

Contratação de especialista de em inteligência setorial para o setor de Data Centers no Brasil

Processo número: LIC26-04-G-012208-041-Consultoria Data Centers-10004549

A Cooperação Alemã para o Desenvolvimento Sustentável por meio da Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH promove licitação para a contratação de especialista em inteligência setorial para o setor de Data Centers no Brasil no âmbito do Diálogo Digital União Europeia-Brasil. Um dos objetivos do Diálogo é fomentar a cooperação entre os setores público e privado da União Europeia e do Brasil por meio da iniciativa Global Gateway, para impulsionar conexões inteligentes, limpas e seguras em setores como digital, energia, transportes, saúde, educação e pesquisa globalmente.

O mercado de data centers no Brasil tem experimentado um crescimento acelerado nos últimos anos, impulsionado pelo aumento da demanda por tecnologias digitais, como por exemplo inteligência artificial, *cloud computing* e serviços de armazenamento de dados. O Brasil, com sua grande população e economia em transformação digital, representa um mercado estratégico na América Latina, com regiões como São Paulo e Rio de Janeiro concentrando atualmente a maior parte desses investimentos devido à sua capacidade instalada e proximidade de grandes centros produtivos.

O governo brasileiro tem buscado intensificar investimentos tanto para ampliar a infraestrutura digital existente no setor de data centers, como para encorajar iniciativas de regionalização de investimentos em locais atualmente pouco representadas na economia de dados do país, como os estados da região Nordeste.

Serviços: Contratação de instituição ou empresa (pessoa jurídica) com o objetivo de auxiliar no desenvolvimento de oportunidades do mercado brasileiro de data centers, com ênfase em:

(i) identificação de oportunidades e barreiras técnicas, econômicas e regulatórias para empresas europeias no setor, incluindo empresas já presentes no país e subsetores com potencial competitivo para novos entrantes. (ii) identificação de possíveis áreas para o desenvolvimento de empresas europeias já presentes no mercado brasileiro. (iii) facilitação de reuniões, eventos e outras atividades de engajamento da União Europeia com empresas do setor.

Não integra o escopo do estudo a derivação de conclusões específicas sobre elementos normativos de uma regulação nacional do mercado de data centers no Brasil.

O contrato terá duração entre o período de 08 de maio de 2026 a 30 de novembro de 2026, sendo previstos até 75 dias efetivos de trabalho. Estão previstos 4 (quatro) produtos a serem entregues, incluindo documento sobre a abordagem, relatório síntese, cronograma de engajamento com atores do setor e relatório final.

Nesta licitação, os proponentes ao trabalho deverão enviar a proposta técnica e financeira condizente com o Termo de Referência, além dos documentos comprobatórios previstos no item 9 (nove). Serão aceitos currículos dos/das envolvidos/as e outros documentos que julguem importantes para desempenhar o serviço a ser contratado, como relatórios de projetos anteriores ou carta de comprovação de serviço prestado.

Além disso, a proposta técnica deverá contar a adequação da concepção sugerida e plano de trabalho detalhando:

- Abordagem sugerida para atingir os objetivos detalhados

- Detalhamento de atores chave do ecossistema nacional de data centers e eventuais fontes de dados secundários disponíveis.
- Estimativa de cronograma de levantamento de dados e contatos, detalhando diferentes cenários de disponibilidade de fontes secundárias.

Qualificações – A instituição interessada em concorrer essa licitação deverá apresentar experiências comprovadas conforme itens abaixo:

Capacidades e experiências da empresa

- Expertise em estudos e monitoramento contínuo de mercados e segmentos específicos ao setor de tecnologia, tendo prestado tal serviço para órgãos governamentais, associações de classe ou empresas do setor privado, preferencialmente com ênfase em data centers.
- Experiência na articulação e obtenção de dados junto a entidades do setor privado.
- Oferecer pelo menos um consultor com experiência de mais de 15 anos no setor de data centers, com experiência setorial comprovada (incluindo: conhecimento técnico sobre a cadeia de valor, modelos de negócios, principais players, diferenças regionais, precificação e aspectos regulatórios).

