

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA - MAP

CURRICULUM VITAE

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: **DANIELA PACHECO DE LACERDA** Cargo/Função: Coordenadora de Epidemiologia

FORMAÇÃO

Mestrado em Saúde Animal

Instituição: Universidade de Brasília

Conclusão: 07/02/2013

Graduação em Medicina Veterinária Instituição: Universidade de Brasília

Conclusão: 18/06/2007

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Ministério da Agricultura e Pecuária

Período: 06/2007 - atual

QUALIFICAÇÃO E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

2020 Introdução à Gestão de Projetos. (Carga horária: 20h).

2022	Especialização em Saúde Única. (Carga horária: 200h).
	Universidade de Copenhague, UCPH, Dinamarca.
2020	Governança de Dados. (Carga horária: 30h).
	Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.
2020	Introdução à Gestão de Processos. (Carga horária: 20h).
	Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.
2020	Elaboração de Indicadores de Desempenho Institucional. (Carga horária: 35h).
	Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.
2020	Análise de Dados em Linguagem R. (Carga horária: 20h).
	Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.
2020	Análise da Conjuntura Econômica. (Carga horária: 30h).
	Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2020 Design Thinking para Inovação em Governo. (Carga horária: 10h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2019 Gestão da Informação e Documentação. (Carga horária: 20h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2019 Noções Básicas para Coordenar Cursos Online. (Carga horária: 20h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2019 Formação de Conteudistas para Cursos Virtuais. (Carga horária: 5h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2015 Treinamento para a INDE - Infraestrutura Nacional de Dados Espaciais. (Carga horária: 24h). Secretaria de Planejamento e Investimentos Estratégicos, SPI, Brasil. 2015 Programa de Atualização: Redes Complexas em Epidemiologia. (Carga horária: 160h). Universidade de São Paulo, USP, Brasil, 2014 ASP - Macroeconomia, microeconomia e estatística. (Carga horária: 44h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2014 Epidemiologia Veterinária Aplicada a Sanidade Avícola. (Carga horária: 40h). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, MAPA/DF, Brasil. 2014 Comunicação de Risco. (Carga horária: 20h). Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura, IICA, Brasil. 2014 Gestão de SIG em saúde pública veterinária. (Carga horária: 36h). ISTITUTO ZOOPROFILATICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE, IZSV, Itália. 2012 Gerenciamento de Projetos. (Carga horária: 40h). PM Training, PM TRAINING, Brasil. 2011 Análise de Risco em Saúde Animal e Segurança dos Alimentos (Carga horária: 52h). Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil. 2011 Biologia molecular aplicada à reprodução animal. (Carga horária: 40h). Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil. 2010 Elaboração e Gerenciamento de Projetos. (Carga horária: 40h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil. 2010 Produção in vitro de Embriões. (Carga horária: 40h). Embrapa Gado de Leite, EGL, Brasil.

- 2010 Aspectos de genética molecular quantitativa. (Carga horária: 20h).Embrapa Gado de Leite, EGL, Brasil.
- 2010 Transferencia de embrioes. (Carga horária: 40h).Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil.
- 2009 Atualização em Testes de Identificação Genética. (Carga horária: 16h).Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.
- 2009 Andrologia e Processamento de Sêmen. (Carga horária: 50h).Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil.
- 2009 XXXII Curso Internacional sobre Reprodução Animal. (Carga horária: 200h).Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, INIA, Espanha.
- 2009 Sincronização de Cio e Inseminação Artificial. (Carga horária: 40h).Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil.
- 2008 Biossegurança e biosseguridade. (Carga horária: 40h).Associação Nacional de Biossegurança, ANBIO, Brasil.
- 2007 Biotecnologia da Reprodução Animal. (Carga horária: 44h).Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil.