



PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA PAE UHE Corumbá

Anexo 23 Parte 3/3

**Relatório do Plano de Gerenciamento de
Emergência e Mitigação de Impactos Ambientais
da Usina**

Documento	Rev 0	Rev 1	Rev 2	Rev 3			
PAE	-	-	-	jan/25			
Alterações da revisão atual	Documento Novo. Revisão geral deste Anexo.						

Revisão 03 – Janeiro/2025



**Plano de Ação de Emergência
UHE Corumbá
ANEXO 23 – RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO
DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS
AMBIENTAIS DA USINA
REVISÃO 03 – 01/2025**

Lista de Apêndices:

APÊNDICE VA – Locais e estruturas de interesse ambiental potencialmente impactados

APÊNDICE VB – Cursos d'água e APPs potencialmente impactados

RELATÓRIO	Nº PROJETO: SEG-UHCBA-RL-CIV-0005
TÍTULO:	RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBÁ
SUBTÍTULO:	

APÊNDICE VA

LOCAIS E ESTRUTURAS DE INTERESSE AMBIENTAL POTENCIALMENTE IMPACTADOS

RELATÓRIO	Nº PROJETO: SEG-UHCBA-RL-CIV-0005
TÍTULO:	RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBÁ
SUBTÍTULO:	

1 LEVANTAMENTO DE DADOS

Foi realizado um levantamento a partir de dados secundários, que contemplou Unidades de Conservação, Áreas de Preservação Permanente (APP), cursos d’água, cavidades naturais e equipamentos com potencial de contaminação. Os dados foram obtidos a partir do banco de dados públicos da Infraestrutura de Dados Espaciais da Secretaria Estadual do Meio Ambiente de Minas Gerais (IDE SISDEMA)¹, do Sistema de Informações Geográficas Ambientais do Estado de Goiás – SIGA, da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (SEMAD-GO)² bem como, do Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Cavernas (CECAV)³, responsável pela preservação do Patrimônio Espeleológico Nacional e vinculado ao Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio).

NOTA: Os dados considerados neste levantamento devem ser alvo de validação em campo e de atualização constante.

2 MEIO FÍSICO E BIÓTICO

2.1 Unidades de Conservação

A seguir é apresentado o levantamento de áreas possivelmente impactadas em Unidades de Conservação (UC). A mancha de inundação da barragem da UHE Corumbá abrange áreas do Parque Estadual da Mata Atlântica (PEMA) e da Área de Proteção Ambiental (APA) do Limoeiro, conforme Figuras 1 e 2. Não foram identificadas outras interações entre UCs e a mancha de inundação.

O PEMA é uma UC de Proteção Integral que abrange cerca de 938 hectares no município de Água Limpa (GO). Criada em 2006, a UC tem como objetivo preservar os remanescentes de Mata Atlântica, as nascentes, mananciais, além da rica flora, fauna e belezas cênicas da região. Além de proteger esses recursos naturais, o PEMA visa controlar a ocupação do solo, promovendo um equilíbrio entre a conservação ambiental e o uso para fins científicos, econômicos, técnicos e sociais.⁴

O Plano de Manejo do PEMA⁵ apresenta o zoneamento ambiental da UC, bem como as normas para cada Zona, sendo elas: Zona de Conservação, Zona de Uso Divergente, Zona de Uso Intensivo, Zona de Uso Extensivo, Zona de Uso Conflitante e Zona de Uso Especial, além da Zona de Amortecimento. Portanto, ações ou intervenções no PEMA devem estar alinhadas com o zoneamento ambiental.

A APA do Limoeiro é uma UC que abrange aproximadamente 10 mil hectares no município de Cumari (GO). Em 2017, a referida APA foi criada com o objetivo de “proteger a biodiversidade da área composta

¹ IDE SISDEMA. **Infraestrutura de Dados Espaciais - Secretária Estadual do Meio Ambiente**. Minas Gerais. Disponível em: <https://idesisema.meioambiente.mg.gov.br/webgis>

² SEMAD-GO. **SEMAD Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável**. Governo do Estado de Goiás. Sistema de Informações Geográficas Ambientais do Estado de Goiás - SIGA. Disponível em: <https://siga.meioambiente.go.gov.br/#/>

³ **Cadastro Nacional de Informações Espeleológicas**. Disponível em: <<https://sicae.sisicmbio.icmbio.gov.br/usuario-externo/login>>. Acesso em: 20 jun. 2024.

⁴ **Parque Estadual da Mata Atlântica (PEMA)**. Governo do Estado de Goiás. Disponível em: <https://goias.gov.br/meioambiente/parque-estadual-da-mata-atlantica-pema/>

⁵ GOIÁS. **Plano de Manejo do Parque Estadual da Mata Atlântica – PEMA**. Disponível em: <https://goias.gov.br/meioambiente/wp-content/uploads/sites/33/2021/03/PM_PEMA-060.pdf>. Acesso em: 19 jul. 2024.

