

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Título: ■ [S] Boas Práticas Agrícolas - Café

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Quantidade de Encontros Presenciais:

5

Observação Quantidade de Encontros:

Padrão de 05 (cinco) visitas presenciais, salvo excepcionalidades constantes na Nota 01 do Campo Objetivo.

Público Alvo:

PR - Produtor Rural

Complemento Público Alvo:

Porte: Produtor Rural; Microempreendedor Individual; Microempresa; Empresa de Pequeno Porte.

Setor: Agronegócio; Agroindústria.

Segmento: Alimentos e Bebidas; Agrícola; Café.

Objetivo:

OBJETIVO

São Objetivos da Consultoria:

- Diagnosticar o nível tecnológico e de produtividade das lavouras de café;
- Subsidiar a implementação e/ou o aperfeiçoamento de tecnologias de produção da cultura do café;
- Subsidiar o adequado manejo do ambiente, do solo, da planta e da água nas lavouras de café;
- Contribuir para o aumento da produtividade física por unidade de área, de forma sustentável;
- Contribuir para melhorar a qualidade da produção e segurança do alimento.

Nota 01: O padrão da Consultoria é o de contemplar 05 (cinco) visitas presenciais, salvo quando for aplicável o caso da Entrega 02, onde deverão ocorrer 08 (oito) visitas presenciais.

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

São Etapas da Consultoria, distribuídas em **05 (cinco) visitas presenciais (salvo quando for aplicável o caso da Entrega 02, onde deverão ocorrer 08 (oito) visitas presenciais):**

ETAPA 01 | ALINHAMENTO DA PROPOSTA, DIAGNÓSTICO E PLANEJAMENTO

Realizar reunião de abertura junto ao cliente, para nivelamento do escopo do trabalho e validação do planejamento de execução dos serviços, composto de cronograma resumido com os principais eventos, agendas de reuniões e definição dos responsáveis pelo acompanhamento dos serviços por parte do cliente e da prestadora de serviço tecnológico. Ferramentas como entrevista com o cliente são importantes como forma de obter informações necessárias para fundamentar a entrega proposta.

Visita **presencial** na propriedade (*in loco*) com o Cliente para:

- Alinhamento das expectativas e objetivos do cliente, dos serviços contratados e entregas do consultor, detalhadas por etapa;
- Elucidação das responsabilidades, agenda de visitas, ações e prazos do cliente e do consultor;
- Diagnóstico simplificado da propriedade, com vistas à melhoria da produção cafeeira;
- Estabelecimento de indicadores de resultado, sendo obrigatório resultado relativo à produtividade agrícola (em sacas beneficiadas por hectare);
- Plano de Melhorias para o alcance dos resultados;
- Caso necessário, coleta de amostras de solo para orientar a adubação.

ENTREGA DA ETAPA 01: Relatório de reunião de alinhamento, contendo: **a)** Expectativas e objetivos do cliente, os serviços contratados e as entregas do consultor, detalhadas por etapa; **b)** Elucidação das responsabilidades, ações e prazos do cliente e do consultor; **c)** Diagnóstico Sintético da Propriedade Produtora de Café. Deve conter a análise das propriedades em relação ao nível tecnológico e de produtividade; **d)** Definição e mensuração (T0) de pelo menos um indicador quantitativo (produtividade em sacas beneficiadas/hectare); **e)** Indicação das melhorias necessárias e suas recomendações à Unidade Produtiva Rural.

ETAPA 02 | ADEQUAÇÃO DA ESTRUTURA E PRODUÇÃO (QUANDO APLICÁVEL);

A Etapa 2 deve aplicar, quando previsto no dimensionamento da demanda:

- Orientar na implantação das práticas regenerativas (adubação orgânica, usar insumos biológicos, controlar mecanicamente as plantas daninhas, cultivar plantas nas coberturas entrelinhas do plantio do café, dentre outras);
- Orientar nas adequações básicas à legislação ambiental e trabalhista;
- Apoiar na criação de sistema de registro de atividades e realização dos custos de produção;

ETAPA 03 | APERFEIÇOAMENTO DO PROCESSO AGRÍCOLA

Devem ser aplicados, quando plausíveis:

- Instrumentos e atividades para melhoria / aperfeiçoamento dos processos produtivos envolvendo: plantio ou cultivo, análise de solo, água e nutrição de plantas, irrigação e drenagem, fisiologia, tratos culturais, fitossanidade - Doenças e Pragas (identificação e manejo integrado de pragas e doenças), controle de plantas daninhas, colheita, pós colheita e embalagem. Para cultivos hidropônicos ou semi-hidropônicos, também serão aperfeiçoados os processos relativos à implantação das estufas, substrato para cultivo, slabs / calhas e manejo da solução, tanques de mistura e nutrição, etc;
- Solos e nutrição de plantas: adubação orgânica, calagem, gessagem, diagnóstico e manejo da compactação e da estrutura dos solos (via análise laboratorial e/ou via método DRES - Diagnóstico Rápido da Estrutura do Solo), adubações no solo e foliares com macro e micronutrientes, parcelamento e aplicações, níveis adequados e equilíbrio das relações entre os teores dos diversos elementos no solo e nas plantas;
- Práticas e manejo da disponibilidade hídrica em cafezais do semiárido, conduzidos sem irrigação, quando aplicável;
- Manejo e conservação dos solos: curvas de nível e terraceamento, quando aplicável;
- Quebra-ventos, arborização / sombreamento, quando aplicável;
- Irrigação, quando aplicável;
- Manejo fitossanitário;
- Manejo de plantas espontâneas / ervas daninhas / invasoras;
- Outros tratos culturais aplicáveis para o alcance de maiores produtividades e qualidade na cultura;
- Colheita e Pós-colheita.

ENTREGA DAS ETAPAS 02 (QUANDO APLICÁVEL) E 03: Relatório Sintético de Atividades. Deve conter: a) Orientação sobre as práticas regenerativas, adequações básicas à legislação ambiental e trabalhista, b) Registro de atividades e dos custos de produção, c) Orientações para o plantio e/ou condução da cultura. O plantio envolve a seleção da área, o preparo do solo, a recomendação de cultivares, de tratamentos de sementes, de espaçamentos adequados, profundidade de plantio; d) Orientação do manejo nutricional da cultura e acompanhamento do solo/solução nutritiva e da fisiologia da planta, com recomendações técnicas para o manejo do solo/substrato/solução nutritiva, visando a adequada nutrição das plantas, compreendendo da fase do pré-plantio à colheita, inclusive calagem, fosfatagem, gessagem, adubações de base, de produção, via solo, foliar, água de irrigação ou solução nutritiva, ponderando os aspectos de produtividade, qualidade e sanidade das plantas; e) Implantação de tratos culturais da cultura acompanhada com recomendações técnicas, compreendendo da fase do pré-plantio à colheita; f) Implantação do Manejo Integrado de Plantas Invasoras na cultura, com orientação e recomendações técnicas para a prevenção e controle das mesmas, compreendendo da fase do pré-plantio à pós-colheita; g) Implantação e/ou acompanhamento da irrigação na cultura com recomendações técnicas, da fase do pré-plantio à colheita (aplicável às lavouras irrigadas); h) Implantação e ou acompanhamento da drenagem na área da cultura acompanhada com recomendações técnicas, compreendendo da fase do pré-plantio à colheita (aplicável às lavouras irrigadas); i) Implantação do Manejo Integrado de Pragas e Doenças na cultura, com orientação e recomendações técnicas para a prevenção e controle das mesmas, compreendendo da fase do pré-plantio à pós-colheita; j) Orientação e acompanhamento de atividades de colheita e pós-colheita.

(CONTINUA)

Descrição dos
Serviços:

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS (CONTINUAÇÃO)

ETAPA 04 | AFERIÇÃO DE LAUDOS DE ANÁLISES LABORATORIAIS

Devem ser realizadas as seguintes atividades, quando aplicáveis:

- Emissão por aferição de laudos de interpretação de análises laboratoriais necessárias para a implantação de soluções e adequação dos manejos para a cultura, análises de solo, análises foliares / tecido vegetal, e, exclusivamente para cultivo em substrato, análise de pH e condutividade elétrica da solução nutritiva, análises de água para irrigação e de drenagem, de resíduos de agrotóxicos;
- Elaboração do Relatório Final da consultoria contendo a avaliação dos resultados com base nos indicadores pactuados.

Nota 01: Alguns dos serviços são aplicáveis apenas a determinadas culturas e sistemas de cultivos;

Nota 02: O Cliente informará, por meio das Perguntas de Dimensionamento, quais análises laboratoriais deseja contratar, limitado ao número de amostras e elementos constantes nas Entregas, a seguir;

Nota 03: Os custos das análises laboratoriais contratadas são de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST).

