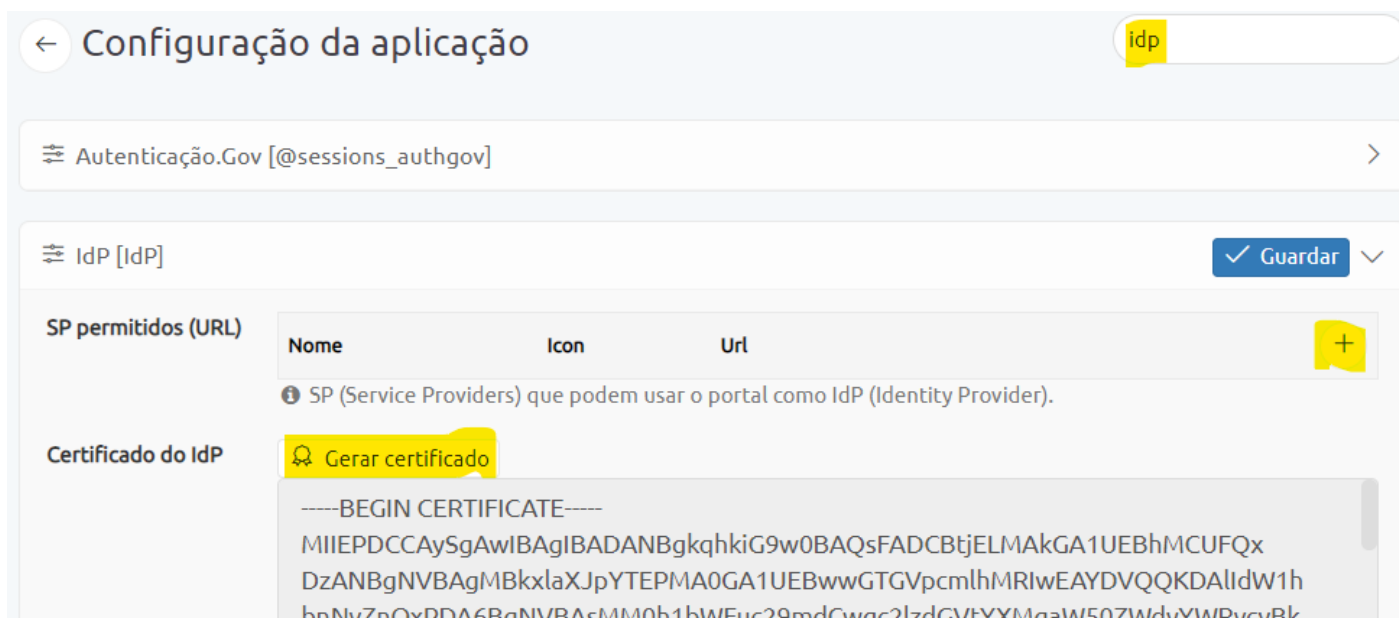


Integração SSO portal com Service Provider

O portal, a partir da versão 6.9.7.2 passou a suportar autenticação SSO de utilizadores de outras plataformas através de SAML Auth 2.0. Para isso tornou-se Identity Provider (IdP).

Este manual técnico pretende mostrar como configurar o portal para se tornar IdP e integrar com outras plataformas, como é o caso do Percepium.

O primeiro passo, é abrir a configuração da aplicação, pesquisar por IdP e configurar os seguintes campos:



← Configuração da aplicação

Autenticação.Gov [@sessions_authgov]

IdP [IdP] Guardar

SP permitidos (URL)	Nome	Icon	Url
SP (Service Providers) que podem usar o portal como IdP (Identity Provider).			

Certificado do IdP

Gerar certificado

-----BEGIN CERTIFICATE-----
MIIEPDCCAySgAwIBAgIBADANBgkqhkiG9w0BAQsFADCBtjELMAkGA1UEBhMCUFQx
DzANBgNVBAGyMBkxlaXJpYTEPMA0GA1UEBwwGTGVpcmlhMRIwEAYDVQQKDAlidW1h
bnNvZnOxPDA6BaNVBAsMM0h1bWFnuc29mdCwac2lzdGVtYXNmaW50ZWdvYWVRvcvBk

Deve adicionar o Service Provider (SP) do qual o portal irá comunicar especificando:

- Nome: nome do botão que aparecerá no barra do topo do portal com o acesso ao SP
- Icon do botão. Tem de ser um desta lista: <https://icons8.com/line-awesome>. Caso não seja indicado, é aplicado um por omissão.
- Url: link para iniciar o processo SSO do lado do SP. Este link tem de ser solicitado ao fornecedor do SP.
Sugestão: deve ser enviado um email ao SP com a chave publica gerada no passo seguinte e solicitar este link.

Gerar um certificado IdP:

O certificado pode ser gerado a partir do botão "Gerar certificado". Neste processo, o portal vai gerar um conjunto de chaves publica e privada. A chave publica é um certificado x509 que deve ser enviado ao SP, para correta configuração do IdP. O certificado é válido por 5 anos e fica disponível dentro do portal na pasta `private/security/idp/cert.crt`.

Revision #6

Created 15 February 2023 15:11:42 by humansoft

Updated 15 February 2023 17:05:04 by humansoft