RELATÓRIO	Nº PROJETO: SEG-UHCBA-RL-CIV-0005
TÍTULO:	RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBÁ
SUBTÍTULO:	

por fragmentos do Cerrado e da Mata Atlântica, de regular o uso sustentável dos recursos hídricos e estimular práticas conservacionistas de uso do solo”. Ações ou intervenções na APA do Limoeiro devem observar as orientações, restrições e proibições indicadas no Decreto de criação da UC⁶⁻⁷.

Destaca-se ainda, a relevância do PEMA e da APA do Limoeiro para reinserção de espécies de fauna que forem encontradas em áreas impactadas, bem como a utilização da mesma como banco de espécies da flora, em caso de projetos de reflorestamento.

⁶ PREFEITURA MUNICIPAL DE CUMARI. **Decreto nº 087 de 06 de outubro de (2017)**. Disponível em: <<https://portal.meioambiente.go.gov.br/unidadeconservacao/unidadeConservacaoVisualiza.secima#>>. Acesso em: 19 jul. 2024.

⁷ GOIÁS. **Cadastro Estadual de Unidades de Conservação**: Área de Proteção Ambiental do Limoeiro. Disponível em: <<https://portal.meioambiente.go.gov.br/unidadeconservacao/unidadeConservacaoVisualiza.secima#>>. Acesso em: 19 jul. 2024.

RELATÓRIO		Nº PROJETO:	SEG-UHCBA-RL-CIV-0005
TÍTULO:	RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBA		
SUBTÍTULO:			

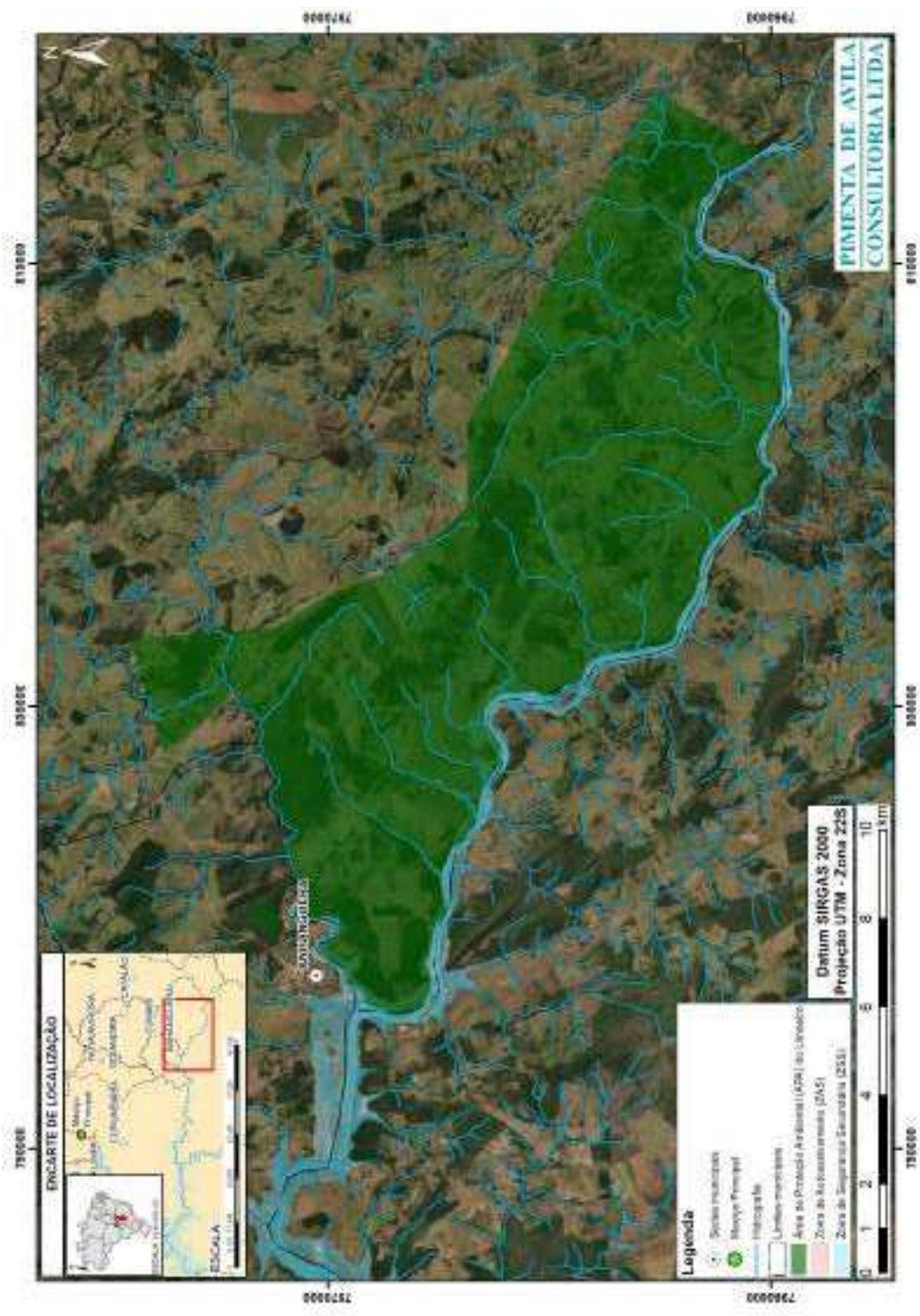


Figura 1 – Mapa de localização do Parque Estadual da Mata Atlântica e mancha de inundação.
Fonte – ESRI, 2021; ICMBio, 2023.

