

## ACTA DE EVALUACIÓN DE PONENCIAS EJE TEMÁTICO URBANISMO DE ADAPTACIÓN

Guayaquil, viernes 4 de octubre de 2024

El comité científico de evaluación de propuestas de ponencia del eje temático 'Urbanismo de adaptación', estuvo integrado por Ricardo Pozo y Gabriela Durán (coordinadores temáticos), en representación de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil (UCSG). Y, por Gabriela Durán, Stella Schroeder y Ramiro Correa integrantes comité científico, en representación de la UCSG, Universidad de Piura, y Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL)

Gabriela Durán (coordinadora) actuó como secretaria.

El comité revisó y evaluó **33** propuestas de ponencia, que cumplieron con los requisitos mínimos de presentación y fueron enviadas por el Comité de Organización del VIII Congreso Ecuatoriano de Estudios sobre la Ciudad | Ambato 2024 – VIII CEC AMB 24, según los siguientes criterios de valoración:

1. Pertinencia temática: 20 puntos
2. Idea general y razones (descripción y justificación): 30 puntos
3. Forma (redacción): 20 puntos
4. Procedencia (ciudad de origen): 10 puntos
5. Género: 10 puntos
6. Miembro CIVITIC: 10 puntos

Y jerarquía:

1. De 70 a 100 puntos, propuesta aceptada
2. De 60 a 69 puntos, propuesta en lista de espera
3. De 00 a 59 puntos, propuesta rechazada

El comité por unanimidad aceptó **9** propuestas de ponencia, que conformarán **3** mesas temáticas dentro del VIII CEC AMB 24. Además, dejó **6** propuestas en lista de espera y rechazó **18** propuestas, de acuerdo con lo que se lista a continuación:

Cuadro único  
Eje temático #6 : criterios de valoración

N°	Título	Afiliación académica o institucional	Pertinencia	Idea general y razones	Forma	Procedencia	Género	Miembro CIVITIC	Total
			20	30	20	10	10	10	100
1	Accesibilidad para el desarrollo – Índice de evaluación urbana con enfoque de transitabilidad inclusiva, fundamento, metodología y aplicación.	Consultor Independiente	10	10	10	10	10	0	50
2	Construyendo espacio público en San Miguelito. Relatos de 20 los nexos rurales-académicos desde el territorio.	Universidad Indoamérica	5	10	5	10	10	10	50
3	Integrando Urbanismo Guerrilla y Placemaking para una Gestión Sustentable del Patrimonio Industrial en Lota Alto, Chile	Universidad del Bio Bio, CHILE	20	30	20	10	10	0	90
4	Estrategias de planificación y desarrollo sostenible para la gestión del uso de suelo y coexistencia de actividades industriales y residenciales en Pelileo, Ecuador.	Universidad Indoamérica	5	10	5	10	5	10	45
5	Estrategias para el desarrollo del hábitat colectivo a partir de la conservación de los valores patrimoniales en el centro histórico de Ambato.	Universidad Indoamérica	10	15	10	10	10	10	65
6	Redefiniendo la adaptación urbana desde la corporalidad: exploraciones sobre movilidad y resiliencia desde la experiencia del parkour.	Revista Crisis	10	10	10	10	10	0	50
7	Adaptación Urbana: Estrategias Resilientes y Participativas para Ciudades Sostenibles.	Universidad Católica de Cuenca	5	5	5	10	10	10	45
8	La construcción social del espacio público de los programas de VIS. Caso de estudio – Loja.	Universidad Internacional del Ecuador (UIDE)	20	30	20	10	10	10	100
9	Dinámicas de auto construcción en los barrios de la ciudad de Ambato: la minga como práctica ancestral	Universidad Indoamérica	5	10	10	10	10	10	55
10	Plan Participativo de Vivienda (PPV) instrumento para la autogestión de largo plazo en comunidades	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	20	30	20	10	10	0	90

