

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-12-14

Registo

PT/PR/AHPR/CC/CC0218/005612 - A Dra. Maria Cavaco Silva participa, no Pavilhão do Conhecimento, em Lisboa, na cerimónia de entrega dos prémios L'Oréal para as Mulheres na Ciência, no Pavilhão do Conhecimento, Parque das Nações, Lisboa, a 22 de janeiro de 2015

Nível de descrição	DC
Código de referência	PT/PR/AHPR/CC/CC0218/005612
Tipo de título	Atribuído
Título	A Dra. Maria Cavaco Silva participa, no Pavilhão do Conhecimento, em Lisboa, na cerimónia de entrega dos prémios L'Oréal para as Mulheres na Ciência, no Pavilhão do Conhecimento, Parque das Nações, Lisboa, a 22 de janeiro de 2015
Datas de produção	2015-01-22 - 2015-01-22
Dimensão e suporte	35 doc. fotográficos (digital, cor)
Entidade detentora	Presidência da República
Produtor	Portugal. Presidência da República
Autor intelectual	Luís Filipe Catarino (1971-)
Âmbito e conteúdo	Este ano foram galardoadas as cientistas Sónia Melo, investigadora no Instituto de Patologia e Imunologia Molecular (IPATIMUP), Universidade do Porto, Raquel Ferreira, investigadora no Centro de Investigação em Ciências da Saúde (CICS), Universidade da Beira Interior, e Vânia Calisto, investigadora no Centro de Estudos do Ambiente e do Mar (CESAM), Universidade de Aveiro
Nome de pessoa	Silva, Maria Alves da Silva Cavaco. 1938-
Nome comum	Distinção honorífica, Investigação científica, Mulher
Nome geográfico	Lisboa
Termos de indexação não controlados	Deslocação oficial, Fotografia, Primeira-Dama
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\005612
Cota antiga	150122-DraLOreal
Estado documento	Em arquivo