



MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL
PROCURADORIA DA REPÚBLICA NO ESTADO DO DISTRITO FEDERAL

PORTARIA Nº 328, DE 21 DE NOVEMBRO DE 2018.

A PROCURADORA-CHEFE DA PROCURADORIA DA REPÚBLICA NO DISTRITO FEDERAL, no uso da competência que lhe foi delegada pela [Portaria PGR nº 1036, de 27 de setembro de 2017](#) e tendo em vista o disposto na [Portaria PGR nº 458, de 2 de julho de 1998](#), bem como as informações constantes no Inquérito Civil nº 1.16.000.001703/2012-81;

Trata-se de Inquérito Civil instaurado para apurar suposto enriquecimento ilícito de Otto Lamosa Berger, ex-Diretor do Departamento de Planejamento e Desenvolvimento Institucional da Fundação Nacional de Saúde (FUNASA). Promoção de arquivamento. Manutenção da decisão recorrida. Remessa dos autos ao Conselho Institucional do Ministério Público Federal;

CONSIDERANDO o Termo de Deliberação do Conselho Institucional do MPF, de 8 de agosto de 2018, que negou provimento do recurso e manteve a decisão da 5ª Câmara de Coordenação e Revisão, que não homologou a promoção de arquivamento, com retorno dos autos à origem para análise dos fatos quanto ao aspecto penal, respeitado o Princípio da Independência Funcional;

CONSIDERANDO a delegação de competência feita pelo Procurador-Geral da República, nos termos da [Portaria PGR nº 458, de 2 de julho de 1998](#), a esta signatária para designação de Membro para officiar em processos submetidos à deliberação do Procurador-Geral da República nos termos do art. 28 do [Código de Processo Penal](#), quando a manifestação conclusiva for pelo prosseguimento na apuração dos fatos ou oferecimento da respectiva denúncia;

RESOLVE:

Designar o (a) Procurador (a) da República titular do PRDF – 7º OFÍCIO e, nos seus impedimentos, os Procuradores que os substituírem, para officiar no Inquérito Civil nº 1.16.000.001703/2012-81.

ANA CAROLINA ALVES ARAÚJO ROMAN

Procuradora-Chefe

Este texto não substitui o [publicado no DMPF-e, Brasília, DF, 22 nov. 2018. Caderno Extrajudicial, p. 164.](#)

MPF
Ministério Público Federal