

## CHAMADA PARA INSCRIÇÃO DE EQUIPES PARA A 8ª RODADA DO BIOSTARTUP LAB

Considerando que a Biominas Brasil, entre outras atividades, tem por finalidade estimular e apoiar a geração de novos negócios no setor de ciências da vida,

Considerando que o BioStartup Lab é uma iniciativa própria de pré-aceleração da Biominas, com metodologia específica para negócios em bio e que terá, em 2024, sua 8ª rodada, sendo a Biominas a instituição responsável pela coordenação e execução do programa.

A Biominas Brasil torna pública a presente Chamada, em âmbito nacional e internacional, para a seleção de equipes que participarão da 8ª Rodada do BioStartup Lab.

### 1. Âmbito

- 1.1. O BioStartup Lab é uma iniciativa da Biominas Brasil voltada para o fortalecimento do setor de ciências da vida por meio da criação de uma nova geração de empreendedores. Trata-se de um programa especializado que busca estimular a criação e acelerar o desenvolvimento de ideias de negócio e de empresas startups nas áreas de saúde humana, agronegócios, saúde animal e meio ambiente.
- 1.2. O BioStartup Lab está estruturado em quatro pilares: Inspiração (disponibilização de conteúdo gratuito - acesso ao Biominas Academy e materiais complementares), Engajamento (realização de encontros síncronos online, mentorias e conexão com especialistas); Pré-aceleração (programa de imersão de curta duração) e Impacto (são os resultados do programa: novas empresas, startups e/ou *spin-offs*, novas parcerias para a transferência tecnológica, para o co-desenvolvimento, o corporate venture e a inovação aberta).
- 1.3. Esta Chamada é dedicada ao pilar Pré-aceleração: programa que, em cada rodada (edição), seleciona equipes para testar e validar suas propostas de solução, estudar modelos de comercialização, encontrar mercado/usuários e desenvolver novas habilidades a partir de uma metodologia direcionada que combina capacitação, modelagem e competição, com duração aproximada de 10 semanas.
- 1.4. Por ser um programa de pré-aceleração, o programa é voltado para projetos e startups em níveis menores de desenvolvimento;
- 1.5. Esta Chamada selecionará até 14 (quatorze) projetos nas áreas/temáticas previstas no item 7.1;

**Tem alguma dúvida sobre o que é o BioStartup Lab?**

Antes de prosseguir, visite o link da [página do programa](#) e visite a seção de “Respostas Rápidas”.

## 2. Do Objetivo

- 2.1. A presente Chamada, de caráter nacional e internacional, tem como objetivos principais:
- a. Convocar inscrições de equipes que possuam ideias, projetos, pesquisas, tecnologias e startups em áreas do setor de ciências da vida, especialmente saúde humana, agronegócios, saúde animal e meio ambiente, e que atendam aos requisitos para a participação na 8ª Rodada do BioStartup Lab;
  - b. Orientar o processo de seleção das equipes que farão parte da 8ª Rodada do BioStartup Lab.

## 3. Da Pré-aceleração

- 3.1. A Pré-aceleração é um dos quatro pilares do BioStartup Lab e consiste em uma imersão empreendedora de até 10 (dez) semanas que oferece suporte na construção de estratégias adequadas para a inserção de uma nova solução (tecnologia/produto/serviço) no mercado e o desenvolvimento de habilidades empreendedoras da equipe.
- 3.2. A Pré-aceleração é dividida nas seguintes etapas:

**Team Selection:** Etapa que vai da abertura da chamada para a convocação de inscrições até a seleção das equipes participantes;

**BioBusiness Model:** nesta etapa, as equipes selecionadas recebem suporte para criar, desenvolver e testar a viabilidade do modelo de negócio da solução que pretendem levar ao mercado. No final, apresentam o trabalho desenvolvido a um conjunto de avaliadores e recebem a primeira pontuação;

**Labs:** nesta etapa, as equipes recebem suporte para desenvolver uma estratégia para iniciar ou aprimorar a sua atuação no mercado, elaboram um pitch paper (plano de negócio simplificado), juntamente com um pitch para apresentação oral. O pitch será avaliado por um conjunto de especialistas que emitem novas orientações e nova pontuação;

**Demoday:** evento em que as equipes que acumularam as maiores pontuações durante as duas etapas anteriores apresentam a sua solução e a sua estratégia para investidores e potenciais parceiros. O evento marca o encerramento da rodada de Pré-aceleração e é o momento em que é anunciada a equipe vencedora.

