



**La Secretaría General Iberoamericana y el Ministerio de Cultura de Colombia convocan:
3er Laboratorio Iberoamericano de Innovación Ciudadana**

- **Se buscan 10 proyectos de toda Iberoamérica para mejorar las condiciones de vida de poblaciones vulnerables**
- **Los Laboratorios buscan generar soluciones para problemas concretos de la vida diaria en los 22 países de la región**
- **El Laboratorio tendrá lugar en el marco de la XXV Cumbre Iberoamericana de Jefes de Estado y de Gobierno de Colombia**

Madrid, España / Bogotá, Colombia, 31 de marzo de 2016 – Bajo la temática “inclusión y accesibilidad de poblaciones vulnerables”, la SEGIB junto con el Ministerio de Cultura de Colombia organizan el 3er Laboratorio Iberoamericano de Innovación Ciudadana #LABICCO (9 al 23 de octubre de 2016, Cartagena de Indias, Colombia). El 3er Laboratorio fomentará la generación de soluciones ciudadanas que mejoren las condiciones de vida de las poblaciones vulnerables, y será un evento en el marco de la XXV Cumbre Iberoamericana de Jefes de Estado y de Gobierno.

Los proyectos para poblaciones vulnerables o excluidas abarcan desde la inclusión (por razón lingüística, de etnia, género, o discapacidad, entre otros) hasta infraestructuras autónomas para el intercambio de servicios, experiencias y conocimientos, pasando por el diseño inclusivo de los entornos urbanos, entre muchos otros.

Se buscan 10 proyectos

Se convoca a la presentación de propuestas (del 1 al 30 de abril) de experimentación e innovación ciudadana para investigación, desarrollo, documentación, y/o prototipado en el #LABICCO. Los proyectos seleccionados se darán a conocer el 12 de mayo de 2016.

Se seleccionarán 10 proyectos a ser desarrollados por equipos de trabajo formados por los promotores de los proyectos, y un grupo de hasta 9 colaboradores por proyecto, (seleccionados en una futura convocatoria abierta), con el apoyo continuo de mentores especializados, asistentes técnicos y de mediadores locales.

La convocatoria completa está disponible en: <http://www.innovacionciudadana.org/labicco-es/>

Innovación Ciudadana

La Innovación Ciudadana es el proceso que resuelve problemas sociales con tecnologías (digitales, sociales, ancestrales) y metodologías innovadoras, utilizando software y hardware libre y abierto, a través de la implicación de la propia comunidad afectada.



Secretaría General
Iberoamericana

Secretaria-Geral
Ibero-Americana

NOTA DE PRENSA

1 DE ABRIL DE 2016

Consolidando un espacio

Luego de Veracruz en 2014 y Río de Janeiro en 2015, esta tercera edición de los laboratorios iberoamericanos contribuye a consolidar estos espacios que permiten simultáneamente la experimentación, el aprendizaje, y el prototipado de soluciones. Los LABIC congregan durante 15 días varios proyectos que son desarrollados colaborativamente por equipos multidisciplinares de diferentes países iberoamericanos.

Este laboratorio se realiza con la colaboración de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y MediaLab Prado y contará con el apoyo de la Fundación Ford/Ford Foundation y la Fundación Unidos en Red.

Enlaces relevantes:

Innovacionciudadana.org
@innovaciudadana

La Secretaría General Iberoamericana es el órgano permanente de apoyo a la Conferencia de Jefes de Estado y de Gobierno en la preparación de las Cumbres Iberoamericanas y encargado de llevar a cabo los mandatos que se derivan de las Cumbres y Reuniones Iberoamericanas. Trabaja con los 22 países iberoamericanos para lograr el fortalecimiento de la comunidad iberoamericana, impulsando la cooperación en la educación, la cohesión social, la innovación y la cultura en los países de habla hispana y portuguesa en América Latina y la Península Ibérica.

La XXV Cumbre Iberoamericana de Jefes de Estado y de Gobierno tendrá lugar en 2016 en Colombia, con el lema "Juventud, Emprendimiento y Educación".

Más información: <http://www.segib.org> **Síguenos:** @SEGIBdigital **Participe:** <https://www.facebook.com/SEGIB>

Contacto para medios:

Marcelo Risi, Jefe de prensa
MRisi@segib.org
(+34) 91 590 1980