



MINISTÉRIO PÚBLICO
PORTUGAL

PROCURADORIA-GERAL DA REPÚBLICA
GABINETE DE IMPRENSA

NOTA DE AGENDA

Visitas de trabalho da Procuradora-Geral da República às comarcas de Porto Este e de Viana do Castelo

A Procuradora-Geral da República realiza, nos dias 30 e 31 de março, visitas de trabalho às comarcas de [Porto Este](#) e de [Viana do Castelo](#).

Nesta deslocação será acompanhada pelo Vice-Procurador-Geral da República, por um representante do Conselho Superior do Ministério Público e pela Procuradora-Geral Distrital do Porto.

No dia 30 de março, a Procuradora-Geral da República é recebida, no Palácio da Justiça de Penafiel, pelo Juiz Presidente da Comarca, pela Administradora Judiciária e pela Magistrada do Ministério Público Coordenadora, bem como por representantes da Ordem dos Advogados e dos Órgãos de Polícia Criminal.

Seguem-se encontros de trabalho com os magistrados do Ministério Público das áreas laboral, cível, família e menores e também da jurisdição administrativa e fiscal.

Durante a tarde, decorre uma reunião, em Amarante, com os magistrados do MP da área criminal.

No dia 31 de março, a Procuradora-Geral da República será recebida, em Viana do Castelo, no edifício dos juízos centrais cíveis, também pelo Juiz Presidente da Comarca, pela Administradora Judiciária, pelo Magistrado do Ministério Público Coordenador e por representantes da Ordem dos Advogados e dos Órgãos de Polícia Criminal.

Após esta apresentação de cumprimentos, a Procuradora-Geral da República manterá uma reunião de trabalho com os magistrados do MP das áreas de família e menores, laboral, cível e criminal.

Pela própria natureza, estes encontros não são abertos à comunicação social. No entanto, a Procuradora-Geral da República prestará declarações à



MINISTÉRIO PÚBLICO
PORTUGAL

PROCURADORIA-GERAL DA REPÚBLICA
GABINETE DE IMPRENSA

imprensa sobre o andamento dos trabalhos, às 15H00M, do dia 31 de março, no edifício dos juízos centrais cíveis, em Viana do Castelo.

Lisboa, 29 de março de 2017

O Gabinete de Imprensa