

NOTA DE PRENSA PRESS RELEASE

ARRANCA LA SEXTA EDICIÓN DE HACKFORGOOD EN 11 CIUDADES CON EL IOT COMO PROTAGONISTA

- Para muchos jóvenes, HackForGood ya ha supuesto el primer paso para crear su propia startup a partir de una idea y del trabajo en equipo.
- HackForGood 2018 conjuga educación, digitalización y emprendimiento de la mano de Telefónica, Hazloposible, Mashme y 20 universidades.
- Madrid, Barcelona, Valencia, Sevilla, Murcia, Las Palmas de Gran Canaria, Valladolid, Vigo, Salamanca, Cáceres y Ciudad-Real acogen esta sexta edición 2018.
- HackForGood 2018 repartirá más de 60.000 euros en premios, además de becas y la posibilidad de incorporarse a diferentes iniciativas de innovación dentro de Telefónica.

Madrid, 9 de marzo de 2018.- Hoy arranca la sexta edición del hackaton HackForGood organizado por Telefónica, de la mano de 20 universidades españolas y las organizaciones Hazloposible y Mashme. Más de 1.500 jóvenes harán frente durante dos días a más de un centenar de retos sociales con soluciones tecnológicas innovadoras en equipos multidisciplinares. Este año, la tecnología loT —Internet de las cosas- será la protagonista.

Las ciudades que acogen este año el HackForGood son Madrid, Barcelona, Valencia, Sevilla, Murcia, Las Palmas de Gran Canaria, Valladolid, Vigo, Salamanca, Cáceres y Ciudad-Real. Participan en esta edición las siguientes 20 universidades: U. Politécnica de Madrid, U. Complutense de Madrid, U. Rey Juan Carlos, U. Internacional de La Rioja, U. Europea, U. Francisco de Vitoria, U. Politécnica de Cataluña, U. de Barcelona, U. Pompeu Fabra, U. de Valladolid, U. Salamanca, U. Pontificia de Salamanca, U. Católica de Murcia, U. Politécnica de Valencia, U. de Castilla La Mancha, U. de Las Palmas de Gran Canaria, U. de Sevilla, U. de Extremadura y U. de Vigo. Además, también impulsa esta iniciativa la Escuela Universitaria de Diseño, Innovación y Tecnología (ESNE) y colabora VideoLean para una mejor presentación de los proyectos.

Los premios



NOTA DE PRENSA PRESS RELEASE

HackForGood repartirá más de 60.000 euros en premios en metálico, becas para cursar posgrados en materias punteras en plena era digital, y lo que es más importante, la posibilidad de incorporarse a los programas Think Big de emprendimiento social y digital de la Fundación Telefónica (56 premios), y a los espacios de crowdworking de Telefónica Open Future distribuidos en toda España.

Es el caso de Jesús Blanquero, ganador en la edición 2017 que pasó después a desarrollar su idea en Andalucía Open Future de Telefónica para formar su propia startup y hoy es el CEO de Healthinn; o el de Víctor M. Humanes, director de Marketing de Openwebinars y ganador en la edición 2014.

Los premios contemplan las siguientes categorías:

- Premios HackForGood Big Day
- Premios HackForGood Global
- Premios HackForGood Local

Los Premios HackForGood Big Day se concederán en un acto especial en el cuarto trimestre de 2018 a aquellas soluciones tecnológicas ganadoras de todas las sedes que se hayan significado por su continuidad y resultados desde su presentación al HackForGood hasta esa fecha.

Los Premios HackForGood Global se otorgan a las tres mejores soluciones tecnológicas con que han concurrido en cualquiera de las sedes participantes durante el HackForGood.

Los Premios HackForGood Local se otorgan directamente en cada sede local durante el HackForGood.

Los criterios de selección de los equipos y soluciones tecnológicas ganadoras son:

- 1. CREATIVIDAD E INNOVACIÓN de la solución propuesta
- 2. GRADO DE ACABADO conseguido durante el hackathon
- 3. IMPACTO SOCIAL de la solución propuesta

También LUCA, la unidad de servicios Big Data de Telefónica, dará 3.000 € en premios en torno a dos nuevos retos: el primero de ellos, "preparación ante el cambio climático en Latinoamérica"; y el segundo, "¿cómo mejoramos la calidad del aire en nuestras ciudades?". Así, LUCA se suma al compromiso de Telefónica con el negocio



NOTA DE PRENSA PRESS RELEASE

responsable y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU, alineándose con iniciativas como HackForGood en las que los datos suponen un elemento transformador de la sociedad.

Para más información: www.hackforgood.net