Capacidades e experiências das/os candidatas/os

- Equipe com formação acadêmica em Economia, Tecnologia da informação, Engenharia e afins, sob coordenação de líder com 15 anos de experiência com prestação de serviços de monitoramento e pesquisa de mercado.
- Conhecimento de português a nível de proficiência C2, altamente desejável inglês a nível C2.
- Desejável: Experiência em metodologias de mapeamento e análise competitiva do mercado de data centers.

Procedimento para Manifestar Interesse:

Os/as interessados/as deverão manifestar interesse enviando: CVs e Portfolio comprovando experiência setorial direta ou em inteligência de mercado no setor de tecnologia da informação, engenharia e afins, preferencialmente com ênfase na cadeia de valor de data centers, até às 23h59 do dia 10/04/2026 para br_quotation@giz.de, assunto: [Manifestação de Interesse: LIC26-04-G-012208-041-Consultoria Data Centers-10004549].

**Após a avaliação das manifestações de interesse, apenas os/as candidatos/as com perfil aderente serão convidados/as a apresentar uma proposta com base nos serviços descritos no TdR em uma etapa posterior.*

Projeto: EU-BR Digital Dialogue and Partnership Facility
PN: 22.9013.8-041.00 - G-012208-041

Contratação de especialista de em inteligência setorial para o setor de Data Centers no Brasil

1. Sobre o projeto

A “EU-Brazil Digital Dialogue and Partnership Facility” foi criada para fortalecer a parceria entre a União Europeia e o Brasil em questões de política digital. Este projeto integra as iniciativas da Equipe Europa (Team Europe Initiative) e facilita a implementação de atividades no âmbito do “Diálogo UE-Brasil sobre a Sociedade da Informação e a Economia Digital (DISDE)”, com vistas a promover a harmonização de políticas e o intercâmbio regulatório em temas relacionados às tecnologias digitais.

Essa colaboração também fomenta a cooperação entre os setores público e privado da União Europeia e do Brasil por meio da iniciativa Global Gateway, para impulsionar conexões inteligentes, limpas e seguras em setores como digital, energia, transportes, saúde, educação e pesquisa globalmente, visando mobilizar até € 300 bilhões em investimentos até 2027, com uma abordagem colaborativa para criar infraestruturas sustentáveis e de alta qualidade.

2. Contexto

O mercado de data centers no Brasil tem experimentado um crescimento acelerado nos últimos anos, impulsionado pelo aumento da demanda por tecnologias digitais, como por exemplo inteligência artificial, *cloud computing* e serviços de armazenamento de dados. O Brasil, com sua grande população e economia em transformação digital, representa um mercado estratégico na América Latina, com regiões como São Paulo e Rio de Janeiro concentrando atualmente a maior parte desses investimentos devido à sua capacidade instalada e proximidade de grandes centros produtivos.

O governo brasileiro tem buscado intensificar investimentos tanto para ampliar a infraestrutura digital existente no setor de data centers, como para encorajar iniciativas de regionalização de investimentos em locais atualmente pouco representadas na economia de dados do país, como os estados da região Nordeste.

O ReData (Regime Especial de Tributação para Serviços de Data Center), anunciado por meio de medida provisória em setembro de 2025, é um regime especial de tributação que oferece incentivos fiscais federais, por meio da isenção de PIS, COFINS e Imposto de Importação para empresas que instalarem ou expandirem data centers no país. O regime também estabelece padrões de segurança, eficiência energética e sustentabilidade, visando a atrair investimentos, reduzir custos e tornar o Brasil mais competitivo no mercado global de tecnologia.

Além disso, o governo federal discute regulações mais específicas para o setor, as quais abordam a segurança, eficiência e privacidade dos dados, alinhando-se à LGPD e a boas práticas internacionais. Projetos de lei em tramitação preveem novos incentivos fiscais,

estímulo ao uso de energia renovável e normas específicas para fortalecer o setor, considerando-o essencial para o desenvolvimento digital do país e a atração de investimentos internacionais.