ENTREGAS DA ETAPA 04:

- **Análise de Água de Irrigação:** 01 (uma) Amostra, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Análise de Água de Drenagem:** 02 (duas) amostras, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Análise de Resíduos de Agrotóxicos:** 01 (uma) amostra, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Laudos com aferição laboratorial de análises químicas completas de solo (pacote 1):** pH, M.O., P, K, Na, Ca, Mg, Al, Soma de Bases, CTC, V%, microelementos (Cu, Fe, Mn, Zn e B), com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Laudos com aferição laboratorial de análises químicas parciais de solo (pacote 2):** pH, K, Na, Ca, Mg, Al, Soma de Bases, CTC e V%, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Laudos com aferição laboratorial de análises físicas de solo (pacote 3):** granulometria, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Laudos com aferição laboratorial de análises físicas de solo (pacote 4):** estrutura do solo, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Laudos com aferição laboratorial de análises foliares completas:** macro e micronutrientes, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). **Observação:** caso o Cliente **NÃO** deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega;
- **Relatório Final** da consultoria com mensuração de indicadores (Tf) e análise dos resultados alcançados. Em caso de encerramento dos serviços antes do final do beneficiamento do café, o valor Tf deverá ser informado com base na expectativa de produção, devidamente validada pelo produtor, através da assinatura do Relatório Final da consultoria.

ENTREGA FINAL: Declaração de Conclusão de Serviço, conforme modelo Sebrae, ou documento similar aplicável aprovado previamente pelo SEBRAE/BA.

PRAZO MÁXIMO PARA EXECUÇÃO DO SERVIÇO: 180 DIAS CORRIDOS.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Não se aplica.

BENEFÍCIOS

São potenciais benefícios da Consultoria:

- Aumento da produtividade da cultura de forma sustentável;
- Adequação do manejo da cultura reduzindo o uso de insumos e otimizando a utilização de recursos naturais;
- Redução dos custos unitários de produção (custo/unidade colhida);
- Melhoria da qualidade dos produtos;
- Produtos sem inconformidades relacionadas a resíduos de agrotóxicos;
- Melhorar o processo de gestão do empreendimento;
- Implantação de boas práticas agrícolas na produção.

Conteúdo
programático:

Benefícios:

RESPONSABILIDADE DA EMPRESA DEMANDANTE

1. Aprovar a proposta do Sebrae, valores e condições de pagamento;
2. Conhecer e validar a proposta de trabalho, o escopo das etapas e as entregas do prestador de serviço;
3. Disponibilizar agenda prévia para visitas, reuniões e atividades propostas pelo prestador de serviço;
4. Fornecer informações técnicas sobre os processos, produtos ou serviços ao prestador de serviço para o desenvolvimento do trabalho;
5. Acompanhar o prestador de serviço em visita(s) técnica(s) aos espaços físicos, se previsto no escopo do trabalho;
6. Avaliar o serviço prestado.

RESPONSABILIDADE DA PRESTADORA DE SERVIÇO

1. Realizar reunião para alinhamento e apresentação das atividades previstas;
2. Analisar a demanda e as informações fornecidas pela empresa;
3. Elaborar proposta, escopo de trabalho, cronograma das etapas do projeto, agenda de reuniões e atividades, sendo necessário validar com a Empresa Demandante;
4. Fornecer as entregas previstas, validadas pela empresa demandante, ao Sebrae;
5. Cumprir com as obrigações previstas no Regulamento do Sebraetec;
6. Utilizar Laboratórios de fertilidade acreditados no INMETRO ou participantes do Programa de Análise de Qualidade de Laboratórios de Fertilidade.

PERFIL DESEJADO DA PRESTADORA DE SERVIÇO

Corpo técnico formado por profissional Agrônomos ou Engenheiros Agrônomos, ambos com formação superior.

