



# HABITAT III

## FORO Evaluación del impacto de proyectos urbanos

***Lunes 17/10, 9h - 11h / QUITO - PUCE living campus, auditorio de ciencias exactas, 5to piso***

### PROGRAMA

- 9h00 – Bienvenida e introducción – **Grace Yépez**, Arq. PhD. Profesor-investigador UDLA- Yes innovation.  
*Ciudad sostenible: mito o realidad?*
- 9h15 – **Maria Augusta Hermida**, Arq. PhD. Directora del Lacta Lab, Universidad de Cuenca.  
*Medición y representación espacial para ciudades de América Latina.*
- 9h35 – **Nicolas Salmon**, Ing. PhD. Director de YES Innovation, Ecuador.  
*NEST: herramienta para medir el impacto ambiental de escenarios de planificación.*
- 9h55 – **Christine Van Sluys y Esteban Jaramillo**, Arq. MSc. Taller de Arquitectura y Urbanismo: Jaramillo Van SLUYS.  
*Repensar el proyecto urbano, planificar la densificación de la ciudad bajo criterios medioambientales.*
- 10h15 – **Julio Echeverria**, Politólogo, Director ejecutivo del Instituto de la Ciudad.  
*Quito, desarrollo para la gente. Metrópolis, Dinámicas, Actores, Indicadores.*
- 10h35 – **David Jácome Polit**, Arq. MSc. Director de Resiliencia - Instituto Metropolitano de Planificación Urbana (IMPU) Quito.  
*Resiliencia urbana y desarrollo sostenible para Quito.*
- 11h – Discusión y Conclusión.

## **NUESTROS EXPOSITORES**

### ***Grace Yopez***

Doctora de la Universidad de Burdeos y la Escuela de Arquitectura de Burdeos en Francia, realiza proyectos de construcción y rehabilitación de vivienda en Ecuador y en Francia. Trabajó en Nobatek, un centro tecnológico en construcción sostenible en Francia trabajo en asesoramiento de proyectos de construcción y planificación urbana sostenibles. Profesor e investigador asociado en la Escuela de Arquitectura de Burdeos. Fundó YES Innovation. Actualmente lleva interviene como docente investigador en la Universidad de las Américas (UDLA) así que en el master de Arquitectura sostenible de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE) en Quito.

### ***Maria Augusta Hermida.***

Profesora de la Facultad de Arquitectura de la Universidad de Cuenca. Doctora en Arquitectura (2011), master en Proyectos Arquitectónicos y en Informatización de Proyectos Arquitectónicos. Directora del Departamento de investigación en Espacio y Población y del Grupo Ciudades Sustentables–LlactaLAB. Miembro del Consejo Asesor de la revista Informes de la Construcción. Coordinadora en Ecuador de la Red Comunidades Urbanas Energéticamente Eficientes, financiado por CYTED. Fundadora de Duran-Hermida arquitectos asociados en donde ha ganado premios y concursos.

### ***Nicolas Salmon.***

Doctor del Politécnico de Milán en Italia y de la Universidad del País Vasco en España. Trabajo 10 años en el centro tecnológico Nobatek en Francia como responsable del departamento de tecnologías de la construcción con enfoque al desarrollo de productos de construcción innovadores y herramientas para la evaluación de la eficiencia ambiental de edificios (nuevos materiales, reciclaje, ACV, calidad del aire, monitoreo de edificios). Lidera el desarrollo de la empresa YES Innovation en América Latina e interviene como profesor en la maestría Arquitectura y sostenibilidad de la PUCE. Participo y colabora en varios proyectos europeos e internacionales.

### ***Christine Van Sluys.***

Master Laboratorio de la Vivienda del Siglo XXI. Ha colaborado en importantes oficinas de arquitectura, como: Blancafort Reus, Flores Prats, Montaner Muxí y Toyo Ito Arquitectos Asociados en España. En enero de 2011 fundan el Taller de Arquitectura y Urbanismo: JARAMILLO VAN SLUYS, en la ciudad de Quito, Ecuador. Ha ganado dos concursos nacionales de Vivienda Pública y diferentes consultorías de arquitectura y urbanismo para los gobiernos nacional y municipal. En julio de 2012 ganan el concurso nacional para la Plataforma gubernamental de Sectores Estratégicos.

### ***Julio Echeverría***

Director ejecutivo del Instituto de la ciudad de Quito. Político, Universidad de Trento, Italia. Ha ejercido la docencia en distintas universidades y centros académicos: Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Universidad Andina Simón Bolívar, FLACSO-Ecuador, Universidad de las Américas UDLA; es docente principal de la Universidad Central del Ecuador; ha sido profesor visitante en la Universidad de Trento, e investigador en el Instituto italo-germanico de Trento Italia. Es autor de dos libros que abordan la problemática política y constitucional en el Ecuador; La democracia bloqueada, Quito, Letras, 1997, y El Desafío Constitucional, Quito, ILDIS/Abya-Yala, 2006, De la gobernabilidad a la gobernanza: centralización o múltiples niveles de gobierno (Ibarra, UTN, 2011), Perfil de Desarrollo Humano y Territorial (Quito) y de muchos ensayos y artículos en revistas especializadas.

### ***David Jácome Polit.***

Especialista en gestión de negocios inmobiliarios por el Tec de Monterrey. Cuenta con una maestría obtenida en TU Delft (Cum Laude), con especialización en ingeniería de la construcción y tecnología en desarrollo sostenible. Alumno principal del equipo holandés que participó en el Solar Decathlon (Olimpiadas de Arquitectura Sostenible), Europa Paris-2014 obteniendo el primer lugar en sostenibilidad, entre otros. Se desempeñó como asesor técnico en el MDMQ donde impulsó políticas de eficiencia ecológica en edificios. Actualmente trabaja como Chief Resilience Officer en el programa de 100 Ciudades Resilientes, promovido por la Rockefeller Philanthropy Advisors. Es también profesor de pregrado en el taller profesional I y de la maestría en arquitectura y sostenibilidad en la PUCE.

