

PROGRAMA DEL SIMPOSIO

El programa del simposio se ha estructurado a partir de un enfoque teórico-práctico que será enriquecido mediante el intercambio de experticia y experiencia profesional entre expositores y participantes. Considerando los diferentes niveles del entorno construido en los que es necesario disminuir el impacto ambiental del sector de la construcción, el simposio consta de tres ejes temáticos:



Así mismo, se propone una combinación de actividades académicas: talleres por la mañana, conferencias por la tarde y charlas magistrales por la noche.

Miércoles 12	Construcción Sostenible	Arquitectura y Urbanismo Sostenible		
UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL				
08:30-10:00	ENTREGA DE MATERIAL - UCSG / FAC. DE ARQUITECTURA / SALÓN FÉLIX ENRIQUES			
10:00-13:00	TC1: CERÁMICA ARMADA - AURELIO FERRERO	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE JORGE RAMÍREZ / FILIBERTO VITERI		
	TC2: TIERRA - BTC Y TAPIAL - JUAN BORGES	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE - EDUARDO MCINTOSH		
	TC3: FERROCEMENTO - MARIO MOSCOSO	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE - VERÓNICA REED		
	TC4: BAMBÚ - JORGE MORÁN	TALLER DE URBANISMO SOSTENIBLE RAUL DE VILAFRANCA / FÉLIX CHUNGA		
	TC5: LADRILLO ARMADO - BÓVEDA	TALLER DE URBANISMO SOSTENIBLE SILVIA DE SCHILLER / ROSA EDITH RADA		
	TC6: LADRILLO RECARGADO - ALFONSO RAMÍREZ	TALLER DE DISEÑO ESTRUCTURAL EN BAMBÚ - LUIS F. LÓPEZ / JORGE MORÁN		
13:00-14:00	RECESO			
14:00-16:00	FORMAS URBANAS SOSTENIBLES: MEDIO AMBIENTE Y DISEÑO EN FUNCIÓN DEL CLIMA / SILVIA DE SCHILLER	DISEÑO BIOCLIMÁTICO Y AHORRO ENERGÉTICO I / JORGE RAMÍREZ	TEMA POR DEFINIR JUAN BORGES	TEMA POR DEFINIR MARIO MOSCOSO
	EXPERIENCIAS DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE EN EL TROPICO RAUL DE VILAFRANCA	PATRIMONIO FLORENCIO COMPTÉ	TEMA POR DEFINIR AURELIO FERRERO	TEMA POR DEFINIR VERÓNICA REED
16:00-18:00	RECESO			
TEATRO CENTRO DE ARTE				
19:00-21:30	INAGURACIÓN DEL EVENTO	LA ARQUITECTURA SOSTENIBLE EN GADÚA LUIS FELIPE LÓPEZ / JORGE MORÁN		
21:30-22:00	FINALIZACIÓN DEL DÍA 1			

Jue
13

Construcción Sostenible

Arquitectura y Urbanismo Sostenible

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL

8:30-13:00	TC1: CERÁMICA ARMADA - AURELIO FERRERO	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE JORGE RAMÍREZ / FILIBERTO VITERI
	TC2: TIERRA - BTC Y TAPIAL - JUAN BORGES	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE - EDUARDO MCINTOSH
	TC3: FERROCEMENTO - MARIO MOSCOSO	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE - VERÓNICA REED
	TC4: BAMBÚ - JORGE MORÁN	TALLER DE URBANISMO SOSTENIBLE RAUL DE VILLAFRANCA / FÉLIX CHUNGA
	TC5: LADRILLO ARMADO - BÓVEDA	TALLER DE URBANISMO SOSTENIBLE SILVIA DE SCHILLER / ROSA EDITH RADA
	TC6: LADRILLO RECARGADO - ALFONSO RAMÍREZ	TALLER DE DISEÑO ESTRUCTURAL EN BAMBÚ - LUIS F. LÓPEZ / JORGE MORÁN

TEATRO CENTRO DE ARTE

16:00-18:00	TEMA POR DEFINIR SILVIA DE SCHILLER	REGIONALIDAD Y SOSTENIBILIDAD ALFONSO RAMIREZ
	PRÁCTICAS URBANO SOSTENIBLES EN AMÉRICA LATINA RAUL DE VILLAFRANCA	RELACIÓN DE LA ARQUITECTURA CON EL ENTORNO CONSTRUIDO. EDUARDO MCINTOSH
18:00-19:00	RECESO	
19:00-21:00	ECOMASTER PLANNING - KEN YEANG	
21:00	FINALIZACIÓN DEL DÍA 2	

Vie
14

Construcción Sostenible

Arquitectura y Urbanismo Sostenible

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTIAGO DE GUAYAQUIL

8:30-13:00	TC1: CERÁMICA ARMADA - AURELIO FERRERO	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE JORGE RAMÍREZ / FILIBERTO VITERI
	TC2: TIERRA - BTC Y TAPIAL - JUAN BORGES	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE - EDUARDO MCINTOSH
	TC3: FERROCEMENTO - MARIO MOSCOSO	TALLER DE ARQUITECTURA SOSTENIBLE - VERÓNICA REED
	TC4: BAMBÚ - JORGE MORÁN	TALLER DE URBANISMO SOSTENIBLE RAUL DE VILLAFRANCA / FÉLIX CHUNGA
	TC5: LADRILLO ARMADO - BÓVEDA	TALLER DE URBANISMO SOSTENIBLE SILVIA DE SCHILLER / ROSA EDITH RADA
	TC6: LADRILLO RECARGADO - ALFONSO RAMÍREZ	TALLER DE DISEÑO ESTRUCTURAL EN BAMBÚ - LUIS F. LÓPEZ / JORGE MORÁN

TEATRO CENTRO DE ARTE

16:00-18:00	DISEÑO BIOCLIMÁTICO Y AHORRO ENERGÉTICO II JORGE RAMÍREZ	MEJORAMIENTO BARRIAL SOSTENIBLE PARA GUAYAQUIL ROSA EDITH RADA
	CONVERSATORIO	
18:00-19:00	RECESO	
19:00-21:00	ECOARCHITECTURE - KEN YEANG	
21:00	FINALIZACIÓN DEL EVENTO	