



Irã Pinheiro Neiva

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8193931091718626>

Resumo

Possui graduação em Agronomia pela Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM (2004/2008), Mestrado em Produção Vegetal pela UFVJM/UFLA (2009/2011) e Doutorado em Fitotecnia pela Universidade Federal de Lavras - UFLA (2013/2016). É professor do Instituto Federal do Norte de Minas Gerais/IFNMG - Campus Araçuaí, atuando na área de Agricultura.

Formação acadêmica/titulação

- 2013 - 2016** Doutorado em Agronomia (Fitotecnia).
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil. Título: Resistência à Mosca-Branca em tomateiro mediada por aleloquímicos, por tricomas glandulares e pelo gene Mi, Ano de obtenção: 2016. Orientador: Wilson Roberto Maluf 
- 2009 - 2011** Mestrado em Produção Vegetal.
Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Campus JK, UFVJM, Diamantina, Brasil, com **período sanduíche** em Universidade Federal de Lavras (Orientador: Wilson Roberto Maluf)
Título: Resistência de linhagens de tomateiro à mosca-branca (*Bemisia argentifolli*), relacionado à aleloquímicos e densidade de tricomas., Ano de obtenção: 2011
Orientador: Valter Carvalho de Andrade Júnior  Co-orientador: Wilson Roberto Maluf
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.
- 2004 - 2008** Graduação em Agronomia.
Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, UFVJM, Brasil.
Título: Caracterização Morfológica de Acessos de Batata-Doce Provenientes do Banco de Germoplasma da UFVJM, Diamantina-MG. Orientador: Valter Carvalho Andrade Júnior

Atuação profissional

1. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais - IFNMG

- 2016 - Atual** Vínculo: Servidor público. Enquadramento funcional: Diretor de Ensino - Campus Araçuaí.
- 2015 - 2016** Vínculo: Servidor público. Enquadramento funcional: Coordenador de Extensão - Campus Araçuaí.
- 2012 – 2013** Vínculo: Servidor público. Enquadramento funcional: Coordenador de Extensão - Campus Almenara.
- 2012 – 2012** Vínculo: Servidor público, Enquadramento funcional: Coordenador de Ensino - Campus Almenara.
- 2011 –Atual** Enquadramento funcional: Professor Ensino Básico, Técnico e Tecnológico no IFNMG.
40 horas – Dedicção Exclusiva.

2. Instituto de Desenvolvimento do Norte e Nordeste de Minas Gerais - IDENE

- 2010 –2011** Vínculo: Consultor Técnico (atuação no projeto de Combate à Pobreza Rural - PCPR) na Regional Araçuaí. Carga horária: 40 horas semanais.

3. Universidade Norte do Paraná – UNOPAR Polo Araçuaí

- 2011 –2011** Vínculo: Tutor. Atuação como tutor na Universidade Norte do Paraná (UNOPAR) PÓLO ARAÇUAÍ no curso superior de Tecnologia em Gestão Ambiental e de pós-graduação em Direito Ambiental.

4. Secretaria de Estado de Educação de Minas Gerais - SEEMG

- 2008 –2009** Vínculo: Servidor, Enquadramento funcional: Professor de Química, em substituição ao professor efetivo na Escola Estadual Industrial São José, município de Araçuaí - MG.
- 2008 –2008** Vínculo: Servidor, Enquadramento funcional: Professor de Matemática, em substituição ao professor efetivo na Escola Estadual Industrial São José, município de Araçuaí - MG.

5. Atividades de Estágio

- 2003 –2003** Vínculo: estagiário no Consórcio Construtor Irapé Civil - CCI-C, atuando na área de Topografia, no distrito de Lelivéldia, Berilo-MG.
- 2006 –2006** Vínculo: estagiário na Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural de Minas Gerais - EMATER MG, atuando na área de agricultura, no unidade de Araçuaí-MG.
- 2007 –2007** Vínculo: estagiário na ONG Visão Mundial, realizando atividades, como visita à nascente e reunião com comunidade de formação sobre cercamento de nascentes; Apoio na elaboração de projeto de Captação de Água de Chuva para a Escola Família Agrícola de Araçuaí/MG; Sistematização de experiência de Horta e Apicultura na Comunidade Laranjeiras, Itinga/MG; Dentre outras atividades de acompanhamento técnico.
- 2007 –2007** Vínculo: estagiário na EPAMIG/ Fazenda Experimental de Acauã - EPAMIG, atuando na área de culturas anuais, oleaginosas (pinhão-manso, mamona e girassol) e manejo de sistemas de irrigação, no distrito de Acauã de Minas, Leme do Pardo – MG.
- 2008 –2008** Participação no Projeto Rondon, na Operação Grão-Pará, em Janeiro de 2008, no município de Aurora do Pará/PA, atuando em atividades de cultivo orgânico, educação e cidadania, dentre outras.

