



SÚMULA CURRICULAR

## Wellingson Assunção Araújo

Doutorando em Genética e Melhoramento de Plantas Departamento de Genética, Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (ESALQ) Universidade de São Paulo (USP) Avenida Pádua Dias, 11. CP 83. Piracicaba, SP. CEP 13400-970

Fone: (19) 98421-5401

Nascimento: 30 de Novembro de 1991, São Luis, MA.

EMAIL: wellingson.araujo@usp.br

WEB: http://lattes.cnpq.br/1557919698222512

LAB: http://statgen.esalq.usp.br

## 1 Formação

2007-2009 2010-2016 2016-2018 2019-2020 2018-2022	Técnico em Agropecuária, instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Maranhão, IFMA Graduação em Agronomia, Univeridade Federal de Viçosa, UFV Mestrado em Genética e Melhoramento de Plantas, Departamento de Agronomia, Univeridade Federal de Viçosa, UFV MBA em Gestão de Projetos, ESALQ/USP Doutorado em Genética e Melhoramento de Plantas, Departamento de Genética, ESALQ/USP
	2 Histórico Profissional
09/2011- 07/2014	Pesquisador – Iniciação Científica. Bolsista de iniciação Científica da RIDESA/PETROBRÁS executando atividades no projeto - Biotecnologia e genômica aplicada ao melhoramento genético de cana deaçúcar. Departamento de Agronomia/Setor de Fruticultura/Laboratório de Cultura de Tecidos – UFV.
08/2014- 07/2015	Pesquisador – Iniciação Científica. Bolsista de iniciação cientifica do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e tecnológico do Brasil (CNPq) executando atividades no projeto - Desenvolvimento de clones comerciais de Dendê (Elaeis guineenses) tolerantes ao amarelecimento fatal. Departamento de Agronomia/Setor de Fruticultura/ Laboratório de Cultura de Tecidos – UFV.
07/2015- 02/2016	Pesquisador - Iniciação Científica. Bolsista de iniciação científica da Empresa de Pesquisa Agrope- cuária de Minas Gerais, execultando atividades no projeto - Aplicação de molibdênio para redução da adubação nitrogenada no cultivo da cebola.
08/2016- 12/2016	Estagiário em Docência - Disciplina de Fruticultura no curso de Agronomia e Engenharia Florestal, Universidade Federal de Viçosa.

07/2019- 12/2019	Escola Superior Luiz de Queiroz – ESALQ/USP Monitor da disciplina de Genética Geral no curso de Agronomia.
07/2020- 12/2020	Escola Superior Luiz de Queiroz – ESALQ/USP Monitor da disciplina de Genética Quantitativa no curso de Pós Graduação em Genética e melhoramento.
07/2020- Atual	Pesquisador Colaborador – Laboratório de Bioinformatica EMBRAPA Milho e Sorgo. Pesquisa em desenvolvimento em Mapeamento associativo e seleção genômica para caracteres relacionados à qualidade nutricional e funcional de sorgo para a alimentação humana.

## 3 Cursos e Treinamentos

Edição Genômica em Plantas - EMBRAPA Milho e Sorgo.

Genotype to Phenotype Models for Traditional and New Phenotyping Data in Plant Breeding – ESALQ/USP.

Treinamento em Programação no Ambiente R – ESALQ/USP.

Treinamento Filosofia do Ensino e Chat-T – Tutores.

Selegen - UFV.

Docker - Udemy.

R Markdown - Udemy.

Shiny - Udemy.

Genética Básica – UFV.

Conhecimentos em Pacote Office e LibreOffice (Linux).

Conhecimentos em Github, LaTeX e HTML.

Atualizado em 22 de dezembro de 2020 · Tipografia em X=TeX

http://augusto-garcia.github.io