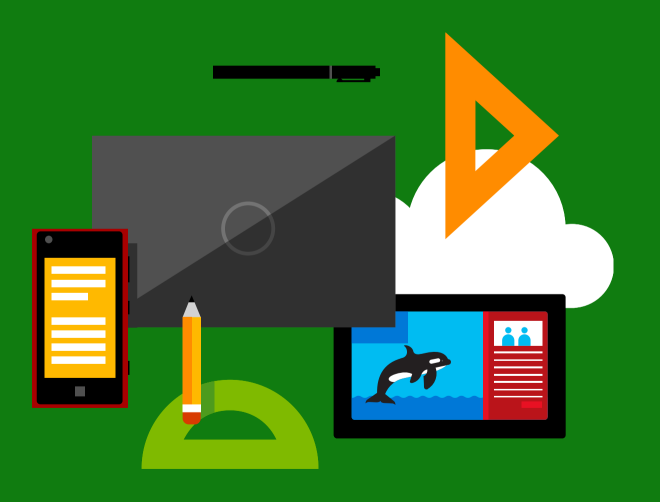
Dell IT Academy



Autenticação e Autorização



Autenticação e Autorização

Autenticação refere-se ao processo de obtenção da credencial do usuário e verificação de sua validade

Autorização refere-se ao processo de liberação de acesso a determinados recursos protegidos

Autenticação e Autorização

Diferentes padrões envolvidos:

- OpenID https://openid.net/
- OAuth https://oauth.net/
- JWT https://jwt.io/

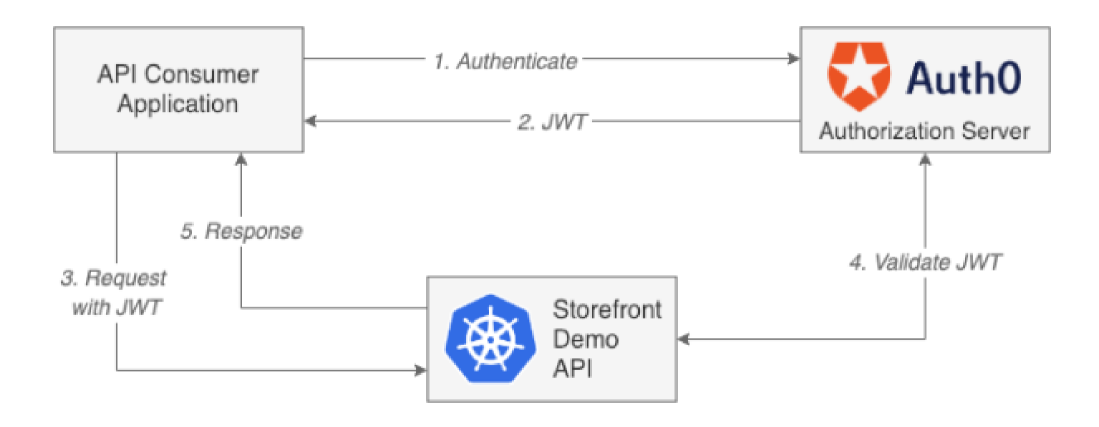


- Okta https://developer.okta.com/
- Firebase Authentication https://firebase.google.com/docs/auth
- Auth0 <u>https://auth0.com/</u>
- Google https://developers.google.com/identity/protocols/OpenIDConnect
- etc





Autenticação e Autorização



Autenticação e Autorização no ASP.NET Core

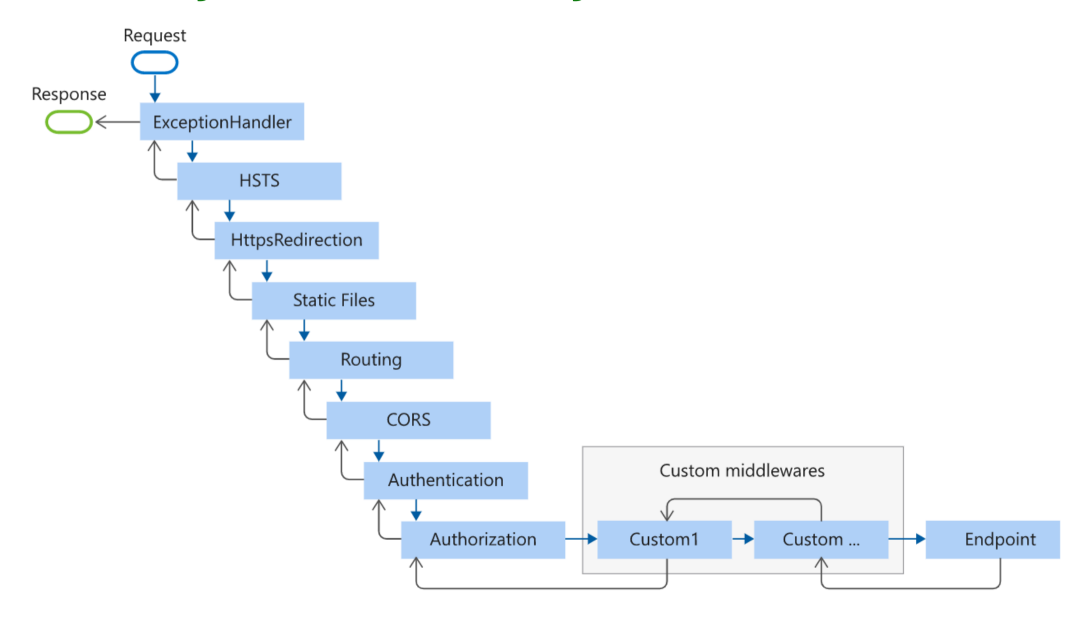
Autenticação:

https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/core/security/authentication/

Autorização:

https://docs.microsoft.com/en-us/aspnet/core/security/authorization/

Autenticação e Autorização no ASP.NET Core



Autenticação e Autorização no ASP.NET Core

Cuidado!

<u>ASP.NET Core Identity</u> é uma API que suporta funcionalidades de login e gerenciamento de usuários/senhas/etc para aplicativos MVC em ASP.NET Core

Microsoft Identity é uma plataforma no Azure que suporta sistemas de autenticação/autorização para qualquer plataforma de desenvolvimento

Para web services, a Microsoft sugere o IdentityServer

Atualmente mantido por https://duendesoftware.com/