

PARA LANZAMIENTO INMEDIATO: 3 Noviembre 2017

PREGUNTAS DE LOS MEDIOS: Mayerly Sanchez mayerly_sanchez@wvi.org, Dana Gorodetsky dschwei@mit.edu or +1-617-253-1529

MIT D-Lab, World Vision Colombia y C-Innova lideran la Cumbre de Co-Diseño en Colombia para Miembros de la industria, ONG, agencias gubernamentales y Innovadores colombianos, emprendedores sociales y miembros de la comunidad en La Guajira (Fonseca y el Conejo) del 12 al 18 de noviembre de 2017

Cambridge, Mass. MIT Practical Impact Alliance (PIA), una iniciativa de MIT D-Lab, será coanfitriona de la tercera anual Cumbre de Co-Design de PIA con World Vision Colombia y C-Innova (Centro de Innovación de Tecnologías Apropriadas y Educación) en Colombia, del 12 al 18 de noviembre. Dirigida por Amy Smith, directora fundadora de MIT D-Lab, la cumbre reunirá a personas de la industria, ONGs internacionales, y agencias gubernamentales, así como a innovadores, emprendedores sociales de Colombia, y las comunidades de El Conejo y las Veredas de Colonias y Marimondas (Departamento de la Guajira). La cumbre tendrá lugar en el Colegio Técnico Agropecuario en el corregimiento de El Conejo, y el Hotel Guajira Real en Fonseca.

El plan de estudios para la cumbre, desarrollado por Smith y sus colegas de la Red Internacional de Innovación para el Desarrollo (IDIN) durante los últimos diez años, enfatiza las actividades prácticas, el diseño colaborativo y la participación comunitaria, todo en el contexto de los mercados en desarrollo. World Vision, miembro de PIA, actualmente trabaja con la comunidad de El Conejo en programas de protección y bienestar infantil. C-Innova, que ha estado colaborando con MIT D-Lab durante varios años, trae a la cumbre su experiencia permitiendo la innovación de base y el desarrollo tecnológico en Colombia y la región.

Cumbre de Co-Diseño - Colombia 2017

La Cumbre de Co-Diseño es una piedra clave de las actividades de PIA. Aprovechando la destacada experiencia del MIT D-Lab en el diseño colaborativo, la Cumbre se basa en las cumbres de la Red Internacional de Innovación para el Desarrollo (IDIN), haciendo hincapié en la co-creación y la participación de la comunidad. La cumbre brinda a los líderes de la industria, las ONG y el gobierno la experiencia práctica con las comunidades de la base de la pirámide en el diseño conjunto de soluciones a los desafíos locales. Innovadores locales y emprendedores sociales también tengan la oportunidad de interactuar con esta red más amplia y construir conexiones sólidas para abordar desafíos y oportunidades locales. La cumbre también brinda a la comunidad local la oportunidad de aprender y participar en el diseño participativo para abordar cuestiones clave en sus vidas. Al involucrar activamente a una red de individuos e instituciones en torno a las prioridades de desarrollo local, la cumbre de co-diseño de PIA sirve como un evento catalizador para la innovación y co-creación local.

Durante la Cumbre de 2017 en Colombia, los participantes de la comunidad de El Conejo y las Colonias, miembros del ecosistema de innovación colombiano y la red de PIA trabajarán en equipos de seis a ocho personas en proyectos relevantes para el contexto local. Los temas del

proyecto incluyen lo siguiente: acceso y calidad del agua; educación; agricultura; residuos; salud; y desarrollo económico.

Practical Impact Alliance (PIA) del MIT

Establecida por MIT D-Lab en 2014, la Practical Impact Alliance (PIA) reúne a líderes de diversas organizaciones con misiones alineadas para aprender, colaborar y desarrollar las mejores prácticas en soluciones basadas en el mercado para los problemas de pobreza global. A través del conjunto de actividades de PIA, los miembros aumentan su impacto individual y colectivo al tiempo que aprovechan y apoyan el trabajo de los programas MIT enfocados en el alivio de la pobreza global. Los miembros de 2017 incluyen a las corporaciones Ajinomoto, Danone, Johnson & Johnson y S.C. Johnson; ONG y fundaciones como CARE, la Fundación Melton, Pact World, Fundación Phosboucraa, Siemens Stiftung y World Vision International; y la agencia gubernamental de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) y el Laboratorio de Desarrollo Global.

Sobre MIT D-Lab

Fundada en el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) en 2002 por la ingeniera y humanista Amy Smith, MIT D-Lab trabaja con personas de todo el mundo para desarrollar y avanzar enfoques colaborativos y soluciones prácticas a los desafíos mundiales de la pobreza. La misión del programa se lleva a cabo a través de cursos interdisciplinarios, investigación participativa e iniciativas prácticas innovadoras, todas las cuales enfatizan el aprendizaje experimental, proyectos del mundo real, desarrollo liderado por la comunidad y escalabilidad.

Sobre World Vision Colombia

World Vision es una organización global de desarrollo, ayuda humanitaria y Advocacy (Incidencia política y movilización) de carácter cristiano, enfocada en el bienestar y la protección integral con ternura de niños y niñas en situación de vulnerabilidad.

