**CURRICULUM VITAE**

**Marcus Vinícius Pires Cassiano**

22 anos, brasileiro, solteiro.

Itaguaru- GO. CEP: 76660000

Avenida Manoel Abadia de Lima nª1151

Celular: (62) 91818955 (claro) Recado: (62)91918075 (Paulo Henrique)

(64) 99845274 (vivo)

marcuspires@outlook.com

Habilitação: A e B

**Objetivo:** Área Técnica ou Comercial

**Formação acadêmica**

**-** Graduado em Agronomia. Universidade Estadual de Goiás - UEG. Unidade Universitária de Ipameri em 2010 - 2015

**Experiência Profissional**

**Estágio. Nidera sementes** - Catalão/GO. 01/2015 – 02/2015 200 H. Assistência técnica em plantio e colheita de grãos.

**Estágio. Fazenda Boa Vista –** Ipameri/GO. 01/2014 – 02/2014. 104 H. Colheita e manejo de Grãos de algodão e feijão.

**Estágio**. **EMATER - Agência Goiana de Assistência Técnica, Extensão Rural e Pesquisa Agropecuária** – Ipameri/ GO. 104 H.07/2013 - 08/2013 104 H. Assistência Técnica e construção de projetos rurais.

**Estágio. SEMEIA JUNIOR** - **Empresa Semeia JR Qualidade no Campo Consultoria Agronômica e Florestal –** Ipameri/GO. 03/2013 – 08/2013. 1000 H.

**Estágio. Fazenda França –** Itaberai/ GO. 01/2013 – 02/2013. 104 H. Manejo e ordenha de bovinos de leite.

**Estágio. Universidade Estadual de Goiás -** UEG. Ipameri GO**.** 400 H. 08/2012 a 07/2013. Iniciação cientifica, Grupo de pesquisa de Fisiologia da Produção Vegetal.

**Cursos complementares**

- Curso. “GPS básico” - Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – SENAR. 16 H. 2014.

- Curso. “GPS avançado” - Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – SENAR. 16 H. 2014.

- Curso. “GPS de maquinas” - Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – SENAR. 16 H. 2014.

- Curso. “Técnicas Agrícolas do Eixo tecnológico: Recursos Naturais” – Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação de Goiás \_ SECTEC. 180 H. 2014.

- Minicurso. “Uso do GPS No Campo” – Universidade Estadual de Goiás – UEG. Ipameri/GO. 8 H. 2014

- Minicurso. “Ecofisiologia da competição de cultivos consorciados” – Universidade Estadual de Goiás - UEG. Ipameri/ GO. 03 H. 2013.

- “Curso de Manejo Integrado de Pragas (MIP) das Principais Culturas do Cerrado” - (EMBRAPA) . Universidade Estadual de Goiás - UEG. Ipameri/ GO. 16 H. 2013.

- Curso. “Treinamento em Administração de Propriedades Rurais – EMPRESA RURAL” – Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – SENAR. 24 H. 2013.

- Curso. “Treinamento em prevenção de acidentes com agrotóxicos NR – 31.8” - (SENAR) . Universidade Estadual de Goiás-UEG. Ipameri/GO. 24 H. 2013.

- Minicurso. “Estresse Abiótico: Seca e Desenvolvimento Regional” – Universidade Estadual de Goiás - UEG. Ipameri-GO. 05 H. 2012.

- Minicurso. “Agricultura de Precisão”. VII Semana de Ciências Agrárias de Ipameri” – Universidade Estadual de Goiás –UEG. Ipameri/GO. 4 H. 2010.

**Atividades Complementares**

- Secretário do diretório acadêmico da Universidade Estadual de Goiás- UEG. Ipameri/GO. 460 H. 2014/1 a 2014/2

- Diretor de Estagiários. SEMEIA JUNIOR. Empresa Junior de assistência técnica Agronômica e Florestal. Universidade Estadual de Goiás –UEG. Ipameri/GO. 1000 H. 2013/1 a 2014/1

- Monitoriada disciplina de entomologia geral – Universidade Estadual de Goiás - UEG. Ipameri/GO. 95 H. 2012/1 a /2014/1.

**Publicações**

- Resumo. Desempenho Agronômico do Híbrido P3646 HX na Presença de Pratylenchus SP., em Cultivo de Safrinha. XI SECIAG Semana de Ciências Agrárias II jornada da Pós-graduação em produção vegetal cientifica da Universidade Estadual de Goiás, Ipameri/GO, 2014.

- Resumo. A influência da altitude no desempenho agronômico do Híbrido P4285 no cerrado. XI SECIAG Semana de Ciências Agrárias II jornada da Pós-graduação em produção vegetal, cientifica da Universidade Estadual de Goiás, Ipameri/GO, 2014.

-Resumo. Avaliação das perdas na colheita mecanizada de soja utilizando os métodos da pesagem e do copo medidor. X Semana de Ciências Agrárias e I Jornada Cientifica da Pós-graduação em produção vegetal da Universidade Estadual de Goiás, Ipameri/GO, 2013.

-Resumo. Produtividade de plantas de pinhão manso cultivadas em diferentes espaçamentos. X Semana de Ciências Agrárias e I Jornada Cientifica da Pós-graduação em produção vegetal da Universidade Estadual de Goiás, Ipameri/GO, 2013.

-Resumo. Produtividade de milho safrinha sob doses crescentes de nitrogênio aplicado na semeadura. XII Seminário nacional de milho safrinha, Dourados/MS, 2013.

-Resumo. Produtividade do milho em sucessão a soja submetido a doses de nitrogênio e fósforo via sulco de semeadura. XII Seminário nacional de milho safrinha, Dourados/MS, 2013.

- Artigo. “Produtividade de Plantas de Pinhão Manso Cultivadas em Diferentes Espaçamentos”. Universidade Estadual de Goiás – UEG. Ipameri/GO. Revista “Processos Químicos”. 2013

- Resumo. Avaliação de híbridos de milho safrinha em Ipameri, no sudeste de Goiás. XII Seminário nacional de milho safrinha, Dourados/MS, 2013.

- Resumo. Avaliação das perdas na colheita mecanizada da soja em áreas de primeiro ano de cultivo em função do teor de água dos grãos. X Seminário de iniciação cientifica da Universidade Estadual de Goiás, Ipameri/GO, 2012.

**Informações adicionais**

**-** Disponibilidade de mudança.

**Informática**

Windows, pacote Office, Internet.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Idioma**

Inglês básico