RELATÓRIO		Nº PROJETO:	SEG-UHCBA-RL-CIV-0005
TÍTULO:	RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBA		
SUBTÍTULO:			

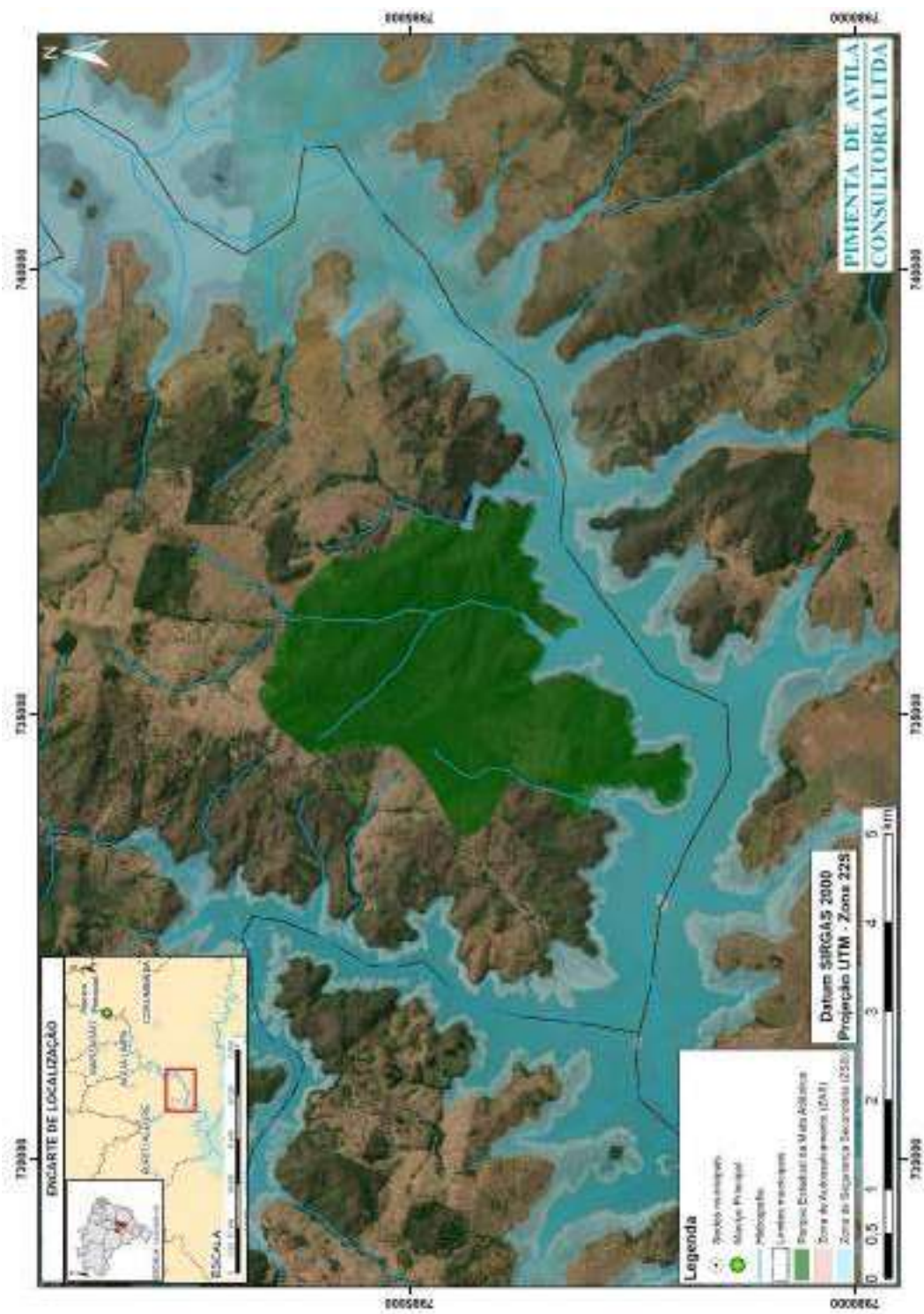


Figura 2 – Mapa de localização da Área de Proteção Ambiental do Limoeiro e mancha de inundação.
Fonte – ESRI, 2021; ICMBio, 2023.

RELATÓRIO		Nº PROJETO:	SEG-UHCBA-RL-CIV-0005
TÍTULO:	RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBÁ		
SUBTÍTULO:			

2.2 Cursos d’água e Áreas de Preservação Permanente

O maciço principal da UHE Corumbá encontra-se implantado no leito do Rio Corumbá, de forma que, em caso de ruptura, o impacto sobre o curso d’água e a região de APP associada, ao longo da mancha de inundação, é inevitável. Para além da possibilidade de impacto sobre o Rio Corumbá, a mancha obtida a partir do estudo de ruptura hipotética, indica a possibilidade que seus afluentes, no trecho que finaliza na UHE Itumbiara, também podem ser afetados. Entre estes corpos hídricos, destacam-se o Rio Piracanjuba, o Rio Araguari e o Rio Paranaíba.

