



Curso: Metodologias de Análise (AIR)

Data: 29 e 30 de junho e 1º de julho de 2016.

Horário: 09h30 às 17h30.

Local: Brasília - DF

Instrutores:

1 - Jadir Dias Proença

Especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental. Esteve em exercício na Casa Civil da Presidência da República, como Coordenador Técnico do Programa de Fortalecimento da Capacidade Institucional para Gestão em Regulação – PRO-REG no período entre 2004 e 2016.

É graduado em Economia e tem pós-graduação em (i) Planejamento Regional pela Universidade Federal de Uberlândia; (ii) Políticas Públicas e Gestão Governamental pela Escola Nacional de Administração Pública – ENAP; (iii) Administração Financeira pelo Instituto de Cooperação e Assistência Técnica da Universidade do Distrito Federal e (iv) Altos Estudos de Política e Estratégia - Escola Superior de Guerra - ESG - Rio de Janeiro.

Representante do PRO-REG junto a órgãos e entidades internacionais:

- Organização para a Cooperação e o Desenvolvimento Econômico – OCDE: *Regulatory Policy Division, Directorate for Governance and Territorial Development*;
- *Better Regulation Executive* – BRE – UK: Impact Assessment;
- *Office of Information and Regulatory Affairs* – OIRA – USA;
- *Comisión Federal de Mejora Regulatoria* – COFEMER – Mx;

Coordenador do Programa junto (i) ao Projeto Diálogos Setoriais entre o Brasil e a União Europeia; projetos: (a) *Impact Assessment*, Logística; (b) Simplificação Administrativa e (c) revisão e consolidação do estoque normativo das agências reguladoras federais; (ii) da Rede Latino-Americana e do Caribe de Melhora Regulatoria e Competitividade – LATIN-REG e (iii) do Convênio de Cooperação feito entre o Governo Brasileiro e o Governo Britânico para a implementação do projeto “Fortalecimento da gestão em regulação para a melhoria do ambiente de negócios no Brasil”.



2 – Alexandre Gheventer

Graduado em Economia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1989), possui mestrados em Economia – UFRJ (1993) e em Ciência Política pelo Instituto Universitário de Pesquisas do Rio de Janeiro – IUPERJ (1995). Obteve doutorado em Ciência Política pela mesma instituição em 2003, cuja tese resultou na publicação do livro *“Autonomia e Controle: Origens do Novo Marco Regulatório Antitruste e seus Efeitos sobre a Democracia (Coleção Origem, Editora UFMG, Belo Horizonte, 2005).*

Integrante da carreira de Especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental desde 1996; esteve em exercício no Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio, Conselho Administrativo de Defesa Econômica e Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão. Desde 2005 é assessor da Subchefia de Análise e Acompanhamento de Políticas Governamentais da Casa Civil da Presidência da República.

Como servidor público, participou de diversos cursos e intercâmbios, dentre os quais se destacam:

- Programa de Intercâmbio na Comissão de Concorrência da Suíça (WEKO), Departamento de Mercados de Produtos (2004);
- Programa Minerva (2009), Curso *“Theory and Operation of a Modern National Economy”*, George Washington University – GWU, School of Business, Institute of Brazilian Issues and Public Management Issues - IBI;
- Curso avançado em regulação ministrado pelo Institute of Brazilian Business and Public Management Issues - IBI, da George Washington University (outubro/novembro de 2010); e
- Participação no *Shadowing at Regulatory Policy Committee – RPC/UK*, realizado em Londres, Inglaterra (fevereiro de 2012).

Colaborador do PRO-REG desde 2012, em especial, como instrutor de cursos na área de regulação.



Ementa:

Módulo 1: Panorama da AIR. Principais metodologias de análise (AIR): abordagem sistêmica para a avaliação crítica dos potenciais efeitos positivos e negativos das propostas alternativas de regulação e daquelas já existentes, bem como de opções não regulatórias. Desagregando os custos da regulação. Natureza dos custos regulatórios.

Módulo 2: Fundamentos econômicos da análise custo-benefício. Aplicação da análise custo-benefício em decisões públicas. Diferenças, vantagens e desvantagens entre custo-benefício e custo-efetividade. Principais conceitos: valor presente, taxa de desconto, taxa interna de retorno e valores esperados. Questões técnicas relacionadas à determinação e quantificação dos custos e benefícios. Riscos, incertezas e análise de sensibilidade.

Módulo 3: Ferramentas para a reforma e a melhoria da qualidade da regulação. *Screening* de impactos. Encargos administrativos x custos administrativos, Modelo de Custo Padrão (SCM). Análise Multicritério de impacto regulatório. Análise de Riscos.



Programação

29 de junho de 2016	
09h00 – 09h30	Credenciamento
09h30 – 10h00	Abertura e Boas Vindas Fábio Alho – Diretor-Presidente da ARSAM e Presidente da ABAR.
10h00 – 10h30	Introdução
10h30 – 12h30	Módulo 1: visão geral sobre a ferramenta Análise do Impacto Regulatório (AIR), a fim de familiarizar os participantes com o conceito e seu uso a nível internacional: definição e importância da AIR. Elementos da AIR: processo e documento. Contexto internacional do uso da AIR. Boas e más práticas internacionais.
12h30 – 14h00	Almoço
14h00 – 16h15	Módulo 1: Principais metodologias de análise. A abordagem analítica formalista americana (Circular A-4) e a proposta de flexibilização na utilização de metodologias no Brasil.
16h15 – 16h30	Intervalo
16h30 – 17h30	Módulo 1: Potenciais efeitos positivos e negativos das propostas alternativas de regulação e daquelas já existentes, bem como de opções não regulatórias. Exercício.



30 de junho de 2016	
09h30 – 10h30	Módulo 2: Análise de Impacto: tendências no ambiente nacional e internacional.
10h30 – 10h45	Intervalo
10h45 – 12h30	Módulo 2: Problema, definição e abordagens. Coleta de dados. Exercício.
12h30 – 14h00	Intervalo para Almoço
14h00 – 16h15	Módulo 2: Fundamentos econômicos. Aplicação da análise custo-benefício em decisões públicas. Custo-benefício versus custo-efetividade. Principais conceitos: valor presente, taxa de desconto, taxa interna de retorno e valores esperados. Questões técnicas envolvidas na determinação e quantificação de custos e benefícios. Análise de sensibilidade.
16h15 – 16h30	Intervalo
16h30 – 17h30	Módulo 2: Avaliação de caso prático de análise custo-benefício. Exercícios. O caso prático a que se refere a segunda parte está no link: https://www.gov.uk/government/publications/the-prohibition-on-the-sale-of-tobacco-from-vending-machines-impact-assessment

Bibliografia Módulo 2:

https://www.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/220541/green_book_complete.pdf



1º de julho de 2016	
09h30 – 10h30	Módulo 3: Exemplos de impacto regulatório. Natureza dos custos regulatórios.
10h30 – 10h45	Intervalo
10h45 – 12h30	Módulo 3: Ferramentas para a reforma e a melhoria da qualidade da regulação: Apoio à seleção de metodologias: <i>screening</i> de impactos; <i>Checklist</i> ; Modelo Custo Padrão (<i>Standard Cost Model</i>), e Análise Multicritério. Análise de riscos.
12h30 – 14h00	Intervalo para o almoço
14h00 – 17h	Módulo 3: Exercício - AIR. Estudo de caso da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa