

Data: 29/08/2023

Veículo: Conexão Safra

Título: Aluna mexicana faz pesquisas de doutorado sobre produção de café no ES

Link: <https://conexaosafra.com/educacao/aluna-mexicana-faz-pesquisas-de-doutorado-sobre-producao-de-cafe-no-es/>

Aluna mexicana faz pesquisas de doutorado sobre produção de café no ES

Glória Hernández Alcántara realiza parte de sua pesquisa no Ifes de Venda Nova

por Assessoria de Imprensa Ifes
em 29/08/2023 às 6h18

4 min de leitura



Foto: divulgação Ifes

O Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) Campus [Venda Nova do Imigrante](#) recebe, por três meses, a estudante mexicana Glória Hernández Alcántara para intercâmbio. Glória é aluna do Doutorado em Ecologia e Biotecnologia da Universidade de Veracruz, no México e está realizando parte de seu doutorado no Ifes para realizar análises sensoriais e químicas.

Anúncio



O maior pré do Brasil
No Vivo Pré, suas recargas valem gigas de bônus para usar como quiser.

vivo Vivo Pré

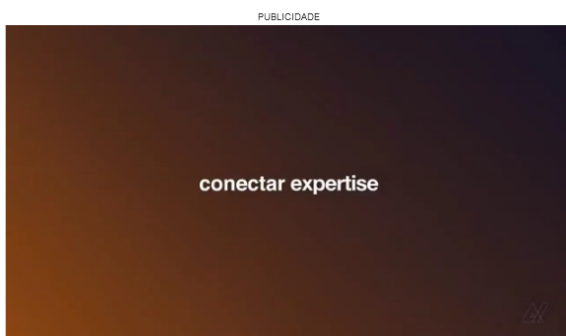
[Saiba mais](#)

O [Ifes](#) e a Universidade de Veracruz possuem um convênio de cooperação técnica específico para a área de cafeicultura. No Campus Venda Nova, Glória está realizando suas pesquisas e conhecendo mais sobre a rotina de produção de cafés especiais no Brasil.

Glória é também [produtora](#) de café juntamente com seu marido no projeto Microbenefício La Joya, em que trabalham no desenvolvimento de cafés especiais. **“Buscamos promover uma cafeicultura consciente que busque a qualidade em toda a cadeia de produção do café, da fazenda até a bebida que consumimos no dia a dia”**, conta.

Sua pesquisa como parte do doutorado trata dos processos de fermentação do café como ferramenta biotecnológica para melhorar a qualidade do grão. **“Minha estadia no Brasil é justamente para conhecer e entender outras realidades sobre a cafeicultura, uma vez que o país é o principal produtor e exportador de café mundial, e isso o mantém em uma transformação de melhoria e inovação contínua no campo”**, explica.

Parte da sua pesquisa é baseada em estudos desenvolvidos pelos pesquisadores do Campus Venda Nova. **“Eles abriram as portas para colaborar e realizar pesquisas conjuntas, complementando os experimentos que realizei no México com análises de cromatografia gasosa, cromatografia líquida e análise de infravermelho médio em amostras de café, processos de tratamento de dados, ferramentas quimiométricas e interpretação de resultados”**, destaca a doutoranda.



Glória defende que essa oportunidade possibilitará desenvolver processos e melhorias no processamento do café que sejam úteis e de fácil implementação para a região, além de gerar informações científicas, por meio da pesquisa, o que é de impacto para sua aplicação na comunidade cafeeira e contribui para a melhoria das condições de trabalho do campo.

MAIS CONEXÃO SAFRA

Preço de mamão formosa tem forte queda, informa Cepea

Fermento à base de lactobacilos da Caatinga abre novos mercados

Petrobras conclui venda de dois campos de petróleo na Bacia do ES

Falha em equipamento de usina contribuiu para apagão, revela ONS

Em sua pesquisa, a doutoranda visitará propriedades e conversará com produtores da região **“Compreender os problemas de cada região e a forma como são tratados pode abrir oportunidades de colaboração. Como produtora e pesquisadora de café, acredito que o trabalho realizado no campus é muito importante, uma vez que existe um apoio sólido aos produtores que vêm pedir apoio ou aconselhamento”**, reforça.

Glória elogiou ainda a hospitalidade da equipe do Ifes do Coffee Design, grupo de pesquisa que reúne profissionais, alunos, professores e pesquisadores vinculados ao Ifes e outras instituições. **“Desde a minha chegada ao Espírito Santo, me senti muito bem recebida, a hospitalidade que eles proporcionam é muito importante para nós que viemos do exterior. Também espero poder praticar mais o meu português e realmente ter uma imersão cultural, pois permite sempre um aprendizado mais completo”**, ressalta. Ela é a terceira aluna estrangeira que o campus recebe. Em outras ocasiões, o Campus Venda Nova recebeu uma estudante de doutorado da Rússia e uma aluna de graduação do Vietnã.

Cama elástica. Quadra de futebol. Jogo da memória e muito mais. [ABRIR >](#)

Anúncio VROLET MONTANA RS
A PICAPE COM O ESTILO QUE VOCÊ SONHAVA.

Nova Chevrolet Montana RS
Nova Chevrolet Montana RS a Picape no estilo que sonhava. Saiba Mais!

Chevrolet [Abrir](#)

Coffee Design

O grupo de pesquisa reúne mais de 90 profissionais, alunos, professores e pesquisadores vinculados ao Ifes, Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes), Universidade Federal de Viçosa (UFV), Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper) e Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa). Tem como objetivo compreender os fatores determinantes da qualidade dos cafés, através da aplicação de diferentes ferramentas da ciência e tecnologia.

A atuação do Coffee Design compreende os três eixos estruturantes da Rede Federal, permitindo a apresentação de resultados científicos que estão mudando a realidade de diversas famílias no Brasil, a partir da aplicação de processos tecnológicos que foram desenvolvidos com base na ciência.