



**SOCIEDADE EDUCACIONAL GARDINGO LTDA.
FACULDADE VÉRTICE - UNIVÉRTIX**

A large, light gray, stylized 'V' shape that serves as a background for the central text. It has rounded corners and a white outline.

**“O AGRO”
PROJETO DO CURSO DE AGRONOMIA**

MATIPÓ-MG

1. INTRODUÇÃO

O Brasil é líder na exportação de produtos primários como suco de laranja, açúcar, soja, carne de frango, carne bovina, café e milho; e tem potencial para se tornar líder em muitas outras culturas e derivados.

Nossa diversidade de clima e solos, aliada aos avanços tecnológicos na cadeia produtiva de diversos produtos agropecuários garantem aumento constante na produtividade ao mesmo tempo que reduz a aplicação de agrotóxicos, perdas na colheita e armazenamento, garantindo qualidade do produto final. Todos esses avanços tecnológicos e as leis de proteção ambiental tornam o Brasil o país líderes na preservação do meio ambiente e de suas florestas.

Entretanto, o cenário agrícola de nossa região revela despreparo de nossos produtores rurais quanto a práticas agrícolas simples que podem ser facilmente implantadas sem demandar grandes esforços. Dentre as tais verificamos as práticas de preparo do solo para o plantio que geralmente são feitas de forma errada e agridem o meio ambiente. Também é comum não implantarem o manejo integrado de pragas e doenças na condução das culturas; aliada a isso temos falhas na colheita e pós-colheita, por fim, grandes são os desafios em busca da mudança cultural dos produtores e na melhoria de vida deles por ações que possibilitam maior rentabilidade.

Neste contexto e visando atender ao cenário moderno e ao futuro do agronegócio no Brasil, sem perder o foco na realidade agrícola de nossa região, o curso de agronomia desenvolve diversas ações de extensão auxiliando produtores rurais de diversas áreas da agropecuária na obtenção de um desenvolvimento rural sustentável e rentável da propriedade rural.

O programa promove parcerias entre a educação e o trabalho, difundindo conhecimentos técnicos na otimização da administração de propriedades rurais, os quais abrangem toda a cadeia produtiva agrícola e agropecuária. Sempre visando aumento de produção e produtividade, equilíbrio dos custos, bem-estar e preservação do meio ambiente.

Através da extensão os acadêmicos do curso de agronomia da Faculdade Vértice têm a oportunidade de conviver com situações reais do trabalho profissional, mediante treinamento integrado em diversos níveis tecnológicos e operacionais. Assim, é

possível a transferência de conhecimentos e tecnologias que levem à evolução da atividade econômica dos produtores rurais da região de Matipó, Minas Gerais.

O PROGRAMA CONTA COM AS SEGUINTE ATIVIDADES:

- Individuais: visita técnica, contato pessoal, unidade de observação (experimento na propriedade rural);
- Grupais: reunião (palestra ou encontro, conferência), demonstração prática (de técnicas ou métodos), demonstração de resultados (de alguma inovação), unidade demonstrativa, curso, excursão, dia de campo, dia especial, propriedade demonstrativa;
- De massa: exposição ou feira, semana especial, campanha.

Através das ações de extensão é possível conhecer as realidades das famílias/comunidades rurais no entorno da Faculdade Vértice, realizando o seu mapeamento, o qual é analisado, tabulado e a partir dos resultados, são sugeridas ações pontuais de acordo com as particularidades e demandas de cada família/comunidade. Com isso proporciona-se aos acadêmicos do curso de agronomia a oportunidade de trabalharem em uma equipe multidisciplinar e terem uma visão da realidade das famílias/comunidades rurais. Também oportuniza aos alunos aplicarem os conhecimentos adquiridos no ensino acadêmico através da Assistência Técnica e Extensão Rural.

As ações de extensão não estão formando meros depositários de informações, mas cidadãos e profissionais de que a sociedade necessita. Para isto, as atividades, curriculares ou não, voltadas para a solução de problemas e para o conhecimento da nossa realidade, tornam-se importantes instrumentos para a formação dos nossos estudantes.