	con rezago y vulnerabilidad. (Pronaces Conahcyt).								
11	Lineamientos urbanísticos sostenibles para la gestión de riesgos en el barrio Carigán de la ciudad de Loja.	Universidad Indoamérica	5	10	10	10	10	10	55
12	Academia interviniendo con Urbanismo Táctico en aceras de La Chorrera, mejorando el espacio público.	ULEAM - extensión Pedernales	10	15	10	10	10	10	65
13	Los espacios públicos recreativos como factores fundamentales de la cohesión social comunitaria en el barrio Carcelén BEV, Quito - Ecuador.	Universidad Indoamérica	5	10	5	10	10	10	50
14	Mejoramiento del espacio público mediante el urbanismo táctico. estudio de caso: el Colegio Jorge Villacrés Moscoso, Guayaquil, Ecuador.	UEES	20	30	20	10	10	0	90
15	Estudiantes promueven urbanismo táctico para fortalecer identidad y cultura en la comunidad El Churo, Pedernales.	ULEAM - extensión Pedernales	5	10	5	10	10	10	50
16	Migraciones Forzadas y Transformación Territorial: Desafíos Urbanos en la Frontera Norte Amazónica.	PUCE	10	15	10	10	10	10	65
17	Estrategias de Intervención Urbana del Proyecto Pronace Conahcyt 321261 de Ciudad Juárez, Chihuahua, México.	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	10	10	10	10	10	0	50
18	Parámetros de espacios públicos sostenibles con enfoque infantil para la comunidad kichwa Wayrayaku-Tena mediante procesos participativos con actores claves.	Universidad Regional Amazónica Ikiám	10	15	10	10	10	10	65
19	Propuesta de estrategias para el desarrollo integral del centro histórico de Riobamba a partir de la gestión y manejo de su espacio público.	Universidad Indoamérica	5	10	5	10	10	10	50
20	Incoherente planificación urbana de ciudades intermedias de Ecuador. caso Cuenca, Loja y Tena.	Universidad Central del Ecuador	5	5	5	10	10	10	45
21	Estrategias para la integración de los vacíos urbanos al desarrollo del hábitat	Universidad Indoamérica	5	10	10	10	10	10	55

	sostenible en el centro histórico de Ambato, Tungurahua.									
22	Transformaciones de dinámicas urbanas de la ciudad de Ambato después del terremoto del 1949: caso de estudio Avenida Cevallos.	Universidad Técnica de Ambato	5	10	10	10	10	0	<b>45</b>	
23	Artefactos para ver y reciclarse en calle: Intervenciones urbanas para visibilizar y reclamar el espacio público para las recicladoras.	Llactalab – Universidad de Cuenca	20	30	20	10	10	10	<b>100</b>	
24	Cerro San Eduardo de Guayaquil, entre la comunidad, la naturaleza, la informalidad y el urbanismo de adaptación.	UCSG	20	30	20	10	10	10	<b>100</b>	
25	Catastro multipropósito: Insumo para el análisis de vulnerabilidad social frente al fenómeno de inundaciones en el municipio de San Carlos, Córdoba - Colombia	Instituto Geográfico Agustín Codazzi	10	20	15	10	10	0	<b>65</b>	
26	Conventillos en Cuenca. Adaptabilidad y desafíos de la vivienda colectiva popular en áreas patrimoniales.	Universidad del Azuay	5	10	5	10	10	10	<b>50</b>	
27	Paisajes en transición: vertederos de ropa usada en la periferia de la conurbación Iquique Alto Hospicio, desierto de Atacama, Chile.	Universidad Arturo Prat, Iquique, Chile	20	30	20	10	10	0	<b>90</b>	
28	El diseño participativo como herramienta para la revitalización de la memoria social y la cultura política en el espacio público: El caso de LlactaHuasi, Cuenca, Ecuador	Universidad Indoamérica	15	30	15	10	10	10	<b>90</b>	
29	Barrios vulnerables y participación ciudadana para comunidades resilientes en la formación académica del arquitecto.	UTPL	20	30	20	10	10	10	<b>100</b>	
30	Ciudad y Pandemia: Análisis comparativo de transformación urbana entre Rosario y Quito	PUCE-SD	5	10	5	10	10	10	<b>50</b>	
31	Un Archipiélago en los Andes.	Universidad Politécnica de Cataluña	10	10	10	10	10	0	<b>50</b>	
32	"Mediação Complexa: O Papel da Assessoria Técnica Independente	UFMG e The New School	10	10	10	10	10	0	<b>50</b>	

	na Mineração em Minas Gerais"								
33	Microcentralidades barriales en la planificación urbana de Quito. Metodología de medición espacial de unidades barriales.	Universidad Central del Ecuador	10	15	10	10	10	10	65