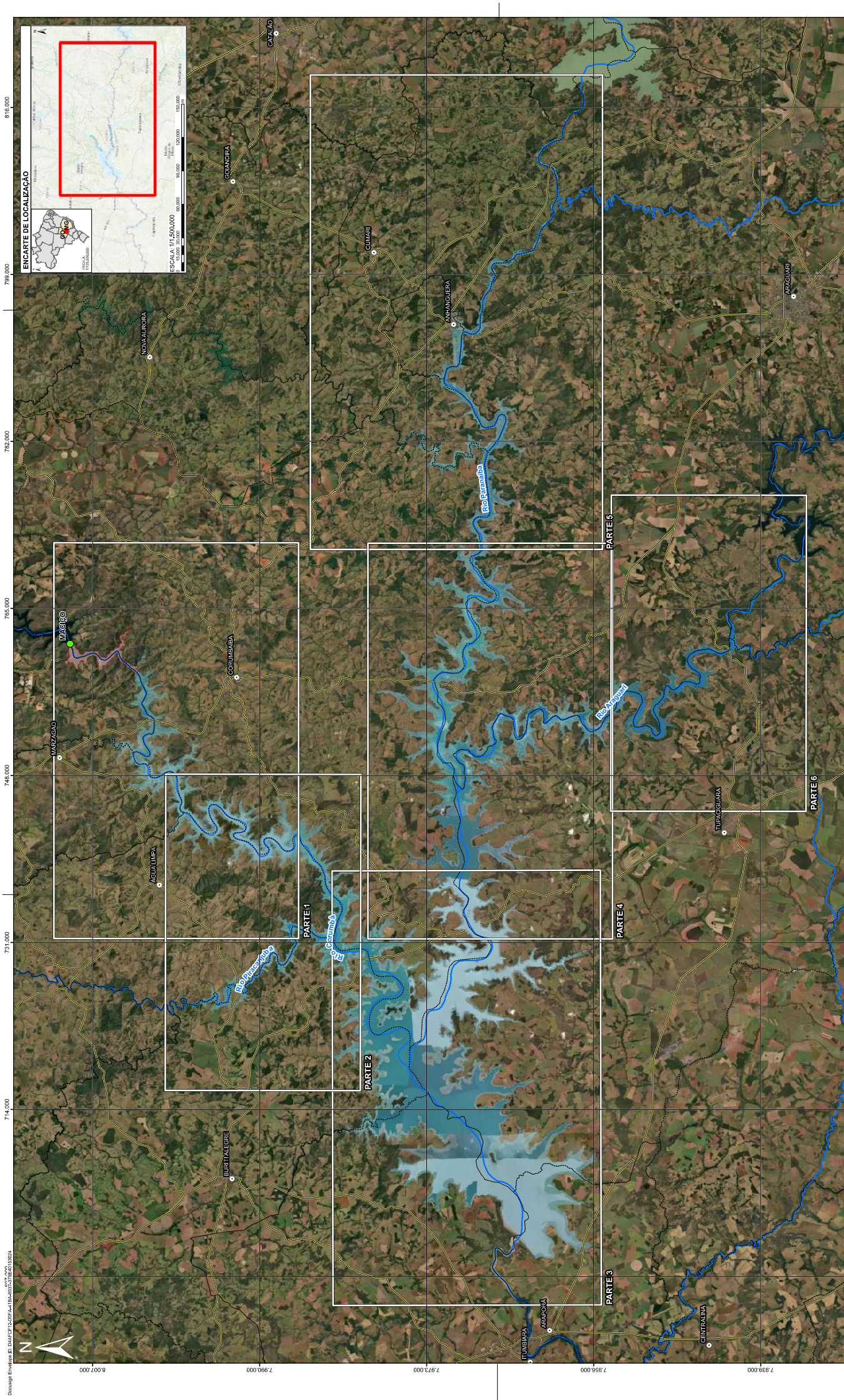
Detalhes a respeito dos cursos d’água e respectivas APPs potencialmente impactadas em caso de ruptura da barragem da UHE Corumbá são apresentados no APÊNDICE VB.

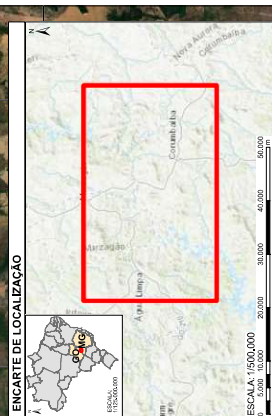
2.3 Patrimônio Espeleológico

Não foram identificados Patrimônios Espeleológicos na mancha de inundação, considerando os dados disponíveis em bases públicas.

