

FORMATO ÚNICO PARA SEGUIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DE LAS UT Y UP

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA Y/O POLITÉCNICA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE JUVENTINO ROSAS (UPJR)
EVENTO	JALISCO TALENT HACKATÓN CAMPUS PARTY 2017
OBJETIVO(S)	Se reúne al talento joven del país, conformando la comunidad de tecnología y emprendimiento más grande de México, desde un enfoque de innovación, creatividad, ciencia y entretenimiento digital.
AUTORIDADES O PERSONALIDADES	
ACTIVIDADES REALIZADAS	Equipo representando a la UPJR obtuvo el 3° lugar en la categoría “Salud” en este evento en el que participaron más de 20,000 estudiantes de todo el país.
FECHA(S) DE INICIO FECHA(S) DE TÉRMINO	5 de julio 2017 9 de julio 2017
SÍNTESIS DESCRIPTIVA DE LAS ACTIVIDADES	Seis estudiantes de la Universidad Politécnica de Juventino Rosas logran conquistar el tercer lugar en HACKATÓN Jalisco Campus Party 2017, que los hizo acreedores a un recurso por 120mil dólares para continuar con el estudio y desarrollo del Software. El HACKATÓN Campus Party tiene como objetivo fomentar la investigación y el espíritu innovador entre los estudiantes brindándoles la posibilidad de crear soluciones tecnológicas y de alto impacto social, así como promover el desarrollo de competencias emprendedoras a través de la inmersión a un entorno de aprendizaje colaborativo.

	<p>La edición Jalisco Campus Party 2017, tuvo como sede la Expo Guadalajara y se desarrolló del 05 al 09 de julio, en donde los estudiantes de la Universidad Politécnica: Christian Padilla, Yaitzi Torres, Anaissa Cacique (presentes), Felipe Muñiz, Cristián Muñiz y Martín Nieto, participaron con la propuesta “TOGETHER”, un proyecto cuyo objetivo principal es realizar una detección temprana de jóvenes en riesgo de suicidio a través del análisis de redes sociales.</p> <p>Se trata de una aplicación de escritorio, aplicación móvil y página web, en donde se implementaron las herramientas de IBM BlueMix, que identificando palabras clave detectan por medio de publicaciones en FaceBook, Twitter y otras redes sociales, tendencias suicidas y de agresión en los perfiles de los jóvenes, buscando así prevenir ésta problemática.</p> <p>El proyecto “TOGETHER” participó en la categoría de SALUD, en la que concursaron más de 50 propuestas de todo el país.</p> <p>Con lo anterior, los seis jóvenes originarios de Juventino Rosas además de haber logrado el tercer lugar en el Hackatón, obtuvieron 120mil dólares en bonos de IBM Watson, así como la posibilidad de incubar el proyecto con IBM.</p>
<p>NOMBRE Y TELÉFONO DEL RESPONSABLE DEL INFORME</p>	<p>Jorge Alfredo de la Maza Cantero Jefe de promoción y difusión</p>





Gana proyecto de guanajuatenses

LOCAL

2017-07-10 18:19:22 | REDACCIÓN | IRAPUATO, GTO.

El tercer lugar en HACKATÓN Jalisco Campus Party 2017

COMPARTIR     

TENDENCIAS



Foto: Cortesía.

Seis jóvenes guanajuatenses logran conquistar el tercer lugar en HACKATÓN Jalisco Campus Party 2017, que los hizo acreedores a un recurso por 120mil dólares para continuar con el estudio y desarrollo del Software.

Luego de que el Instituto de la Juventud Guanajuatense (GUANAJOVEN) otorgara 20 becas a igual número de jóvenes emprendedores de todo el estado para el HACKATÓN, seis de ellos, estudiantes de la Universidad Politécnica de Juventino Rosas, originarios de éste municipio se posicionaron entre los 3 mejores proyectos a nivel nacional.

El HACKATÓN Campus Party tiene como objetivo fomentar la investigación y el espíritu innovador entre los estudiantes brindándoles la posibilidad de crear soluciones

tecnológicas y de alto impacto social, así como promover el desarrollo de competencias emprendedoras a través de la inmersión a un entorno de aprendizaje colaborativo.

Son 9 las categorías que contempla el Campus Party: 1.-Gobierno Digital, 2.-Salud, 3.-Inclusión Financiera, 4.- Transporte Y Movilidad, 5.-Ciudades Inteligentes & Internet Of Things, 6.- Inteligencia Artificial & Robótica, 7.-Educación, 8.-Cultura Digital y 9.-Digitalización De Pymes.

La edición Jalisco Campus Party 2017, tuvo como sede la Expo Guadalajara y se desarrolló del 05 al 09 de julio, en donde los estudiantes de la Universidad Politécnica: Christian Padilla, Yaitzi Torres, Anaissa Cacique (presentes), Felipe Muñiz, Cristián Muñiz y Martín Nieto, participaron con la propuesta "TOGETHER", un proyecto cuyo objetivo principal es realizar una detección temprana de jóvenes en riesgo de suicidio a través del análisis de redes sociales.

Gana experiencia... y patrocinio

Mariana Jaime

Guadalajara, México (09 julio 2017).- Lo que Felipe de Jesús Muñiz Mendoza vivió en los últimos cinco días en Jalisco Campus Party #CPMX8 es lo mejor que ha vivido en sus 23 años.

El estudiante de sexto cuatrimestre de Ingeniería en Telemática en la Universidad Politécnica de Juventino Rosas, en Guanajuato, asistió por primera vez a Campus Party y participó en el Hackathon, en el que consiguió con su equipo el tercer lugar en la vertiente de Salud, con un analizador de sentimientos en redes sociales, para identificar tendencias suicidas en los usuarios y canalizarlos oportunamente a atención profesional, proyecto que interesó a IBM.