2. METODOLOGIA

O projeto de extensão do curso de agronomia da Faculdade Vértice visa atender a demanda regional

As atividades de extensão do curso de agronomia da Faculdade Vértice são diversificadas e abrangem diversas áreas do conhecimento. São definidas em

reuniões com os professores e a coordenação por meio da exposição de ideias, troca de sugestões entre os presentes, eventuais oportunidades na região, etc. Definidas as ações divide-se os temas entre os docentes de acordo com a especificidade. Cada docente fica responsável por captar os alunos que se identificam com o tema. Essa captação é feita por meio de visitas às salas de aula para exposição do projeto e registro dos nomes e contatos dos alunos interessados. Feito isso estabelece-se o contato direto do docente com o acadêmico e todas as informações são constantemente atualizadas. O professor responsável elabora o plano de trabalho, o cronograma e coloca em prática a atividade.

Ao término de cada atividade de extensão faz-se um relatório constando o detalhamento das atividades desenvolvidas e encaminhado para a coordenação que se responsabiliza pelo arquivamento.

Neste contexto o curso de agronomia vem praticando diversas ações de extensão na região de Matipó e essas ações vêm sendo aprimoradas ao longo dos anos.

AÇÕES DE EXTENSÃO DESENVOLVIDAS PELO CURSO DA AGRONOMIA:

- Assistência ao produtor;
- Aulas práticas com demonstrações técnicas reais;
- Dias de campo em parceria com empresas agrícolas;
- Palestras educativas nas escolas;
- Participações em eventos agrícolas municipais e regionais.

EQUIPE PROFISSIONAL

Alice de Souza Silveira

Carla Dias da Silva

Elder Machado Dutra

Irlane Bastos Costa

Josimar Vieira dos Reis

Rafael Macedo de Oliveira

Vinícius Sigilião Silveira Silva

EQUIPE ACADÊMICA

Alunos voluntários de qualquer período do curso de agronomia e técnico em agropecuária.

PUBLICO ALVO

Acadêmicos dos cursos de graduação e técnico em agropecuária; comunidade rural e urbana da cidade de Matipó e região.

EXEMPLOS DE ALGUMAS ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS PELO CURSO DE AGRONOMIA AO LONGO DOS ANOS

Atividades de extensão em comemoração ao dia do agrônomo

Sábado dia 17 de outubro de 2009 os alunos do Curso de Agronomia juntamente com professores da Faculdade Vértice participaram de um dia de campo na fazenda Santo Amaro e no Haras São João, propriedades rurais pertencentes ao município de Matipó. Várias atividades práticas foram desenvolvidas durante o evento envolvendo manejo do cafeeiro, experimento estatístico, meio ambiente e criação de cavalos. Os alunos puderam participar ativamente de uma demonstração prática de implantação de um experimento visando comparar diferentes dosagens de adubo no solo com e sem adubação foliar. Os alunos também visitaram lavouras de café onde vivenciaram diferentes práticas de manejo, como, esqueletamento, recepa, espaçamento, recuperação de lavoura mal manejada e plantio. Finalizamos o evento no Haras São João onde as professoras Érica Muniz, Patrícia Sad e Patrícia Mendes explanaram sobre a preservação do meio ambiente, a necessidade e importância do equipamento de proteção individual (EPI). Enfatizaram o papel do agrônomo em informar aos trabalhadores rurais sobre como manter o local de trabalho limpo, fazer o descarte correto das embalagens de agrotóxicos e usar corretamente e sempre que necessário

o EPI. O senhor Anísio Gardingo nos apresentou alguns cavalos de raça enfatizando sobre os procedimentos adotados pelo Haras na seleção de reprodutores e melhoramento do rebanho. E por fim plantamos uma árvore em comemoração ao sucesso do evento. Não poderia deixar de ressaltar que todos os participantes do evento puderam se deliciar com uma mesa farta de alimentos oferecida, cordialmente, pelo Senhor João Gardingo que a todo instante nos acompanhou e se dispôs a apresentar a fazenda.

Esse evento é parte da proposta apresentada pela Faculdade Vértice, para o curso de Agronomia, que consiste na integração dos alunos com a realidade vivenciada pelos produtores rurais na administração de suas fazendas.