**3.3.** Na fase Team Selection serão selecionadas até 14 (quatorze) equipes para a fase BioBusiness Model (primeira metade da pré-aceleração) e depois haverá um corte, no qual as até 12 (doze) equipes melhores ranqueadas seguirão para a fase Labs (segunda metade da pré-aceleração).

#### **4. Da participação**

**4.1.** As equipes selecionadas para participar da Pré-aceleração do BioStartup Lab terão acesso a:

- **Interação com empresas parceiras:** Durante a realização do programa, a Biominas buscará promover a aproximação entre as startups selecionadas e empresas correlatas ao segmento de atuação destas, buscando promover conexões que gerem feedbacks úteis e apoiar as startups na validação das suas soluções.
- **Acesso a uma rede de fundos de investimentos e investidores-anjo** interessados em oportunidades do setor fomentada pela Biominas Brasil;
- **Metodologia específica para ciências da vida** que combina as mais recentes ferramentas em modelagem de negócio e design thinking, com abordagem direcionada para validar oportunidades, criar estratégias em ciências da vida e desenvolver novas habilidades de forma ágil e experimental em atividades online;
- **Acesso à plataforma do Biominas Academy** por até 6 (seis) meses, com disponibilização do conteúdo de aulas relativas à metodologia de pré-aceleração de forma gratuita (curso BioStartup Academy);
- **Suporte e acompanhamento** de especialistas técnicos e de negócios;
- **Workshops e treinamentos** online nos tópicos Empreendedorismo, Modelagem de negócios, Captação de recursos e Investimento, Financeiro, Tecnologia, Legal & Regulatório e Negócio & Mercado.
- **Mentoria e conexão** com potenciais parceiros, stakeholders e membros de empresas líderes do mercado de ciências da vida;
- **Possibilidade de uso do espaço de coworking** da Biominas em Belo Horizonte, acessando diferentes gerações de empreendedores no ambiente de uma das melhores incubadoras de empresas do Brasil (Prêmio Anprotec e Sebrae Nacional 2015) e que é referência no desenvolvimento de novos empreendimentos de ciências da vida;
- **Intermediação facilitada a laboratórios** abertos e de prototipagem rápida que estão parceiros conectados ao programa.

**4.2.** As 10 (dez) semanas de pré-aceleração serão conduzidas em forma 100% online, através de ferramentas que serão disponibilizadas pela Biominas Brasil.

**4.3.** Está prevista a realização de um evento de conexão de forma presencial, que poderá ser realizado até 1 mês após a última semana de pré-aceleração. O evento não terá caráter obrigatório, mas é fortemente recomendado. O evento será aberto para todas as até 14 (quatorze) equipes selecionadas, e terá, além da participação da Biominas Brasil, a de parceiros que podem ser: investidores de todos os estágios, empresas privadas, agências de fomento, representantes do governo e do Estado e atores diversos do ecossistema.

4.3.1. As despesas de viagem das startups e projetos participantes para o evento final em Belo Horizonte são de inteira responsabilidade dos participantes, devendo haver, pelo menos, um representante da startup/projeto no dia do evento.

## **5. Da duração**

A 8ª Rodada do BioStartup Lab terá duração de até 10 (dez) semanas, com previsão de que as atividades aconteçam em até 3 (três) dias seguidos por semana (ex.: terça a quinta-feira), preferencialmente no período da manhã, entre os dias 03 de setembro e 14 de novembro de 2024. Do total de 10 (dez) semanas, 08 (oito) são consideradas imprescindíveis, ou seja, em que a presença de pelo menos um membro da equipe é exigida.

## **6. Da premiação**

A equipe finalista que obtiver a maior pontuação durante a Pré-aceleração será tida como a vencedora da rodada.

O BioStartup Lab é uma iniciativa realizada com o apoio de parceiros que podem, a qualquer tempo, oferecer e somar benefícios e premiações para as equipes participantes. Além disso, a participação no BioStartup Lab garante benefícios intangíveis para todas as equipes, tais como a chancela de participação e em uma iniciativa reconhecida e gerida pela Biominas Brasil, autoridade em desenvolvimento de negócios em Ciências da Vida, bem como a exposição e visibilidade que podem garantir vantagens na prospecção de parcerias e investimentos.