OBSERVAÇÕES

1. Os valores dos honorários apresentados devem incluir todas as despesas com impostos e encargos sociais, conforme legislação tributária em vigor, que possa incidir sobre o objeto da proposta;
2. Despesas adicionais com terceiros (direitos autorais, fotografias, hospedagem, imagens, registro de domínio, revisões, textos, conteúdo dinâmico, entre outros) ficam a cargo exclusivo do cliente e devem ser previamente autorizadas por ele durante a validação da proposta de trabalho;
3. É de responsabilidade do prestador de serviço todo o projeto, da concepção à aprovação do Cliente;
4. O prestador de serviço não pode ser responsabilizado por erros de terceiros contratados pelo Cliente;
5. Caso o cliente não deseje contratar alguma entrega, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa;
6. Laboratórios de fertilidade devem ser acreditados no INMETRO ou participar do Programa de Análise de Qualidade de Laboratórios de Fertilidade;
7. As visitas técnicas às unidades produtivas deverão ocorrer de acordo o ciclo produtivo da cultura, com todo o processo finalizando concomitante à produção agrícola da propriedade;
8. Os laudos de análises de solo e foliares podem ter as suas entregas adiantadas, caso julgado necessário pelo Prestador de Serviço Tecnológico;
9. O estabelecimento da meta para o resultado de produtividade considerará a fase do ciclo bianual da cultura do café em que a lavoura se encontre: ano de alta produção x ano de baixa produção;
10. Na impossibilidade de as entregas serem assinadas fisicamente pela empresa demandante, elas poderão ser validadas via assinatura digital, aceite eletrônico ou e-mail, em que a empresa demandante deverá manifestar o aceite e encaminhar para a prestadora de serviço tecnológico, e esta deverá incluir o comprovante de validação da empresa demandante nas entregas para o registro do atendimento;
11. Na impossibilidade desta ficha técnica ser aplicada presencialmente, ela poderá ser aplicada de forma remota (ferramentas de videoconferência, ligações telefônicas, aplicativos de mensagens e/ou e-mails). No momento da contratação a empresa demandante deverá ser comunicada que parte do serviço ou a integralidade dele, quando aplicável, acontecerá de forma remota. Além disso, o alinhamento do formato do atendimento deve ser feito na Etapa 01 entre a empresa demandante e a prestadora de serviço tecnológico.

TÍTULOS ANTERIORES

- Boas Práticas Agrícolas - Café; Melhoria do Processo Produtivo Agrícola - Café.

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO

- 18/08/2021.

Informações Complementares:

Descrição Comercial:

Aumentar a produtividade da cultura; Melhorar a qualidade dos produtos; Adequar o manejo de solo, planta e água da cultura; Melhorar o processo de gestão do empreendimento; Redução dos custos unitários de produção (custo/unidade colhida); Produção sem inconformidades relacionadas a resíduos de agrotóxicos no produto.

ENTREGAS DO PRODUTO

ENTREGAS DOCUMENTO(S) - EVIDÊNCIA(S)

Percentual

ENTREGA 1
Relatório de reunião de alinhamento, contendo: a) Expectativas e objetivos do cliente, os serviços contratados e as entregas do consultor, detalhadas por etapa; b) Elucidação das responsabilidades, ações e prazos do cliente e do consultor; c) Diagnóstico Sintético da Propriedade Produtora de Café. Deve conter a análise das propriedades em relação ao nível tecnológico e de produtividade; d) Definição e mensuração (T0) de pelo menos um indicador quantitativo (produtividade em sacas beneficiadas/hectare); e) Indicação das melhorias necessárias e suas recomendações à Unidade Produtiva Rural. 20,00

ENTREGA 2
ENTREGA DAS ETAPAS 02 (QUANDO APLICÁVEL) E 03: Relatório Sintético de Atividades. Deve conter: a) Orientação sobre as práticas regenerativas, adequações básicas à legislação ambiental e trabalhista, b) Registro de atividades e dos custos de produção, c) Orientações para o plantio e/ou condução da cultura. O plantio envolve a seleção da área, o preparo do solo, a recomendação de cultivares, de tratamentos de sementes, de espaçamentos adequados, profundidade de plantio; d) Orientação do manejo nutricional da cultura e acompanhamento do solo/solução nutritiva e da fisiologia da planta, com recomendações técnicas para o manejo do solo/substrato/solução nutritiva, visando a adequada nutrição das plantas, compreendendo da fase do pré-plantio à colheita, inclusive calagem, fosfatagem, gessagem, adubações de base, de produção, via solo, foliar, água de irrigação ou solução nutritiva, ponderando os aspectos de produtividade, qualidade e sanidade das plantas; e) Implantação de tratamentos culturais da cultura acompanhada com recomendações técnicas, compreendendo da fase do pré-plantio à colheita; f) Implantação do Manejo Integrado de Plantas Invasoras na cultura, com orientação e recomendações técnicas para a prevenção e controle das mesmas, compreendendo da fase do pré-plantio à pós-colheita; g) Implantação e/ou acompanhamento da irrigação na cultura com recomendações técnicas, da fase do pré-plantio à colheita (aplicável às lavouras irrigadas); h) Implantação e ou acompanhamento da drenagem na área da cultura acompanhada com recomendações técnicas, compreendendo da fase do pré-plantio à colheita (aplicável às lavouras irrigadas); i) Implantação do Manejo Integrado de Pragas e Doenças na cultura, com orientação e recomendações técnicas para a prevenção e controle das mesmas, compreendendo da fase do pré-plantio à pós-colheita; j) Orientação e acompanhamento de atividades de colheita e pós-colheita. 30,00

