

Compete por un espacio en Singularity University

^[1]

Enviado el 13 marzo 2016 - 11:13pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

FCTI

Fuente Original:

FCTI

Por:



SingularityU Puerto Rico Global Impact Competition

BRIEFING SESSION

What extraordinary idea would you develop to impact the lives of millions of people around the world through the use of technology in the next 5-10 years?

- **Miércoles, 9 de marzo**
4:00 pm

Neeuko- Universidad del Sagrado Corazón
singularityneuko.eventbrite.com

- **Jueves, 10 de marzo**
10:00 am

UPR-Recinto de Ciencias Médicas
singularityrcm.eventbrite.com

- **Martes, 15 de marzo**
3:30 pm

Universidad del Turabo en Caguas
singularityturabo.eventbrite.com

- **Miércoles, 16 de marzo**
10:00 am

UPR-RUM
singularitymayaguez.eventbrite.com

- **Jueves, 17 de marzo**
10:00 am

Escuela de Arquitectura de la Católica en Ponce
singularityponce.eventbrite.com



Puerto Rico
Science, Technology
& Research Trust

El Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico colabora con Singularity University para ofrecer el 2016 SingularityU Puerto Rico Global Impact Competition [2]. Es un reto para identificar a puertorriqueños innovadores que tengan destrezas y pasión e ideas o proyectos con el potencial de impactar positivamente a millones de personas en el mundo en los próximos 5-10 años mediante tecnologías exponenciales. Personas con todo tipo de trasfondo académico y profesional pueden postular, especialmente aquéllas en la ciencia, tecnología, ingeniería y matemática. El ganador será admitido a la prestigiosa Singularity University en su programa Global Solutions Program. El mismo se lleva a cabo desde el 18 de junio y el 28 de agosto de 2016 en el NASA Research Park en Silicon Valley. Una beca del Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico cubrirá los costos para dicha participación.

Postula en <http://global.singularityu.org/puertorico/gic/> [2]. También puedes ir a una de las charlas de orientación que ofrecerá el Fideicomiso para explicar el sencillo proceso de postulación. Adjunto encuentre las fechas y lugares de dichas charlas.

Singularity University [3] es una institución educativa que provee programas educativos, colaboraciones innovadoras y un acelerador de empresas para ayudar a individuos, empresas, instituciones, inversionistas, ONG's y gobiernos a entender tecnologías de avanzada y utilizarlas para ayudar a miles de millones de personas. La fundó Peter Diamandis, creador del XPrize, y Ray Kurzweil, director de Ingeniería de Google. La auspicia la NASA y Google y la apoyan organizaciones líderes como Genentech, IDEO, International Space University y otras.

Su programa principal es el **Global Solutions Program** [4], que durante 10 semanas junta a líderes, emprendedores y tecnólogos para trabajar en soluciones tecnológicas a retos globales.

Tags:

- [Fideicomiso de Ciencia y Tecnología de Puerto Rico](#) [5]
- [Singularity University](#) [6]
- [Global Solutions Program](#) [7]

Categorías de Contenido:

- [Graduates](#) [8]
- [Postdocs](#) [9]
- [Facultad](#) [10]
- [Educadores](#) [11]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/compite-por-un-espacio-en-singularity-university?language=en>

Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/compite-por-un-espacio-en-singularity-university?language=en>
- [2] <http://global.singularityu.org/puertorico/gic/> [3] <http://singularityu.org/> [4] <https://singularityu.org/gsp16/> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/fideicomiso-de-ciencia-y-tecnologia-de-puerto-rico?language=en> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/singularity-university?language=en> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/global-solutions-program?language=en> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=en> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0?language=en> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0?language=en> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0?language=en>