

Relatório

Registo de descrição

Data relatório
2024-03-28

Registo

PT/PR/AHPR/CC/CC0218/005945 - O Presidente da República Marcelo Rebelo de Sousa convida o Corpo Diplomático acreditado em Lisboa para assistir a um Concerto do 6.º Festival Internacional Música Marvão (FIMM 2019), a 21 de julho de 2019

Nível de descrição	DC
Código de referência	PT/PR/AHPR/CC/CC0218/005945
Tipo de título	Atribuído
Título	O Presidente da República Marcelo Rebelo de Sousa convida o Corpo Diplomático acreditado em Lisboa para assistir a um Concerto do 6.º Festival Internacional Música Marvão (FIMM 2019), a 21 de julho de 2019
Datas de produção	2019-07-21 - 2019-07-21
Dimensão e suporte	45 doc. fotográficos (digital, cor)
Entidade detentora	Presidência da República
Produtor	Portugal. Presidência da República
Autor intelectual	Rui Ochoa (1948-)
Âmbito e conteúdo	Depois de uma recepção na Pousada daquela vila alentejana, o Presidente da República, acompanhado pelo Corpo Diplomático acreditado em Lisboa, assistiu ao concerto pela Orquestra do Teatro Nacional de São Carlos "Viva Italia", dirigida pelo maestro Andrea Sanguineti, e em que foram solistas a soprano, Cristiana Oliveira, e o tenor Carlos Cardoso.
Nome de pessoa	Sousa, Marcelo Nuno Duarte Rebelo de. 1948-
Nome comum	Chefe de Estado, Manifestação cultural, Música, Representação diplomática
Nome geográfico	Marvão
Termos de indexação não controlados	Deslocação oficial, Fotografia
Condições de acesso	Documentação acessível em cópia digital.
Condições de reprodução	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.
Cota atual	1\\pr.local\Groupdata\SGDA-Arquivo\AHPR\CC\CC02\CC0218\005945
Cota antiga	\\pr.local\groupdata\SGDAfotos\Fotografias PRMRS\2019\07-Julho\190721-PRMRS-RO-Concerto MARVÃO
Estado documento	Em arquivo