3 EQUIPAMENTOS COM POTENCIAL DE CONTAMINAÇÃO

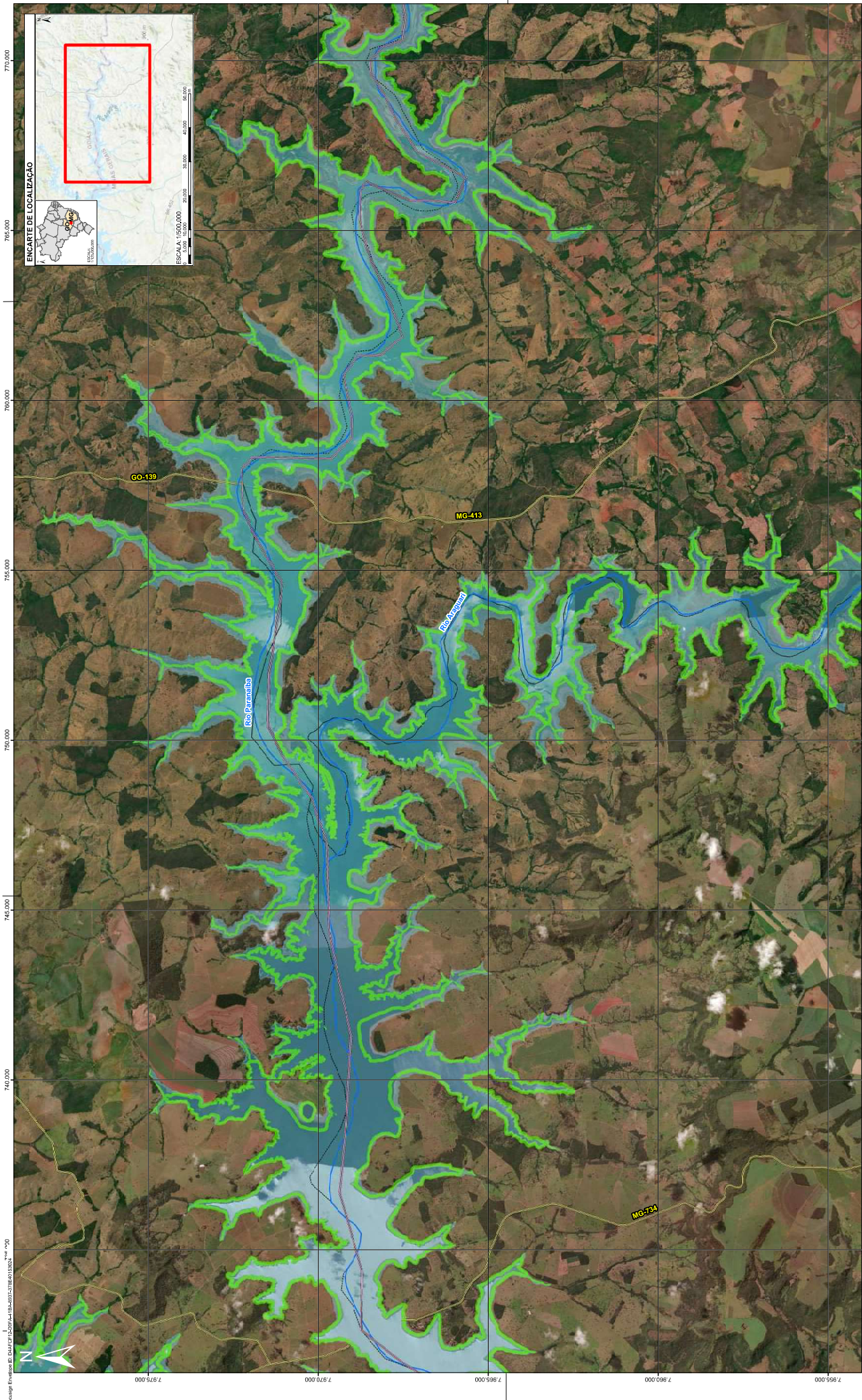
No que diz respeito a equipamentos com potencial de contaminação ambiental, foi avaliada a interação da mancha de inundação com ETE, aterros, depósitos e unidades de triagem e compostagem, postos de combustíveis e unidades industriais e suas estruturas. Tais equipamentos com potencial de contaminação não foram identificados na mancha de inundação, considerando dados disponíveis em bases públicas.

