

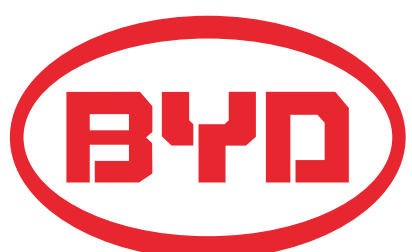
ECOCIUDADES

PRIMER ENCUENTRO DE CIUDADES
SOSTENIBLES DE ECUADOR

Loja, 30 - 31 de mayo de 2018



Un evento organizado por:



Con la participación de:

CONSERVACIÓN
INTERNACIONAL
Ecuador



Compañía de Transporte
SAUCINC S.A.

ECOCIUDADES

PRIMER ENCUENTRO DE CIUDADES SOSTENIBLES DE ECUADOR

Imagina vivir en una ciudad con autoabastecimiento de energías renovables y que también aprovechara sus residuos para convertirlos en nuevas materias primas. Ahora, imagina que esa ciudad, fuera tu ciudad.

La ciudad sostenible perfecta se construye a sí misma de acuerdo a principios ecológicos y de inclusión social, logrando un **equilibrio** entre el entorno y los recursos naturales. Hay que juntar esfuerzos desde los Gobiernos nacionales, locales, empresa privada, academia, ONGs y ciudadanos para alcanzar importantes logros, tales como: gestión apropiada y eficiente de residuos, impulso de medios de transporte más sostenibles, promoción de espacios saludables e inclusivos para los ciudadanos, entre otros.

Son justamente estos los puntos que queremos tratar en **Primer Encuentro de Ciudades Sostenibles de Ecuador, Ecociudades.**



**¿TE GUSTARÍA CONSTRUIR UNA
ECOCIUDAD JUNTO A TODOS?**



CONTENIDO DEL ENCUENTRO

MOVILIDAD SOSTENIBLE

Cada día se vuelve más complicado transportarse en la calles de nuestras ciudades, donde la calidad del aire está condicionada por la emisión de CO₂ de los vehículos y espacios limitados para peatones y ciclistas. Afortunadamente, cada día existen nuevas soluciones de transporte y en algunos casos, amigables con el medio ambiente.

Temas:

- Sistema de transportes alternativos.
- Movilidad Eléctrica

Estos espacios cumplen en las ciudades funciones estéticas, enriquecen el paisaje urbano y lo más importante mejoran la calidad del aire y disminuyen la temperatura en las llamadas selvas de cemento. Además de contribuir en la regulación hídrica y en la reducción de impacto de la ciudad construida sobre el medio ambiente.

Temas:

- Corredores biológicos urbanos.
- Bosques Urbanos.