Elaboración: coordinadores temáticos

Las 9 propuestas de ponencia aceptadas se organizan en estas 3 mesas temáticas.

#### MESA TEMÁTICA 1 (FORMACIÓN EN PLANIFICACIÓN URBANA RESILIENTE)

1. Cerro San Eduardo de Guayaquil, entre la comunidad, la naturaleza, la informalidad y el urbanismo de adaptación. Yolanda Poveda, Facultad de Arquitectura y Diseño (FAD), **UCSG, Ecuador, Guayaquil**.
2. Barrios vulnerables y participación ciudadana para comunidades resilientes en la formación académica del arquitecto. **UTPL, Ecuador. Loja**.
3. Paisajes en transición: vertederos de ropa usada en la periferia de la conurbación Iquique Alto Hospicio, desierto de Atacama, Chile. Alberto Prado, **Universidad Arturo Prat, Chile, Iquique (VIRTUAL)**.

#### MESA TEMÁTICA 2 (BUENAS PRÁCTICAS EN URBANISMO DE ADAPTACIÓN)

1. Plan Participativo de Vivienda (PPV) instrumento para la autogestión de largo plazo en comunidades con rezago y vulnerabilidad (Pronaces Conahcyt). **Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, México, Ciudad Juárez**.
2. El diseño participativo como herramienta para la revitalización de la memoria social y la cultura política en el espacio público: El caso de LlactaHuasi, Cuenca, Ecuador. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato**.
3. La construcción social del espacio público de los programas de VIS. Caso de estudio – Loja. **Universidad Internacional del Ecuador (UIDE), Ecuador, Loja**.

#### MESA TEMÁTICA 3 (INTERVENCIONES URBANAS PARTICIPATIVAS (PLACEMAKING))

1. Integrando Urbanismo Guerrilla y Placemaking para una Gestión Sustentable del Patrimonio Industrial en Lota Alto, Chile. Pamela Heyden-Pozo, María Isabel López, **Universidad del Bio Bio, Chile (VIRTUAL)**.
2. Mejoramiento del espacio público mediante el urbanismo táctico. estudio de caso: el colegio Jorge Villacrés Moscoso, Guayaquil, Ecuador. Isabel Escobar, Daniela Hidalgo, Alicia Álava, **Universidad de Especialidades Espíritu Santo (UEES), Ecuador, Samborondón**.
3. Artefactos para ver y reciclarse en calle: Intervenciones urbanas para visibilizar y reclamar el espacio público para las recicladoras. **LLactalab, Universidad de Cuenca, Ecuador, Cuenca**.

Las **6** propuestas en lista de espera son:

#### MESA TEMÁTICA 1 (FORMACIÓN EN PLANIFICACIÓN URBANA RESILIENTE)

1. Migraciones Forzadas y Transformación Territorial: Desafíos Urbanos en la Frontera Norte Amazónica. **Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE), Ecuador, Quito.**
2. Microcentralidades barriales en la planificación urbana de Quito. Metodología de medición espacial de unidades barriales. **Universidad Central del Ecuador, Ecuador, Quito.**

#### MESA TEMÁTICA 2 (BUENAS PRÁCTICAS EN URBANISMO DE ADAPTACIÓN)

1. Estrategias para el desarrollo del hábitat colectivo a partir de la conservación de los valores patrimoniales en el centro histórico de Ambato. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
2. Catastro multipropósito: Insumo para el análisis de vulnerabilidad social frente al fenómeno de inundaciones en el municipio de San Carlos, Córdova, Colombia. **Instituto Geográfico Agustín Codazzi, Colombia, Córdova.**

