



# SENADO FEDERAL

## **MENSAGEM** **Nº 57, DE 2012** **(nº 311/2012, na origem)**

Senhores Membros do Senado Federal,

De conformidade com o art. 52, inciso III, alínea "f", da Constituição, combinado com o art. 11 da Lei nº 9.478, de 6 de agosto de 1997, submeto à apreciação de Vossas Excelências o nome da Senhora MAGDA MARIA DE REGINA CHAMBRIARD para ser reconduzida ao cargo de Diretora da Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis - ANP.

Brasília, 4 de julho de 2012.

Assinatura manuscrita em tinta preta, com uma grande letra inicial 'D' e o nome 'D. Russel' visível.

## **CURRICULUM VITAE**

### **Magda Maria de Regina Chambriard**

Data de Nascimento: 30/06/1957

Filiação: Sérgio Raul de Barros Regina e Cândida Alves de Barros Regina

CPF: 673.612.937-00 / RG: 03376481-2 IFP/RJ

End.: Av. Lineu de Paula Machado, 905/1003

Lagoa, Rio de Janeiro, CEP-22470-040

### **Formação Escolar:**

Engenheira Civil pela Escola de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, em 1979.

### **Pós Graduação:**

Mestre em Engenharia Química pela COPPE da Universidade Federal do Rio de Janeiro, em 1989.

Engenharia de Reservatórios e Avaliação de Formações, na Universidade Corporativa da Petrobras em 1983.

Engenharia de Reservatórios e Avaliação de Formações, na Universidade Corporativa da Petrobras em 1980.

**Línguas Estrangeiras:** Francês e Inglês

### **Complementação Profissional (1980 – 2001)**

Cursos em nível de aperfeiçoamento nos seguintes temas:

- Geologia de Petróleo para Engenheiros;
- Perfuração de Poços;
- Engenharia de poços horizontais;
- Programa de Desenvolvimento Gerencial em Engenharia de Produção;
- Enhanced Oil Recovery”;
- Geoestatística Aplicada a Engenharia de Reservatórios;
- Negociação de Contratos de Exploração e Produção (E&P);
- Métodos Térmicos;
- Simulação Numérica Composicional de Reservatórios;
- Equações de Estado e Simuladores de PVT;
- Programa de Capacitação em Negociação na Indústria do Petróleo;
- Curso de Gestão de Riscos;
- Contabilidade;
- Análise de Portfolio de Investimentos em projetos de E&P.

### **Experiência Profissional:**

#### **1) Na Petrobras:**

1977 – 1979 - Auxiliar técnica e assistente técnica em obras de acabamento do Metro do Rio de Janeiro - Contratada pela Construtora Ecel .

1980 – Ingressa na Petrobras - sede. como engenheira estagiária.

1980 – 1987- Área de Engenharia de Reservatórios da Petrobras - sede, em projetos (estudo, implantação e acompanhamento) de Métodos Especiais de Recuperação de Petróleo (Injeção de Vapor, Combustão in situ, Injeção de CO<sub>2</sub>) no Nordeste Brasileiro (Bahia, Sergipe e Rio Grande do Norte).

1988 – 1989 – Mestrado na UFRJ.

1990 – 1992 - Área de Engenharia de Reservatórios da Petrobras - sede, em supervisão e controle de projetos (estudos e gerenciamento) de engenharia de reservatórios, relativos aos campos da Bahia e Sergipe/ Alagoas.

1992 – 1994 - Área de Produção da Petrobras - sede, em supervisão e controle de projetos de produção, relativos aos campos da Bahia e Sergipe/ Alagoas e Espírito Santo.

1994 – 1995 - Área de Produção da Petrobras -sede, em supervisão e controle de projetos de produção, relativos aos campos do Amazonas, Rio Grande do Norte e Ceará.

1995 – 1998 - Área de Engenharia de Reservatórios da Petrobras - sede, em supervisão e controle de projetos (estudos e gerenciamento) de engenharia de reservatórios, relativos às bacias brasileiras. Também atuou em grupos de avaliação de performance de projetos nacionais de E&P implantados e a implantar.

1998 – 2001 - Área de Novos Negócios de Exploração e Produção da Petrobras - sede, na negociação de campos de petróleo maduros, campos em desenvolvimento e áreas exploratórias, participando das etapas de apresentação dos campos e das áreas (data room), planejamento do negócio, negociação de condições econômicas e confecção de documentos relativos ao negócio.

## **II) Na Petrobras , como Consultora:**

2002 – Área de Novos Negócios da Petrobras - sede, na negociação de blocos exploratórios, campos de petróleo maduros e campos em desenvolvimento, participando das etapas planejamento dos negócios em parceria e negociação de condições econômicas.

## **III) Na Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP):**

De 2002 a 2008 - **Assessora da Diretoria de Exploração e Produção do Diretor Newton Reis Monteiro**, com atuação principalmente nas áreas de Exploração e Produção.

Assessoramento do Diretor nos processos afetos a área de exploração e produção de petróleo e gás natural, atuando na análise de todos os projetos de E&P;

Assessoramento nos processos afetos a apuração de participações governamentais, atuando principalmente nos processos de apuração das participações especiais.