A programação do evento foi extensa e encontra-se detalhada a seguir:

- 12:00 - nos encontraremos na Faculdade Vértice para então seguirmos para o local do evento.
- 13:00 - Montagem do experimento “comparação de diferentes dosagens na adubação do café e adubação foliar”
- Professores responsáveis: Daniel Vieira Ferreira, Jaqueline Lima Cruz, Irlane Bastos Costa
- 14:00 – Coleta e classificação de plantas – Herbarização
- Professores responsáveis: Patrícia Luísa de Araújo Mendes
- 15:00 – Nos deslocaremos até o Haras. Explicação sobre meio ambiente e bioclimatização
- Professores responsáveis: Érika Estanislau Muniz, Patrícia Sad
- 16:00 - Aplicação de um questionário de avaliação do evento
- Professores responsáveis: Elder Machado Dutra
- 16:15 – Lanche - Cortesia Senhor João Gardingo

Palestra em comemoração do dia do agrônomo

No dia 18 de outubro de 2009 foi realizado no auditório da Faculdade Vértice duas palestras em comemoração ao dia do agrônomo. O evento contou com a presença

de produtores rurais da região, alunos do curso de Agronomia e Veterinária, professores e funcionários. O Agrônomo Robson Andrade de Resende extensionista da Agroshow explanou sobre os princípios da agricultura sustentável, suas vantagens econômicas e ambientais. O Agrônomo Luís Sérgio de Paiva Valentini explanou sobre o uso da seringueira e do coqueiro em promover sombreamento na cultura do café, mostrando, por meio de dados científicos, como o cafeeiro se comporta em relação à umidade, temperatura, e produção. Os participantes puderam vivenciar as perspectivas que norteiam a cultura do cafeeiro adquirindo conhecimento e esclarecendo suas dúvidas por meio de perguntas. O evento também permitiu a aproximação recíproca entre alunos, professores e produtores, diminuindo as diferenças e despertando os alunos para a realidade vivida pelos produtores rurais no dia-dia da lavoura. O evento transcorreu em plena harmonia e descontração culminando na satisfação de todos.





Primeiro Torneio Leiteiro da Expomatipó

Dos dias 28/ 07 a 31/07/2010, estivemos por ocasião da XXX Expo de Matipó, envolvidos com o acompanhamento do Torneio Leiteiro realizado no evento. A proposta foi um sucesso, pois podemos vivenciar toda a rotina para se realizar este tipo de projeto. Os alunos participantes ganharam camisetas, bonés e crachás que lhes permitiam transitar livremente pelo parque de Exposições.(Pena que o tempo

era pouco). O envolvimento com proprietários, veterinários, tratadores e patrocinadores do evento, foi muito rico para todos, pois criamos vínculos muito importantes para futuros projetos. Como vivência prática foi acima das expectativas, pois a todo momento ocorriam situações novas, devido ao tipo de trato e stress dos animais. Com a assessoria de veterinários e proprietários, nossos alunos puderam desenvolver uma visão crítica, formulando suas próprias bases para um manejo adequado de bovinos de leite num futuro próximo. Enfim, foi muito proveitoso e espero que possamos envolver mais alunos na próxima oportunidade.





Levantamento Topográfico

Sexta feira dia 03 de setembro de 2010 os alunos do Curso de Agronomia juntamente com os professores Orismário e Irlane participaram de um dia de campo visando a aplicabilidade dos conhecimentos de Topografia e altimetria. Aproveitado que um trabalho topográfico seria desenvolvido no local destinado à implantação do Hospital Veterinário, os alunos do Curso de Agronomia foram convidados a participar ativamente de todo processo permitindo aos mesmos interagirem com o moderno instrumento topográfico denominado Estação Total. O Engenheiro Agrimensor, Eduardo, contratado para realizar o serviço, se portou de forma agradabilíssima explanando detalhadamente todos os passos a serem desenvolvidos no local. Os alunos tiveram a oportunidade de conhecer e praticar o trabalho realizado pela estação Total. Conheceram os diferentes tipos de Miras e como manuseá-las; entenderam os procedimentos para marcação dos pontos, como esses pontos são recebidos na Estação Total e como são trabalhados.



Práticas Mecânicas de Conservação do Solo e da Água.

