

1 - TIPO PROJETO

(X) Pesquisa	() Curso de Pós- Graduação	() Atividade de Extensão	() Ensino de Graduação

2 – TIPO DE INSTRUMENTO PROCESSUAL

() Acordo () Convênio (X) Termo de Execução Descentralizada () Contrato () outro
--

3 - DADOS CADASTRAIS DA FUB

Órgão/Entidade Proponente C.N.P.J UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA 00.038.17					/4/0001-43		
Endereço	Endereço Endereço						
CAMPUS UNIVERSITÁRIO	CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY RIBEIRO – PRÉDIO DA REITORIA - ASA NORTE						
Cidade	UF	CEP	Telefone		UG / Cód. Gestão		
BRASÍLIA	DF	70910-900	(61) 3107-02	46	154040 / 15257		
Banco	Agência		Conta Corrent	:e	Praça de Pagamento		
Banco do Brasil - 001	1607-1		170.500-8		Brasília		
Nome do Representante Legal					CPF		
ROZANA REIGOTA NA	VES				646.xxx.311-20		
CI / Órgão Exp. / Emissão		Cargo	Função		Matrícula FUB		
Expedição		Professora	Reitora		1017756		
e-mail							
unb@unb.br							
Nome do Coordenador(a)	do Projeto				CPF		
FERNANDO FABRIZ SO	DDRÉ				021.756.939-40		
CI / Órgão Exp. / Emissão		Cargo	Função		Matrícula FUB		
5742325-0 SSP-PR Expedição 02/05/1989		Professor Associado	DE		1039547		
E-mail					Telefone		
ffsodre@unb.br					3107 3837		



4 – DADOS CADASTRAIS DO CONCEDENTE / CONTRATANTE

Tipo	2 – Nom	e / Razão Social		3 - CNPJ
(X) Público () Privado	FUNDO	NACIONAL ANTIDROGAS (I	02.645.310/00001-99	
Endereço sede (Av., Rua, №, ESPLANADA DOS MINISTÉRIO ANDAR, SALA 210	GURANÇA PÚBLICA, 2º			
Cidade	UF	CEP	(DDD) Fax	
BRASÍLIA	DF	70.064-900	(61) 2025-7200	
Nome do representante legal	CPF			
MARTA RODRIGUEZ DE ASSIS	MACHAD	00		
CI / Órgão Exp. / Emissão Cargo				

5 - OUTROS PARTÍCIPES

Tipo	2 – Non	ne / Razão Social	3 - CNPJ	
() Público () Privado	o			
Endereço sede (Av., Ru	a, №, Bairro)			,
	,		<u> </u>	1
Cidade	UF	CEP	(DDD) Telefone	(DDD) Fax
Nome do representante	e legal			CPF
				603.532.600-53
CI / Órgão Exp. / Emissã	io	Cargo		



6 - DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto	Período de Execução		
Projeto CLOACINA: análise de esgotos para gerar estimativas temporais e espaciais do uso de drogas em cidades brasileiras em apoio às políticas nacionais de redução de oferta e demanda		Término 23/11/2026	

Valor Total

R\$ 12.986.136,53 (doze milhões, novecentos e oitenta e seis mil, cento e trinta e seis reais e cinquenta e três centavos)

Objetivo

Objetivo geral: Este projeto busca estimar o consumo de drogas via análise de esgotos em cidades e regiões metropolitanas relevantes do Brasil, sob diferentes escalas temporais e espaciais, em consonância com as políticas de redução de oferta coordenadas pela Secretaria Nacional de Políticas sobre Drogas (SENAD) do Ministério da Justiça.

