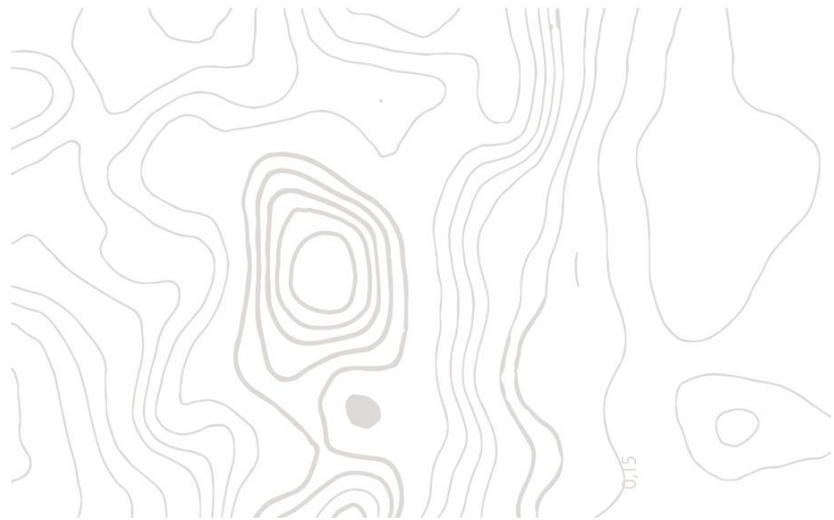




Plano de Continuidade de Negócios e  
Contingência  
**ABRIL/2022**



<p align="center"><b>PLANO DE CONTINUIDADE DE NEGÓCIOS E CONTINGÊNCIA</b></p>	<p align="center"><b>CONTINGENCY, BUSINESS CONTINUITY AND DISASTER RECOVERY PLANS</b></p>
<p><b>1. Introdução</b></p>	<p><b>1. Introduction</b></p>
<p>1.1. O Plano de Continuidade de Negócios (“Plano”), visa assegurar a confidencialidade, a integridade e a disponibilidade dos dados e dos sistemas de informação. Ademais, tem o objetivo de garantir os processos, informações e contingências necessárias para dar continuidade as operações da GeoCapital Gestora de Recursos Ltda. (“GeoCapital”), na eventualidade de uma indisponibilidade prolongada dos recursos (equipamentos, sistemas de informação, instalações, pessoal e informações, dentre outros) em decorrência de um evento negativo indesejável (paradas inesperadas, falta de energia, inaccessibilidade física, virtual, perda ou destruição total/parcial de equipamentos e/ou problemas de disponibilização de serviços etc.). As atividades desenvolvidas pelo Compliance não estarão subordinadas, em qualquer hipótese, à área de gestão de recursos ou área de distribuição, conforme disposto na Resolução CVM nº 21, de 25 de fevereiro de 2021, artigo 4º, parágrafo 3º incisos I e II.</p>	<p>1.1. The Contingency, Business Continuity and Disaster Recovery Plans (“Plan”) ensures the confidentiality, integrity and availability of data and information systems. And also, aims to guarantee the processes, information and contingency necessary to provide continuity of the operations of GeoCapital Gestora de Recursos Ltda. (“GeoCapital”), in the event of a prolonged unavailability of the resources (equipment, information systems, facilities, personnel, among others) as a result of an undesirable negative event (unexpected stops, lack of energy, physical, virtual inaccessibility, total/partial loss or destruction of equipment and/or service availability problems, etc.). The activities developed by Compliance will not be subordinated, under any circumstances, to the management area and/or distribution area, as provided in CVM Resolution No. 21, of February 25, 2021, article 4, paragraph 3, items I and II.</p>
<p>1.2. Fica eleito o sócio Fabio Maeyama, Diretor da GeoCapital, como responsável pelo disposto, em atendimento do disposto na Resolução CVM nº 21, de 25 de fevereiro de 2021, artigo 4º, inciso IV, estando este devidamente registrado no contrato da empresa.</p>	<p>1.2. The partner Fabio Maeyama, Director of GeoCapital, is elected as responsible for the compliance with the provisions of CVM<sup>1</sup> Resolution No. 21, dated February 25<sup>th</sup>, 2021, Article 4, item IV, which is duly registered in the company's bylaws.</p>
<p><b>2. Plano de Continuidade de Negócios</b></p>	<p><b>2. Business Continuity Plan</b></p>
<p>2.1 O Plano é um processo de gestão que dá capacidade a GeoCapital de conseguir manter um nível de funcionamento adequado até o retorno à situação normal.</p>	<p>2.1 The Plan allows GeoCapital to be able to maintain an adequate level of operation until the return to the normal situation.</p>