## **7. Quem pode participar**

**7.1.** São consideradas elegíveis inscrições:

- a)** provenientes de todos os Estados brasileiros e de qualquer país do mundo,
- b)** que são formadas por no mínimo 2 (duas) e no máximo 4 (quatro) pessoas;

c) que buscam validar e inserir no mercado uma solução em uma das seguintes áreas:

- **Biotechs:** soluções que são baseadas em tecnologias derivadas da extração ou da manipulação de organismos vivos. Qualquer aplicação tecnológica que utilize sistemas biológicos, organismos vivos, ou seus derivados para fabricar ou modificar produtos ou processos para utilização específica (CDB).
- **TechBio:** nova classe de soluções que atuam na aplicação direta da engenharia à biologia. O ramo é influenciado por avanços em vários campos, incluindo computação, engenharia mecânica e elétrica, fabricação, química e biologia.
- **Health Techs:** soluções baseadas em tecnologias digitais profundas no setor de Saúde, desde bancos de dados, aplicativos, dispositivos móveis e wearables desenvolvidas para a melhor entrega, pagamentos e/ou cuidados. Essas Startups têm criado soluções por meio de machine learning, inteligência artificial, blockchain, internet das coisas (IoT) e muito mais, melhorando e automatizando processos e serviços, de maneira a digitalizar a área.
- **Food Techs:** produtos ou serviços que utilizam técnicas inovadoras para processar alimentos ou melhorar a funcionalidade dos ingredientes alimentares.
- **Green Techs:** soluções tecnológicas que não só reduzem o impacto ambiental negativo das suas operações, como também para criar produtos e serviços que ajudem a preservar o planeta.

Cabe ressaltar que a chamada busca por projetos e startups que atuam preferencialmente com tecnologias profundas (Deep Techs) relacionadas à biotecnologia, tecnologias digitais (IA, Machine Learning, Big Data) e nanotecnologia.

d) que estão em suas fases iniciais de desenvolvimento, preferencialmente buscamos por tecnologias em TRL 1 a 4. Saiba mais sobre TRL [aqui](#).

e) com ideias e projetos constituídos formalmente (com CNPJ) ou não (sem CNPJ);

f) que aceitem e se comprometam com todas as regras e condições desta Chamada;

g) que possuam, pelo menos, um membro com disponibilidade para participar das atividades de Pré-aceleração, que domine a compreensão da língua portuguesa e que possa se expressar em português ou inglês.

7.2. São aceitas inscrições de equipes compostas por membros que sejam menores de idade (com idade inferior a 18 anos) e, no caso de selecionadas, a participação dessas equipes será aceita desde que sejam informados os dados pessoais de um responsável legal para cada menor, alegando, desta forma,

ciência e pleno acordo com o conteúdo da presente Chamada e responsabilidade pela participação do(a) menor.

## **8. Das inscrições**

- 8.1.** As inscrições para a 8ª Rodada do BioStartup Lab devem ser realizadas de acordo com as regras e requisitos estabelecidos na presente Chamada e, impreterivelmente, por meio do preenchimento de formulário disponível na plataforma indicada pelo programa até às 23h59 do dia **28 de julho de 2024**.
- 8.2.** O formulário de inscrição, disponível [aquí](#), é o único canal para a inscrição. Não estão disponíveis outros canais para envio das informações requisitadas ou de qualquer material adicional. Caso o recebimento de algum material aconteça por meio de outro canal que não o formulário de inscrição este, em hipótese alguma, será considerado durante o processo seletivo.
- 8.3.** O formulário de inscrição é composto por perguntas que buscam coletar informações da ideia/projeto/startup e da equipe proponente para subsidiar o processo de seleção e, por isso, a maioria destas informações são de caráter obrigatório. Todas devem ser respondidas em português ou em inglês.

O link para acesso ao formulário de inscrição está em:

<https://airtable.com/appD1qkzRdcMFiupJ/paqJK1F5Fo6dcfIH0/form>

## **9. Do processo seletivo e dos critérios de avaliação**

- 9.1.** A condução do processo seletivo é de responsabilidade da Biominas Brasil.
- 9.2.** O processo seletivo será realizado por uma comissão de avaliadores formada por especialistas técnicos e de negócio que garantem total imparcialidade às equipes candidatas.
- 9.3.** O processo se dará em duas etapas:

### **Etapa I - Avaliação dos formulários de inscrição**

Consiste na avaliação do conjunto de informações enviadas por meio do formulário de inscrição por, pelo menos, dois avaliadores e terá como nota final a média dos pontos gerados por eles. Serão levados em consideração os critérios a seguir:

