

TERMO DE CORREÇÃO DE DOCUMENTO

Documento com erro	Parágrafo	Onde se lê	Leia-se
122491096	Item 2 - Pauta permanente 'Sistema FAPDF One'	<p>Item 2 - Pauta permanente "Sistema FAPDF One" - Trata-se do item de pauta permanente relacionado ao Sistema FAPDF One e a atualização do processo de Análise e Resolução de Inconsistências no Sistema FAPDF One/Sydle. Este assunto diz respeito aos Processos SEI nº 00193-00000197/2020-82 e 00193-00000943/2023-81, com compromisso de buscar soluções adequadas para as questões identificadas e em assegurar que o sistema FAPDF One atenda plenamente às necessidades e expectativas desta Fundação. O Diretor Vice - Presidente comunica o desdobramentos da visita realizada, à empresa SYDLE no dia 18 de setembro de 2023. Durante essa visita, o Sr. Paulo Nicholas se reuniu com os representantes da SYDLE, Sr. Paulo Henrique Ladeira e Daniela Scalzo Milagres e alinhou detalhes importantes para a continuação do projeto. Ficou estabelecido que a SYDLE designará os representantes Daniela Scalzo Milagres e Salomão Lobato para realizar uma visita à</p>	<p>Item 2 - Pauta permanente "Sistema FAPDF One" - Trata-se do item de pauta permanente relacionado ao Sistema FAPDF One e a atualização do processo de Análise e Resolução de Inconsistências no Sistema FAPDF One/Sydle. Este assunto diz respeito aos Processos SEI nº 00193-00000197/2020-82 e 00193-00000943/2023-81, com compromisso de buscar soluções adequadas para as questões identificadas e em assegurar que o sistema FAPDF One atenda plenamente às necessidades e expectativas desta Fundação. O Diretor Vice - Presidente comunica o desdobramentos da visita realizada, à empresa SYDLE no dia 18 de</p>

FAPDF, em Brasília, durante o período de 25 a 29 de setembro de 2023, com o objetivo de oferecer apoio à Fundação e suas diversas áreas. A Superintendente Científica, Renata Vianna, será o ponto focal durante todo o processo, juntamente com Diretor Vice-Presidente, Paulo Nicholas. Além disso, o Chefe do Controle Interno e Gestão de Risco, Sr. Ricardo, irá apresentar à comissão de monitoramento do contrato da SYDLE a análise hora realizada por ele, visando prevenir a ocorrência de riscos relacionados ao processo.

setembro de 2023. Durante essa visita, o Sr. Paulo Nicholas se reuniu com os representantes da SYDLE, Sr. Paulo Henrique Ladeira e Daniela Scalzo Milagres e alinhou detalhes importantes para a continuação do projeto. Ficou estabelecido que a SYDLE designará os representantes Daniela Scalzo Milagres e Salomão Lobato para realizar uma visita à FAPDF, em Brasília, durante o período de 25 a 29 de setembro de 2023, com o objetivo de oferecer apoio à Fundação e suas diversas áreas. A Superintendente Científica, Renata Vianna, será o ponto focal durante todo o processo, juntamente com Diretor Vice-Presidente, Paulo Nicholas. Além disso, o Chefe do Controle Interno e Gestão de Risco, Sr. Ricardo, irá apresentar à **comissão de fiscalização e acompanhamento do Contrato de Prestação de Serviços nº 02/2022**, a análise hora realizada por ele, visando prevenir a

			ocorrência de riscos relacionados ao processo.
--	--	--	---

Brasília-DF, 21 de setembro de 2023.

ORIENTAÇÕES:

- Este termo deve ser utilizado para corrigir erro em um documento;
- Este termo deverá ser posicionado após o documento com erro - mover o documento na árvore do processo;
- Este termo deve ser assinado pelo assinante do documento corrigido.



Documento assinado eletronicamente por **MARCO ANTONIO COSTA JUNIOR- Matr: 1698857-4, Diretor(a) Presidente da Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal**, em 21/09/2023, às 15:30, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO OLIVEIRA SAMPAIO REIS - Matr. 17036542, Chefe da Unidade de Controle Interno**, em 21/09/2023, às 15:42, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
[http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=122826056)
verificador= **122826056** código CRC= **1591F392**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
Granja do Torto Lote 04, Parque Tecnológico Biotic - Bairro Sobradinho - CEP 70.636-000 - DF
[3462-8800](tel:3462-8800)