



**1° TALLER
CIUDAD
DESARROLLO SOSTENIBLE
BASADO EN REGIÓN**

**30
AÑOS
Sede Amazonia
Universidad Nacional de Colombia
1989 - 2019**

**200
AÑOS Bicentenario**



**LUND
UNIVERSITY**



**UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA**



**Instituto Amazónico
de Investigaciones IMANI**

1° TALLER – CIUDAD DESARROLLO SOSTENIBLE BASADO EN REGIÓN: HABITAT URBANO-RURAL EN EL CONTEXTO AMAZÓNICO

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE AMAZONIA
LUND UNIVERSITY CENTER FOR SUSTAINABILITY STUDIES - LUCSUS**

21, 22 y 23 de noviembre de 2019 – Leticia, Colombia

PRESENTACIÓN

Este Taller (Workshop) se proyecta como un punto de encuentro participativo y abierto entre investigadores, docentes y estudiantes de diferentes disciplinas del saber. Donde se presentarán las líneas de investigación desarrolladas que estén relacionadas con la propuesta planteada, Ciudad – Desarrollo Sostenible Basado en Región: Hábitat Urbano-Rural en el Contexto Amazónico, que a la vez permita su publicación científica o Working Paper.

La región de la amazonia en su contexto, ofrece un sinnúmero de servicios ecosistémicos de importancia tanto a nivel local, regional como global, que, a la vez, hace que esta importante región se enfrenta a un sin número de dificultades y problemas ocasionados por el efecto antrópico mal dirigido, involucrando diversos sectores en lo económico, social, cultural y ambiental, puesto que ha sobrepasando los límites llevando a un estado de insostenibilidad física del territorio. De igual forma, el mundo está viviendo un proceso de transición hacia lo urbano, prefiriendo la población habitar en

“lastimosamente este proceso se ha venido dado de una forma no ordenada, no planificada y sin una orientación a satisfacer un bienestar social y acorde a su contexto amazónico”

pequeñas, medianas y grandes ciudades y dejando atrás un contexto rural. Efecto, que no es ajeno al proceso de urbanización que se viene dando en la amazonia, considerada según su historia urbanística más bien joven al comparar con otras regiones de América Latina y del mundo en general, con registros no mayores a 150 años de fundación. Donde su origen se vio impulsado por el florecimiento de actividades extractivistas (cauchera, petrolera o minera) y en las últimas décadas por cultivos ilícitos, cultivos de agro industria y desplazamientos forzados. Siendo su anverso la urbanización, con la formación de diferentes centros urbanos en la región, proceso que lastimosamente se ha venido dado de una forma no ordenada, no planificada y sin una orientación a satisfacer un bienestar social y acorde a su contexto amazónico.

Problemática, que requiere la búsqueda de soluciones con acción pedagógica participativa, partiendo de lo local a lo regional fundamentada en la sostenibilidad del territorio. Siendo -

SUMISIONES E INSCRIPCIONES

Están abiertas las suscripciones y sumisiones de trabajos para el 1er Taller Desarrollo Sostenible Basado en Región – DSBR-2019, con el tema “Hábitat Urbano – Rural en el Contexto Amazónico.

El taller es organizado por el Instituto de Investigaciones IMANI, UNAL Sede Amazonia y Lund University Centre for Sustainability Studies LUCSUS. Que se llevará a cabo en las Instalaciones de la UNAL Sede Amazonas, entre los días 21, 22 y 23 de noviembre de 2019, y tiene un público objeto para profesores, investigadores y estudiantes de posgrados relacionadas el área.

La sumisión e inscripción es GRATUITA.
Cupo Limitado

Fecha para la sumisión de trabajos: del 1 de agosto al 20 de septiembre de 2019.

Fecha de inscripción del 1 de agosto al 8 de noviembre de 2019

Para Sumisiones de trabajos e inscripciones al evento:
<https://forms.gle/DywYNoYKzAqwdMg7>



necesario, adoptar una Educación para el Desarrollo Sostenible que esté Basado en Región, que involucre aspectos como: metabolismo urbano, huella ecológica, generación de perfiles de cambio climático, establecer escenarios de vulnerabilidad y el bienestar social y calidad de vida.

La Educación para el Desarrollo Sostenible Basado en Región, implica, como el sujeto conocedor del territorio con visión integral, comparte sus acciones para un bienestar común de la sociedad, y no la visualiza, como una sociedad aislada que se desarrolla produciendo, consumiendo y desechando recursos tras su uso, lo que se conoce como “metabolismo lineal”. Sino que, necesita direccionar el crecimiento económico, partiendo del principio de equidad intergeneracional, permitiendo gestionar el uso de sus recursos de forma sostenible en el tiempo. Por tanto, el sujeto debe, además, preservar sus recursos, manejar sus residuos (huella ecológica) y garantizar el bienestar social y calidad de vida para las personas, siendo necesario establecer flujos urbanos circulares modelo conocido como “metabolismo circular”, que a la vez permita, la búsqueda de la sostenibilidad de las ciudades en un contexto regional en

sintonía de la Nueva Agenda Urbana 2016.

Por consiguiente, el desarrollo del presente taller enmarca tres temáticas de gran importancia en la construcción de ciudades y entornos sostenibles, contempladas dentro del marco de la Agenda de Desarrollo 2030 y los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible, que a través de una mirada global, nacional y regional se pueda identificar directrices para el establecimiento de planes, estrategias y/o programas a ser desarrollados. Que, a la vez, dichas prácticas del conocimiento sirvan para ser difundidas, transferidas, adoptadas y utilizadas dentro del contexto amazónico.