#### MESA TEMÁTICA 3 (INTERVENCIONES URBANAS PARTICIPATIVAS (PLACEMAKING))

1. Parámetros de espacios públicos sostenibles con enfoque infantil para la comunidad kichwa Wayrayaku-Tena mediante procesos participativos con actores claves. **Universidad Regional Amazónica, IKIAM, Ecuador, Tena.**
2. Academia interviniendo con Urbanismo Táctico en aceras de La Chorrera, mejorando el espacio público. **ULEAM, Ecuador, Manta.**

Las **18** propuestas rechazadas son:

1. Accesibilidad para el desarrollo – Índice de evaluación urbana con enfoque de transitabilidad inclusiva, fundamento, metodología y aplicación. **David Alejandro Pontón Mejía, Consultor independiente.**
2. Construyendo espacio público en San Miguelito. Relatos de 20 los nexos rurales-académicos desde el territorio. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
3. Estrategias de planificación y desarrollo sostenible para la gestión del uso de suelo y coexistencia de actividades industriales y residenciales en Pelileo, Ecuador. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
4. Redefiniendo la adaptación urbana desde la corporalidad: exploraciones sobre movilidad y resiliencia desde la experiencia del parkour. **Revista Crisis.**
5. Adaptación Urbana: Estrategias Resilientes y Participativas para Ciudades Sostenibles. **Universidad Católica de Cuenca, Ecuador, Cuenca.**
6. Dinámicas de auto construcción en los barrios de la ciudad de Ambato: la minga como práctica ancestral. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
7. Lineamientos urbanísticos sostenibles para la gestión de riesgos en el barrio Carigán de la ciudad de Loja. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
8. Los espacios públicos recreativos como factores fundamentales de la cohesión social comunitaria en el barrio Carcelén BEV, Quito - Ecuador. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
9. Estudiantes promueven urbanismo táctico para fortalecer identidad y cultura en la comunidad El Churo, Pedernales. **ULEAM, Ecuador, Manta.**

10. Estrategias de Intervención Urbana del Proyecto Pronace Conahcyt 321261 de Ciudad Juárez, Chihuahua, México. **Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, México, Ciudad Juárez.**
11. Propuesta de estrategias para el desarrollo integral del centro histórico de Riobamba a partir de la gestión y manejo de su espacio público. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
12. Incoherente planificación urbana de ciudades intermedias de Ecuador. caso Cuenca, Loja y Tena. **Universidad Central del Ecuador, Ecuador, Quito.**
13. Estrategias para la integración de los vacíos urbanos al desarrollo del hábitat sostenible en el centro histórico de Ambato, Tungurahua. **Universidad Indoamérica, Ecuador, Ambato.**
14. Transformaciones de dinámicas urbanas de la ciudad de Ambato después del terremoto del 1949: caso de estudio Avenida Cevallos. **Universidad Técnica de Ambato, Ecuador, Ambato.**
15. Conventillos en Cuenca. Adaptabilidad y desafíos de la vivienda colectiva popular en áreas patrimoniales. **Universidad del Azuay, Ecuador, Cuenca.**
16. Ciudad y Pandemia: Análisis comparativo de transformación urbana entre Rosario y Quito. **Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Sede Santo Domingo, Ecuador, Santo Domingo.**
17. Un Archipiélago en los Andes.
18. "Mediação Complexa: O Papel da Assessoria Técnica Independente na Mineração em Minas Gerais". **UFMG e The New School.**

De acuerdo a lo estipulado en el texto de la convocatoria el presente dictamen es inapelable.



Firmado electrónicamente por:  
**RICARDO ALBERTO  
POZO URQUIZO**

**Arq. Ricardo Pozo Urquizo, PhD**  
Coordinador Eje 6 – Urbanismo de Adaptación  
UCSG



Firmado electrónicamente por:  
**GABRIELA CAROLINA  
DURAN TAPIA**

**Arq. Gabriela Durán Tapia, MSc**  
Coordinadora Eje 6 – Urbanismo de Adaptación  
UCSG