

# III

Encuentro Nacional de la  
Red Ecuatoriana de Ciencia Regional

# RECI



**4/5/6**  
**DICIEMBRE**  
**2017**

Universidad de Guayaquil

**DINAMIZACIÓN PRODUCTIVA Y  
CRECIMIENTO REGIONAL EN  
EL MARCO DEL DESARROLLO  
SUSTENTABLE DEL ECUADOR**

## CALL FOR PAPERS

**FULL PAPER**

**WORKING IN PROGRESS**

**STUDENT PAPER COMPETITION**

**EXTENSIÓN DE ENVÍOS HASTA  
18/Noviembre/2017**

**BASES Y PAPERS:**

**congreso2017@recir.ec**



**III ENCUENTRO ANUAL DE CIENCIA REGIONAL (ENACIR)  
Y  
I SIMPOSIO DE DESARROLLO URBANO SUSTENTABLE**

***“Dinamización Productiva y Crecimiento Regional en el Marco del  
Desarrollo Sustentable del Ecuador”***

**ORGANIZADO POR:  
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO**

**EN ALIANZA CON:**

**RED ECUATORIANA DE CIENCIA REGIONAL (RECIR)**

**CON EL AVAL DE:**

**REGIONAL SCIENCE ASSOCIATION INTERNATIONAL (RSAI)  
PACIFIC REGIONAL SCIENCE CONFERENCE ORGANIZATION (PRSCO)  
LATIN AMERICAN AND CARIBBEAN REGIONAL SCIENCE ASSOCIATION  
(LACRSA)**

**CON EL APOYO CIENTÍFICO:**

**UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA (UTPL)  
UNIVERSIDAD DE CUENCA**

**CON EL APOYO EDITORIAL DE:**

**MANGLAR EDITORES  
SEMAP CORP. GRUPO CONSULTOR**

**4, 5 Y 6 DE DICIEMBRE DEL 2017**





## 1 INTRODUCCIÓN

La evolución de los estadios de investigación sobre desarrollo regional inician su recorrido por el estudio de las regiones y ciudades en los temas clásicos como el de los mercados, costos, precios, localización, migración, disparidades, entre otros, hasta las aportaciones teóricas y empíricas más recientes sobre el Desarrollo Sustentable. Efectivamente, la Ciencia Regional estudia la realidad socio económica y las dinámicas espaciales con una visión holística e integradora; por ello la naturaleza y las interacciones con el hombre no se abordan en forma aislada, sino de una manera integral.

RSAI capitulo Ecuador se crea en el año 2014 durante el 13th Summer Institute de PRSCO realizado en la ciudad de Loja donde un centenar de investigadores de diferentes universidades del país deciden conformar RECIR ante la necesidad de espacios de discusión y vinculación entre la Universidad, Estado, Empresa y Sociedad Civil, que permita la profundización del conocimiento de la Ciencia regional, de la misma manera, fomentar la visión local de la importancia del territorio dentro del desarrollo regional y nacional.

En este contexto, la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Guayaquil en alianza con la Red Ecuatoriana de Ciencia Regional (RECIR), invitan a participar al 3er. Encuentro Nacional de Ciencia Regional (ENACIR) y I Simposio de Desarrollo Urbano Sustentable “Dinamización Productiva y Crecimiento Regional en el Marco del Desarrollo Sustentable del Ecuador”, que se llevará a cabo los días 4, 5 y 6 de diciembre del 2017, en las instalaciones de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad de Guayaquil. Este evento científico cuenta con el aval del Regional Science Association International (RSAI), Pacific Regional Science Conference Organization (PRSCO) y Latin American and Caribbean Regional Science Association (LACRSA), y con el apoyo científico de la Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL) y Universidad de Cuenca.

El objetivo principal de este evento, es propiciar un espacio de diálogo y debate técnico-académico multidisciplinario entre especialistas y estudiosos de las





ciencias exactas, naturales, sociales y humanísticas entorno al análisis de la región y la importancia del territorio dentro del desarrollo sustentable en Ecuador.