Objetivos específicos

- fomentar a criação de infraestrutura laboratorial situada no Instituto de Química da Universidade de Brasília e voltada à quantificação de drogas e metabólitos em esgoto,
- estimar o consumo de drogas cocaínicas, anfetamínicas e canabinoides, além de outras substâncias indicadoras em diferentes regiões metropolitanas do Brasil;
- estabelecer, ao fim do Projeto, rotina analítica para estimar o consumo de drogas em 18 regiões metropolitanas brasileiras
- oferecer um método empírico para monitorar o consumo de drogas que complemente os resultados gerados pelos mecanismos atuais de monitoramento;
- criar um banco de dados sobre o consumo de diferentes drogas em cidades regiões metropolitanas relevantes do Brasil;
- estabelecer uma rede nacional e internacional de pesquisadores que possam colaborar com o projeto, bem como promover e participar de encontros científicos;

Justificativa do Projeto

O Projeto CLOACINA justifica-se pela necessidade de se criar métodos empíricos, não-invasivos e em tempo real para estimar o consumo de drogas e oferecer informações complementares às ações de redução de oferta coordenadas pela Secretaria Nacional de Políticas sobre Drogas (SENAD). Esta proposta está em consonância com o estado-da-arte científico e com métodos utilizados pelo Escritório das Nações Unidas sobre Drogas e Crime e pelo Observatório Europeu da Droga e da Toxicodependência. Ademais, o Brasil não dispõe de um sistema objetivo, tal qual o proposto neste Projeto, voltado para a medição de resultados relativos às políticas de redução da oferta de drogas, uma vez que a dimensão do mercado de drogas é usualmente estimada por pesquisas que medem seu consumo ou pelo volume apreendido por agências de segurança. Ambas abordagens possuem sérias limitações e alto grau de subjetividade. A ambição do Projeto CLOACINA é utilizar a análise do esgoto tanto para estimar o consumo de drogas ilícitas e de abuso, quanto para contribuir na detecção de áreas voltadas à manipulação e produção de drogas e de novas drogas e, potencialmente, avaliar o impacto de ações de redução de oferta (operações, apreensões, patrulhamentos e investigações policiais).



Resultados Esperados

- Estimar o perfil de consumo de drogas ilícitas e de abuso nas principais regiões metropolitanas do Brasil de modo que, ao final do projeto, ao menos 18 regiões metropolitanas brasileiras façam parte do rol de locais investigados.
- Utilizar a análise do esgoto para estimar o consumo de drogas, detectar possíveis áreas voltadas à manipulação de drogas, detectar novas drogas e, possivelmente, dimensionar o impacto de ações policiais (operações, apreensões, patrulhamentos e investigações) sobre a oferta e o consumo de drogas.
- Subsidiar um esforço mais concentrado na redução da oferta em locais identificados como prováveis áreas de distribuição, bem como avaliar o resultado das políticas de redução da oferta realizadas nesses territórios.
- Consolidar a ferramenta via aprimoramentos de dados relacionados ao cálculo das estimativas, tais como o número de habitantes atendidos, fatores de correção e estabilidade de analitos.
- Investigar amostras de esgoto e outras amostras de interesse quanto à presença de drogas, metabólitos e substâncias relacionadas
- Construção de infraestrutura laboratorial nas dependências do Laboratório do Grupo de Automação,
 Quimiometria e Química Ambiental do Instituto de Química da UnB
- Formar recursos humanos com capacidade científica avançada e fortalecer a linha de pesquisa dedicada à química forense e ambiental na UnB, aumentando sua capacidade de fornecimento de dados necessários para a formulação, implementação e a avaliação de políticas públicas sobre drogas.
- Estruturar o Brasil como referência na área de análise de esgoto para fins forenses e promover condições para internacionalização.
- Promover condições para a continuidade do processo no futuro, após os 5 anos do projeto, garantindo um fluxo contínuo de informações de interesse da SENAD.

Mecanismos de Acompanhamento

Boletins e relatórios de acompanhamento serão produzidos semestralmente pela equipe do Projeto CLOACINA de forma a subsidiar ações de redução de oferta de interesse da SENAD. Serão produzidos também, a cada ano, relatórios com detalhes sobre a prestação de contas física e financeira como forma de propiciar condições para que a concedente possa condicionar os repasses financeiros mediante a entrega dos resultados previstos para o período.