Assessoramento no processo de criação e fomento da pequena e média empresa petrolífera no Brasil, tendo atuado para a formulação das bases do processo, para a implantação dos projetos campo-escola da Bahia e do Rio Grande do Norte e para a viabilização das duas licitações de campos marginais da ANP;

A partir de 2005 acumulou a **Superintendência de Exploração da ANP**;

Na Superintendência é responsável pela regulação e fiscalização das atividades exploratórias realizadas em todo o território nacional, deliberando sobre compromissos exploratórios dos concessionários, analisando e aprovando planos de avaliação exploratória, analisando e emitindo pareceres sobre as cessões de direitos e obrigações nos contratos de concessão na fase exploratória, sendo responsável pelas garantias financeiras atreladas aos contratos de concessão.

Na Superintendência de Exploração destacou a importância da atuação desta superintendência para garantir a justa apuração das participações especiais (tributo cuja apuração supera a dos royalties) em prol da sociedade brasileira.

Atua visando o treinamento ostensivo do quadro ANP recém admitido por concurso público e ao aparelhamento da superintendência em termos de "hardwares" e "softwares" para o desempenho de suas atividades de acordo com o "estado da arte" das novas tecnologias.

A partir de 2006 passou a acumular a **Superintendência de Exploração e a Superintendência de Definição de Blocos da ANP.**

Nesta superintendência é responsável pelos estudos geológicos e geofísicos visando ao conhecimento dos recursos petrolíferos existentes no território nacional e à sugestão ao MME/CNPE dos blocos a licitar nas licitações de áreas exploratórias no Brasil.

É responsável pela concepção e contratação dos projetos de aquisição de dados e informações de geologia e geofísica, necessários ao conhecimento das bacias sedimentares brasileiras, com vistas às licitações da ANP.

É responsável pela fiscalização dos estudos e projetos de geologia e geofísica contratados no âmbito da superintendência.

Participou da elaboração do 1. Plano Plurianual para aquisição de novos dados e informações sobre as bacias sedimentares brasileiras. Esse plano inclui no cenário petrolífero brasileiro cerca de 5 milhões de km<sup>2</sup> de bacias sedimentares e encontra-se em andamento desde 2007.

Em 2006 – Atuou como coordenadora técnica no processo seletivo da ANP no segmento de exploração e produção de petróleo e gás natural.

Em 2008 – Nomeada Diretora da Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis, pelo Decreto Presidencial, de 5 de novembro de 2008.

Em 2012 - Nomeada Diretora-Geral da Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis, pelo Decreto Presidencial, de 8 de março de 2012.

#### **IV) Trabalhos na área de treinamento profissional, na ANP e Palestras em eventos:**

2002 – Palestrante no World Petroleum Congress, no Rio de Janeiro

2002 – 2006 – Auxilia na coordenação do curso de Gestão nos Negócios de Exploração e Produção de Petróleo e Gás no Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás Natural (IBP). Também atua como instrutora.

2003 – Atuou como instrutora no curso Indústria de Petróleo e Gás Natural – Aspectos Legais, Tributários e Ambientais.

2007 – Palestrante no congresso da "Society of Exploration Geophysicists (SEG)" , realizado em San Antonio, Texas.

2007 – Palestrante em evento sobre “Oportunidades de Negócio no setor de Óleo e Gás no Brasil”, para investidores internacionais, realizado em Houston, Texas.

2008 – Palestrante no seminário sobre Águas profundas do Golfo do México, promovido pela Universidade Autônoma do México.

2010 – Palestrante no 7th BNamericas Southern Cone - Energy Summit – Lima, Peru - Mudanças no modelo regulatório brasileiro.

2010 – Palestrante no Brazil Oil & Gas Seminar, NY, Estados Unidos – Oportunidades no pré-sal e novo modelo regulatório.

2010 – Participação na comitiva da ANP para a China (Potencial do setor petrolífero brasileiro)

2011 – Palestrante no 17<sup>th</sup> Latin Oil Week – Oferta de novas áreas no Pré-Sal.

2011 – Palestrante no Second Brazil-UK Meeting on Oil and Gas – Oportunidades de investimento no setor de petróleo e gás natural no Brasil

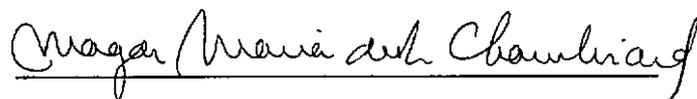
2011 – Palestrante a convite do Governo do Suriname – Uma visão geral do setor de petróleo e gás natural no Brasil.

2011 – Palestrante na OTC Brasil – O Regime regulatório brasileiro para o desenvolvimento do petróleo e gás natural

2011 – Palestrante na 9ª Edição da Conferência Brazil Energy and Power - BEP 9 – O setor de petróleo e gás natural no Brasil – Aspectos relevantes e Oportunidades.

2012 - Palestrante na OTC Houston – O Modelo Regulatório Brasileiro.

Rio de Janeiro, 18 de junho de 2012



**Magda Maria de Regina Chambriard**

Aviso nº 570 - C. Civil.

Em 4 de julho de 2012.

A Sua Excelência o Senhor  
Senador CÍCERO LUCENA  
Primeiro Secretário do Senado Federal

Assunto: Indicação de autoridade.

Senhor Primeiro Secretário,

Encaminho a essa Secretaria Mensagem na qual a Excelentíssima Senhora Presidenta da República submete à consideração dessa Casa o nome da Senhora MAGDA MARIA DE REGINA CHAMBRIARD para ser reconduzida ao cargo de Diretora da Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis - ANP.

Atenciosamente,



GLEISI HOFFMANN  
Ministra de Estado Chefe da Casa Civil  
da Presidência da República

*(À Comissão de Serviços de Infraestrutura)*

Publicado no DSF, 7/07/2012.