Em paralelo, alguns governos subnacionais como São Paulo, Santa Catarina, Pernambuco e Ceará oferecem incentivos fiscais adicionais aos anunciados pelo governo federal, como redução ou isenção de impostos estaduais, além de facilitar processos de licenciamento e autorizações. Alguns estados também desenvolvem zonas específicas, parques tecnológicos e programas de energia renovável para atrair investimentos, destacando a importância do setor para a inovação, geração de empregos e crescimento econômico regional. Essas ações visam criar um ambiente competitivo e sustentável, consolidando cada vez mais o papel do Brasil como polo estratégico em tecnologia e digitalização na América Latina.

3. Justificativa

Apesar das oportunidades, as empresas europeias enfrentam desafios para expandirem sua presença no setor de data centers no Brasil, principalmente devido à forte concorrência internacional. Observa-se que países como China e Estados Unidos já possuem uma presença consolidada na infraestrutura digital brasileira, oferecendo modelos de negócios altamente verticalizados e com baixa geração de valor em âmbito local.

Além disso, algumas empresas brasileiras consolidadas estão bem-posicionadas para capitanear investimentos vultosos no setor, sem necessariamente enxergarem a Europa como um parceiro preferencial para a expansão de suas atividades no Brasil e na América Latina.

A fim de estabelecer uma estratégia eficaz de investimentos no mercado de data centers no Brasil, é fundamental que seja feita a identificação detalhada dos setores mais competitivos e alinhados às capacidades do setor privado europeu. Além disso, é essencial identificar os diferenciais que esses players europeus podem oferecer, como tecnologia de ponta, práticas sustentáveis, soluções de eficiência energética e expertise em conformidade regulatória, que podem agregar valor e destacar-se perante a concorrência internacional, especialmente em uma atuação de forma integrada.

4. Objetivo

Auxiliar no desenvolvimento de oportunidades do mercado brasileiro de data centers, com ênfase em:

- (i) identificação de oportunidades e barreiras técnicas, econômicas e regulatórias para empresas europeias no setor, incluindo empresas já presentes no país e sub-setores com potencial competitivo para novos entrantes.
- (ii) identificação de possíveis áreas para o desenvolvimento de empresas europeias já presentes no mercado brasileiro.
- (iii) facilitação de reuniões, eventos e outras atividades de engajamento da União Europeia com empresas do setor.

Não integra o escopo do estudo a derivação de conclusões específicas sobre elementos normativos de uma regulação nacional do mercado de data centers no Brasil.

5. Especificações do(s) serviços(s)

5.1 - Desenvolvimento de inteligência setorial de mercado voltada a empresas europeias, incluindo empresas presentes no Brasil e possíveis novos entrantes, identificando

a) sub-setores prioritários para investimento no segmento de data centers, b) dimensionamento das oportunidades de investimento nestes sub-setores e c) potenciais diferenciais das empresas europeias no mercado brasileiro, em aspectos relacionados à inovação tecnológica, práticas sustentáveis, soluções de eficiência energética e expertise em conformidade regulatória.

5.2 - Produção de um relatório ou power point sintético (mínimo 5 e máximo 15 páginas), resumindo os achados do item 5.1

5.3 - Apresentação de um cronograma e execução do engajamento com atores chave para o atingimento dos objetivos identificados no item 5.1 pelo período de 03 meses, incluindo identificação de contatos relevantes, facilitação de primeiros contatos por meio de reuniões e participação em eventos chave do setor.

5.4 - Entrega de um relatório final referente às atividades desempenhadas, de no mínimo 5 e no máximo 15 páginas.

6. Produtos esperados e prazos

O contrato terá duração entre o período de **08 de maio de 2026 a 30 de novembro de 2026**, sendo previstos até 75 dias efetivos de trabalho (*considerando a soma dos dias de trabalho de todos os membros da equipe trabalhando paralelamente*). O prazo de entrega de todos os produtos será o dia **01 de outubro de 2026**. Qualquer alteração de produtos e prazos deverá ser acordada entre as partes.

