

Telefônica Vivo divulga premiados na Campus Party Recife 2014

No encerramento da edição pernambucana da grande festa dos aficionados por tecnologia, empresa premia desenvolvedores e o público que suou a camisa para disseminar o conceito de Internet das Coisas

Recife, 26 de julho de 2014 – Após quatro dias de Campus Party Recife, a Telefônica Vivo, principal patrocinadora do evento, encerrou sua participação no Centro de Convenções de Pernambuco, com as premiações dos concursos Hackathon de Internet das Coisas, Embaixadores de Internet das Coisas e Hackathon de Segurança. O objetivo principal dos desafios foi disseminar e popularizar temas estratégicos para a empresa que reforçam sua missão de ser uma telco digital.

O **Hackathon de Internet das Coisas**, promovido pelo Centro de Inovação da empresa, premiou três grupos de campuseiros. O primeiro grupo, dos estudantes de Natal (RN) Albano Rocha da Costa, Eduardo André Neves e Douglas Fernandes Leandro, desenvolveu a solução *Coffee Source*, um protótipo de automação que permite programar os horários para ligar a cafeteira. O segundo, o *HouseClimate* é uma solução de automação residencial para economia de energia, que mede a quantidade de luz externa, ajustando, com isso, a necessidade do acionamento de luz interna do ambiente. O sistema foi desenvolvido pelos pernambucanos Yelken Ferreira, Ytalo Martins e Lothar Matthaus. O terceiro, o *Segurança Industrial*, desenvolvido pela baiana Sileide Santana Campos e dois colegas, é um robô autônomo que monitora ambientes, gerando informações sobre umidade, fumaça e gases nocivos.

O primeiro e o segundo lugares ganharam um tablet por grupo. Os participantes de cada um dos três grupos ainda ganharam um Kit de Desenvolvimento Telefônica Vivo*, já usado para o desenvolvimento das soluções, além de treinamento e suporte durante toda a Campus Party.

A empresa também promoveu um programa de **embaixadores** desse mesmo tema, que deu prêmios diários aos participantes. A missão do desafiado era propagar o conhecimento sobre o potencial de Internet das Coisas, disseminando informações sobre os benefícios dessa tecnologia. Ao final, a dupla de campuseiros Anderson Arruda (Santa Cruz do Capibaribe, PE) e Rafael Fontes (Patos - PB) ganhou o prêmio principal: uma viagem a São Paulo, para participar da Campus Party 2015, incluindo passagem e hospedagem, além de uma visita ao

Centro de Inovação da Telefônica e à sede da Wayra, aceleradora de startups do Grupo Telefônica.

Um segundo **Hackathon** da Telefônica Vivo abordou o tema da **Segurança na Internet**. Os participantes tinham como objetivo desenvolver módulos e topologias por meio do Sinfonier, uma aplicação web que permite agregar dados da web e transformá-los em informações inteligentes voltadas para o tema de *cyber security*.

Ao longo do evento, foram realizados três desafios. O primeiro premiou Adriel Café, mestrando em Ciência da Computação, na UFPE, em Recife, que montou um módulo para que os usuários do Sinfonier possam gravar os registros de Logs da aplicação em um serviço web gratuito. Ele ganhou um Samsung Galaxy Tab 3. O segundo reconheceu o paraibano Caio Lüders de Araújo, que montou um projeto que identifica ataques contra aplicações web na nuvem, processando os tipos e origens de ataque através do Sinfonier. Caio receberá um voucher para fazer um treinamento especial em *cyber security*. O terceiro ficou com a dupla de pernambucanos Rafael Teixeira e Joselito Nascimento, que desenvolveu um projeto com base em geolocalização, - identificando o IP que enviou mensagem à caixa postal, ele é capaz de apontar esse IP de maneira gráfica em um mapa. Caio e Rafael ganharam um MacBook Air 13”.

Balanço

O diretor regional da Telefônica Vivo Nordeste, Marcelo Tanner, que representou a empresa na cerimônia de encerramento, ao lado dos executivos Leandro Bennaton, de Segurança, e Jacques Chicourel, de Inovação, comemorou o sucesso de mais uma edição da Campus no Recife. “Sabemos hoje que a Campus Party é muito mais do que um evento. É um verdadeiro laboratório de novas ideias, que nos ajuda a identificar empreendedores tecnológicos e nos relacionarmos com os clientes de uma maneira muito divertida”, diz o porta-voz.

Principal patrocinadora da Campus Party, a Telefônica Vivo promoveu outras diversas ações no evento. Um dos destaques foi o posto do **Reciclar Conecta**, programa de reciclagem de celulares da Vivo, que mobilizou centenas de campuseiros com uma campanha para coleta de celulares e acessórios destinados à reciclagem em troca de impressões em 3D e outros brindes exclusivos. Durante o evento, foram arrecadados mais de 850 aparelhos sem uso e 10 Kg de baterias.

Durante a Campus Party Recife 2014, cerca de 60 mil pessoas circularam pela Open Campus (área gratuita). Ao todo, foram 4 mil campuseiros, sendo que cerca de 1,6 mil ficaram em barracas. O evento envolveu uma mega estrutura com cerca de 17 Km de cabos de rede e mais de 35 km de cabos de fibra óptica, além de 300 horas de conteúdo.

Telefonica

vivo



** O Kit contém um microcontrolador baseado em tecnologia Arduino com sensores para captar dados externos, um microprocessador RaspberryPi e conectividade 4G, além da sua solução de armazenamento de dados na nuvem.*