<sup>1</sup> The Brazilian Securities and Exchange Commission (“CVM”)

<p>2.2 O Plano visa, assim, tornar possível o funcionamento da GeoCapital nas situações de contingência, resguardando os seus interesses, reputação, imagem e atividades fim. Este funcionamento decorre da constante gestão de treinamentos, testes, revisões e manutenções, a fim de garantir que o Plano esteja atualizado e operacional. Por razões que podem fugir ao controle da GeoCapital, um evento crítico pode resultar na impossibilidade de cumprir algumas ou todas as obrigações do negócio.</p>	<p>2.2 The Plan aims to make it possible for GeoCapital to operate at contingency situations, protecting its interests, reputation, image, and core activities. This emergency functioning results from the constant training, tests, revisions, and maintenance, to ensure that the Plan is updated and operational. For reasons that may be beyond GeoCapital's control, a critical event may result in the inability to fulfill some or all the business's obligations.</p>
<p>2.3 Para todos os efeitos, fica estabelecido que o responsável pela coordenação, testes e atualização do Plano será o Diretor de Controles Internos e Gestão de Risco e demais membros estabelecidos no Anexo I.</p>	<p>2.3 For all purposes, it is established that the person responsible for coordinating, testing, and updating the Plan will be the Director of Compliance and Risk Management and other members established in Annex I.</p>
<p>2.4 Todos os Colaboradores da GeoCapital devem conhecer o presente Plano e suas alterações. Caso a GeoCapital entenda ser necessário ou algum Colaborador manifestar interesse sobre qualquer um dos temas pertinentes, treinamento específico poderá ser fornecido.</p>	<p>2.4 All GeoCapital Collaborators must be aware of this Plan and its amendments. If GeoCapital deems it necessary or if any Collaborator expresses interest in any of the relevant topics, specific training can be provided.</p>
<p><b>3. Escopo</b></p>	<p><b>3. Scope</b></p>
<p>3.1. O escopo do Plano foi adaptado às necessidades da GeoCapital levando-se em conta a estratégia de investimento, criticidade das atividades, riscos envolvidos e impactos. Pautada pelos deveres de diligência e cuidado e pela respeitabilidade que norteiam a condução dos seus negócios, o presente Plano se baseia no disposto no Código ANBIMA de Regulação e Melhores Práticas para Administração de Recursos de Terceiros (“Código ANBIMA”) e Resolução CVM nº 21, de 25 de fevereiro de 2021.</p> <p>3.1.1 Observando o artigo 15 do Código ANBIMA, este Plano detalha os procedimentos de sua ativação, o estabelecimento de prazos para a sua implementação e designação das</p>	<p>3.1. The scope was adapted to GeoCapital's needs, considering the investment strategy, criticality of activities, risks involved and impacts. Guided by the duties of diligence and care and the respectability that guide the conduct of its business, this Plan is based on the provisions of the ANBIMA<sup>2</sup> Regulation and Best Practices Code for the Management of Third-Party Assets (“ANBIMA Code”) and CVM<sup>3</sup> Resolution nº 21, of February 25, 2021.</p> <p>3.1.1 Observing article 15 of the ANBIMA Code, this Plan details the procedures for its activation, the</p>

<sup>2</sup> The Brazilian Financial and Capital Markets Association (“ANBIMA”).

<sup>3</sup> The Brazilian Securities and Exchange Commission (“CVM”).

