Relatório

Registo de descrição

Data relatório 2024-05-01

Registo

PT/PR/AHPR/CC/CC0218/007153 - O Presidente da República Marcelo Rebelo de Sousa preside, no Hotel Sana, em Lisboa, à Sessão de Abertura da 5ª Conferência Científica Internacional AngelMan, organizada pela Angel – Associação de Síndrome de Angelman de Portugal, a 30 setembro 2016

Nível de descrição DC

Código de referência PT/PR/AHPR/CC/CC0218/007153

Tipo de título Atribuído

Título O Presidente da República Marcelo Rebelo de Sousa preside, no Hotel Sana, em Lisboa, à Sessão de

Abertura da 5ª Conferência Científica Internacional AngelMan, organizada pela Angel – Associação de

Síndrome de Angelman de Portugal, a 30 setembro 2016

Datas de produção2016-09-30 - 2016-09-30Dimensão e suporte10 doc. fotográficos (digital, cor)Entidade detentoraPresidência da República

Produtor Portugal. Presidência da República

Autor intelectual Miguel Figueiredo Lopes

Âmbito e conteúdo Na sessão usaram da palavra, antes do Presidente da República, Pedro de Mello, representante da

Fundação Amélia de Melo e Manuel Costa Duarte, representante da Associação de Síndrome de

Angelman de Portugal.

Nome de pessoaSousa, Marcelo Nuno Duarte Rebelo de. 1948-Nome comumChefe de Estado, Doença, Investigação científica

Nome geográfico Lisboa

Termos de indexação não

controlados

Conferência, 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 \pr.local\Groupdata\SGDA-Arquivo\AHPR\CC\CC02\CC0218\007153

Cota antiga \pr.local\groupdata\SGDAfotos\Fotografias PRMRS\2016\09-setembro\160930-01-PRMRS-MFL-

AngelMan-5Conferência_Científica_Internacional-Sessão_e_Abertura

Estado documento Em arquivo