



CIUDADES INTELIGENTES: TECNOLOGÍAS Y NARRATIVAS PARA CREAR CIUDADES SOSTENIBLES

Lunes 29 de abril - Lugar: Aula Magna H-404, Universidad del Pacífico

Programa

Hora	Actividad
8:30	Registro
8:55	Palabras de bienvenida M.Sc. Michelle Rodríguez, Decana de la Facultad de Ingeniería de la Universidad del Pacífico
9:00	La tecnología al servicio de ciudades sostenibles - Ph.D Luis Alonso, Coordinador del CityScience Group del MIT
9:30	Los viajes y su importancia para la descripción de las ciudades. Cartocronografía del relato de viaje - Ph.D. Luis Albuquerque, Director del Instituto de Lengua, Literatura y Antropología del CSIC
10:00	El modelo Actuatech - Ph.D Marc Pons, Director en Andorra Innovation Hub
10:30	Panorama de los proyectos realizados en Andorra - Guillem Francisco, Científico Computacional en Andorra Innovation Hub.
11:00	Experiencias en Andorra. Testimonios de alumnos de Ingeniería.
11:30	Los proyectos del LivingLab en Lima - M.Sc. Michelle Rodríguez, Decana de la facultad de Ingeniería
12:00	Coffee Break
12:15	Panel: Michelle Rodríguez, Luis Alonso, Marc Pons, Omar Narrea. Modera: Ángel Pérez
13:00	Cierre