<p>equipes que são responsáveis pela operacionalização de cada etapa do Plano.</p>	<p>establishment of deadlines for its implementation and the designation of the teams that are responsible for the operationalization of each stage of the Plan.</p>
<p>3.2. Previamente, é necessário garantir a identificação das interdependências entre as instalações, equipamentos e processos de negócios da GeoCapital; o levantamento das diferentes atividades e identificação daquelas com alto interesse estratégico e/ou aquelas com elevado potencial de risco financeiro, físico ou operacional; listagem das instalações, equipamentos, fornecedores, contratados que podem representar dificuldades ou restrição à aplicação deste Plano; e verificação da adequação dos meios preventivos e de proteção às características da operação e de negócio.</p>	<p>3.2. Previously, it is necessary to ensure the identification of interdependencies between GeoCapital's facilities, equipment and business processes; surveying the different activities and identifying those with high strategic interest and/or those with high potential for financial, physical or operational risk; listing of facilities, equipment, suppliers, contractors that may represent difficulties or restrictions to the application of this Plan; and verification of the adequacy of preventive and protection means to the characteristics of the operation and business.</p>
<p>3.3. Para a continuidade do negócio, serão analisados os seguintes quesitos:  i. Instalações: acesso físico ao prédio e/ou escritório;  ii. Equipamentos: utilização, manutenção e troca;  iii. Sistemas e Base de dados: demais controles utilizados nas atividades diárias; e  iv. Sistemas de comunicação: telefonia, internet, e-mails e aplicativos de mensagem instantânea.</p>	<p>3.3. For business continuity, the following issues will be analyzed:  i. Facilities: physical access to the building and/or office;  ii. Equipment: use, maintenance, and replacement;  iii. Systems and Database: other controls used in daily activities; and  iv. Communication systems: telephone, internet, e-mails, and instant message application.</p>
<p><b>4. Riscos Analisados</b></p>	<p><b>4. Risks Assessment</b></p>
<p>4.1. Os potenciais riscos foram analisados para se determinar a prioridade e a respectiva probabilidade de ocorrência.</p>	<p>4.1. Potential risks were analyzed to determine their priority and their probability of occurrence.</p>
<p>4.2. Como critério de avaliação, foram determinadas notas indicativas (baixo = 1, médio = 2 e alto = 3) para qualificação da probabilidade e impacto.</p>	<p>4.2. As an evaluation criterion, indicative scores were determined (low = 1, medium = 2 and high = 3) to qualify probability and impact.</p>
<p>4.3. A soma dos indicadores resultou na prioridade do risco, sendo que para os riscos que afetam as atividades críticas da GeoCapital, foram elaborados os planos de contingências com os seus respectivos responsáveis.</p>	<p>4.3. The sum of the indicators establishes the priority of the risk, and for those risks that directly affect the critical activities of GeoCapital, the</p>

