

## **INCORPORATING 4D SEISMIC MAPS IN DATA ASSIMILATION IN A CAMPOS BASIN RESERVOIR**

Autor: Daiane Rossi Rosa Lessa

Orientador: Profa. Dra. Alessandra Davólio Gomes

Nível: Doutorado

Área de Concentração: Reservatórios e Gestão

---

## **Estudo de simulação para gerenciamento da produção de gás através dos ciclos de injeção WAG-CO2 para melhorar o desempenho de campos análogos ao pré-sal.**

Autor: Fernanda Gois Alves Pereira

Orientador: Prof. Dr. Denis José Schiozer

Nível: Mestrado

Área de Concentração: Reservatórios e Gestão

---

## **Metodologia para otimizar as regras de controle de poços injetores inteligentes para gerenciamento da injeção WAG-CO2**

Autor: Guilherme Nunes Lopes

Orientador: Prof. Dr. Denis José Schiozer

Nível: Mestrado

Área de Concentração: Reservatórios e Gestão

---

## **DIAGNOSING RESERVOIR MODELS USING SIMILARITY INDICATORS WITH 4D SEISMIC DATA: A MULTI-DOMAIN AND MULTI-ATTRIBUTES APPROACH**

Autor: Juliana Maia Carvalho Dos Santos

Orientador: Prof. Dr. Alessandra Davólio Gomes

Nível: Doutorado

Área de Concentração: Reservatórios e Gestão

---

# **Assimilação de dados sísmicos 4D como fast-track usando proxy para modelagem direta sísmica**

Autor: Shahram Danaei

Orientador: Prof. Dr. Alessandra Davólio Gomes

Nível: Doutorado

Área de Concentração: Reservatórios e Gestão

---