Foi realizado no dia 09 de outubro de 2010, no Campo Experimental I da Faculdade Vértice, localizado as margens da BR 262 próximo ao trevo de Matipó, o Dia de Campo sobre Boas Práticas de Manejo e Conservação do Solo e também sobre implementos e máquinas agrícolas. Na ocasião estavam presentes os Prof. Caetano Marciano da Costa, Prof. Adjunto da Universidade Federal de Viçosa, e os Prof. Da Faculdade vértice, Orismário Lúcio Rodrigues, Edmaldo Garcia Jr e Maria Aparecida. Foram abordados os temas relacionados à regulagem de implementos agrícolas, preparo inicial do solo e técnicas de construção de terraços. As atividades foram conduzidas pelos Prof. Caetano e Orismário. Na ocasião foram apresentadas as técnicas de construção de terraços de base estreita e base larga, assim como as técnicas de aração e gradagem. As informações foram transmitidas de forma prática e dinâmica, de modo que os resultados esperados foram alcançados.





Primeiro encontro de produtores de leite de matipó

No dia 3 de Dezembro de 2010 aconteceu no auditório da Faculdade UNIVERTIX o 1º Encontro de Produtores de Leite de Matipó, realizado pela EMATER-MG em parceria com a Prefeitura Municipal e a Univertix, o Coordenador do evento foi o Extencionista da Emater-MG do escritório local em Matipó, Wesley Horsth Catheringe que também é aluno da Univertix, cursando Agronomia. O mesmo teve também o apoio da Coordenadora do curso de agronomia, Profa. Irlane Bastos, e do coordenador do curso de Medicina Veterinária, Prof. Gilberto. Machado, e também do Prof. Orismário Lúcio, Coordenador da escola Fazenda. A iniciativa partiu do Extencionista da Emater de Matipó Wesley, que afirmou que este evento era indispensável para o Município, já que a pecuária proporciona a 2º maior renda rural aos produtores, perdendo apenas para a cafeicultura.

Foram ministradas duas palestras a primeira pelo Engº Agrônomo Dr. João Reis Cruz o qual é Dr. em melhoramento animal, pela UFV, produtor e criador de Gir leiteiro, no Município de Miradouro. A palestra com o tema: Melhoramento Genético em gado de leite expôs a importância de se conhecer bem o assunto para que na prática o produtor acerte na escolha do sêmen a ser comprado observando: O PTA do mesmo, quais características o produtor deseja melhorar no rebanho; os tipos de cruzamentos; os que dão melhores resultados em nossa região etc.

A segunda palestra do evento foi ministrada pelo Eng^o Agrônomo Paulo Roberto Corrêa Vieira, Coordenador Técnico da Emater-MG, Regional de Manhuaçu, com o seguinte tema: Integração Lavoura, Floresta, Pecuária. Trata-se da recuperação de pastagens degradadas, com a plantação de milho, brachiaria e eucalipto. Este é um sistema que há tempos vem sendo pesquisado e aprimorado pela EMBRAPA, EPAMIG, e outras Instituições. É um sistema testado e aprovado, e que já vem sendo difundido em outras regiões. A Emater, uma Empresa de responsabilidade Social e Ambiental tem o compromisso de divulgar, incentivar, e assessorar os produtores rurais da região na implantação desse novo Sistema Integrado de lavoura em suas propriedades. Este Sistema também será implantado na Fazenda Escola do Curso de Agronomia, visando disponibilizar aos alunos as inovações tecnológicas na agricultura.

No evento estavam presentes várias autoridades locais, dentre as quais: Prefeito, o Presidente da Câmara dos Vereadores, o Presidente do Sindicato dos Trabalhadores rurais, o Mantenedor da UNIVERTIX, Coordenadores, Professores, etc. Contou também com a presença de 160 produtores, 46 alunos dos cursos de Agronomia e Medicina Veterinária, além de familiares dos participantes.

No final do evento foi sorteado uma roçadeira entre os produtores e uma linda mochila entre os alunos.





Curso de interpretação de análise de solo

Visando agregar mais conhecimento à prática de fertilidade do solo a coordenadora do curso prof^a D.Sc. Irlane Bastos Costa convidou a pesquisadora da UFV Mônica Pontes Galdino para ministrar um curso aos alunos do 8º e 9º períodos da Faculdade Univértix. A pesquisadora Mônica é doutoranda em Solos e nutrição de Plantas. O curso teve como principal objetivo capacitar os participantes a interpretar uma análise de solo e, a partir dela, recomendar calagem e adubação para cultivo de diferentes espécies vegetais. Além disso, também visa fornecer informações básicas sobre coleta de amostras de solo, métodos de análise, métodos de interpretação de resultados, cálculo da necessidade de calagem e quantidades de fertilizantes.