Gestão de Riscos

Todas as etapas do projeto serão executadas de modo a minimizar riscos à obtenção de produtos e resultados. Riscos inerentes à adequação de espaço físico, aquisição, importação, instalação, e manutenção de equipamentos, aquisição de consumíveis e pagamento de diárias, passagens e bolsas de estudantes e pesquisadores serão minimizados via contratação de fundação de apoio, conforme detalhado no Plano de Aplicação.

A seleção das cidades de interesse será feita de comum acordo entre a SENAD e a equipe do Projeto CLOACINA, respeitando-se as ações de redução de oferta com participação da SENAD. Dificuldades de acesso a pontos amostrais e às demais informações correlatas serão minimizadas pelo envolvimento da concedente na articulação com representantes das cidades e pela existência de manifestação de apoio ao Projeto CLOACINA formalizado pela Associação das Empresas de Saneamento Básico Estaduais-AESBE que se dispõe a colaborar e participar do projeto, o que minimiza sobremaneira os riscos referentes a coleta de amostras nos municípios envolvidos no projeto.



7 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Me	eta	Etapa	Produtos	Resultado	Execução	Cumprimento
1	Criação de infraestrutura laboratorial situada no Instituto de Química da UnB e	Adequação de infraestrutura laboratorial	Espaço físico adequado para instalação de equipamentos	Relatório contendo cronograma de adequação de espaço físico	Mês 1 a 6	100%
	voltada à quantificação de drogas e metabólitos em esgoto	Aquisição e instalação de equipamentos	Equipamentos importados e instalados	Relatório com detalhes sobre importação e instalação de equipamentos	Mês 7 a 72	90%
		e implementação de	Estudantes e pesquisadores selecionados e treinados para uso dos equipamentos	Relatórios com lista de selecionados e com detalhes sobre o planejamento de campanhas amostrais	Mês 9 a 15	100%
2	Estimar o consumo de drogas cocaínicas, anfetamínicas e canabinoides, além de outras	em 5 RM brasileiras +	Cálculo de estimativas de consumo de drogas em 6 cidades brasileiras	Resultados Parciais e planejamento para as campanhas amostrais seguintes	Mês 13 a 24	100%
	substâncias indicadoras, em 18 cidades e regiões metropolitanas do Brasil.	em 8 RM brasileiras +	Cálculo de estimativas de consumo de drogas em 9 cidades brasileiras	Resultados Parciais e planejamento para as campanhas amostrais seguintes	Mês 25 a 36	100%
		em 12 RM brasileiras	Cálculo de estimativas de consumo de drogas em 13 cidades brasileiras	Resultados Parciais e planejamento para as campanhas amostrais seguintes	Mês 37 a 48	100%
		em 17 RM brasileiras	Cálculo de estimativas de consumo de drogas em 18 cidades brasileiras	Resultados Parciais	Mês 49 a 72	0%
3	Oferecer um método empírico e complementar para monitorar o consumo de drogas	atualização de	Métodos desenvolvidos e validados tendo-se em vista o estado-da-arte sobre o tema	Relatórios Parciais com o estado-da-arte sobre os métodos produzidos	Mês 13 a 72	80%
4	Criar um banco de dados sobre o consumo de drogas no Brasil e estabelecer redes, nacional e internacional, de colaboradores	relatórios parciais e	Disponibilização de dados brutos e relatórios. Publicação de artigos	Publicação dos resultados e elaboração de Relatório Final	Mês 6 a 72	80%



8 - PLANO DE APLICAÇÃO

Especificação	Valor (R\$)
Diárias - Servidor Federal e colaboradores	225.409,60
Passagens	114.816,04
Material de consumo	1.499.257,43
Auxílio financeiro a estudantes e pesquisadores (bolsa e auxílio - Resolução do CAD n.º 0003/2018)	1.274.400,00
Outros serviços de terceiros - Pessoa Jurídica	2.164.349,11
Equipamento e material permanente ¹	7.655.250,46
Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza (ISS)	52.653,89
A- Total de despesas	12.986.136,53

¹ Prever despesas com manutenção e instalação durante a vigência do projeto.