7. Cláusula Opção

Existe a opção de continuar ou expandir elementos deste contrato depois de concluir as tarefas originalmente previstas. O projeto não está obrigado a utilizar essa cláusula de opção. Entretanto, no caso de necessidade, devem-se observar os seguintes detalhes:

- a. **Escopo geral do produto:** Os serviços da opção de extensão incluem:
 - i. Organização de fala pública, conferência e/ou workshop em Brasília
 - ii. Previsão do número de profissionais que serão acionados na cláusula opção e suas respectivas funções:
 - a. Responsável pelo Conteúdo e apresentação: 1 consultor sênior com experiência de mais de 15 anos no setor de data centers, com experiência setorial comprovada
- b. **Pré-requisito:** A aplicação da cláusula opção depende dos resultados (preliminares) dos produtos 5.1, 5.2, 5.3 e 5.4 e do interesse e viabilidade do parceiro brasileiro.
- c. O **prazo máximo** para que o projeto informe à empresa se utilizará a cláusula opção ou não será 01/07/2026.

A opção será avaliada durante 2026 para o período de 01/07/2026 a 01/08/2026 para prorrogação deste contrato.

A proposta financeira deverá ser enviada incluindo o valor total dos dias de trabalho, contando com os dias considerados na Cláusula 5 desse Termo de Referência:

Produto ou Atividade:	Descrição do Produto ou Atividade:	Dias estimados para elaboração do Produto	Prazo de entrega (data)	Formato/ Especificações
Produto 1	Documento de trabalho resumindo a abordagem de inteligência setorial sugerida pelo consultor	Até 15 dias	Até o dia 20 de junho de 2026	<i>Documento em formato digital (Word, Excel ou Powerpoint)</i>
Produto 2	Relatório síntese de inteligência setorial	Até 45 dias	Até o dia 10 de agosto de 2026	<i>Documento em formato digital (Word)</i>
Produto 3	Cronograma de engajamento com atores-chave do setor	Até 5 dias	Até o dia 20 de agosto de 2026	<i>Documento em formato digital (Word e Powerpoint)</i>
Produto 4	Relatório de engajamento descrevendo atividades realizadas com atores-chave do setor durante o período da consultoria	Até 10 dias	Até o dia 01 de outubro de 2026	<i>Documento em formato digital (Word e Powerpoint)</i>
TOTAL		Até 75 dias	Até o dia 01 de outubro de 2026	-
Cláusula Opção		40 dias		
TOTAL COM A CLÁUSULA OPÇÃO		Até 115 dias	Até o dia 30 de dezembro de 2026	-

8. Viagens

- Para a efetiva realização do trabalho, será necessária a realização de até 02 (duas) viagens nacionais de um (01) ou dois (02) 2 (duas) consultores (as), a depender da dimensão e demandas de cada reunião.
- Os custos de viagem do(a) consultor, se houver, serão reembolsados conforme os regulamentos da GIZ para prestação de contas de viagem.
- Os valores referentes ao transporte, despesas de hospedagem, diárias e pernoites devem ser discriminados separadamente na proposta financeira.
- Outros deslocamentos ficarão por conta do projeto em termos de pagamentos e em termos logísticos.

Origem/Destino	Passagem aérea (Quantidade ida e volta)	Hospedagem (Quantidade de dias)	Alimentação (Quantidade de dias)
Território Nacional	2	4	4

9 . Capacidades e experiências necessárias para a consecução das atividades (da empresa e das/os profissionais)

9.1- Capacidades e experiências da empresa

- Expertise em estudos e monitoramento contínuo de mercados e segmentos específicos ao setor de tecnologia, tendo prestado tal serviço para órgãos governamentais, associações de classe ou empresas do setor privado, preferencialmente com ênfase em data centers.
- Experiência na articulação e obtenção de dados junto a entidades do setor privado.
- Oferecer pelo menos um consultor com experiência de mais de 15 anos no setor de data centers, com experiência setorial comprovada (incluindo: conhecimento técnico sobre a cadeia de valor, modelos de negócios, principais players, diferenças regionais, precificação e aspectos regulatórios)

9.2- Capacidades e experiências das/os candidatas/os

- Equipe com formação acadêmica em Economia, Tecnologia da informação, Engenharia e afins, sob coordenação de líder com 15 anos de experiência com prestação de serviços de monitoramento e pesquisa de mercado.
- Conhecimento de português a nível de proficiência C2, altamente desejável inglês a nível C2.
- Desejável: Experiência em metodologias de mapeamento e análise competitiva do mercado de data centers

10. Proposta Técnica

A proposta técnica deverá contar a adequação da concepção sugerida e plano de trabalho detalhando:

- Abordagem sugerida para atingir os objetivos detalhados
- Detalhamento de atores chave do ecossistema nacional de data centers e eventuais fontes de dados secundários disponíveis.
- Estimativa de cronograma de levantamento de dados e contatos, detalhando diferentes cenários de disponibilidade de fontes secundárias.