El taller involucrará resultados de investigación fundamentales como: la conservación y preservación de recurso de forma permanente; manejo y reutilización de residuos; cambio climático; reducción de los desastres naturales y artificiales; la biodiversidad y conservación (no intervención); mejoramiento del hábitat urbano-rural; la reducción de la pobreza; racionalización del consumo; y garantizar un bienestar social y calidad de vida para las personas.

PROGRAMACIÓN

21 de noviembre

7 am - 8 am	Inscripciones
8 am - 8:45 am	La amazonia frente a los ODS. Desafíos que deben enfrentar bajo un modelo local de desarrollo Sostenible. Por: Arturo Gómez Insuasti, Zootecnista PhD. UNAL - Sede Amazonia - Colombia.
8:45 am - 9:30 am	La problemática de la economía fronteriza: Entre el extractivismo y la "ilegalidad". Por: Carlos Gilberto Zárate, Sociólogo PhD. UNAL - Sede Amazonia - Colombia
9:30 am - 10:15 am	Protección de áreas protegidas y el marco legal internacional. Por: Britta Sjöstedt, Abogada PhD. Lund University - Suecia.
	Receso
10:30 am - 11:15 am	Derecho internacional del agua: los retos hacia una gestión integrada de los recursos hídricos transfronterizos en la triple frontera amazónica. Por: Jeferson Quadros, Abogado M.Sc. Universidade do Estado do Amazonas - Brasil.
11:15 am - 12:00 m	Presentación poster oral No.1
12:00 m - 1:30 pm	Almuerzo
1:30 pm - 2:00 pm	Socialización de poster abierto
2:00 pm - 2:45 pm	Los usos de tierra en la Amazonia – una perspectiva histórica y una mirada hacia un futuro mas sostenible. Por: Torsten Krause, Lic. Administración de Negocios Internacionales PhD. Lund University - Suecia.
9:30 am - 10:15 am	Hacia un modelo colaborativo para el uso sostenible de la cacería en Puerto Nariño Amazonas, Colombia. Por: Milton Jesús Pinto Linares y Edilberto Laureano del Aguila. As. Airumakuchi Representante Legal Asociación Cazadores (Puerto Nariño) - Colombia.



PROGRAMACIÓN

22 de noviembre

- 3:45 pm - 4:30 pm** Los campesinos guaviarenses y la construcción de paz: incertidumbres rurales y territoriales en la Amazonia. Por: Daniel Esteban Unigarro Caguasango, Politólogo M.Sc UNISALLE - Colombia.
- 4:30 pm - 5:15 pm** Caracterización de los impactos del agua en las cuencas del agua de la ciudad de Tabatinga - región fronteriza triple / Brasil, Colombia y Perú. Por: Ercivan Oliveira, Geógrafo M.Sc IFAM - Brasil
- 8 am - 8:45 am** Estrategias de mitigación del cambio climático en la Agricultura, Silvicultura y otros usos de la tierra (Sector AFOLU) un caso de estudio en Latinoamérica: Área Metropolitana del Valle de Aburrá (AMVA), Medellín, Colombia. Por: Eliana Jiménez Rojas, Ing. Forestal PhD. PhD. UNAL - Sede Amazonia - Colombia.
- 8:45 am - 9:30 am** Consideraciones sobre el Municipio de Puerto Rico y la consolidación de Áreas Protegidas en el Norte del Caquetá. Por: Pablo Rodríguez Rengifo, Lic. Biología M.Sc. Corpoamazonia - Colombia.
- 9:30 am - 10:15 am** Diseño Urbano Sostenible, Interacciones con el contexto Amazónico. Por: Ivan Darío Solano, Arquitecto, M.Sc UNAL - Bogotá - Colombia.
- Receso**
- 10:30 am - 11:15 am** El problema socio-ambiental del crecimiento de la mancha urbana en Latinoamérica. Una perspectiva desde Leticia y la Amazonia. Por: Federico José Rodríguez Peñaguirre, Abogado M.Sc Universidad Autónoma de Querétaro - Mexico.
- 11:15 am - 12:00 m** Presentación poster oral No.2
- 12:00 m - 1:30 pm** Almuerzo
- 1:30 pm - 2:00 pm** Socialización de poster abierto
- 2:00 pm - 4:00 pm** Conversatorio y Dialogo entre los asistentes y/o participantes, moderadores: Arturo Gómez Insuasti y Torsten Krause

Organizadores:

Arturo S. Gómez I. Ph.D. Universidad Nacional de Colombia Sede Amazonia

Celular Móvil y WhatsApp Colombia +57 3173780364 – 3204208749 asgomezi@unal.edu.co

Torsten Krause, Ph.D. Lund University Center for Sustainability Studies

Celular móvil en Suecia: +46 734 239 415 torsten.krause@lucsus.lu.se

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE AMAZONIA
INSTITUTO IMANI**

Tel: UNAL (+578) 5927996 Ext. 29808 - 29806
insinv_ama@unal.edu.co <http://amazonia.unal.edu.co>

LUND UNIVESITY CENTRE FOR SUSTAINABILITY STUDIES
<https://www.lucsus.lu.se/>