

**COMUNICADO DE PRENSA  
GUATEMALA METRÓPOLI INNOVADORA  
BRAINSHOP METROPOLITANO**

**GUATEMALA 9 DE JULIO DE 2018.** El Ministerio de Economía por medio del Programa Nacional de Competitividad, realizan el primer Brainshop Metropolitano, un evento que busca unificar el mejor talento del país para pensar en el futuro del área metropolitana de la Ciudad de Guatemala, trabajando con una integración práctica de la planificación y de la acción urbana en la gestión metropolitana de los municipios que integran el área para definir grandes proyectos o inversiones estructurales necesarios.

El taller se concibe como una sesión de planificación estratégica intensiva de construcción colectiva (desarrollada en múltiples sesiones de trabajo durante una semana), donde los participantes, acompañados por un grupo de expertos nacionales e internacionales colaboran en bosquejar una propuesta o solución al desafío abordado. Se organiza para promover la participación de todos los tomadores de decisiones y otros actores interesados en la realización del Proyecto, permitiéndoles ser co-autores del proceso y de los resultados y por ende su apropiación del Proyecto. Busca generar propuestas y soluciones, a la vez que facilita la comunicación, integra el conocimiento, aptitudes e intereses de un diverso grupo de personas con variados puntos de vista, lo que facilita la toma de decisiones críticas para el Proyecto esencial en la gestión metropolitana, y la gobernanza regional.

Los participantes del Taller serán una combinación de funcionarios públicos y autoridades de nivel nacional, departamental, regional y local, organizaciones ambientales, asociaciones de municipios, representantes del sector privado y empresarial, de la sociedad civil y de la academia, entre otros. Se espera contar con la participación de aproximadamente 140 personas en los eventos públicos y 70 en el taller de construcción colectiva de proyectos durante la semana del Brainshop.

Dicho evento se llevará a cabo del 9 al 14 de julio y se presentarán modelos de gestión de áreas metropolitanas de Colombia, México, además de presentaciones de expertos y funcionarios de la agencia de Hábitat de Naciones Unidas ONU-Hábitat, que presentará los retos y desafíos de la gestión de la nueva agenda urbana y su implementación en el marco del cumplimiento del objetivo 11 Ciudades sostenibles y resilientes, el evento será coordinado y dirigido por Pedro Ortiz, consultor de Multilaterales como: Naciones Unidas, Unión Europea, Un-Hábitat, Banco Interamericano, Banco Mundial y autor de “The Art Shaping the Metropolis”.

Pedro Ortíz, Coordinador y facilitador del Brainshop Metropolitano, será el encargado de presentar “La gestión Metropolitana. Reto de la Globalización” para luego dar paso a una serie de especialistas internacionales. El día lunes 9 de Julio por la mañana durante la actividad de inauguración por pública se expondrán temas como el Índice de Prosperidad Urbana/Ciudades, ejemplos y aplicación de la gestión metropolitana de México y Colombia, Proyectos Integrales Urbanos y metropolitanos con intervenciones de especialistas de ONU-Hábitat y la Asociación de Áreas Metropolitanas de Colombia, entre otros.

Posterior a la actividad, iniciará el taller práctico, el cual culmina hasta el día viernes, y donde expertos en diferentes materias trabajarán en los diferentes desafíos y propuestas a nivel urbano, ambiental, económico, poblacional; de acuerdo a la metodología de trabajo de “Brainshop Metropolitano” coordinados por Pedro Ortiz.

El día sábado 14 de Julio, a las 8:30hrs se hará la presentación pública y de cierre para conocer los resultados y proyectos metropolitanos priorizados. Este primer Brainshop Metropolitano se presenta como parte de la implementación de la Política Nacional de Competitividad 2018-2032 y el impulso de la Nueva Agenda Urbana de Guatemala que busca alcanzar las metas del Objetivo de Desarrollo Sostenible 11 Ciudades Sostenibles y Resilientes.

- FIN -

Para más información, comunicarse con Gaby Toledo, [gtoledo@pronacom.org](mailto:gtoledo@pronacom.org) al 4848-2734