Produção - Artigos completos publicados em periódicos:

1. NEIVA, Irã Pinheiro; DA, Silva Alex Antônio; FIGUEIREDO, Resende Jéssica; CASTRO, Carvalho Regis de; DE, Oliveira Alisson Marcel Souza; ROBERTO, Maluf Wilson. Tomato genotype resistance to whitefly mediated by allelochemicals and Mi gene. *Chilean Journal of Agricultural Research*, v.79, p.124 - 130, 2019.
2. CARVALHO, Andrade Marcela; ANTÔNIO, da Silva Alex; NEIVA, Irã Pinheiro; C., Oliveira Izabela Regina; MAURO, de Castro Evaristo; MERRILL, Francis David; ROBERTO, Maluf Wilson. Inheritance of type IV glandular trichome density and its association with whitefly resistance from *Solanum galapagense* accession LA1401. *Euphytica* (Wageningen), v.213, p.4:53 - 12, 2017.
3. SILVA, Alex Antonio da; ANDRADE, Marcela de Carvalho; CASTRO, Carvalho Regis de; NEIVA, Irã Pinheiro; SANTOS, Daniela Costa; MALUF, Wilson Roberto. Resistência à *Helicoverpa armigera* em genótipos de tomateiro obtidos do cruzamento de *Solanum lycopersicum* com *Solanum galapagense*. *Pesquisa Agropecuária Brasileira* (1977. Impressa), v.51, p.801 - 808, 2016.
4. M., Azevedo A.; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; FIGUEIREDO, José de Altair; PEDROSA, Carlos Enrik; VIANA, Daniel José Silva; LEMOS, Vinicius Teixeira; NEIVA, Irã Pinheiro. Divergência genética e importância de caracteres em genótipos de batata-doce visando a produção de silagem. *Agrária* (Recife. Online), v.10, p.479 - 484, 2015.
5. MÍSTICO, Azevedo Alcinei; DE, Andrade Júnior Valter Carvalho; VIANA, Daniel José Silva; VIANA, Daniel José Silva; ELSAYED, Ahmed Yam; NEIVA, Irã Pinheiro; PEDROSA, Carlos Enrik; ALTAIR, Figueiredo José. Influence of harvest time and cultivation sites on the productivity and quality of *sweet potato*. *Horticultura Brasileira* (Impresso), v.32, p.21 - 27, 2014.
6. NEIVA, Irã Pinheiro; DE, Andrade Júnior Valter Carvalho; ROBERTO, Maluf Wilson; MATTES, Oliveira Celso; MASCARENHAS, Maciel Gabriel. Role of allelochemicals and trichome density in the resistance of tomato to whitefly. *Ciência e Agrotecnologia* (UFLA), v.37, p.61 - 67, 2013.

7. FIGUEIREDO, José Altair; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; PEREIRA, Rosana Cristina; RIBEIRO, Karina Gomes; VIANA, Daniel José da Silva; NEIVA, Irã Pinheiro. Avaliação de silagens de ramas de batata-doce. Horticultura Brasileira (Impresso), v.30, p.708 -708, 2012.
8. DE, Andrade Júnior Valter Carvalho; VIANA, Daniel José Silva; VIANA, Daniel José Silva; DESSIMONI, Pinto Nísia Andrade Villela; GUIMARÃES, Ribeiro Karina; NEIVA, Irã Pinheiro; PEREIRA, Rosana Cristina; MÍSTICO, Azevedo Alcinei; ANDRADE, Paulo Cesár. Características produtivas e qualitativas de ramas e raízes de batata-doce. Horticultura Brasileira (Impresso), v.30, p.45 - 52, 2012.
9. OLIVEIRA, Celso Mattes de; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; MALUF, Wilson Roberto; NEIVA, Irã Pinheiro; MACIEL, Gabriel Mascarenhas. Resistance of tomato strains to the moth *Tuta absoluta* imparted by allelochemicals and trichome density. Ciência e Agrotecnologia (UFLA), v.36, p.45 - 52, 2012.
10. NEIVA, Irã Pinheiro; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; VIANA, Daniel José da Silva; FIGUEIREDO, José Altair; MENDONÇA FILHO, Carlos Victor; PARRELA, Rafael Augusto da Costa; SANTOS, João Bosco dos. Caracterização morfológica de acessos de batata-doce do banco de germoplasma da UFVJM, Diamantina. Horticultura Brasileira (Impresso), v.29, p.537/4 - 541, 2011.
11. VIANA, Daniel José da Silva; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; RIBEIRO, Karina Gomes; PINTO, Nísia Andrade Villela Dessimoni; NEIVA, Irã Pinheiro; FIGUEIREDO, José Altair; LEMOS, Vinícius Teixeira; PEDROSA, Carlos Enrik; AZEVEDO, Alcinei Místico. Potencial de silagens de ramas de batata-doce para alimentação animal. Ciência Rural (UFSCAR. Impresso), v.41, p.1466 - 1471, 2011.
12. ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; VIANA, Daniel José da Silva; FERNANDES, José Sebastião Cunha; FIGUEIREDO, José Altair; NUNES, Ubirajara R.; NEIVA, Irã Pinheiro. Selection of *sweet potato* clones for the region Alto Vale do Jequitinhonha. Horticultura Brasileira (Impresso), v.27, p.389 - 393, 2009.
13. NEIVA, Irã Pinheiro; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; VIANA, Daniel José da Silva; FIGUEIREDO, José Altair. Formato de Raízes e Resistência de Clones de Batata-doce a Insetos do Solo. Horticultura Brasileira (Impresso), v.25, p.453; 1 - 457, 2007.
14. VIANA, Daniel José da Silva; ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; FERNANDES, José Sebastião Cunha; FIGUEIREDO, José Altair; NEIVA, Irã Pinheiro. Produtividade de Raízes e Ramas de Clones de Batata-doce. Horticultura Brasileira, v.25, p.859; 1 - 862, 2007.
15. ANDRADE JÚNIOR, Valter Carvalho de; VIANA, Daniel José da Silva; FIGUEIREDO, José Altair; NEIVA, Irã Pinheiro; MASSAD, Marília Dutra. Coleta de Clones e Formação de banco de germoplasma de batata-doce no Vale do Jequitinhonha. Horticultura Brasileira (Impresso), v.24, p.1376 - 1379, 2006.