[illegible]



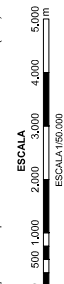
ENCARTE DE AMPLIAÇÃO

1. A seguir, são indicadas as fontes utilizadas para a elaboração do documento ES-CA-03-004-005-006-007-008-009-010-011-012-013-014-015-016-017-018-019-020-021-022-023-024-025-026-027-028-029-030-031-032-033-034-035-036-037-038-039-040-041-042-043-044-045-046-047-048-049-050-051-052-053-054-055-056-057-058-059-060-061-062-063-064-065-066-067-068-069-070-071-072-073-074-075-076-077-078-079-080-081-082-083-084-085-086-087-088-089-090-091-092-093-094-095-096-097-098-099-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000-1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010-1011-1012-1013-1014-1015-101

[illegible]


DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

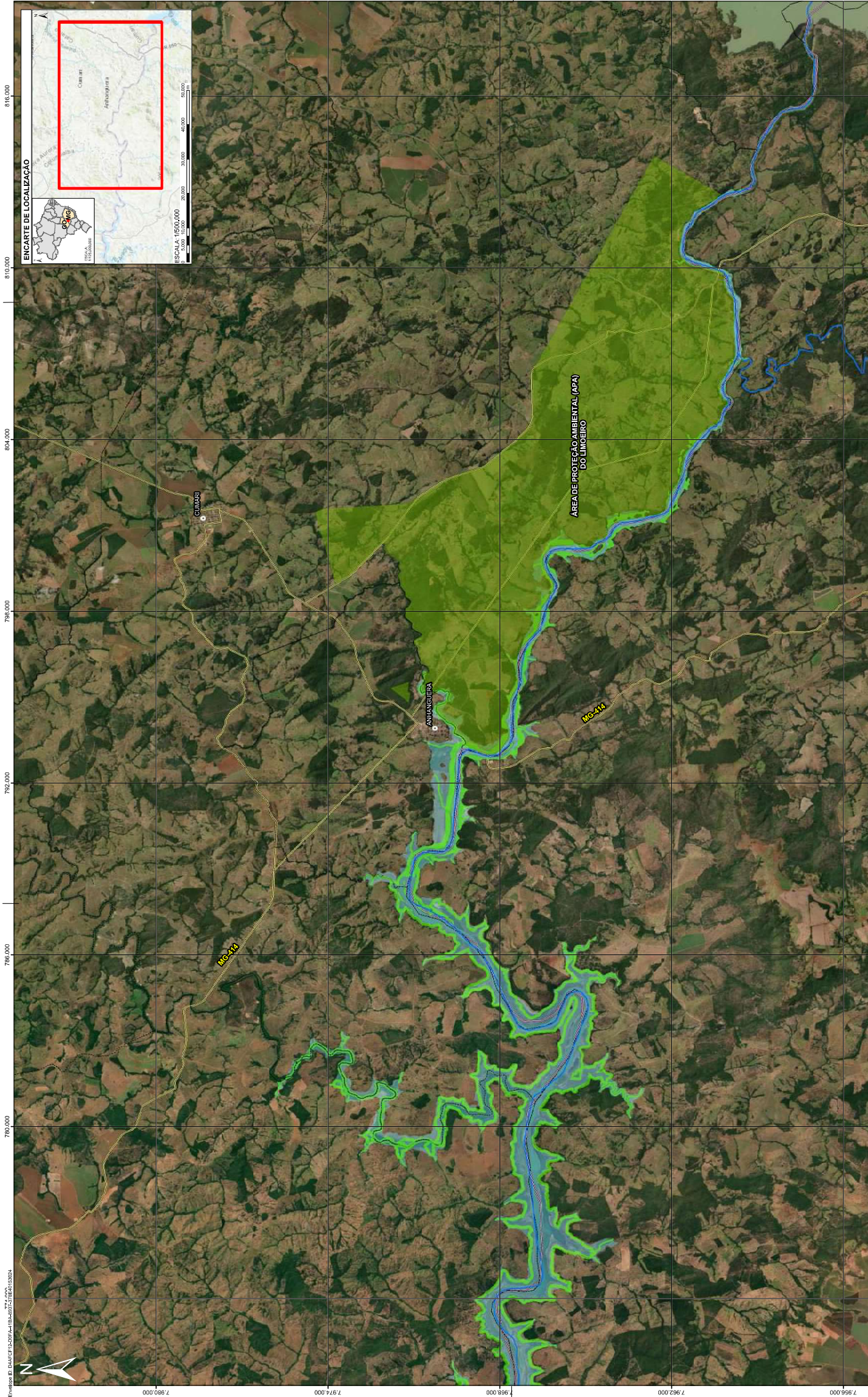
Projeção UTM 22S Datum SIRGAS 2000
Fontes: Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA, 2019),
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE (2022),
Infraestrutura de Dados Espaciais - IDE-SISEMA (2023),
Imagem de Satélite ESRI (2021),
Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável - FBDS (2023).

