





Congreso Internacional Hábitat y Tecnología

ARQUITECTURA INGENIERÍA CIVIL

08:30 - 09:00

Inauguración - Lugar: Aula Magna

MIÉRCOLES



CONFERENCIA

9:00 - 10:00

Tema: Incremento de la actividad fotocatalitica del dióxido de titanio mediante la absorción de puntos cuánticos de grafeno.

Expositor: PhD. Cristian Santacruz

Institución que representa: Escuela Politécnica Nacional

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA 10:10 - 11:10

Tema: Regeneración Urbana y

espacio público.

Expositor: Arq. Jacobo Herdoiza

Institución que representa: Uribe Schwarzkopf

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA

11:20 - 12:20

Tema: La tradición urbana milenaria de la amazonía Ecuatoriana y su importancia para el futuro sustentable de nuestra región.

Expositor: Arq. Ana María Durán Institución que representa: YSoA

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA 12:30 - 13:30

Tema: Hábitat Sostenible con Tecnología e Innovación.

Expositor: Yosvany Díaz, Ana María Duran, Hiriam Pérez, Jacobo Herdoiza

Institución que representa: Uribe Schwarzkopf

Lugar: Aula Magna

TALLER ARQUITECTURA PARTE 1 14:30 - 17:30

14:50 - 17:50

Tema: Transbitar.

Expositor: PhD. Fernando Meneses

Institución que representa: Escuela Radical Lugar: Taller de arqutiectura y espacio exterior

TALLER INGENIERÍA CIVIL

14:30 - 17:30

Tema: Aplicaciones de cementos con arcillas calcinadas en concreto y evaluación de la durabilidad.

Expositor: PhD. Yosvany Díaz

Institución que representa: Universidad Central Marta Abreu de las Villas

Lugar: Laboratorio de hormigón







Congreso Internacional Hábitat y Tecnología

ARQUITECTURA INGENIERÍA CIVIL

JUEVES

CONFERENCIA ARQUITECTURA - INGENIERÍA CIVIL 09:00 - 10:00

Tema: Arquitecturas radicales Expositor: PhD. Fernando Meneses

Institución que representa: Escuela Radical

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA ARQUITECTURA - INGENIERÍA CIVIL 10:10 - 11:10

Tema: Arcillas calcinadas y la sostenibilidad en la producción del cemento.

Expositor: PhD. Yosvany Cárdenas

Institución que representa: Universidad Central Marta Abreu de las Villas.

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA ARQUITECTURA 11:20 - 12:20

Tema: El paisaje urbano como expresión

de justicia socio-espacial. **Expositor: Arq. Pablo Salazar**

Institución que representa: PUCE Ambato

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA INGENIERÍA CIVIL 11:20 - 12:20

Tema: Mecanismo de la reacción alcalis-silice.

Expositor: Ing. Luis Fernández

Institución que representa: PUCE Ambato

Lugar: Sala uso múltiple

CONFERENCIA 12:30 - 13:30

Tema: La Ética Profesional en el cuidado de la Casa común.

Expositor: Mg. Jaime Humberto Mora Varela

Lugar: Aula Magna

TALLER ARQUITECTURA PARTE 2 14:30 - 17:30

Tema: Transbitar.

Expositor: PhD. Fernando Meneses

Institución que representa: Escuela Radical Lugar: Taller de arqutiectura y espacio exterior

TALLER INGENIERÍA CIVIL

14:30 - 17:30

Tema: Aplicaciones de cementos con arcillas calcinadas en concreto

y evaluación de la durabilidad. Expositor: PhD. Yosvany Díaz

Institución que representa: Universidad Central Marta Abreu de las Villas

Lugar: Laboratorio de hormigón







Congreso Internacional Hábitat y Tecnología

ARQUITECTURA INGENIERÍA CIVIL

CONFERENCIA ARQUITECTURA - INGENIERÍA CIVIL 09:00 - 10:00

Tema: Eco Apertus: Un modelo de ciudad

Expositor: PhD. Fernando Meneses

Institución que representa: Escuela Radical

Lugar: Aula Magna

VIERNES



CONFERENCIA ARQUITECTURA - INGENIERÍA CIVIL 10:10 - 11:10

Tema: Impacto del empleo de arcilla calcinadas en la producción

de hormigones con áridos activos. Expositor: PhD. Yosvany Díaz.

Institución que representa: Universidad Central Marta Abreu de las Villas.

Lugar: Aula Magna

CONFERENCIA ARQUITECTURA -INGENIERÍA CIVIL 11:20 - 12:20

Tema: Diseño estructural en madera macisa y laminada.

Expositor: Ing. Damián Chalán

Institución que representa: University of Waterloo

Lugar: Aula Magna

PONENCIAS ARQUITECTURA INGENIERÍA CIVIL 12:30 - 13:30

TALLER DE SABERES ANCESTRALES ARQUITECTURA - INGENIERÍA CIVIL 14:30 - 17:30

Tema: Construcción sustentable en diferentes escalas.

Expositor: Ing. Marta Gonza, Arq. Oscar Jara Vinueza y Arq. Mateo Granja. Institución que representa: Totora Wasi, UDLA, Universidad Salesiana.

Lugar: Laboratorio de hormigones