

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-11-06

Registo

PT/PR/AHPR/CC/CC0218/007367 - No final do primeiro dia da visita de Estado a Portugal do Presidente da República Checo, Miloš Zeman, o Presidente Marcelo Rebelo de Sousa oferece um jantar, no Palácio Nacional da Ajuda, no início do qual os dois chefes de estado proferem intervenções, a 14 dezembro 2016

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/PR/AHPR/CC/CC0218/007367
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	No final do primeiro dia da visita de Estado a Portugal do Presidente da República Checo, Miloš Zeman, o Presidente Marcelo Rebelo de Sousa oferece um jantar, no Palácio Nacional da Ajuda, no início do qual os dois chefes de estado proferem intervenções, a 14 dezembro 2016
<b>Datas de produção</b>	2016-12-14 - 2016-12-14
<b>Dimensão e suporte</b>	16 doc. fotográficos (digital, cor)
<b>Entidade detentora</b>	Presidência da República
<b>Produtor</b>	Portugal. Presidência da República
<b>Autor intelectual</b>	Miguel Figueiredo Lopes
<b>Nome de pessoa</b>	Sousa, Marcelo Nuno Duarte Rebelo de. 1948-
<b>Nome comum</b>	Chefe de Estado
<b>Nome geográfico</b>	Belém, Portugal, República checa
<b>Termos de indexação não controlados</b>	Fotografia, Jantar, Palácio Nacional da Ajuda. Sala de Jantar (Lisboa, Portugal), Visita de Estado
<b>Condições de acesso</b>	Documentação acessível em cópia digital.
<b>Condições de reprodução</b>	Sujeita a algumas restrições considerando o tipo dos documentos, o seu estado de conservação, a finalidade da sua reprodução, as normas que regulam os direitos de propriedade e a legislação sobre os direitos de autor. A reprodução de documentos está sempre sujeita a autorização prévia do Responsável pelo Arquivo da Presidência da República.
<b>Cota atual</b>	\\pr.local\Groupdata\SGDA-Arquivo\AHPR\CC\CC02\CC0218\007367
<b>Cota antiga</b>	\\pr.local\groupdata\SGDAfotos\Fotografias PRMRS\2016\12-dezembro\161214-02-PRMRS-MFL-Visita_de_Estado-Portugal-Pres-Rep_Checa-Jantar-Ajuda
<b>Estado documento</b>	Em arquivo