11. Apresentação dos produtos

Os produtos deverão ser apresentados com capa de identificação contendo as seguintes informações: nome do/a consultor/a ou da empresa em caso de pessoa jurídica, título da consultoria, número do contrato, número e nome dos produtos.

12. Pagamento (Aprovação)

- Os pagamentos serão efetuados após a assinatura do contrato, aprovação dos produtos e apresentação de Nota Fiscal e/ou Fatura.
- Os custos de viagem serão reembolsados contra a apresentação dos comprovantes de despesas, conforme diretrizes da GIZ a serem informadas no contrato.
- O processo de revisão e aprovação técnica dos produtos inclui a avaliação do/a assessor/a técnica da GIZ.
- A aprovação final dos produtos e a autorização para pagamento estão a cargo do/a AV/DV do projeto.

Brasília, 29 de janeiro de 2026

International Digital Dialogues

EU-BR Digital Dialogues and Partnership Facility

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Sistema de Avaliação pós Manifestação de Interesse (MI)

Avaliação comercial e técnica para participação de processo de licitação pós manifestação de interesse

Nome do Responsável pela Avaliação (Projeto ou Parceiro)		Nome do Projeto/País:				Número do Projeto:				Data:	
		<i>Empresa 1</i>		<i>Empresa 2</i>		<i>Empresa 3</i>		<i>Empresa 4</i>		<i>Empresa 5</i>	
		Documentos enviados		Documentos enviados		Documentos enviados		Documentos enviados		Documentos enviados	
		Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não	Sim	Não
I. Avaliação Comercial											
Experiência setorial direta ou em inteligência de mercado no setor de tecnologia da informação, engenharia e afins, preferencialmente com ênfase na cadeia de valor de data centers.											
I. Avaliação Técnica		em %		pontos		avaliação		pontos		avaliação	
Critério (1)		(máx. 10)	(2)x(3)	(máx. 10)	(2)x(3)	(máx. 10)	(2)x(3)	(máx. 10)	(2)x(3)	(máx. 10)	(2)x(3)
(2)		(3)	(4)	(3)	(4)	(3)	(4)	(3)	(4)	(3)	(4)
1. Experiência técnica e de mercado											
1.1 Conforme item 8 do Termo de Referência.		50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Infraestrutura técnica disponível											
2.1. Apresentação de Currículo e Portfólio da Equipe Técnica.		40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Geral		90	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colocação											
3. Vantagens/Riscos especiais											
Colocação											

Somente deverão ser convidadas candidatas com pontuação superior a 500!

Data, Assinatura

[INTERNAL]