	contingency plans were prepared with their respective area manager.
4.4. A GeoCapital mantém a identificação atualizada de seus principais processos de negócios, de forma que em caso de ocorrência de contingências seja possível retomar as operações com os menores custos de transação e perdas de recursos humanos, físicos, tempo e materiais possíveis.	4.4. GeoCapital maintains an up-to-date identification of its core business processes, so that in the event of contingencies it is possible to resume operations with the lowest possible transaction costs and loss of personnel, facilities, time, and material resources.
4.5. Para a retomada célere e eficaz das operações após uma contingência, a GeoCapital mantém procedimentos que a permitem utilizar alternativas de dentro ou fora das instalações físicas do escritório para substituição de equipamentos danificados, manter o gerenciamento do pessoal e os procedimentos das operações administrativas mesmo durante os efeitos da contingência, retornar definitivamente a utilização das instalações de sua sede após a ocorrência da contingência; e avaliar as perdas da interrupção dos negócios.	4.5. For a swift and effective resumption of operations after a contingency, GeoCapital maintains procedures that allow it to use alternatives office's facilities to replace damaged equipment, maintain personnel management and administrative operations procedures even during the effects of the contingency, the return to the facilities at its headquarters after the contingency has occurred; and assess losses from business interruption.
4.6. Os Colaboradores são responsáveis por comunicar ao Responsável por Compliance toda e qualquer situação que possa, ainda que potencialmente, dar origem a uma situação que possa levar a ativação dos procedimentos indicados neste Plano. A ativação dos procedimentos descritos neste Plano ficará a critério e será de responsabilidade do Responsável por Compliance.	4.6. Collaborators are responsible for communicating to the Compliance Officer any situation that could, even if potentially, give rise to a situation that could lead to the activation of the procedures indicated in this Plan. The activation of the procedures described in this Plan will be at the discretion and responsibility of the Compliance Officer.
4.7. A área de Compliance é responsável pela prevenção de perdas e implementação do Plano, podendo ser elencadas outras, caso necessário. Eventuais comunicações para a Área de Compliance devem ser enviadas para: <a href="mailto:compliance@geocapital.com.br">compliance@geocapital.com.br</a>	4.7. The Compliance area is responsible for the prevention of losses and implementation of the Plan, and other provisions, if necessary. Any communications to the Compliance Area should be sent to: <a href="mailto:compliance@geocapital.com.br">compliance@geocapital.com.br</a>
4.8. Em qualquer hipótese de impossibilidade de utilização da sede da GeoCapital, o trabalho remoto ( <i>home office</i> ) deve ser comunicado e acionado imediatamente.	4.8. In any event that it is impossible to use the GeoCapital facilities, a contingency office must be contracted immediately. If it is not possible to use it after business hours, the

	contingency office must be contacted on the following business day.
<b>5. Ativação, Coordenação e Execução do Plano de Contingência</b>	<b>5. Activation, Coordination and Execution of the Contingency Plan</b>
5.1. A Ativação, Coordenação e Execução do Plano será responsabilidade do Diretor de Controles Internos e Gestão de Risco e na sua ausência os analistas de Operações (“Backups”).	5.1. The Activation, Coordination and Execution of the Plan will be the responsibility of the Director of Internal Affairs and Risk Management and, in their absence, the Operations analysts (“Backups”).
<p>5.2. Uma vez detectada a necessidade de ativação do Plano, de acordo com determinação do Diretor de Controles Internos, ficará estabelecido os seguintes responsáveis e atribuições, de acordo com os recursos:</p> <p>i. Instalações: Inacessibilidade ao escritório da GeoCapital. Responsável: Fabio Maeyama Backup: Bernardo Vega Responsabilidades:</p> <p>a) Confirmar inacessibilidade; b) Avisar todos os funcionários da GeoCapital, conforme lista de contingência (anexo); c) Verificar necessidade e autorizar as funções críticas de contingenciamento remoto para acesso a e-mails, planilhas, sistemas e pastas; e d) Monitorar restauração de acesso às instalações físicas e/ou definir novo local.</p> <p>ii. Equipamentos Responsável: Fabio Maeyama Backup: Bernardo Vega Responsabilidades:</p> <p>a) Analisar e confirmar, perda ou problema técnico com equipamentos; b) Comunicar aos Colaboradores da GeoCapital que foram impactados pela indisponibilidade; c) Comunicar a empresa prestadora de serviços para análise e reposição; d) Avisar diretores da GeoCapital para aprovação de compra de novo equipamento, se necessário; e) Autorizar as funções críticas de contingenciamento remoto; e f) Monitorar restauração e transição para novo equipamento, quando necessário.</p> <p>iii. Sistemas</p>	<p>5.2. Once the need to activate the Plan has been detected, as determined by the Director of Internal Affairs, the following Collaborators and attributions will be established, according to the resources:</p> <p>i. Facilities: Complications in entering GeoCapital’s office. Person in Charge: Fabio Maeyama Backup: Bernardo Vega Responsibilities:</p> <p>a) Confirm complications in entering GeoCapital’s office; b) Notify all Collaborators of GeoCapital, according to the contingency list (Annex I); c) Verify the need for and authorize remote contingency critical functions such as access to emails, spreadsheets, systems, and folders; and d) Monitor restoration of access to GeoCapital’s facilities and/or define new location.</p> <p>ii. Equipment Person in Charge: Fabio Maeyama Backup: Bernardo Vega Responsibilities:</p> <p>a) Analyze and confirm, loss or technical problem with equipment; b) Communicate to GeoCapital’s Collaborators that they were impacted by the unavailability; c) Communicate the service provider the unavailability for analysis and replacement;</p>