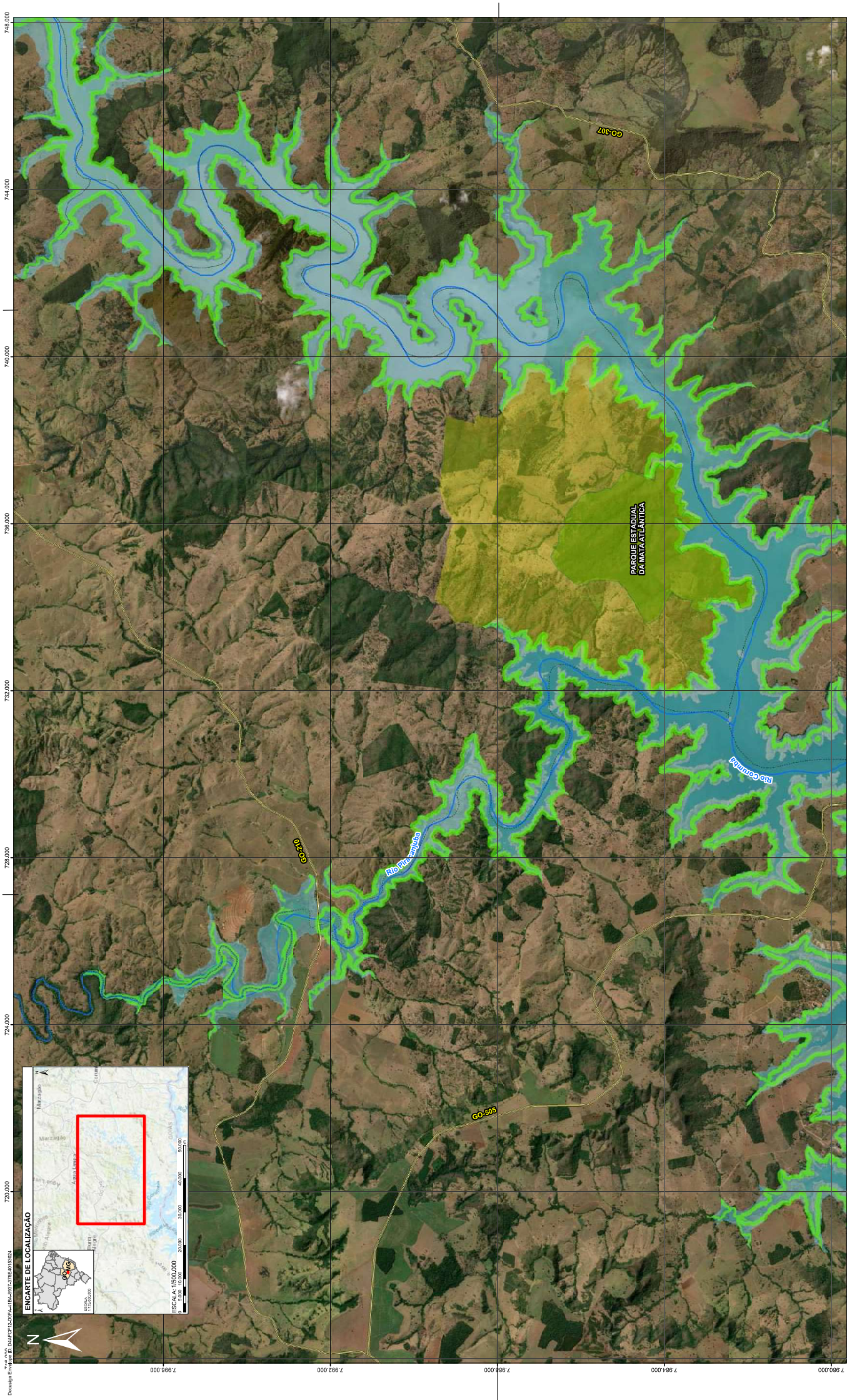


Escala Numérica para o formato de Impressão ISO A1

[illegible]

	<p>PIMENTA DE AVILA CONSULTORIA LTDA</p>
<p>PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBÁ</p>	
<p>CURSOS D'ÁGUA E APPS POTENCIALMENTE IMPACTADOS - PARTE 4</p>	
<p>ESCALA: 1:50.000</p>	<p>Nº FOLHA DE AVILA FN-2018-MF-6332-140</p>
<p>SE</p>	<p>Nº CONTRATANTE</p>
	<p>REVISÃO 0</p>

[illegible]

[illegible]

PIMENTA DE ÁVILA CONSULTORIA LTDA

CARACTERÍSTICAS DO DOCUMENTO		
Título do Documento: RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS DA BARRAGEM DA UHE CORUMBÁ		
DENOMINAÇÃO MAGNÉTICA		
Pimenta de Ávila	Cliente	
FN-208-RL-63003-02	SEG-UHCBA-RL-CIV-0005_1	
APÊNDICES		
Descrição	Código Magnético	
	Pimenta de Ávila	Cliente
APÊNDICE A – POSSÍVEIS LOCAIS PARA INSTAURAÇÃO DO POSTO DE COMANDO	-	-
APÊNDICE IA – SÍNTESE DOS RESULTADOS DO CADASTRAMENTO	-	-
APÊNDICE IB – MAPA DA POPULAÇÃO COM MOBILIDADE REDUZIDA	-	-
APÊNDICE IC – PESSOAS COM MOBILIDADE REDUZIDA	-	-
APÊNDICE ID – MAPA DOS PONTOS DE CONTROLE/INTERDIÇÃO E ROTAS DE ACESSO AOS PONTOS DE ENCONTRO	-	-
APÊNDICE IE – ESTIMATIVA DE EQUIPE DE PRIMEIRA ASSISTÊNCIA POR PONTO DE ENCONTRO	-	-
APÊNDICE IF – LISTA DE HOSPITAIS DE REFERÊNCIA	-	-
APÊNDICE IG – MODELOS DE FORMULÁRIOS	-	-
APÊNDICE IH – INFORMAÇÕES PARA O AUXÍLIO NO DIMENSIONAMENTO DA FROTA DE TRANSPORTE	-	-
APÊNDICE II – POSSÍVEIS LOCAIS DE ABRIGOS TEMPORÁRIOS NOS MUNICÍPIOS E REQUISITOS PARA IMPLANTAÇÃO	-	-
APÊNDICE IIA – ANIMAIS CADASTRADOS	-	-
APÊNDICE IIB – FICHA DE RESGATE DE ANIMAIS	-	-
APÊNDICE IIC – POSSÍVEIS LOCAIS PARA ACOLHIMENTO DE ANIMAIS	-	-