Las líneas temáticas del evento se alinean a los siguientes dominios del conocimiento de la Universidad de Guayaquil:

1. Ordenamiento Territorial, Urbanismo y Tecnología de Sistemas Constructivos (HABITAT)
2. Desarrollo Local y Emprendimiento Socio-Económico Sustentable
3. Ciencias Básicas, Bioconocimiento y Desarrollo Industria.

El evento contará con tres ponentes magistrales de renombre, mesa de discusión, sesiones paralelas con 2 Áreas Temáticas y 17 Líneas temáticas en discusión enlazadas con los Objetivos de Desarrollo Sustentable, una sección especial para jóvenes investigadores con el Premio Joven Investigador, exposición de pósters, feria de proyectos y talleres especializados. Por tanto, se convoca investigadores, profesionales de distintas disciplinas a presentar sus aportaciones desde diversos enfoques teórico-metodológicos en el presente encuentro.



OBJETIVOS DESARROLLO SOSTENIBLE	Dinamización Productiva A	Crecimiento Regional B
<b>Objetivo 1.</b> Poner fin a la pobreza en todas sus formas en todo el mundo	Crecimiento económico sin exclusión	Desarrollo competitivo del País
<b>Objetivo 2.</b> Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible	Capacidades productivas y del entorno	Producción y consumo sostenibles
<b>Objetivo 3.</b> Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades	Retos en salud y equidad social	Construcciones de la vida, salud y bienestar desde los territorios
<b>Objetivo 4.</b> Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos	Políticas y formación de docentes inclusivos	Prácticas innovadoras de Educación Inclusiva y su promoción
<b>Objetivo 5.</b> Lograr la igualdad entre los géneros y empoderar a todas las mujeres y las niñas	Proceso de profesionalización femenina	Género e infancia en la perspectiva Regional Latinoamericana
<b>Objetivo 6.</b> Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos	Modelos de gestión del Agua	Agua cooperación y sostenibilidad
<b>Objetivo 7.</b> Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos	Energía convencionales y alternativas	Hábitat y territorios sostenibles
<b>Objetivo 8.</b> Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos	Economía inclusiva y democrática	Creación, dinamización, desarrollo y transformación del tejido productivo de la economía social y solidaria
<b>Objetivo 9.</b> Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación	Resiliencia, productividad y educación	Desarrollo de ciudades resilientes y el rol de los gobiernos locales a nivel Regional
<b>Objetivo 10.</b> Reducir la desigualdad en y entre los países	Democracia, desigualdad, derechos humanos y productividad	Impacto de las desigualdades urbanas en el Crecimiento Regional
<b>Objetivo 11.</b> Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles	Vivienda y desarrollo sustentable	Desarrollo sostenible integral coordinado a nivel Regional, Nacional y Local
<b>Objetivo 12.</b> Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles	Producción bajo los principios de sostenibilidad ambiental, social y económica	Modalidades de consumo y producción sostenible a nivel Regional
<b>Objetivo 13.</b> Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos	Gestión de residuos, ambiente y salud	Cambio climático y desarrollo sostenible
<b>Objetivo 14.</b> Conservar y utilizar en forma sostenible los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible	Biotecnología, farmacia y conocimientos ancestrales	Oceanografía y ciencia
<b>Objetivo 15.</b> Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar los bosques de forma sostenible, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y poner freno a la pérdida de la diversidad biológica	Erosión y desertificación	Impacto de la erosión y la agricultura en los ecosistemas
<b>Objetivo 16.</b> Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y crear instituciones eficaces, responsables e inclusivas a todos los niveles	Paz y justicia social	Ciudades, políticas y paz
<b>Objetivo 17.</b> Fortalecer los medios de ejecución y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible	Responsabilidad social y sostenibilidad de las empresas	Alianzas público-privadas a nivel Regional



## 2 ACTIVIDADES DEL III ENACIR

Para el desarrollo del III ENACIR, el comité organizador utilizará la siguiente metodología:

- Ponencias magistrales
- Mesas de discusión
- Sesiones paralelas
- Talleres especializados
- Posters científicos
- Feria de proyectos
- Premios RECIR
- I Simposio de Desarrollo Urbano Sustentable

### 2.1 Ponencias magistrales

Se desarrollarán tres ponencias magistrales relacionadas a las temáticas generales del Encuentro, tendrán una duración de 60 minutos, incluida la sección de preguntas y se impartirán en el Auditorio de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Los Ponentes magistrales son:

- PhD. Alfredo Rosado - Universidad de Valencia - España
- MSc. Francisco Mezones - BID
- PhD. Renato García – UNICAMP - Brasil

### 2.2 Mesas de discusión

Se desarrollarán tres mesas de discusión relacionadas a las temáticas generales del Encuentro, tendrán una duración de 60 minutos, incluida la sección de preguntas y se impartirán en el Auditorio de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Las mesas de discusión buscan vincular la participación de los académicos, planificadores, Ongs, empresarios y representantes de la sociedad civil en la problemática del crecimiento regional sustentable del país. Las mesas de discusión planificadas son:

- La Sustentabilidad en el Crecimiento Regional
- Estrategias de Dinamización Productiva Local





- El aporte de la Academia en el Crecimiento Regional

## 2.3 Sesiones paralelas

En las sesiones paralelas se presentarán los resúmenes de las ponencias aceptadas dentro del marco de la convocatoria del encuentro, presentadas por los investigadores. Las ponencias pueden ser el resultado parcial o final de trabajos científicos, estudios de caso y/o proyectos de desarrollo local en ejecución.

Se ha preparado una sección especial para jóvenes investigadores, en los que se podrán exponer tesis o resultados de otras investigaciones que estudiantes o recientemente graduados de su licenciatura o pregrado (no más de 1 año) haya desarrollado con el soporte de uno o más tutores.

## 2.4 Talleres Especializados

El taller se efectuará durante el Encuentro y tendrá relación con la temática general del evento y tendrán una duración de 8 horas. Los talleres se enfocan en capacitar a asesores, técnicos y analistas de los Gobiernos Locales y/o ONGs relacionadas con la Ciencia Regional y serán desarrollados por personal de instituciones especializadas en Desarrollo Territorial. Los talleres planificados son:

- Utilización de la Matriz de Contabilidad Social
- Lineamientos de los Planes de Desarrollo y Ordenamiento Territorial
- Indicadores de Demografía Estadística
- Instrumentos de Planificación Participativa
- Introducción a la Evaluación de Políticas Públicas
- Análisis Socioeconómico en Estudio

## 2.5 Posters científicos

El comité organizador destinará una sesión especial dentro del evento para la presentación de los posters aprobados dentro del Llamado a Ponencias del Encuentro. Para la exposición de los posters la Facultad de Arquitectura y Urbanismo destinará el espacio y la infraestructura necesaria para la exposición de los trabajos.





La presentación de los posters se realizará el 4 y 5 de Diciembre del 2017. Los autores de los posters permanecerán durante las sesiones junto a sus carteles para explicar y dar respuestas a las preguntas que puedan tener los participantes de la conferencia. Los posters se presentarán en la explanada frente al Auditorio de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

## 2.6 Feria de proyectos

El comité organizador destinará una sesión especial dentro del evento para la presentación de proyectos de desarrollo local sustentable planificados o en ejecución por parte de los Gobiernos Locales, ONGs y/o Empresas. Para la exposición de los proyectos la Facultad de Arquitectura y Urbanismo destinará el espacio y la infraestructura necesaria para la exposición de los proyectos

La presentación de los proyectos se realizará el 4 de Diciembre del 2017. Los presentadores de los proyectos permanecerán en su stand para explicar y dar respuestas a las preguntas que puedan tener los participantes en la feria de proyectos. Los proyectos se presentarán en la explanada frente al Auditorio de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

## 2.7 Premios RECIR

RECIR realiza dos reconocimientos durante el evento 1) Premio Joven Investigador “Juan Cuadrado Roura” (pregrado y posgrado), que se reconoce al mejor trabajo presentado por un estudiante, egresado o graduado (menos de 1 año) durante el III ENACIR; 2) Premio al Investigador Destacado, que se reconoce al mejor trabajo presentado por un miembro de RECIR durante el evento. Para la participación en premio Joven Investigador el postulante no debe superar los 25 años para el premio de pregrado y de 35 años para el premio de posgrado.