- a)** deverão atender aos critérios de elegibilidades estabelecidos no item 7 da presente Chamada; e,
- b)** Critérios Classificatórios:

| Nº | Critério                             | Definição  | Escala de Pontuação - De 1 a 5   | Peso |
|----|--------------------------------------|--|--|------|
| 1  | Problema                             | Avalia se o problema a ser resolvido tem relevância e potencial de impacto. Avalia se a equipe teve capacidade de definir e apresentar o problema com clareza e objetividade.  | 1 - Não apresenta relevância e não houve clareza na apresentação.  | 1,5  |
|    |                                      |  | De 2 a 4 - Houve clareza na apresentação do problema, mas ele parece ser de pouca relevância. Ou mesmo não havendo clareza na apresentação do problema, é possível identificar oportunidade e relativa relevância do problema.                         |      |
|    |                                      |  | 5 - O problema apresenta relevância e impacto e foi apresentado de forma clara e objetiva.   |      |
| 2  | Solução                              | A solução proposta tem potencial de desenvolvimento e aparenta ter viabilidade de execução. A equipe soube definir e apresentar a solução proposta com clareza e objetividade.   | 1- A solução proposta não tem potencial de desenvolvimento, e não houve clareza na apresentação da mesma.  | 1    |
|    |                                      |  | de 2 a 4 - Houve clareza na apresentação da solução, mas ela apresenta poucas evidências de ser promissora / factível. Ou apesar de não ter clareza na apresentação, é possível identificar potencial de desenvolvimento da solução de forma factível. |      |
|    |                                      |  | 5 - Houve clareza na apresentação da solução e ela parece ser promissora / factível.   |      |
| 3  | Diferenciais e potencial de Inovação | Avaliação da abrangência da inovação proposta em relação a seu ineditismo, relevância, impacto no mercado, na sociedade e/ou na empresa. Nesse quesito, considera-se ainda inovação incremental uma melhoria ou evolução nas características de algo já existente e inovação radical, algo que traga uma grande mudança tecnológica, estrutural ou operacional no mercado. Por fim, serão considerados também os diferenciais frente à concorrentes existentes, produtos e/ou serviços substitutos e sua atuação no mercado atual. | De 1 a 2- Com base nas informações apresentadas, a ideia / solução / startup possui grau de inovação e/ou diferencial baixo ou inexistente   | 1,5  |
|    |                                      |  | de 3 a 4 - Com base nas informações apresentadas, a ideia / solução / startup possui grau de inovação e/ou diferencial mediano ou inovação no modelo de negócio.   |      |
|    |                                      |  | 5 - Com base nas informações apresentadas, a ideia / solução / startup possui grau de inovação alto ou inovação disruptiva em termos tecnológicos.   |      |
| 4  | Perfil da Equipe                     | Avalia o perfil dos integrantes da equipe, se apresentam expertise, experiência e conhecimento de forma complementar e multidisciplinar para a execução do projeto.  | 1 - Com base nas informações apresentadas, acredita-se que a equipe não possui características complementares e não possui capacidade de execução.   | 2    |
|    |                                      |  | De 2 a 4 - Com base nas informações apresentadas, acredita-se que a equipe possui características complementares ou possui capacidade de execução.   |      |
|    |                                      |  | 5 - Com base nas informações apresentadas, acredita-se que a equipe possui características complementares e capacidade de execução.  |      |
| 5  | Coerência do conjunto de informações | Avaliar a coerência das informações disponibilizadas na inscrição. Se contribuíram para o entendimento e a defesa do projeto para participação no programa.  | 1 - Não há coerência no conjunto de informações apresentado  | 1,5  |
|    |                                      |  | 2-4 - Há coerência em parte do conjunto de informações apresentado   |      |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  | 5 - Há coerência em todo o conjunto de informações apresentado |  |
|--|--|--|--|--|