PIMENTA DE AVILA

CONSULTORIA LTDA

APÊNDICE IID – REQUISITOS MÍNIMOS, CAPACIDADE E TIPOS DE INSTALAÇÕES DO CATA	-	-
APÊNDICE IIE – LOCAIS ESPECIALIZADOS PARA ACOLHIMENTO DE ANIMAIS SILVESTRES	-	-
APÊNDICE IIF – TERMO DE ENTREGA DE ANIMAL E LAUDO SOBRE AS CONDIÇÕES DE SAÚDE DO ANIMAL	-	-
APÊNDICE IIG – TERMO DE CESSÃO E RESPONSABILIDADE DEFINITIVA	-	-
APÊNDICE IIH – TERMO DE ADOÇÃO E GUARDA RESPONSÁVEL	-	-
APÊNDICE IIIA – INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS MUNICÍPIOS	-	-
APÊNDICE IIIB – PONTOS DE OUTORGA POTENCIALMENTE IMPACTADOS	-	-
APÊNDICE IIIC – PONTOS DE CAPTAÇÃO E ESTRUTURAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTENCIALMENTE IMPACTADOS	-	-
APÊNDICE IIID – DIRETRIZES PRELIMINARES VISANDO ASSEGURAR O ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL NOS MUNICÍPIOS	-	-
APÊNDICE IIIE – LISTA DE FORNECEDORES DE ÁGUA POTÁVEL ENVASADA E CAMINHÃO-PIPA E EMPRESAS DE PERFURAÇÃO DE POÇOS ARTESIANOS	-	-
APÊNDICE IVA – PATRIMÔNIO CULTURAL POTENCIALMENTE AFETADO	-	-
APÊNDICE IVB – ORIENTAÇÕES PRELIMINARES DE RESPOSTA PARA RESGATAR E SALVAGUARDAR O PATRIMÔNIO CULTURAL	-	-
APÊNDICE VA – LOCAIS E ESTRUTURAS DE INTERESSE AMBIENTAL POTENCIALMENTE IMPACTADOS	-	-

61		X																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
----	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Plano de Ação de Emergência
UHE Corumbá
ANEXO 23 – RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO
DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS
AMBIENTAIS DA USINA
REVISÃO 03 – 01/2025

Assinaturas

LUIZ FERNANDO ALVES DA SILVA

SEGURANÇA DE BARRAGEM MANUTENÇÃO CIVIL GERAÇÃO SUDESTE - OOMB.F

LUIZ FERNANDO ALVES DA SILVA

GUSTAVO SPIEGELBERG

SEGURANÇA DE BARRAGEM MANUTENÇÃO CIVIL GERAÇÃO SUDESTE - OOMB.F

GUSTAVO SPIEGELBERG

CRISTIANO NEVES SIMÃO

SEGURANÇA DE BARRAGEM MANUTENÇÃO CIVIL GERAÇÃO SUDESTE - OOMB.F

CRISTIANO NEVES SIMÃO

Michelle Taveira Telles

SEGURANÇA DE BARRAGEM MANUTENÇÃO CIVIL GERAÇÃO SUDESTE - OOMB.F

MICHELLE TAVEIRA TELLES



Plano de Ação de Emergência
UHE Corumbá
ANEXO 23 – RELATÓRIO DO PLANO DE GERENCIAMENTO
DE EMERGÊNCIA E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS
AMBIENTAIS DA USINA
REVISÃO 03 – 01/2025

LUIZ ANTONIO DE OLIVEIRA CAPUTO

OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO CORUMBÁ E BATALHA - GERAÇÃO SUDESTE – OOGGC.F

LUIZ ANTONIO DE OLIVEIRA CAPUTO

Vitor Barbosa Pereira

REGIONAL OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO GOIÁS E MATO GROSSO DA GERAÇÃO SUDESTE
- OOGG.F

VITOR BARBOSA PEREIRA

Jose Henrique Vilela

PRODUÇÃO OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DA GERAÇÃO SUDESTE - OOG.F

JOSE HENRIQUE VILELA

FRANCISCO JOSE ARTEIRO DE OLIVEIRA

DIRETOR DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DA ELETROBRAS SUDESTE - OO.F

FRANCISCO JOSE ARTEIRO DE OLIVEIRA