Sistema de Avaliação Técnica de Ofertas - pós Carta Convite

Nome do Projeto:	EU-BRA Digital Dialogue and Partnership Facility		DV:										
PN:	G-012208-041		Responsáveis pela avaliação (listar todas/os as/os avaliadoras/os): **Pelo menos 2 avaliadores/as da GIZ.	1. Nome do/a Avaliador/a 1 (GIZ): 2. Nome do/a Avaliador/a 2 (GIZ): 3. Nome do/a Avaliador/a 3 (GIZ):									
Sector:	Setor 7 - Private sector development and economic policy 21-A Monitoring		Sub-setor:	07-B Sector-specific consulting									
Data da avaliação:													
<i>Objetivo da Licitação = forma curta</i>			Peso (2)	Empresa 1		Empresa 2		Empresa 3		Empresa 4		Empresa 5	
Critérios (1)			a)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)
1. Experiência													
1.1 Experiência Técnica (item 8.1 do TdR)													
Expertise em estudos e monitoramento contínuo de mercados e segmentos específicos ao setor de tecnologia, tendo prestado tal serviço para órgãos governamentais, associações de classe ou empresas do setor privado, preferencialmente com ênfase em data centers.			20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Experiência na articulação e obtenção de dados junto a entidades do setor privado.			5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oferecer pelo menos um consultor com experiência de mais de 15 anos no setor de data centers, com experiência setorial comprovada (incluindo: conhecimento técnico sobre a cadeia de valor, modelos de negócios, principais players, diferenças regionais, precificação e aspectos regulatórios)			15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total 1.			40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Adequação da proposta técnica: concepção sugerida e plano de trabalho (item 9 do TdR)													
2.1													
Abordagem sugerida para atingir os objetivos detalhados.			10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Detalhamento de atores chave do ecossistema nacional de data centers e eventuais fontes de dados secundários disponíveis.			10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estimativa de cronograma de levantamento de dados detalhando diferentes cenários de disponibilidade de fontes de dados secundários.			10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total 2.			30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Qualificação do pessoal proposto (item 8.2 do TdR)													
3.1 Qualificação geral													
Equipe com formação acadêmica em Economia, Administração e afins, sob coordenação de líder com 15 anos de experiência com prestação de serviços de monitoramento e pesquisa de mercado.			10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conhecimento de inglês e português a nível de proficiência C2.			10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Experiência em metodologias de mapeamento e análise competitiva do mercado de data centers			10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total 3			30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Geral			100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nome do Projeto:	EU-BRA Digital Dialogue and Partnership Facility	DV:										
PN:	G-012208-041	Responsáveis pela avaliação (listar todas/os as/os avaliadoras/os): **Pelo menos 2 avaliadores/as da GIZ.	1. Nome do/a Avaliador/a 1 (GIZ): 2. Nome do/a Avaliador/a 2 (GIZ): 3. Nome do/a Avaliador/a 3 (GIZ):									
Setor:	Setor 7 - Private sector development and economic policy 21-A Monitoring	Sub-setor:	07-B Sector-specific consulting									
Data da avaliação:												
<i>Objetivo da Licitação = forma curta</i>		Peso (2)	Empresa 1		Empresa 2		Empresa 3		Empresa 4		Empresa 5	
Critérios (1)		a)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)	pontos (máx. 10) (3)	avaliação (2)x(3) (4)
Colocação												

Somente serão consideradas propostas técnicas com avaliação acima de 500 pontos.

Data e Assinatura

Serviço da GIZ para envio de arquivos grandes

A GIZ disponibiliza um serviço mais rápido e fácil para transferir arquivos através da internet.

Com esse sistema você poderá transferir arquivos de até de 15GB dando a possibilidade a outra pessoa baixar esses arquivos aonde quer que ela esteja.

O procedimento de uso do sistema se dará através da transferência dos arquivos, será necessário cadastrar dados pessoais (nome, telefone e e-mail) para o procedimento de transferência. Será necessário ainda cadastrar um endereço de e-mail destinatário para o envio do link e assim possibilitando baixar o arquivo.

A respeito do critério de utilização, o sistema pré-determina um período limite para o destinatário baixar os arquivos, sendo no máximo 16 dias. Os arquivos que são transferidos precisam ser baixados dentro do período estabelecido pelo sistema, depois do período estabelecido o sistema automaticamente excluirá os arquivos, estando estes impossibilitados de serem acessados tanto pelo remetente quanto pelo destinatário.

Logo abaixo segue o passo a passo para utilização do sistema:

