



En busca de aplicaciones de gran impacto social

La Usal participa hasta mañana en la V 'Hackforgood', con sede virtual para recibir propuestas que hagan uso masivo de datos

:: REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. Salamanca, Alicante, Barcelona, Cáceres, Cartagena, Ciudad Real, Las Palmas de Gran Canaria, León, Madrid, Murcia, Valencia, Sevilla, Valladolid y Vigo son las catorce sedes físicas de la quinta edición de 'HackForGood', un encuentro que reúne a cientos de desarrolladores para construir aplicaciones y servicios que hagan un uso masivo de datos y que tengan gran impacto social.

Esta nueva edición, que se celebra hasta mañana sábado de forma simultánea en 22 universidades, presenta este año importantes novedades, como la creación de una sede virtual, desde la que se pueden enviar propuestas 'online' desde cualquier lugar y la posibilidad de que los integrantes de los equipos par-

ticipantes puedan trabajar desde distintas sedes.

Esta iniciativa está abierta a todos aquellos que, ya sea de forma individual o en grupo, den respuesta a los retos propuestos previamente. De entre los muchos retos propuestos hasta ahora, los organizadores destacan la creación de una aplicación o servicio que contribuya a conseguir una educación de calidad más inclusiva en un territorio; el desarrollo de un servicio que permita calificar la veracidad de las noticias a partir del contenido y de la fuente; la construcción de un prototipo de videojuego que ayude a desarrollar las relaciones sociales de las personas con discapacidad intelectual, o el diseño de un sistema para racionalizar el consumo energético de los hogares.

Quiénes aporten soluciones a esos retos podrán desarrollar su aplicación durante este encuentro en la ciudad que elijan y las más innovadoras podrán acceder a los premios que otorga la organización, entre los que destacan 15 premios 'HackForGood' locales, que reparten 2.000 euros entre los tres mejores proyec-



Los participantes en el encuentro escuchan atentamente las indicaciones en la inauguración. :: LAYA

Este encuentro reúne en Salamanca a más de 125 programadores que acceden a cuantiosos premios

tos de cada sede (14 físicas y una virtual); y tres premios 'HackForGood' globales, para los tres mejores proyectos entre todos los 15 anteriores, dotados con 5.000 euros el primero, 3.000 euros el segundo y 1.000 euros el tercero.

También se concederán Premios 'HackForGood' de continuidad que facilitan a los programadores seguir desarrollando su proyecto una vez acabado el evento; Premios 'HackForGood' temáticos para las mejores aplicaciones que resuelvan retos relacionados con la educación, la discapacidad intelectual, el desarrollo de vocaciones STEM entre las mujeres y la detección de noticias falsas así como para aquellos que basen su desarrollo en el uso de juegos serios, que tengan el mejor diseño o que contribuyan a los objetivos de

desarrollo sostenible; y Premios 'HackForGood' de formación, como el que otorga una beca para cursar un máster en Ingeniería de software.

Este quinto encuentro pondrá su broche de oro el próximo septiembre, cuando se celebre el I 'HackForGood Big Day', al que acudirán los proyectos ganadores en cada una de las 15 sedes. En este acto se premiarán a los tres proyectos que mejor hayan evolucionado en los últimos meses. Están dotados con 8.000 euros el primer premio, 3.000 euros el segundo y 1.000 euros el tercero.