<p>Responsável: Fabio Maeyama Backup: Bernardo Vega Responsabilidades: a) Analisar e confirmar, indisponibilidade ou perda do sistema; b) Comunicar aos Colaboradores da GeoCapital impactados pela indisponibilidade; c) Comunicar a empresa prestadora de serviços para análise e restauração; d) Autorizar as funções críticas de contingenciamento remoto; e e) Monitorar restauração e transição de processos de contingenciamento, quando necessário.</p>	<p>d) Notify directors of GeoCapital for approval of the purchase of new equipment, if necessary; e) Authorize critical remote contingency functions; and f) Monitor restoration and transition to new equipment when necessary. iii. Operational Systems Person in Charge: Fabio Maeyama Backup: Bernardo Vega Responsibilities: a) Analyze and confirm, unavailability or loss of the system; b) Communicate to GeoCapital's Collaborators that they were impacted by the unavailability; c) Communicate the service provider the unavailability for analysis and restoration; d) Authorize critical remote contingency functions; and e) Monitor restoration and transition of contingency processes, when necessary.</p>
<p><b>6. Contingência</b></p>	<p><b>6. Contingency</b></p>
<p>6.1. Conforme classificação estabelecida, seguem as contingências criadas para os quesitos listados no escopo: i. Instalações Probabilidade de ocorrência: Alta Impacto: Médio Risco Potencial: Limitação no acesso físico à GeoCapital e/ou interrupção do fornecimento de energia, limitando o acesso a dados e sistemas necessários para gestão, atendimento e controles. Mitigação: Todos os dados e e-mails da GeoCapital são armazenados em “nuvem” e possuem sincronização <i>on-line</i>, portanto acessíveis (de forma rastreável e auditável) de acordo com o perfil de cada usuário, remotamente e com padrões de segurança. O prédio atual onde se encontra a GeoCapital, possui gerador independente para energizar os andares de forma autônoma e todas as</p>	<p>6.1. According to the established classification, the following are the contingencies created for the items listed in the scope: i. Facilities Probability of occurrence: High Impact: Medium Potential Risk: Limitation of physical access to GeoCapital's facilities and/or interruption of energy supply, limiting access to data and systems for the necessary service and controls. Mitigation: All GeoCapital data and emails are stored in a cloud server and have online synchronization, therefore accessible (in a traceable and auditable way) according to the profile of each user, remotely and with security standards. The current building where GeoCapital is located, has an independent generator to</p>

<p>máquinas contam com <i>no breaks</i> capazes de evitar surtos e/ou pico ou falta de energia. Contingência: Em situação de contingência, os dados podem ser acessados através de <i>home office</i> e através de dispositivos móveis, com autorização do Compliance.</p> <p>ii. Equipamentos Probabilidade de ocorrência: Média Impacto: Médio Risco Potencial: Perda temporária ou permanente de capacidade de utilização dos equipamentos da GeoCapital. Mitigação: Todos os dados e <i>e-mails</i> da GeoCapital são armazenados em “nuvem” e possuem sincronização <i>on-line</i>, portanto acessíveis (de forma rastreável e auditável) de acordo com o perfil de cada usuário, remotamente e dentro dos padrões de segurança. Adicionalmente, a GeoCapital tem três <i>notebooks</i>, disponíveis para seus Colaboradores, que podem ser usados como <i>backup</i> de computadores. Contingência: Em situação de contingência, os dados podem ser acessados através de <i>home office</i> e através de dispositivos móveis. Vale ressaltar que o nível simplificado das demandas atuais de equipamentos e infraestrutura, torna a sua reposição possível em menos de 24hs.</p> <p>iii. Sistemas e Base de dados Probabilidade de ocorrência: Baixo Impacto: Médio Risco Potencial: Limitação de acesso por perda de conexão ou de dados disponíveis. Mitigação: A GeoCapital utiliza a armazenagem de dados em “nuvem” que possuem certificação ISO 27001<sup>4</sup>, SOC 2/3<sup>5</sup> e FISMA<sup>6</sup>, sendo os <i>data centers</i> monitorados 24 (vinte e quatro) horas com redundâncias para garantir o serviço ininterrupto inclusive com geradores</p>	<p>autonomously energize the floors and all machines have no breaks capable of avoiding surges and/or peaks or power outages. Contingency: In a contingency situation, data can be accessed through the home office and through mobile devices, with authorization from Compliance.</p> <p>ii. Equipment Probability of occurrence: Average Impact: Medium Potential Risk: Temporary or permanent loss of capacity to use GeoCapital's equipment. Mitigation: All GeoCapital data and emails are stored in a cloud server and have online synchronization, therefore accessible (in a traceable and auditable way) according to the profile of each user, remotely and within security standards. Additionally, GeoCapital has three notebooks, available to its Collaborators, which can be used as a computer backup. Contingency: In a contingency situation, data can be accessed through home office and through mobile devices. It is worth mentioning that the simplicity of the level of the current demands, equipment, and infrastructure, makes their replacement possible in less than 24 hours.</p> <p>iii. Systems and Database Probability of occurrence: Low Impact: Medium Potential Risk: Limitation of access due to loss of connection or available data.</p>
--	---

