

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório  
2024-08-07

Registo

PT/PR/AHPR/CC/CC0218/006107 - O Presidente da República, Marcelo Rebelo de Sousa, visita, em Lisboa, o Laboratório Militar de Produtos Químicos e Farmacêuticos (LMPQF) e agracia o LMPQF como Membro Honorário da Ordem Militar de Avis no ano em que a instituição celebra o seu centenário, a 16 de fevereiro de 2018.

<b>Nível de descrição</b>	DC
<b>Código de referência</b>	PT/PR/AHPR/CC/CC0218/006107
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	O Presidente da República, Marcelo Rebelo de Sousa, visita, em Lisboa, o Laboratório Militar de Produtos Químicos e Farmacêuticos (LMPQF) e agracia o LMPQF como Membro Honorário da Ordem Militar de Avis no ano em que a instituição celebra o seu centenário, a 16 de fevereiro de 2018.
<b>Datas de produção</b>	2018-02-16 - 2018-02-16
<b>Dimensão e suporte</b>	43 doc. fotográficos (digital, cor)
<b>Entidade detentora</b>	Presidência da República
<b>Produtor</b>	Portugal. Presidência da República
<b>Nome de pessoa</b>	Sousa, Marcelo Nuno Duarte Rebelo de. 1948-
<b>Nome comum</b>	Chefe de Estado, Comemoração, Distinção honorífica, Forças armadas, Indústria farmacêutica, Indústria química
<b>Nome geográfico</b>	Lisboa (distrito)
<b>Termos de indexação não controlados</b>	Deslocação oficial, Fotografia, Membro honorário, Ordem Militar de Avis, Território nacional
<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\006107
<b>Cota antiga</b>	\\pr.local\groupdata\SGDAfotos\Fotografias PRMRS\2018\02-fev\180216-PRMRS-RO-100anosLABORATORIOMILITAR
<b>Estado documento</b>	Em arquivo