

# EMBARCADERO CONFERENCE ONLINE AGENDA

	ARQUITETURA E BACKEND	BOAS PRÁTICAS	WEB, API, DATABASE, TEST	IA, IOT, INOVAÇÃO	UI, UX, MOBILE, DESKTOP	ACADÊMICO
8h45	<b>Abertura</b>					
9h	Aplicando Cloud com Delphi <b>Dion Mai</b>	Boas Práticas para Refatoração de Projetos Legados <b>Thulio Bittencourt</b>	APILayer, seus recursos e conexão usando REST <b>Victory Fernandes</b>	Implemente CI com GitHub Actions usando as ferramentas que você já tem hoje <b>Angelo Sobreira</b>	Como construir aplicativos estruturados, organizados e com alta produtividade? <b>Adriano Santos</b>	A Evolução da Espécie <b>Landerson Gomes</b>
9h40	Microserviços Delphi com Docker e Rancher <b>Rodrigo Bernardi e Mendo Leonel</b>	Migração e Updates - Verdades, mentiras e oportunidades <b>Samuel "Muka" David</b>	Amazon S3: Onde seus arquivos devem ficar! <b>Mateus Vicente</b>	Delphi e Jenkins, ganhe tempo acabando com os erros <b>Régys Borges da Silveira</b>	SmartWatch Android - Controlando dispositivos <b>Sileide Campos</b>	Hello World - Entendendo a mágica por trás do seu primeiro projeto. <b>Marcelo Varela</b>
10h20	Como levar minha aplicação para a nuvem sem reescrever tudo <b>Enoque Canuto</b>	Experiências Adquiridas na Migração para Delphi Seattle <b>Rafael Lopes Pereira</b>	Aplicando Data Mining com Delphi e Python nos dados veiculares (OBD2) <b>Sileide Campos e Samuel "Muka" David</b>	Pensando Fora da Caixa: Utilizando IOT Com Delphi numa Smart TV <b>Jorge Manuel Lage Fernandes</b>	O poder das tarefas assíncronas na palma das suas mãos <b>Carlos Agnes</b>	Objeto X Instância: entenda de uma vez por todas e faça a diferença. <b>Pedro Souza</b>
11h	<b>KEYNOTE</b>					
12h	<b>Intervalo para almoço</b>					
13h	Balanceamento de carga com Docker, NGinx e Horse <b>Vinicius Sanchez</b>	Modernização de Sistemas: Mitos e Verdades <b>Kelver Merlotti</b>	Gerenciando a estrutura de dados da sua corporação <b>Dormeilly Tertius</b>	Integrando Atuadores IoT com Delphi <b>Laercio Guerço Rodrigues</b>	Delphi: matador para desktop e mobile também! <b>Jaques Nascimento</b>	O que você não sabe sobre JSON no Delphi <b>Gustavo Mena Barreto</b>
13h40	AWS ECS. Como realizar o deploy no serviço de containers mais poderoso do mundo <b>José Araújo</b>	Delphi Agile - Como frameworks ágeis elevam seu projeto Delphi a outro patamar <b>Rafael Araújo</b>	Qualidade de Software em 2021 - O "novo normal" no mundo de QA <b>Wesley Ribeiro</b>	WebCrawler com Delphi + Phytton para análise de dados <b>Maico Dal Ri</b>	Desenvolvendo para Mobile POS Tectoy Sunmi P2 <b>Newton Oliveira</b>	Conhecendo e usando os Class Interceptors <b>Julio Cesar Andrade</b>
14h20	Construindo aplicações escaláveis no Delphi com Clean Architecture <b>Alessandro Medeiros</b>	FireDAC ETL - Como carregar, transformar e salvar dados em poucas linhas <b>André Celestino</b>	Automação de Testes com o Ranorex <b>Carlos Agnes</b>	Inteligência Artificial aplicada à Experiência do Usuário <b>Wagner Landgraf</b>	Desktop First <b>André Luiz Oliveira</b>	Classes de conexão multi banco <b>Eduardo Castro Alves</b>
15h	<b>Intervalo</b>					
15h20	Presenter e Container Architecture: Um novo conceito para organização de seus fontes no Delphi <b>André Dias</b>	Implementando Generics <b>Gleryston Matos</b>	Criando Aplicações Ext JS Modulares com Dynamic Package Loader <b>Wemerson Januário</b>	Soluções TEF com ACBr e RAD Studio 11 <b>Juliomar Marchetti</b>	VCL - Criando uma estrutura de progresso e consumo de tempo elegante e divertida <b>Moisés Baddini</b>	Engenharia de Software: Fundamental, porém, subestimada <b>André Celestino</b>
16h	Provisionando servidores em cloud usando infraestrutura como código <b>Anderson Dapper Rocha</b>	Implementando servidor de relatórios utilizando Fast Report VCL 2021 <b>Luiz Paulo de Oliveira Santos</b>	Boas práticas em sua aplicação Ext JS <b>Daniel da Cunha Bueno</b>	O Futuro do Mercado de Automação Comercial com Delphi <b>Claudenir C. Andrade</b>	Interface Gráfica para Aplicativos (Skia4Delphi) <b>Paulo Cesar Botelho Barbosa</b>	O novo mindset profissional <b>Ladmir Carvalho</b>
16h40	<b>Encerramento</b>					