Despesas administravas com fundação de apoio	
Especificação	Valor Total (R\$)
Despesas administrativas	1.000.423,86

² Anexado documento de anuência da concedente em contratar fundação de apoio.

Cálculo de custos indiretos - Resolução do CAD n.º 045/2014				
Especificação	Valor Total (R\$)			
B - (X) Legislação específica (artigo 1º, § 3º da Resolução do CAD n.º 045/2014)				
() Dispensa de incidência (artigo 4º, § 1º da Resolução do CAD n.º 045/2014)				
C - Valor isento para despesa de capital (artigo 4º, § 1º da Resolução do CAD n.º 045/2014) 7.655.250,				
D - Custos indiretos para a FUB (rubrica 3.3.90.39)	354.078,86			

E - Total do repasse 12.986.136,53



9 – DETALHAMENTO DAS DESPESAS

Detalhamento de despesas com Diárias						
Item	Diárias - Servidor Federal	Beneficiário	Qtde.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	
1	Diárias Nacionais	a definir	102	320,00	32.640,00	
2	Diárias Internacionais	a definir	60	2.018,16	121.089,60	
3	Diárias Colaborador	a definir	224	320,00	71.680,00	
	•		•	Total	225.409,60	

Detalhamento de despesas com passagens						
Item	Passagem / Desp. Locomoção	Beneficiário	Qtde.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	
1	Passagem ida-volta Nacional	a definir	48	909,78	43.669,44	
2	Passagem ida-volta Internacional	a definir	14	5.081,90	71.146,60	
				Total	114.816,04	

	Detalhamento de material de consumo				
Item	Tipo de material	Descrição resumida	Qtde.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Material de laboratório	Reagentes, solventes, padrões, gases, vidros, plásticos e demais materiais	1	440.058,36	440.058,36
2	Material de laboratório	Consumíveis de extração e cromatografia	1	455.599,88	455.599,88
3	Manutenção de equipamento adquirido	Peças de reposição para equipamentos	3	201.199,73	603.599,19
			•	Total	1.499.257,43

	Detalhamento de Auxílio Financeiro				
Item	Beneficiário (ou "a selecionar")	Modalidade	Meses/ Qtde.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Fernando Fabriz Sodré	Pesquisador Sênior B	60	7.000,00	420.000,00
2	a selecionar	Bolsa Pós-doutorado	25	4.400,00	110.000,00
3	a selecionar	Bolsa Pós-doutorado	25	4.400,00	110.000,00
4	a selecionar	Bolsa Pós-doutorado	6	5.500,00	33.000,00
5	a selecionar	Bolsa Doutorado	18	2.200,00	39.600,00
6	a selecionar	Bolsa Mestrado	20	1.500,00	30.000,00
7	a selecionar	Bolsa Mestrado	17	1.500,00	25.500,00
8	a selecionar	Ap. Técnico PD&I (B)	24	2.000,00	48.000,00
9	a selecionar	Ap. Técnico PD&I (B)	24	2.000,00	48.000,00
10	a selecionar	Bolsa Pós-doutorado	35	5.500,00	192.500,00
11	a selecionar	Bolsa Pós-doutorado	35	5.500,00	192.500,00
12	a selecionar	Bolsa Mestrado	4	2.300,00	9.200,00
13	a selecionar	Bolsa Mestrado	7	2.300,00	16.100,00
	-		•	Total	1.274.400,00

Modelo DPA/DPI 2018



	Detalhamento de Serviços de Terceiros Pessoa Jurídica				
Item	Descrição resumida do serviço	Valor do serviço (R\$)			
1	Despesas com importação	232.940,87			
2	Serviço de manutenção de equipamentos	306.975,21			
3	Serviços de transporte e frete	25.949,00			
4	Serviços de adequação de espaço físico (salas e bancadas de equipamentos, linhas de gases e elétricas)	144.973,00			
5	Despesas Administrativas e Financeiras - Fundação de Apoio	1.000.423,86			
6	Custos indiretos FUB. Resolução CAD 045/2014. Amparo legal: Decreto nº 6.170 de julho de 2007 Art. 12-A caput e inciso IV	354.078,86			
7	Serviços para Divulgação Cientifica	99.008,31			
	Total	2.164.349,11			

Parte dos rendimentos de aplicação financeira do projeto será destinada à Fundação de Apoio para cobertura proporcional dos custos de execução.