## Etapa II - Entrevista

Consiste na realização de entrevista presencial ou à distância, conforme orientações a serem encaminhadas oportunamente, com até 30 (trinta) equipes que tiveram as maiores pontuações na Etapa I. Cada entrevista será conduzida por, pelo menos, dois avaliadores e terá como nota final a média dos pontos gerados por eles. Serão levados em consideração os critérios a seguir que poderão receber, em conjunto, até 25 (vinte e cinco) pontos:

| Nº | Critério | Definição   | Escala de Pontuação - De 1 a 5   | Peso |
|----|----------|---|--|------|
| 1  | Problema | Avalia se o problema a ser resolvido tem relevância e potencial de impacto. Avalia se a equipe teve capacidade de definir e apresentar o problema com clareza e objetividade.                   | 1 - Não apresenta relevância e não houve clareza na apresentação.  | 1,5  |
|    |          |   | De 2 a 4 - Houve clareza na apresentação do problema, mas ele parece ser de pouca relevância. Ou mesmo não havendo clareza na apresentação do problema, é possível identificar oportunidade e relativa relevância do problema.                         |      |
|    |          |   | 5 - O problema apresenta relevância e impacto e foi apresentado de forma clara e objetiva.   |      |
| 2  | Solução  | A solução proposta tem potencial de desenvolvimento e aparenta ter viabilidade de execução. E a equipe soube definir e apresentar com clareza e objetividade a solução proposta.                | 1- A solução proposta não tem potencial de desenvolvimento, e não houve clareza na apresentação da mesma.  | 1    |
|    |          |   | De 2 a 4 - Houve clareza na apresentação da solução, mas ela apresenta poucas evidências de ser promissora / factível. Ou apesar de não ter clareza na apresentação, é possível identificar potencial de desenvolvimento da solução de forma factível. |      |
|    |          |   | 5 - Houve clareza na apresentação da solução e ela parece ser promissora / factível.   |      |
| 3  | Inovação | Avaliação da abrangência da inovação proposta em relação a seu ineditismo, relevância, impacto no mercado, na sociedade e/ou na empresa. Nesse quesito, considera-se ainda inovação incremental | De 1 a 2- Com base nas informações apresentadas, a ideia / solução / startup possui grau de inovação baixo ou inexistente.   | 1,5  |

|   |  |  |   |     |
|---|--|--|---|-----|
|   |  | uma melhoria ou evolução nas características de algo já existente e inovação radical, algo que traga uma grande mudança tecnológica, estrutural ou operacional no mercado. | De 3 a 4 - Com base nas informações apresentadas, a ideia / solução / startup possui grau de inovação mediano ou inovação no modelo de negócio.<br><br>5 - Com base nas informações apresentadas, a ideia / solução / startup possui grau de inovação alto ou inovação disruptiva em termos tecnológicos.   |     |
| 4 | Perfil da Equipe                         | Avalia o perfil dos integrantes da equipe, se apresentam expertise, experiência e conhecimento de forma complementar e multidisciplinar para a execução do projeto.        | 1 - Com base nas informações apresentadas, acredita-se que a equipe não possui características complementares e não possui capacidade de execução.<br><br>De 2 a 4 - Com base nas informações apresentadas, acredita-se que a equipe possui características complementares ou possui capacidade de execução.<br><br>5 - Com base nas informações apresentadas, acredita-se que a equipe possui características complementares e capacidade de execução. | 2   |
| 5 | Convencimento no conjunto de informações | Avaliar a coerência das informações disponibilizadas, se a equipe apresentou de forma clara e objetiva, com bons argumentos de defesa do projeto.                          | De 1 a 2 - Baixo ou inexistente<br><br>De 3 a 4 - Médio<br><br>5 - Alto   | 1,5 |

- 9.4.** Serão selecionadas até 14 (quatorze) equipes para a 8ª Rodada do BioStartup Lab, que possuem as maiores notas no processo de avaliação.
- 9.5.** Caso exista a situação de empate na nota final, o desempate será feito a partir da escolha da equipe que obteve a maior nota na Etapa II, considerando a seguinte sequência de critérios: Equipe > Inovação > Convencimento > Solução > Problema;
- 9.6.** Caso o empate persista, será selecionada a equipe que apresentar o maior número de participantes com disponibilidade de participar das atividades indicado no formulário de inscrição. Se ainda a situação persistir, o desempate será feito a partir da escolha da equipe que obteve a maior nota na Etapa I

considerando a seguinte sequência de critérios: Equipe > Inovação > Coerência > Diferencial > Problema > Solução > Cliente/Usuário.

**10. Do anúncio das equipes selecionadas**

- 10.1.** O anúncio de até 14 (quatorze) equipes selecionadas para a 8ª Rodada do BioStartup Lab será a partir do dia **22 de agosto de 2024**.
- 10.2.** O anúncio das 14 (quatorze) equipes selecionadas para a 8ª Rodada do BioStartup Lab será divulgado nos endereços eletrônicos oficiais da Biominas Brasil.

