



PARTICIPACIÓN CIUDADANA
Movimiento cívico no partidista

Nota de Prensa

Fundación Taigüey y Participación Ciudadana dan *inicio* al “Hackaton Electoral RD #Devca2016”. Premiación final será el 23 de mayo.

Santo Domingo.- La Fundación Taigüey y Participación Ciudadana dieron inicio al “Hackaton Electoral RD #Devca2016”. Este concurso de desarrollo de aplicaciones web y móviles busca fomentar el empoderamiento y la participación más informada de ciudadanos/as en el proceso electoral de Mayo 2016, gracias el uso los datos abiertos de gobierno otras innovaciones

Del 6 al 10 de mayo, especialistas internacionales y nacionales en temas electorales y técnicos de desarrollo, contestarán preguntas de los desarrolladores en conferencias virtuales. El 10 de mayo a las 05:30 p.m. los equipos presentan su propuesta de aplicación y se preseleccionarán de una a tres propuestas para que sea(n) usadas el día de las elecciones. Las serán incubadas con las apoyo de especialistas entre el 11 al 14 de mayo. Los preseleccionados serán premiados con 1000 dólares C/U

..

La evaluación final será el 23 de mayo, se premiará la App que mejor haya funcionado el día de las elecciones. El gran premio para el diseñador de esa App será nada más y nada menos que 3000 dólares adicionales.

Esta es la versión 2016 del #DEVCA y se desarrollará en 8 países del Caribe; con tres sedes principales, Jamaica, Trinidad y República Dominicana y 5 sedes satélites, Guyana, St. Kitts, Surinam, Barbados y Cuba.

La Fundación Taigüey se asoció con la organización cívica Participación Ciudadana, el Instituto Tecnológico de las Américas (ITLA) La comunidad META.DO, Geocencos (de Colombia) y Universidad Georgia Tech y el centro Computing and Society de las Naciones Unidas, con la finalidad de estimular el uso de los datos públicos abiertos para el desarrollo de aplicaciones informáticas innovadoras, que permitan el empoderamiento cívico de los/as ciudadanos/as.

Participación Ciudadana aboga por mejorar la calidad de la intervención de la ciudadanía en el proceso electoral de mayo 2016, demostrar el valor que tienen los datos abiertos y las

aplicaciones informáticas para resolver problemas sociales mediante el acercamiento entre gobierno y comunidades y el uso de herramientas tecnológicas.