado por la Universidad de Costa Rica, la Universidad Nacional, la Universidad Estatal a Distancia, el Instituto Tecnológico de Costa Rica y la Universidad Técnica Nacional. En noviembre de 2015, a propuesta del Rector de la Universidad Nacional de Costa Rica UNA, los miembros del [Consejo de Universidades de Centro América y República Dominicana CSUCA](#), aclamaron por unanimidad la Declaratoria del Año Universitario 2016 de la Madre Tierra, con vigencia para todo el sistema público de educación superior.

Con esta significativa declaración, las Universidades públicas de la región se han comprometido en realizar estudios y buscar soluciones con todos los actores involucrados para los problemas que los diferentes





países enfrentan en materia de conservación y manejo de recursos naturales, cambio climático, gestión de riesgo y demás aspectos que conlleven a proteger la biodiversidad y ecosistemas aún vírgenes y conservables. El sitio web de esta importante iniciativa y su [página Facebook](#) presentan las actividades que se están realizando en su marco en el curso del 2016.

En Costa Rica, en particular, las Universidades gestionan un conjunto de iniciativas enfocadas en los temas de la campaña, que abarcan la formación de profesionales de alto nivel, la investigación, el intercambio de conocimientos y saberes con los actores del desarrollo territorial, y el apoyo directo a sus actividades con acciones de asistencia técnica de campo.

En la [Finca Experimental Santa Ana \(FESA\) de la Universidad de Costa Rica](#), por ejemplo, se reproducen árboles de especies autóctonas o que están en peligro de extinción y los venden al público a precio de costo. El objetivo es facilitarles el camino a quien desee aportar un granito de arena en el rescate de algunas especies. Por ejemplo, árboles como el madero negro, el nazareno, el cocobolo y el cedro, no se encuentran en cualquier vivero y si se logra, es a un elevado precio. La Finca hizo también un llamado a las personas que encuentren semillas de las diferentes especies de árboles en peligro de extinción, y a quienes tengan un árbol que no puedan plantar para que las lleven a FESA.

Toda la comunidad universitaria puede recurrir a esta finca de la UCR cuando necesite árboles para reforestar, tanto para instalaciones, jardines o fincas de la propia UCR, como terrenos propios de funcionarios, estudiantes o docentes. FESA ha donado varios árboles para diferentes iniciativas de reforestación en áreas verdes de la UCR y al programa Aula Móvil que trabaja con poblaciones rurales. También [el vivero forestal de la Escuela de Ingeniería Forestal del Instituto Tecnológico de Costa Rica \(ITCR\)](#) participa a esta campaña poniendo disposición sus árboles y arbustos para las actividades de reforestación.

El Congreso Internacional Agua, Cultura y Territorio en Centroamérica representa una importante iniciativa del Año por la Madre Tierra, para promover acciones concretas en una temática tan estratégica como la gestión del agua en el contexto del desarrollo territorial sostenible.

**Para saber más**

[Sitio web del Congreso](#)

[Congreso en Facebook](#)

[Sitio web de la UNA](#)

[UNA por la Madre Tierra en Facebook](#)

[UNA por la Madre Tierra en surcosdigital](#)



COSTO INSCRIPCIÓN:	
\$100	con ponencia
\$110	sin ponencia
\$60	estudiantes
\$55	para estudiantes

Posterior al 31 julio, recargo de \$10 para profesionales y \$5 para estudiantes.

Información general: [aguaculturayterritorio@gmail.com](mailto:aguaculturayterritorio@gmail.com)  
 Tel: (506) 22 77 31 18 con Mariú Muñoz.  
 Viceministerio de Investigación  
[www.aguaculturayterritorio.org](http://www.aguaculturayterritorio.org)  
 @aguaculturayterritorio  
 Ponencias: [opccca@gmail.com](mailto:opccca@gmail.com)