<sup>4</sup> A ISO 27001 é uma norma internacional de Gestão de Segurança da Informação, que tem como princípio geral a adoção de um conjunto de requisitos, processos e controles, que visam gerir adequadamente os riscos de Segurança da Informação presentes nas organizações.

<sup>5</sup> A SOC 2 investiga como uma empresa se compromete e implementa controles internos em torno de um ou mais dos Critérios de Serviços de Confiança do Instituto Americano de Contadores Públicos Certificados (AICPA) e a SOC 3 usa os mesmos critérios que SOC 2, mas o relatório é preparado para fins de ampla distribuição.

<sup>6</sup> Lei federal americana de gestão de segurança da informação (FISMA).

<p>independentes de energia. Adicionalmente, a GeoCapital possui redundância ao acesso à rede mundial de computadores (Vivo e Net) para garantir seu acesso.</p> <p>Contingência: Em situação de contingência, os dados podem ser acessados através de <i>home office</i> e através de dispositivos móveis. Vale ressaltar, que o <i>GoogleWorkplace</i> garante 99,9% de disponibilidade aos serviços de acesso a sistemas e e-mail.</p>	<p>Mitigation: GeoCapital uses a cloud server data storage that has ISO 27001<sup>7</sup>, SOC 2/3<sup>8</sup> and FISMA<sup>9</sup> certifications, with data centers being monitored 24 (twenty-four) hours with redundancies to guarantee uninterrupted service including independent generators of energy. Additionally, GeoCapital has redundancy to access the internet (Vivo and Net) to guarantee its access.</p> <p>Contingency: In a contingency situation, data can be accessed through home office and through mobile devices. It is worth mentioning that Google Workplace guarantees 99.9% availability of systems access and e-mail services.</p>
<p><b>7. Verificações da estrutura de tecnologia</b></p>	<p><b>7. Technology framework verifications</b></p>
<p>7.1. Semestralmente, a equipe de Tecnologia da Informação realizará e coletará evidências que comprovem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. Verificação dos <i>no breaks</i> e seu funcionamento e tempo de carga até o gerador do prédio entrar em operação;</li> <li>ii. Acesso a sistemas através de ambos os acessos à rede mundial de computadores (Vivo e Americanet);</li> <li>iii. Acesso aos dados armazenados externamente;</li> <li>iv. Acesso remoto das principais atividades utilizadas por cada área;</li> <li>v. Verificação e manutenção de lista atualizada de telefones, para eventual comunicação de contingência.</li> </ul>	<p>7.1. Every six months, the Information Technology Department will conduct and collect evidence that proves:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. the verification of the no breaks and their operation and load time until the building's generator comes into operation;</li> <li>ii. the access to systems through both accesses to the internet (Vivo and Americanet);</li> <li>iii. Access to externally stored data;</li> <li>iv. Remote access of the main activities used by each area;</li> <li>v. The verification and maintenance of an updated list of telephones, for possible contingency communication.</li> </ul>
<p>7.2. A GeoCapital tem duas estratégias implementadas para a continuidade do negócio em caso de desastre ou interrupção das</p>	<p>7.2. GeoCapital has two strategies implemented for business continuity in the event of a disaster or</p>

<sup>7</sup> ISO 27001 is the global benchmark for demonstrating your information security management system (ISMS).