World Vision tiene presencia en Colombia desde 1978, actualmente está en comunidades de mayor vulnerabilidad en cinco regiones del país y 17 departamentos, promoviendo relaciones de solidaridad, transformación humana, atención a emergencias y promoción de la justicia, sin distinción política, religiosa, de raza, etnia o género.

Sobre C-Innova

C-Innova, con sede en Bogotá, es una organización comunitaria que conecta recursos, oportunidades de aprendizaje y enseñanza, infraestructura y tutoría con las comunidades y un ecosistema propicio para el desarrollo de tecnologías que tendrán un impacto positivo en la sociedad. C-Innova cree que el diseño es un vehículo de cambio para las personas, las comunidades y la sociedad y, por lo tanto, trabaja para conectar a las comunidades vulnerables con el diseño.

FOR IMMEDIATE RELEASE: November 3, 2017

MEDIA INQUIRIES: Mayerly Sanchez mayerly_sanchez@wvi.org, Dana Gorodetsky dschwei@mit.edu or +1-617-253-1529

**MIT D-Lab, World Vision Colombia, and C-Innova
to Lead Co-Design Summit in Colombia for
Members of Industry, NGOs, Government Agencies, and
Colombian Innovators, Social Entrepreneurs, and Community Members
in La Guajira (Fonseca and el Conejo) November 12 – 18, 2017**

Cambridge, Mass. The MIT Practical Impact Alliance (PIA), an initiative of MIT D-Lab, will co-host the third annual PIA Co-Design Summit with World Vision Colombia and C-Innova (Centro de Innovación de Tecnologías Apropriadas y Educación) in Colombia, November 12 through 18. Led by D-Lab Founding Director Amy Smith, the summit will bring together individuals from industry, international nongovernmental organizations, and governmental agencies, as well as Colombian innovators, social entrepreneurs, and members of the Colombian communities of el Conejo and las Veredas de Colonias y Marimondas (la Guajira Department). The summit will take place at the Colegio Técnico Agropecuario in the town of el Conejo, and the Hotel Guajira Real in Fonseca.

The curriculum for the summit, developed by Smith and colleagues from the International Development Innovation Network (IDIN) over the last ten years, emphasizes hands-on activities, collaborative design, and community engagement, all in the context of developing markets. World Vision, a PIA member, is currently working with the community of el Conejo on child protection and wellbeing programs. C-Innova, which has been collaborating with MIT D-Lab for several years, brings to the summit their experience enabling grassroots innovation and technology development throughout Colombia and the region.

PIA Co-Design Summit – Colombia 2017

The annual Co-Design Summit is a cornerstone of PIA activities. Leveraging MIT D-Lab's noted expertise in collaborative design, the PIA Co-Design Summit is modeled after the International Development Innovation Network (IDIN) summits, emphasizing co-creation and community engagement. The summit gives leaders from industry, NGOs, and government hands-on experience engaging base-of-the-pyramid communities in co-designing solutions to local challenges. Select local innovators and social entrepreneurs get an opportunity to engage with this broader network and build strong connections to address local challenges and opportunities. The summit also gives the local community an opportunity to learn and engage in participatory design to address key issues in their lives. By actively engaging a network of individuals and institutions around local development priorities, the PIA co-design summit serves as a catalytic event for local innovation and co-creation.

During the 2017 Summit in Colombia, participants from the community of el Conejo and las Colonias, members of the Colombian innovation ecosystem, and the PIA network will be working in teams of six to eight people on projects relevant to the local context. Project themes include the following: water access and quality; education; agriculture; waste; health; and economic development.

The MIT Practical Impact Alliance

Established by MIT D-Lab in 2014, the Practical Impact Alliance (PIA) brings together leaders from diverse organizations with aligned missions to learn, collaborate, and develop best practices in market-based solutions to global poverty issues. Through PIA's suite of activities, member organizations increase their individual and collective impact while leveraging and supporting the work of MIT programs focused on global poverty alleviation. The 2017 members include corporations Ajinomoto, Danone, Johnson & Johnson, and S.C. Johnson; NGOs and foundations including CARE, the Melton Foundation, Pact World, Phosboucraa Foundation, Siemens Stiftung, and World Vision International; and government agency United States Agency for International Development Global Development Lab.

About MIT D-Lab

Founded at the Massachusetts Institute of Technology (MIT) in 2002 by engineer and humanitarian Amy Smith, MIT D-Lab works with people around the world to develop and advance collaborative approaches and practical solutions to global poverty challenges. The program's mission is pursued through interdisciplinary courses, participatory research, and innovative practice initiatives – all of which emphasize experiential learning, real-world projects, community-led development, and scalability.

About World Vision Colombia

World Vision is a Christian humanitarian organization dedicated to working with children, families, and their communities worldwide to reach their full potential by tackling the root causes of poverty and injustice. World Vision works in nearly 100 countries around the world, serving all people, regardless of religion, race, ethnicity, or gender. World Vision started working in Colombia in 1978, supporting vulnerable communities with a focus on childhood, adolescence and youth protection and wellbeing.

About C-Innova

C-Innova, based in Bogotá, is a community-based organization that connects resources, opportunities for learning and teaching, infrastructure, and mentoring with communities and an ecosystem conducive to the development of technologies that will have positive impact on society. C-Innova believes design is a vehicle of change for people, communities, and society and therefore works to connect vulnerable communities with design.