

ID d1f9d0d8845fffb

CERTIFICADO

Certificamos que **YURI** participou da 5ª Edição do Congresso Online de Tecnologia da Informação (Congresso de TI) na qualidade de congressista no período de 06 a 09 de dezembro/2016. Palestras Assistidas: **49**. Carga Horária: **42:30** horas. Além disso, o aluno adquiriu as gravações das palestras para assistir mais vezes os conteúdos e assim obter uma fixação e manutenção do aprendizado a longo prazo.

Rafael L S Pereira

CONGRESSO DE TI
CNPJ: 20.672.159/0001-60

RAFAEL LIBÂNIO
Diretor do Congresso de TI

SOMOS ASSOCIADOS



PROGRAMAÇÃO E CONTEÚDO

06 / 12 / 16

- Governança de TI, Excelência para as organizações e oportunidades de crescimento profissional
- Como abrir uma agência Webmaster
- Hands-on Data Science utilizando Python
- Java Web Drag and Drop
- Análise de Malware em Ambiente Windows
- A Importância da Segurança da Informação no cotidiano das pessoas
- Segurança da informação: carreira, como pensa um Hacker, ataques e defesas
- Cloud Computing/Storage: Encontrando a melhor solução na nuvem para a sua necessidade
- O Desafio da Gestão de TI utilizando Metas e Indicadores para Gerenciamento de Equipes
- Entendendo além de uma invasão - Ética Hacker
- Aplicativos mobile híbridos com Ionic 2 na prática
- Carreira 2017. E agora? Como vou adiante?
- Conectando-se a um banco de dados utilizando JDBC
- Introdução a automação de testes

Claudia Martinelli	00:50
Robson Leite	00:50
Diego Alves	00:50
Adams Zago	00:40
Diego Maeoka	00:40
Elmo Baraúna	01:00
Elvis Steinbach	00:50
Fabiano Monteiro	00:50
Gustavo Priuli	01:00
Leonel Porto	01:30
Loiane Groner	00:50
Paula Martucci	00:50
Allan Romanato	01:00
Rafael Amaral	00:50

07 / 12 / 16

- Windows Deployment Like a boss
- Perícia Computacional Forense em Redes com Wireshark
- Azure Stream Analytics: Processamento de dados em tempo real na nuvem
- Certificações e atuação de mercado em Ethical Hacking
- Spring Boot do Zero a produção
- Modelando Software com Engenharia de Requisitos

Eduardo Sena	01:00
Gilberto Sudre	00:40
Joel Rodrigues	00:40
Marcos Flávio	00:50
Normandes Junior	01:10
Plínio Ventura	01:20

ID d1f9d0d8845fffb

- Remote Desktop Services no Windows Azure - Deep Dive
- Novo formato do Engenheiro de Redes
- Protegendo sua aplicação Java com Spring Security
- Os principais pontos cegos que podem estar dificultando sua recolocação ou o desenvolvimento em sua carreira
- O que está por trás dos bastidores de quem tem sua própria Startup de TI
- Mini Curso de JQuery

Rafael Felipe	00:50
Rodrigo Rovere	00:50
Alexandre Afonso	01:20
Silvia Mollica	00:50
André Almeida	00:40
Bruno Campos	00:40

08 / 12 / 16

- Descobrindo o Nano Server
- Os benefícios do gerenciamento ágil de projetos em tecnologia e Inovação
- Escolhas Profissionais
- Mini Cursos de notação BPMN
- Monitoramento de aplicações Web com o Application Insights
- Carreira: Desenvolvedor de Software
- Predizendo o futuro do agora: O mercado procura por Cientistas de Dados, então eu devo seguir o fluxo?
- Escolha ter Sucesso - Como tirar Certificações até 4x mais rápido
- Introdução ao desenvolvimento IoT para o Raspberry Pi com Windows 10
- Computação Forense - Crimes Digitais e Carreira
- A Credibilidade do Profissional de TI
- Simplicidade no desenvolvimento web
- Desvendando as invasões do Mr. Robot na prática com Setoolkit

Nathan Pinotti	00:50
Paulo Batalhão	00:40
Pedro Panos	01:00
Renan Assunção	00:30
Renato Groffe	01:00
Rodrigo Caneppele	01:10
Adriano Santos	01:00
Rodrigo Pace	00:30
Bruno Sonnino	00:40
Vaine Barreira	01:00
Cintia Knaut	00:30
Fabio Fernandes	00:30
Joatham Silva	01:20

PROGRAMAÇÃO E CONTEÚDO

09 / 12 / 16

- Não quero ser desenvolvedor. Quero trabalhar com pessoas e o negócio
- 3 Passos Simples Para Tornar uma Rede de Computadores Mais Segura, Utilizando LINUX
- Carreira e Certificações
- A importância dos profissionais de TI na Educação a Distância
- Minha Formação diverge da exigida no Edital, e agora?
- Novos desafios para um DBA trabalhar com Banco de Dados em nuvem
- Lógica de Programação para quem quer Programar
- Construindo uma Microservice Architecture com Spring Boot
- Prevendo o futuro através dos dados. A descoberta da Ciência dos Dados (Big Data)
- Torne-se um Desenvolvedor Android: Guia Completo para Qualquer Pessoa Começar

Marcelo Neves	00:50
Pedro Delfino	01:00
Thiago Vasconcelos	00:50
Wagner Talarico	00:50
Walter Cunha	00:40
William Miranda	00:50
Boniekky Lacerda	00:50
Daniel Abella	01:00
Delermendo Branquinho	00:50
Fillipe Cordeiro	00:50