## 2.8 I Simposio de Desarrollo Urbano Sustentable

Por iniciativa de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo organizará dentro del III ENACIR el I Simposio de Desarrollo Urbano Sustentable destinado a propiciar un espacio de discusión entre los académicos y autoridades de Gobiernos Locales sobre la visión del desarrollo urbano sustentable en el país, a través de la exposición de





casos de estudio y/o proyectos planificados o en ejecución. La planificación del I Simposio estará a cargo de los miembros del Consejo de Investigación de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

### 3 BASES

#### 3.1 Participantes

Podrán participar:

Investigadores locales, nacionales e internacionales, académicos, técnicos de gobiernos locales, analistas de ONGs, estudiantes, responsables de política pública y ciudadanía en general, que tengan interés en los temas a desarrollarse de acuerdo al tema central y a las líneas temáticas propuestas.

Las opciones de participación son: ponencias en las sesiones paralelas, posters, feria de proyectos, talleres especializados, premio Joven Investigador “Juan Cuadrado Roura” (pregrado y posgrado), y asistencia (participantes).

#### 3.2 Presentación de resúmenes

Para la presentación de resúmenes tanto para sesiones paralelas como para presentación de posters, los interesados deberán redactar los aspectos más relevantes de su investigación: Objetivos, metodología y resultados; redactados en máximo 500 palabras. El ingreso de los trabajos se llevará a cabo en línea hasta el 18 de noviembre del 2017.

#### 3.3 Publicación

El Comité Organizador ha propuesto tres tipos de publicación de las ponencias:

- Memoria de resúmenes de ponencias del evento con registro ISBN.
- Memoria de artículos completos sugeridos por el Comité Científico y con aprobación de sus autores para su publicación y con registro ISBN, con el sello Editorial de Manglar Editores, se realizará bajo el proceso editorial “Peer Review”, directamente con la editorial: [info@manglareditores.com](mailto:info@manglareditores.com)





- Publicación en revistas indexadas de las universidades miembros de RECIR sugeridas por el Comité Científico y con aprobación de sus autores para su publicación. Para su publicación los trabajos deberán cumplir los lineamientos de cada revista.

**NOTA:** Las publicaciones serán en versión digital y los trabajos que no sean presentados durante el evento por sus autores, no serán tomados en cuenta para su publicación y su certificación de participación.

### 3.4 Certificados

El Comité Organizador ha propuesto dos tipos de certificados:

- *Ponencias y Posters*

Se emitirá un certificado de “presentación de ponencia” a todos los autores de los trabajos seleccionados y presentados durante el evento.

- *Asistencia y Participación*

Se emitirá un certificado de “asistencia” a todos los participantes del evento con una equivalencia de 24 horas de capacitación previa comprobación de registro de asistencia durante los tres días del evento.

Se emitirá un certificado de “asistencia” a todos los participantes de los talleres con una equivalencia de 8 horas de capacitación previa comprobación de registro de asistencia al taller.

Se emitirá un certificado de “participación” a todos los expositores de la feria de proyectos previa comprobación de registro de asistencia a la actividad.

Todos los certificados serán enviados de manera digital a los 5 días posteriores del evento

### 3.5 Fechas Importantes

Encuentro:	4, 5 y 6 de diciembre del 2017
Envío de resúmenes de ponencias:	hasta el 18 de noviembre del 2017
Notificación de aceptación:	Del 20 al 22 de noviembre del 2017
Envío trabajos finales seleccionados:	30 de noviembre del 2017