<sup>8</sup> SOC 2 investigates how a company commits to and implements internal controls around one or more criterions of the American Institute of Certified Public Accountants (AICPA) Trust Services and SOC 3 uses the same criteria as SOC 2, but the report is prepared for wide distribution purposes.

<sup>9</sup> Federal Information Security Management Act (FISMA).

<p>instalações do escritório localizado na cidade de São Paulo, com base na sua peculiaridade de negócios, processos e complexidade onde as pessoas se encontram:</p> <p>i. Na hipótese de o escritório estar operacional, porém sem acesso físico: recuperar as operações através do acesso remoto a partir do computador pessoal de cada pessoa; ou</p> <p>ii. Na hipótese de o escritório não estar operacional: recuperar as operações através do acesso remoto a partir do computador pessoal de cada pessoa.</p>	<p>interruption of the office facilities located in the city of São Paulo, based on its businesses demands, processes and complexity of where Collaborators are located:</p> <p>i. If the office is operational, but without physical access: the operations will be recoverable through remote access from each Collaborators' personal computer; or</p> <p>ii. If the office is not operational: the operations will be recoverable through remote access from each Collaborators' personal computer.</p>
<p>7.3. Através do <i>WhatsApp Business</i> (principal meio de comunicação) será testada a agilidade e a capacidade de retorno dos Colaboradores. Caso algum membro não puder ser localizado dentro de 24 (vinte e quatro) horas, os demais meios de comunicação serão utilizados com base nas informações atuais.</p>	<p>7.3. Through <i>WhatsApp Business</i> (the main means of communication in GeoCapital) the promptness and the capacity to return of the Collaborators will be tested. If any member cannot be located within 24 (twenty-four) hours, other means of communication will be used based on current information.</p>
<p>7.4. Ao final do teste, os retornos promovidos por cada Colaborador serão registrados e a área de Compliance elaborará um relatório com o resultado da capacidade de contato com cada Colaborador.</p>	<p>7.4. At the end of the test, the inputs made by each Collaborator will be recorded and the Compliance Department will prepare a report with the result regarding the ability to contact each Collaborator.</p>
<p>7.5. O objetivo deste teste é garantir que será possível entrar em contato com todos os Colaboradores da GeoCapital e tomar as providências necessárias, em eventos inesperados como:</p> <p>i. Incêndio;</p> <p>ii. Inundação;</p> <p>iii. Roubo;</p> <p>iv. Bloqueios / Problemas com administração do edifício;</p> <p>v. Ameaça de bomba;</p> <p>vi. Falha grave no acesso à rede mundial de computadores e em sua redundância;</p> <p>vii. Problemas de <i>Hardware</i> ou <i>Software</i>; e</p> <p>viii. Queda de Energia por período prolongado.</p>	<p>7.5. The purpose of this test is to ensure that it will be possible to contact all GeoCapital Collaborators and take the necessary measures, in unexpected events such as:</p> <p>i. Fire;</p> <p>ii. Inundation;</p> <p>iii. Theft;</p> <p>iv. Blockages/Problems with building administration;</p> <p>v. Bomb threat;</p> <p>vi. Serious failure in accessing the internet and in its redundancy;</p> <p>vii. Hardware or Software Problems; and</p> <p>viii. Power outage for a prolonged period.</p>