Evento circuito mineiro de cafeicultura

Os professores Elder Machado Dutra (EMATER-MG e Univértix) Fabricio Rainha Ribeiro (Univértix) juntamente com acadêmicos da Faculdade Vértice participaram do Evento Circuito Mineiro de Cafeicultura Com o objetivo de discutir assuntos referentes a produção, comercialização, gerenciamento e conservação ambiental na cafeicultura, através do **Evento Circuito Mineiro de Cafeicultura** (Palestras e Demonstrações Técnicas - Extensão Rural) havendo troca de conhecimentos práticos e científicos com os Agricultores Familiares e os Técnicos da EMATER-MG e com os Professores e Acadêmicos da Agronomia da Faculdade Vértice-Univértix. O evento aconteceu na Associação dos Produtores e Produtoras do Cº Catalão, Santa Margarida-MG no dia 23 de outubro de 2019. O evento durou o dia inteiro com uma extensa programação conforme apresetando a seguir..

Atividades desenvolvidas: Circuito Mineiro de Cafeicultura – Etapa Matas de Minas: Cº Catalão – Santa Margarida-MG

Programação:

- 12:00 h– Inscrição
- 12:30 h– Demonstração Técnica: Esqueletadora STIHL – Propriedade do Sr. Gilson Marques de Oliveira - Catalão.
- 13:30 h– Abertura
- 14:00 h– Palestra 1: Tratamento de Esgoto Doméstico – Sr.^a Geralda da Conceição Costa - Extensionista Bem-Estar Social da EMATER-MG de Santa Margarida.
- 14:30 h– Palestra 2: Manejo Integrado de Praga - Broca do Café – Dr. Fabrício Rainha Ribeiro - Faculdade VÉRTICE-UNIVÉRTIX)
- 15:00 h– Cafezinho
- 15:30 h– Palestra 3: Gestão da Propriedade Cafeeira – Dr. Romulo Mathozinho de Carvalho - Gerente Regional da EMATER-MG de Manhuaçu.
- 16:00 h– Palestra 4: Mercado de Café: Desafios e Perspectivas – Sr. João Batista Gardingo e Sr. Leanderson Gardingo Miranda - Cafeeira SÃO JOÃO.
- 16:30 h – Encerramento e Jantar



Acompanhamento técnico na propriedade do senhor. Severino José da Silva.

A educação superior brasileira é pautada no tripé ensino, pesquisa e extensão. Isto é, além das práticas de ensino e pesquisa, é essencial levar os alunos ao campo para vivenciar a prática da profissão. Com o objetivo de capacitar os acadêmicos e também levar informação a pequenos produtores da região de Matipó, a Univértix promove visitas técnicas com acadêmicos e professores, onde alunos sob a supervisão dos docentes propõem e executam atividades com vistas a melhorar o desempenho da propriedade. Para isso, foram feitas duas visitas na propriedade do Sr. Severino José da Silva.

Os alunos desenvolveram as seguintes atividades:

- Solicitaram análise de solos na propriedade
- Recomendaram mudar o local do viveiro, devido este estar com excesso de umidade;
- Levantamento de pragas e doenças em alface, não precisando ser feita nenhuma medida de controle
- Levantamento de pragas e doenças na lavoura de café e eucalipto, onde foi sugerido o replantio de algumas mudas de café;
- Levantamento de pragas e doenças na cultura da banana, sendo considerado em nível severo o ataque de sigatoka amarela (*mycosphaerella musicola*) e moleque da bananeira (*cosmopolites sordidus*).
- Desfolha sanitária na bananeira
- Aplicação de calcário e adubo na bananeira
- Confecção de armadilhas para moleque da bananeira (*cosmopolites sordidus*)
- Aplicação de inseticida biológico (*beauveria bassiana*) para controle do mol da bananeira





Palestra ministrada aos alunos do 1º ano da Escola Estadual José Mendes Magalhães

A cafeicultura é uma das atividades mais representativas do agronegócio nacional, com grande relevância do ponto de vista social e econômico, nas regiões onde está instalada. Sendo a utilização de mudas de qualidade fator primordial para a formação de uma lavoura de café produtiva. Em virtude dessa situação de expressividade econômica da cultura cafeeira em nosso estado e país. A Univértix objetiva em suas práticas de extensão capacitar os alunos das visitas escolares para que os mesmos possam ter uma visão ampla da importância do manejo e condução da cultura cafeeira, afim de tornar a mesma mais sustentável e rentável em nossa região.

