

Rol de Informações Desclassificadas
Período: 1º de junho de 2020 a 31 de maio de 2021
Data da atualização: 31/05/2021

| Código de Indexação de Documento que contém Informação Classificada – CDIC | Número Único de Protocolo - NUP | Data de Classificação | Grau de Sigilo Anterior | Fundamentação da Desclassificação | Data da Produção | Prazo de Restrição de Acesso | Data de Desclassificação | Categoria VCGE | Assunto |
|--|---------------------------------|-----------------------|-------------------------|---|------------------|------------------------------|--------------------------|----------------|---|
| 33902.436280/2016-51.R.15.18/04/2016.17/04/2021.N | 33902.436280/2016- 51 | 18/04/2016 | RESERVADO | Art. 23, inciso IV, da Lei nº 12.527/2011 | 18/04/2016 | 17/04/2021 | 17/04/2021 | 15 | NOTA 991/2016/GEFAP/GGREP/DIPRO contendo a apuração do índice do reajuste do biênio 2016/2017 |
| 33902.453017/2016-27.R.15.18/05/2016.17/05/2021.N | 33902.453017/2016-27 | 24/05/2016 | RESERVADO | Art. 23, inciso VIII, da Lei nº 12.527/2011 | 18/05/2016 | 17/05/2021 | 17/05/2021 | 15 | Nota 1265/2016/GEFAP/GGREP/DIPRO com informações referentes à metodologia de cálculo do reajuste do biênio 2016/2017 |
| 33902.449185/2016-18.R.15.11/05/2016.10/05/2021.N | 33902.449185/2016-18 | 24/05/2016 | RESERVADO | Art. 23, VIII, da Lei nº 12.527/2011 | 11/05/2016 | 10/05/2021 | 10/05/2021 | 15 | Despacho n. 90/2016/GEAS/GGRAS/DIPRO/ANS - Análise jurídica da Procuradoria Federal Especializada junto a ANS - Minuta de Resolução Normativa, que trata da alteração das coberturas obrigatórias estabelecidas pela Resolução Normativa nº 387, de 2015. |
| 33902.441650/2016-72.R.15.28/04/2016.27/04/2021.N | 33902.441650/2016-72 | 24/05/2016 | RESERVADO | Art. 23, VIII, da Lei nº 12.527/2011 | 28/04/2016 | 27/04/2021 | 27/04/2021 | 15 | Nota n.º 173 /2016/GEAS/GGRAS/DIPRO/ANS - Exposição de motivos para a atualização da RN Nº 387, de 28 de outubro de 2015, que define o Rol de Procedimentos e Eventos em Saúde, para regulamentação da cobertura obrigatória e a utilização de testes diagnósticos para infecção pelo vírus Zika. |