<p>7.6. A GeoCapital também conta com o sistema <i>3CX Phone System</i>, que permite que as ligações de saída passem a ser feitas a partir de telefone externo, em um eventual problema nos troncos de comunicação do escritório.</p>	<p>7.6. GeoCapital also has the <i>3CX Phone System</i>, which allows outgoing calls to be made from an external telephone, in the event of a problem in the office communication phone system.</p>
<p>7.7. A GeoCapital também utiliza o <i>Google Drive</i> como serviço de armazenamento e sincronização de arquivos, para garantir o armazenamento automático dos documentos e materiais internos.</p>	<p>7.7. GeoCapital also uses <i>Google Drive</i> as a file storage and synchronization service to ensure the automatic storage of internal documents and materials.</p>
<p><b>8. Tratamento Dados Pessoais</b></p>	<p><b>8. Processing Personal Data</b></p>
<p>8.1 Para fins deste Plano, em consonância com o artigo 86 do Código ANBIMA, todos os dados pessoais devem ser tratados de acordo com as disposições da Lei 13.709, e, na eventual hipótese de compartilhamento de dados dessa natureza, a GeoCapital garantirá a atualização das informações compartilhadas e a transparência para com os titulares envolvidos, assegurando que estes tenham ciência da ocorrência dessa atividade e dos direitos garantidos pela referida Lei.</p>	<p>8.1 For the purposes of this Plan, in accordance with article 86 of the ANBIMA Code, all personal data must be treated in accordance with the provisions of Law 13.709, and, in the event of sharing such data, GeoCapital will guarantee the updating of the information shared and transparency with the holders involved, ensuring that they are aware of the occurrence of this activity and the rights guaranteed by the aforementioned Law.</p>
<p><b>9. Revisão</b></p>	<p><b>9. Revision</b></p>
<p>9.1 A Política será analisada anualmente para validação e adequação da estratégia de investimento da GeoCapital.</p>	<p>9.1 The Policy will be analyzed annually for validation and adequacy of GeoCapital's investment strategy.</p>
<p>Em caso de dúvida ou divergências na sua interpretação, a versão inglesa deverá prevalecer.</p>	<p>In case of doubt or differences of interpretation, the English version shall prevail over the Portuguese text.</p>

ANEXO I – LISTA DE CONTATOS PARA PLANO DE CONTINGÊNCIA	ANNEX I - LIST OF CONTACTS FOR CONTINGENCY PLAN
<p>I. GeoCapital:</p> <p>a) Fabio Maeyama +55 11 [REDACTED]</p> <p>b) Guilherme Pereira +55 11 [REDACTED]</p> <p>c) Bernardo Vega +55 11 [REDACTED]</p> <p>d) Sandra Botelho +55 11 [REDACTED]</p> <p>II. Suporte TI e Administração predial:</p> <p>a) Marcia – Administração Edifício Hungria +55 11 [REDACTED]  <a href="mailto:quadrahungria@fmg.net.br">quadrahungria@fmg.net.br</a></p> <p>b) WTI Informática +55 11 [REDACTED]  <a href="mailto:wagner@wti.serv.com">wagner@wti.serv.com</a></p>	<p>I. GeoCapital:</p> <p>a) Fabio Maeyama +55 11 [REDACTED]</p> <p>b) Guilherme Pereira +55 11 [REDACTED]</p> <p>c) Bernardo Vega +55 11 [REDACTED]</p> <p>d) Sandra Botelho +55 11 [REDACTED]</p> <p>II. IT Support and Building Administration:</p> <p>a) Marcia – Administração Edifício Hungria +55 11 [REDACTED]  <a href="mailto:quadrahungria@fmg.net.br">quadrahungria@fmg.net.br</a></p> <p>b) WTI Informática +55 11 [REDACTED]  <a href="mailto:wagner@wti.serv.com">wagner@wti.serv.com</a></p>

Título/Title	Plano de Continuidade de Negócios e Contingência/ Contingency, Business Continuity and Disaster Recovery Plans
Elaborador/Creator	Cristina Caetano
Aprovador/Approved by	Fabio Maeyama
Data da Aprovação/Date of Approval	18 de abril de 2022/ April 18th 2022
Data da Próxima Revisão/Next revision	18 de abril de 2023/ April 18th 2023
Área Proprietária/Area	Compliance e Riscos operacionais/Compliance and risk assessment