A palestra ministrada aos alunos do 1º ano da Escola Estadual José Mendes Magalhães, no dia 14 de novembro de 2011, foi desenvolvida em conjunto pelo engenheiro agrônomo e professor do curso de agronomia Vinícius Sigilião Silveira Silva e os alunos do curso de agronomia. Tendo como tema: Viveiros e produção de mudas de café.

Onde foram abordados os seguintes tópicos:

- Escolha do local do viveiro;
- Construção dos canteiros;

- Escolha do recipiente para a produção das mudas de café;
- Irrigação das mudas;
- Preparo do substrato;
- Enchimento dos recipientes;
- Plantio das sementes.





Palestra Ministrada aos alunos do 2º ano da Escola Estadual Maria Vicênte Brandão do Distrito de Padre

A palestra ministrada aos alunos do 2º ano da Escola Estadual Maria Vicênte Brandão do Distrito de Padre Fialho em Minas Gerais, no dia 19 de novembro de 2011, foi desenvolvida em conjunto pelo engenheiro agrônomo e professor do curso de agronomia Vinícius Sigilião Silveira Silva e os alunos do curso de agronomia. Colheita e pós colheita do café. Onde foram abordados os seguintes tópicos:

- Definição do momento ideal para a colheita do café;
- Formas de colheita do café;
- Varrição dos frutos de café;
- Chegada do produto no lavador para a separação do café, cereja, verde e boia (secos).

- As etapas de pré-limpeza do café em máquina “bica-de-jogo” para a retirada de materiais estranhos. Como fragmentos vegetais, palhas, sementes de plantas daninhas, insetos mortos, entre outros;
- Operação de retirada de pedras da massa de grãos através do uso do equipamento chamado, catador de pedra, que separa o material pesado, como torrões, paus, pedras entre outros elementos dos grãos a ser comercializado;
- Forma e tamanho do grão de café;
- Classificação por peneira;
- Classificação quanto ao tipo: defeito, aspecto do grão, cor e umidade;
- Classificação quando à bebida ou prova de xícara;
- Mercado de venda e compra de café;
- Cotação do preço do café.





Palestra ministrada aos alunos do 8º ano da Escola Estadual Waldomiro Mendes de Almeida

A palestra ministrada aos alunos do 8º ano da escola estadual Waldomiro Mendes de Almeida, no dia 7 de novembro de 2019. Foi desenvolvida em conjunto pelo engenheiro agrônomo e professor do curso de agronomia Vinícius Sigilião Silveira Silva e os alunos do curso de agronomia. Tendo como tema os principais desafios e perspectivas da cultura cafeeira no estado de Minas Gerais.

Onde foram abordados os seguintes tópicos:

- Histórico da cafeicultura no Brasil e no mundo;
- Produção de mudas do cafeeiro;
- Implantação e condução da lavoura cafeeira;
- Nutrição e adubação do cafeeiro;
- Manejo integrado de pragas e doenças do cafeeiro;
- Colheita e beneficiamento do café.



Dia de Campo

Alunos da agronomia e do curso técnico em agropecuária, agricultores e professores participaram do III dia de campo da agronomia realizado no dia 10 de outubro de 2019 no Campo experimental da Fazenda Escola da Faculdade Vértice. O evento contou com a participação das empresas Compass Mineral, Nortox, Casa da Lavoura e

Super-Safra que explanaram os mais diversos assuntos: Tecnologias em Nutrição de Plantas; Importância do Preparo Adequado de Caldas; Poda do Cafeeiro e Manejo da Nutrição; Manejo Integrado de Pragas, Doenças e Invasoras. Os participantes foram divididos em grupos que visitaram cada estande por aproximadamente quarenta minutos. Os profissionais, responsáveis pelos estandes, desenvolveram diversas práticas que facilitaram a compreensão dos assuntos ministrados. O evento além de proporcionar conhecimento técnico e científico permitiu a confraternização entre os participantes que puderam apreciar um delicioso almoço. Também foi servido um café da manhã durante o credenciamento.