Transferindo arquivos com facilidade e rapidez

Link de acesso: <https://filetransfer.giz.de/>

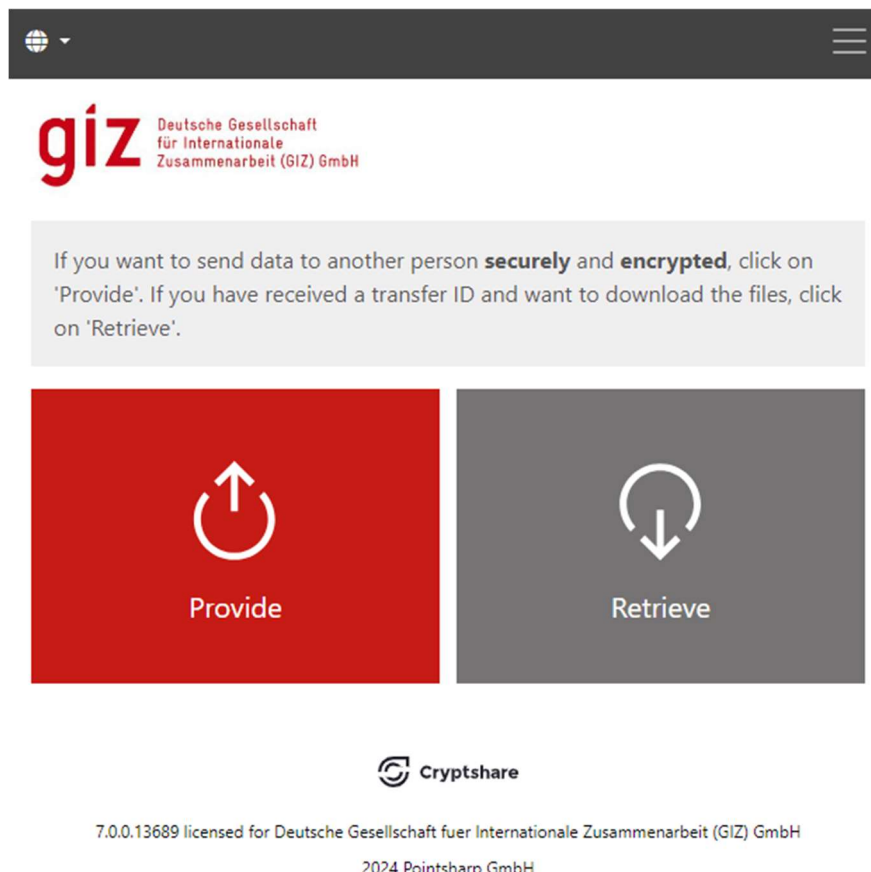


Figura 1

Para transferir os arquivos para outra pessoa, por favor, escolha a opção '**Provide**'. Se você recebeu um ID de transferência e gostaria de obter os arquivos correspondentes, por favor, escolha a opção '**Retrieve**'.

giz Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Edit Personal Data

Name

Phone

Email

[< Back](#) [Next >](#)

Cryptshare

7.0.0.13689 licensed for Deutsche Gesellschaft fuer Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
2024 Pointsharp GmbH

Figura 2

Por favor, forneça suas informações de contato.

Os destinatários podem usar essas informações para contatá-lo e obter a senha para baixar os arquivos que você transferiu.

Your contact details

Send as

Recipients

Enter the email addresses of the recipients. You can insert email lists from external sources using the clipboard.

To

[Cc](#) [Bcc](#)

[< Back](#) [Next >](#)

Insira o endereço(s) de e-mail do destinatário(s) que vai receber o link para baixar os arquivos transferidos (espaço com marcação em vermelho).

Figura 3

Clique em “Browse” para selecionar o arquivo que será transferido.

Por favor, note que o volume máximo para transferência (soma dos tamanhos dos arquivos) é de no máximo 15GB.


Add confidential message

Besides the notification to the recipients you can add an additional confidential message to this transfer.

Add >

Add Files

The maximum transfer volume is 15.0 GB



Drag & Drop

Browse

< Back **Next >**

Figura 4

Transfer Options

Expiration Date

31/08/2024

Recipient language

English

Notification Options

- Send me a notification email about this upload
- Inform me as soon as a file has been retrieved
- Expose filenames in notification emails

Security Settings

*** **One-time password**
Provide a password



QUICK

Security without passwords

Please share the password with the recipients.

- Generate password
- Enter password

Password

Repetition

Password strength

Very Weak

123

abc

min. 8

No campo com marcação em **AZUL**, insira a data de vencimento para fazer o download dos arquivos.

No espaço com marcação em **VERMELHO**, insira, se necessário, a senha para acessar os arquivos.

Figura 5