	Detalhamento para Aquisição de Equipamentos e Material Permanente				
Item	Descrição do equipamento	Qtde.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	
1	Cromatógrafo gasoso com espectrômetro de massas de alta resolução	1	2.781.013,00	2.781.013,00	
2	Cromatógrafo líquido com espectrômetro de massas (triplo-quadrupolo)	1	2.089.044,75	2.089.044,75	
3	Espectrômetro de massas (quadrupolo)	1	412.452,43	412.452,43	
4	Cromatógrafo iônico	1	484.999,98	484.999,98	
5	Sistema de preparação de amostras de grande volume	1	101.850,82	101.850,82	
6	Últrapurificador de água	1	44.316,36	44.316,36	
7	Amostrador refrigerado de águas	20	19.116,39	382.327,80	
8	No-Break 10 kVA	2	20.000,00	40.000,00	
9	Aparelho de ar-condicionado	2	6.300,00	12.600,00	
10	Computador com monitor	2	11.885,00	23.770,00	
11	Bomba vácuo	2	16.001,79	32.003,58	
12	Refrigerador de laboratório	1	5.729,04	5.729,04	
13	Ultrafreezer	1	42.000,00	42.000,00	
14	Bancos, cadeiras, armários de reagentes e demais móveis de laboratório	1	60.536,80	60.536,80	
15	Notebook	3	8.375,11	25.125,33	
16	Cromatógrafo líquido com espectrômetro de massas	1	966.853,51	966.853,51	
17	Cromatógrafo líquido (HPLC/DAD)	1	84.351,15	84.351,15	
18	Câmera Digital Multiespectral	1	36.150,50	36.150,50	
19	Microscópio Estereoscópico	1	14.309,57	14.309,57	
20	Centrífuga Refrigerada	1	15.815,84	15.815,84	
		•	Total	7.655.250,46	

A aquisição dos itens 5, 14, 16, 17, 18, 19 e 20 será parcialmente custeada com recursos provenientes dos rendimentos de aplicação financeira do projeto

Imposto Sobre Serviços de Qualquer Natureza				
Item				
			Unitário (R\$)	(R\$)
1	Imposto Sobre Serviços (ISS)*	1	52.653,89	52.653,89

^{*} Recolhimento de Imposto Sobre Serviços (ISS) sobre o ressarcimento das despesas operacionais relativas aos serviços prestados pela fundação de apoio em conformidade com a Circular Conjunta nº 01/2021/DAF/DPI.

10 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO (R\$ 1.00)

Concedente ou Contratante

Parcelas	Mês após a assinatura	Valor (R\$)	Grupo de Despesa
1 <u>a</u>	1º	R\$ 3.799.582,52 Custeio	
15	Τā	R\$ 2.485.334,24	Capital
2ª 3º		R\$ 3.999.922,69	Capital
3ª 13º		R\$ 749.993,53	Capital
4ª 25º		R\$ 731.697,53	Custeio
5 <u>ª</u>	37º	R\$ 667.908,52	Custeio
6ª 49º		R\$ 551.697,51	Custeio
Т	OTAL	R\$ 12.986.136,53	

O desembolso de recursos pela concedente será condicionado ao cumprimento das etapas elencadas no Cronograma de Execução, observando-se os mecanismos de acompanhamento e a gestão dos riscos.

Proponente (Contrapartida FUB)

Não há contrapartida



11 - ASSINATURA	
Local e Data	Representante Legal UnB
Local e Data	Coordenador do Projeto UnB
12 - APROVAÇÃO PELA CONCEDENTE	
Aprovado	
Local e Data	Representante Legal