**11. Da comunicação com as equipes**

- 11.1.** Toda a comunicação oficial com as equipes participantes se dará única e exclusivamente via e-mail enviados para os endereços cadastrados no formulário de inscrição.

**12. Da entrada na 8ª Rodada do BioStartup Lab**

- 12.1.** As equipes selecionadas assinarão um termo de adesão que irá relacionar os direitos e deveres das equipes participantes e da Biominas Brasil na 8ª Rodada do BioStartup Lab.

**13. Dos custos de participação**

- 13.1.** A 8ª rodada do BioStartup Lab acontecerá de forma 100% online (haverá somente um momento presencial facultativo, após o Demoday, conforme descrito no item 4.3 e não há nenhuma cobrança de taxa das equipes participantes, nem contrapartida financeira ou econômica e, inclusive, a utilização do espaço de coworking da Biominas é permitido de forma gratuita durante a participação na Pré-aceleração.
- 13.2.** O BioStartup Lab não cobre gastos pessoais, de moradia, alimentação e transporte dos participantes e não oferece bolsas-auxílio. Além disso, o programa se isenta de quaisquer custos da equipe referentes à participação ou permanência da mesma no programa, ficando a cargo de cada um de seus integrantes os encargos inerentes à sua participação.

#### **14. Da propriedade intelectual e confidencialidade**

- 14.1.** As informações enviadas pelas equipes no ato da inscrição são de inteira responsabilidade de seus autores. Estas informações deverão ser de caráter original ficando expressamente proibido o plágio que, além de inconstitucional, é prerrogativa para a desconsideração da inscrição ou eliminação da equipe do programa. Ao se inscrever, os membros das equipes candidatas atestam que as informações são originais e não infringem a propriedade intelectual de terceiros.
- 14.2.** As informações enviadas pelas equipes candidatas ficarão armazenadas na plataforma usada pelo BioStartup Lab, através da Biominas Brasil, com acesso restrito apenas aos membros da coordenação e da comissão avaliadora do programa.
- 14.3.** A propriedade intelectual destas informações continuará sendo de seus autores.
- 14.4.** Como é de costume neste tipo de inscrição (bastante comum em competição de ideias, competição e aceleradoras de negócios), a natureza das informações solicitadas no formulário de inscrição não exige que sejam reveladas informações que comprometam a estratégia de proteção intelectual do objeto que está sendo apresentado (seja ele uma ideia, tecnologia ou pesquisa, por exemplo). Trata-se de um formulário de fácil preenchimento que solicita respostas enxutas, conteúdo breve e pouco detalhado, cooperando desta forma para tornar mais objetiva a avaliação da comissão.
- 14.5.** Recomenda-se fortemente que a equipe se planeje e adapte o conteúdo da sua inscrição para que sejam apresentadas apenas informações de caráter não-confidencial no ato da inscrição, pois este é o tipo de informação esperado.

#### **15. Das Disposições Gerais**

- 15.1.** Os casos omissos serão resolvidos pela Biominas Brasil que delibera sobre as atividades desenvolvidas na 8ª Rodada do BioStartup Lab.
- 15.2.** A qualquer tempo a presente Chamada poderá ser revogada ou anulada, no todo ou em parte, e seu cronograma poderá ser alterado, sem que isso implique direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.
- 15.3.** O não cumprimento das regras descritas na presente Chamada para a realização de inscrições por parte das equipes candidatas facultará à Biominas Brasil a opção pela desclassificação no processo de seleção.
- 15.4.** A submissão de inscrições em resposta a esta Chamada configura a aceitação das equipes candidatas dos termos do presente documento.

## 16. Do Cronograma

|  |                |
|--|----------------|
| Lançamento da Chamada                            | 04/06/2024     |
| Prazo para inscrição                             | Até 28/07/2024 |
| Resultado das selecionadas para a pré-aceleração | 20/08/2024     |
| Início da pré-aceleração                         | 03/09/2024     |

## 17. Informações adicionais

Informações adicionais podem ser acessadas na página eletrônica do programa (<https://conteudo.biominas.org.br/biostartup-lab>) na sessão “Respostas Rápidas” ou solicitadas no link “Contato”, pelo e-mail [carlos@biominas.org.br](mailto:carlos@biominas.org.br), ou em dias úteis no horário de 9h às 18h pelo telefone +55 (31) 3303-0030.

FUNDAÇÃO BIOMINAS (Biominas Brasil)