

10 lições aprendidas desenvolvendo por 3 anos com ASP.NET Core



Eduardo Pires

Microsoft Regional Director – MVP

www.eduardopires.net.br



Visual Studio Summit

desenvolvedor.io

#1

Organização é
tudo!

#2

Abuse dos ViewComponents

#3

Escreva suas próprias
funcionalidades de
validação de acesso
ou etc...

#4

Customize o Razor
Ele deixa 😊

#5

Cuide bem da classe
Startup.cs

#6

Crie validações
híbridadas (back/front)

#7

Configure os
ambientes.

#8

Utilize os
User Secrets

#9

Monitore sua App
Utilize serviços
independentes

#10

Capture as
Exceptions de forma
global

Dica Extra

#AssuntoSerio

- 🐜 A sua empresa é do mesmo porte da Netflix, Google, Microsoft, Uber, Amazon, etc... ?
- 🐜 A sua empresa fatura milhões por mês e dispõe de um grande budget para projetos e pesquisa?
- 🐜 A sua empresa possui diversos times com profissionais extremamente qualificados e multidisciplinares?
- 🐜 A sua empresa já chegou na fase de maturidade na entrega de software, aplica boas práticas, trabalha com agilidade, inclusive utilizando técnicas DevOps?

Dica Extra
#AssuntoSerio

FUJA da
Complexidade!

Dica Extra

#AssuntoSerio

- ✠ “Um arquiteto permite que decisões importantes sejam adiadas, um bom arquiteto maximiza o número de decisões não tomadas.” – Uncle Bob
- ✠ Microservices, Serverless, Aplicações Distribuídas, DDD e etc... É para quem PRECISA.
- ✠ E não tem problema descobrir que precisava só depois de ter feito sem.
Projetos e arquiteturas evoluem! O problema é implementar a complexidade, sem precisar e as vezes até mesmo sem saber como fazer direito.

Dica Extra

#AssuntoSerio

- 🐛 “Um desenvolvedor é parte responsável pelo sucesso da empresa, assim como pode ser grande parte responsável pelo fracasso dela!”
– Eduardo Pires
- 🐛 “Muitos desenvolvedores utilizariam cálculo numérico onde uma simples operação matemática seria o suficiente. Alguns deles utilizariam cálculo numérico sem ao menos saber a tabuada.”
– Eduardo Pires

MUITO OBRIGADO

eduardopires.net.br
desenvolvedor.io

DEMOS:
epires.me/Palestras