ENTREGA 3
Análise de Água de Drenagem: 02 (duas) amostras, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega.
Análise de Água de Irrigação: 01 (uma) Amostra, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega.
Análise de resíduos de Agrotóxicos: 01 (uma) amostra, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega.
Laudos com aferição laboratorial de análises físicas de solo (pacote 3): granulometria, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega.
Laudos com aferição laboratorial de análises físicas de solo (pacote 4): estrutura do solo, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega.
Laudos com aferição laboratorial de análises foliares completas: macro e micronutrientes. Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega; Relatório Sintético de Atividades.
Laudos com aferição laboratorial de análises químicas completas de solo (pacote 1): pH, M.O., P, K, Na, Ca, Mg, Al, Soma de Bases, CTC, V%, microelementos (Cu, Fe, Mn, Zn e B), com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega.
Laudos com aferição laboratorial de análises químicas parciais de solo (pacote 2): pH, K, Na, Ca, Mg, Al, Soma de Bases, CTC e V%, com custos de responsabilidade da empresa Prestadora de Serviço Tecnológico (PST). Observação: caso o Cliente NÃO deseje contratar esta Entrega, conforme Perguntas de Dimensionamento, o Prestador de Serviço Tecnológico deve inserir uma Justificativa para evidenciar esta Entrega. 30,00

Print de tela do sistema SAS que evidencia o registro do atendimento.

ENTREGA 4	Relatório Final da consultoria com mensuração de indicadores (Tf) e análise dos resultados alcançados. Em caso de encerramento dos serviços antes do final do beneficiamento do café, o valor Tf deverá ser informado com base na expectativa de produção, devidamente validada pelo produtor, através da assinatura do Relatório Final da consultoria.	20,00
-----------	---	-------

DIMENSIONAMENTO DA DEMANDA

Código	Dimensionamento (Respondido pelo Cliente)	Unidade
01. UGEP-00210-2019	01. O Cliente tem conhecimento absoluto do conteúdo da Ficha Técnica do Produto e está de acordo com as Condições descritas no Documento? Se a resposta for NÃO, o produto NÃO poderá ser contratado.	Sim ou Não
02. UAIT-01215-2017	02. Qual a área plantada com café que será objeto do serviço de consultoria?	Hectares
03. UAIT-01216-2017	03. Qual o número de sacas (60 kg beneficiadas) colhidas na última safra?	UN
04. UAIT-01217-2017	04. Qual o número de sacas (60 kg beneficiadas) colhidas na penúltima safra?	UN
05. UAIT-01218-2017	05. O cafezal dispõe de sistema de irrigação?	Sim ou Não
06. UAIT-01219-2017	06. O cafezal é cultivado em sistema de produção orgânico ou agroecológico?	Sim ou Não
07. UAIT-01221-2017	07. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análises químicas completas de solo (pacote 1)* para quantas amostras? *Pacote 1: pH, M.O., P, K, Na, Ca, Mg, Al, Soma de Bases, CTC, V%, microelementos (Cu, Fe, Mn, Zn e B),	Amostra(s)
08. UAIT-01222-2017	08. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análises químicas parciais de solo (pacote 2)* para quantas amostras? *Pacote 2: pH, K, Na, Ca, Mg, Al, Soma de Bases, CTC e V%.	Amostra(s)
09. UAIT-01223-2017	09. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análises físicas de solo (pacote 3) para quantas amostras? Pacote 3: granulometria.	Amostra(s)
10. UAIT-01224-2017	10. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análises físicas de solo (pacote 4)* para quantas amostras? Pacote 4: estrutura do solo.	Amostra(s)
11. UAIT-01225-2017	11. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análises foliares completas: macro e micronutrientes para quantas amostras?	Amostra(s)
12. UGEP-00190-2019	12. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análise de resíduos de agrotóxicos?	Sim ou Não
13. UGEP-00187-2019	13. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análise de água de irrigação?	Sim ou Não
14. UGEP-00188-2019	14. O produtor deseja contratar a emissão de laudos com aferição laboratorial de análise de água de drenagem?	Sim ou Não
15. UGEP-00024-2019	15. O cliente está ciente de que a solução contempla a realização de 05 (cinco) visitas presenciais com em média 04 (quatro) horas cada?	Sim ou Não
16. UGEP-00066-2021	16. O cliente deseja contratar a Etapa 2 (ADEQUAÇÃO DA ESTRUTURA E PRODUÇÃO)?	Sim ou Não