ESPACIOS PUBLICOS VERDES

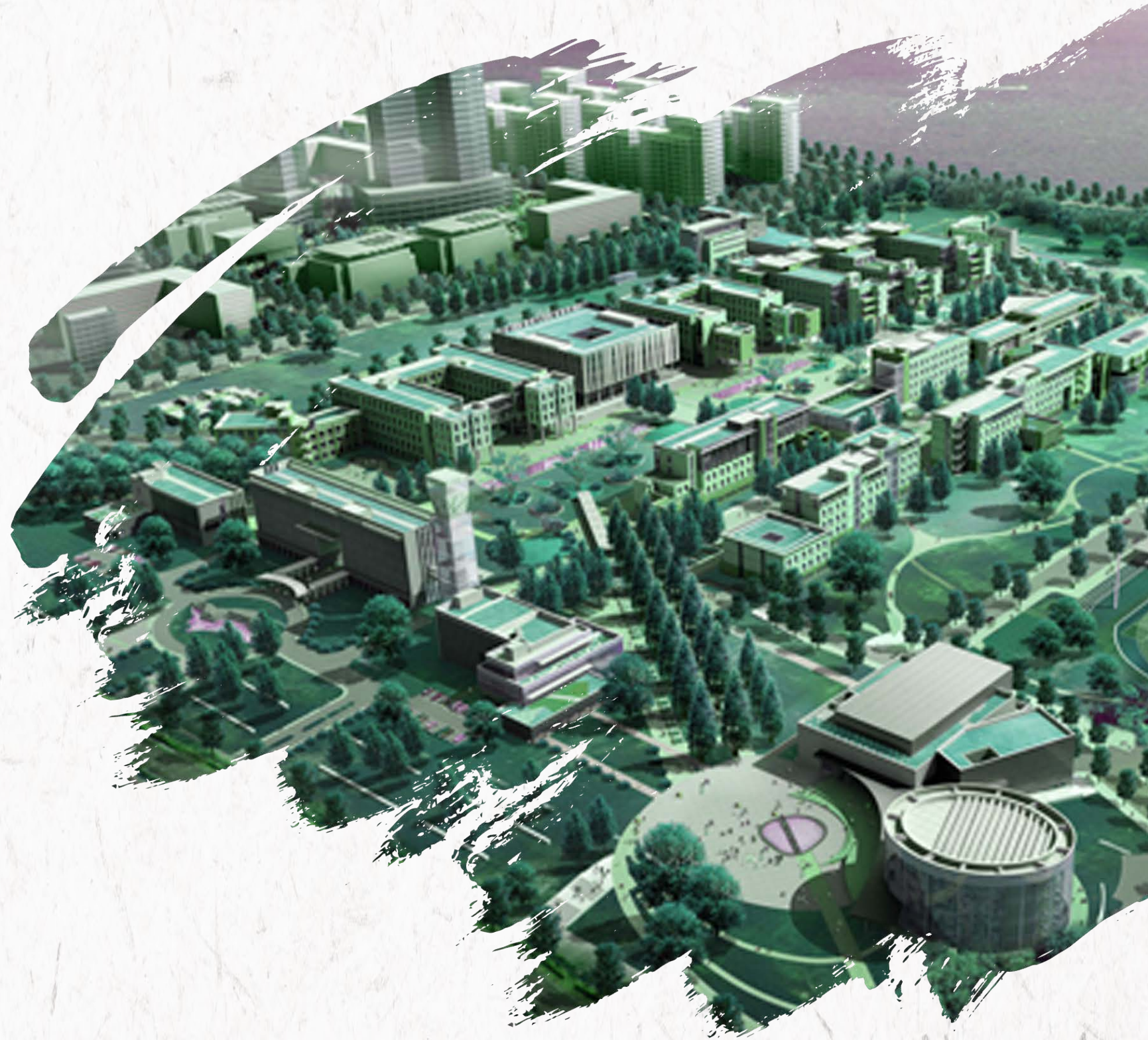


ARQUITECTURA SOSTENIBLE E INTELIGENTE

Actualmente el urbanismo se ha convertido en una de las claves del desarrollo urbano equilibrado, y es por eso que uno de los aspectos más importantes en los que hay que trabajar, es la sostenibilidad en el sector de la construcción.

Temas:

- La tecnología al servicio de las ciudades
- Sistemas inteligentes de transporte público
- Estructuras energéticamente eficientes
- Planificación urbana
- Infraestructuras eointeligenetes.



SOSTENIBILIDAD URBANA

Se estima que el 80% de la población mundial vive en zonas urbanas, porcentaje que crece cada año por las oportunidades que las urbes ofrecen. Por eso, es precisa una transformación radical de las ciudades en las que vivimos para que la superpoblación urbana no se convierta en una pesadilla de contaminación y devastación de recursos.

Temas:

- Gestión de áreas urbanas
- Medición y planificación de emisiones de carbono
- Calidad de aire
- Energía verde

Todos los edificios y hogares deberían contar con instalaciones de clasificación de residuos. Al menos 30-50% de los residuos debe ser compostados y 35-50% reciclado o reutilizado.

La economía circular juega un papel importante en las ciudades sostenibles.

Temas:

- Gestión de Residuos.

RESIDUOS



POLÍTICA DE SOSTENIBILIDAD

A través de las políticas de sostenibilidad las empresas, gobiernos centrales o autónomos reafirman su permanente compromiso y responsabilidad con una gestión sostenible de sus actividades.

Temas:

- El papel del gobierno central/municipios para la construcción de ciudades sostenibles.
- Generación de políticas y apoyo económico a iniciativas ecoamigables.

Además de cumplir su rol como dinamizadoras de la economía y generadoras de empleos, las empresas innovadoras encuentran en los negocios verdes una gran oportunidad para contribuir con la reducción de contaminación y darle un giro de sostenibilidad a su gestión, involucrándose más en el desarrollo social y de sostenibilidad ambiental de los países.

Temas:

- Iniciativa de las empresas privadas.

EMPRESA PRIVADA Y SOSTENIBILIDAD

ECOCIUDADES

PRIMER ENCUENTRO DE CIUDADES SOSTENIBLES DE ECUADOR.

Loja, Ecuador.

