

IDEAR SOLUCIONES

PARA MEJORAR VIDAS EN CIUDADES

29 DE SEPTIEMBRE / 2015 BANCO INTERAMERICANO DE DESAROLLO

AGENDA

8:00 AM

Apertura

9:00 - 9:30

Palabras de Bienvenida

LUIS A. MORENO, Presidente, Banco Interamericano de Desarrollo

RICHARD C. BLUM, Presidente

Blum Capital Partners & Fundador y Consejero, Blum Center for Developing Economies

9:30 - 10:00

Sesión de Apertura

JAN GEHL Fundador, Gehl Architects

Seguido por una conversación con JANETTE SADIK-KHAN - Principal, Bloomberg Associates

10:00 - 10:20

La Revolución en Logística de la Última Milla

PAOLA SANTANA - Fundadora & COO, Matternet ONE

Imagine un mundo en el que puedes enviar cosas por el aire con solo

Imagina un mundo en el que puedas enviar cosas por el aire con solo presionar un botón. Paola, originaria de República Dominicana, está intentando hacer de esta visión una realidad a través del primer dron inteligente para el transporte – Matternet ONE. Matternet apunta a revolucionar la logística de la última milla, transformando la manera en la que las personas acceden a bienes y sobreponiéndose a desafíos en infraestructura como las congestiones de tránsito y la falta de caminos.

10:20 - 10:40

El Futuro de la Movilidad Urbana
JERRY SANDERS – *Presidente & CEO, Skytran*

El tránsito congestionado es un fenómeno que afecta la vida diaria de la población urbana-suburbana global. Jerry Sanders, discutirá como Skytran puede determinar el futuro de la movilidad en ciudades a través de una solución “verde”, silenciosa, elevada, rápida y de bajo costo.

10:40 - 11:10

Receso

11:10 - 11:30

Diseñando Ciudades de Acuerdo a la Naturaleza
YANIV PEER - *Asociado, Exploration Architecture*

¿Puede la naturaleza ser la fuente del diseño urbano? La biomimética parte de 3,800 millones de años de experiencia de la naturaleza, creando adaptaciones ingeniosas para contextos urbanos. Yaniv analiza distintos proyectos y cómo la biomimética despeja algunos de los desafíos que enfrentan las ciudades en la actualidad.

11:30 - 11:50

Soluciones Innovadoras para la Movilidad Urbana

RYAN CHIN - *Director*

MIT Media Lab

¿Qué tal si miramos más allá de lo habitual y nos hacemos preguntas cuyas respuestas podrían mejorar radicalmente la manera en la que las personas se trasladan de un lado al otro en ciudades? Ryan Chin expondrá las últimas innovaciones y tecnologías disruptivas que pueden conducir a nuevos modelos de movilidad urbana sostenible.

11:50 - 12:10

Alimentando al Mundo desde Azoteas en Ciudades

MOHAMED HAGE - *CEO & Fundador, Lufa Farms*

Seguido de una conversación con Chef Laura Hernández Espinosa

¿Puede el cultivo en las azoteas ganar un espacio relevante en las ciudades? Mientras que las azoteas representan el 30% de la superficie en las grandes ciudades, muy pocas están siendo utilizadas con fines productivos. El modelo de Lula Farms provee alimentos frescos, locales y responsables para las poblaciones urbanas a través del uso de tecnológicas agrarias en las azoteas metropolitanas.

12:10 - 2:10

Break de Almuerzo

2:20 - 2:40

Adaptando Ciudades al Cambio Climático

KAI-UWE BERGMANN - *Socio, BIG - Bjarke Ingels Group*

Seguido de una conversación con NANCY KETE – Directora Gerente, Fundación Rockefeller

• ¿Es la Ciudad de Nueva York más resiliente luego del Huracán Sandy?

¿ES la Ciudad de Nueva York más resiliente luego del huracán Sandy?
Esta sesión provee ideas innovadoras para que las ciudades se adapten al cambio climático. Siguiendo la idea de la "infraestructura social", Kai-Uwe nos presenta el uso de la arquitectura para incrementar la conciencia ambiental.

2:40 - 3:00

Viviendas de Emergencia en Desastres Naturales

NICOLÁS GARCÍA MAYOR - *Fundador, CMAX System*

Seguido por una conversación con ROSA MALANGO - Jefa, Oficina del Coordinador Residente, PNUD Guatemala

¿Cómo podemos mejorar la vida de más de 70 millones de personas alrededor del mundo que han quedado sin hogar debido a los desastres naturales, los conflictos armados y otras crisis humanitarias? A través de la investigación y el diseño innovador, un joven argentino ha creado un refugio móvil que mejora la calidad de vida de quienes han sido desplazados de sus hogares.

3:00 - 3:20

La Ruta a la Felicidad

DANIELE QUERCIA - *Científico Visitante, Universidad de Cambridge, UK*

Las aplicaciones de mapas nos ayudan a encontrar la ruta más rápida hacia nuestro destino. ¿Pero qué tal si eligiéramos nuestro viaje de acuerdo a nuestro estado de ánimo? El investigador Daniele Quercia nos dará una demostración de "happy maps" que toma en consideración no solo la ruta que eliges, sino cómo deseas sentirte en el camino.

3:20 - 3:40

Las Calles del Futuro

STEN DE WIT - *Innovador Líder, SolaRoad*

Seguido de una conversación ROBERT PUENTES -Fellow Senior, Brookings Institution

¿No sería bueno si las calles del futuro actuaran como paneles solares?
¿Y si pudiéramos conducir nuestros vehículos con la energía solar

¿Podríamos conducir nuestros vehículos con la energía solar generada por ellos? En 2009 estas preguntas formaron el comienzo de una visión para el futuro: la generación de energía renovable con la luz solar que impacta la superficie de las rutas todos los días. Sten de Wit nos muestra lo que él llama un logro en el campo de la generación de energía sustentable, con el potencial de ofrecer energía a hogares, luminarias, semáforos e incluso los vehículos que circulan por ellas.

3:40 - 4:10

Receso

4:10 - 4:30

**Usando Datos Masivos, Pequeños y Abiertos para
Mejorar Experiencias Urbanas**

BETH SIMONE NOVECK - *Directora, Governance Lab at NYU*

¿Cómo podemos usar la tecnología para crear ciudades más abiertas y colaborativas? Beth nos muestra la importancia de usar Datos Abiertos para generar enfoques más colaborativos que fortalezcan la capacidad de individuos, gobiernos e instituciones para resolver problemas, tomar decisiones y resolver conflictos de manera más efectiva y legítima.

4:30 - 4:40

Sesión de Cierre

4:40 - 5:00

MINGLING AND WARM-UP

Transición entre el cierre de Idear Soluciones y el inicio de la Noche de Emprendimiento.

5:00 - 7:30 PM

NOCHE DE EMPRENDIMIENTO

Idear Soluciones cerrará con una fascinante Noche de Emprendimiento, una competición intensa entre startups disruptivas e innovadoras fundadas por emprendedores jóvenes de Latinoamérica y el Caribe. Fueron seleccionadas para presentar sus soluciones o productos que están mejorando vidas en ciudades. Cada presentación será evaluada por un panel de jueces expertos quienes les darán su devolución. ¡Se entregarán premios!

PRESENTACIONES DE LAS STARTUPS

ORADOR INVITADO ESPECIAL

CEREMONIA DE PREMIACIÓN

CÓCTEL Y RECEPCIÓN
