

- ANÓNIMODirección web: <http://mildrekarinass.micvweb.com>

Ciudad: COLOMBIA CP: 683551(SANTANDER) País: Colombia

**EXPERIENCIA:**

1/2007 - 11/2009 Empresa: Research Group Campos Maduros

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Agreement 010, 2003 ICP-UIS

- Young Researcher Dynamic Modeling Area Integrated Management, Characterization of Reservoirs Numerical Simulation and Water Injection in Reservoir of Meandering River Depositional Environment.

- Leader of Reservoir Numerical Simulation Area.

ADVISOR: RUBEN CASTRO GARCÍA

PHONE: 7 6847152

Ciudad: Bucaramanga País: Colombia

1/2010 - 8/2010 Empresa: ACI PROYECTOS S.A-ECOPETROL

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Research Unit PROYECT: Improving the Recovery Factor to by the Application of Chemical Recovery-EOR

- Risk Analysis and Uncertainty in Chemical Injection Process in the Colombia Fields

- Reservoir Numerical Simulation for Chemical Process-EOR Injection.

INMEDIATE BOSS: Jorge Eduardo Sandoval Muñoz.

Email: jorge.sandoval@ecopetrol.com.co

PHONE: 7 6847119

Ciudad: Piedecuesta País: Colombia

9/2010 - 12/2011 Empresa: U.T UTH-EOS-ECOPETROL

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Research Unit PROYECT: Improving the Recovery Factor to by the Aplication of Chemical Recovery-EOR

- Numerical Simulation of Reservoir for Chemical Process CDG- polymer

- Monitoring of Process to Gel Bulk Injection Tello Field, Colombia.

INMEDIATE BOSS: Jorge Eduardo Sandoval Muñoz

Email: jorge.sandoval@ecopetrol.com.co

PHONE: 7 6847119

Ciudad: Piedecuesta País: Colombia

8/2012 - 10/2014 Empresa: Research Group Microscale Free Surface Flows of Co
(<http://www.lmmp.net/research/>)

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Estudo da Injeção de Água na Recuperação Melhorada de Petróleo: Efeito da Salinidade e Surfactante.

PONTIFICIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO

ADVISOR: PH.D. Márcio da Silveira Carvalho

EMAIL: mvc@puc-rio.br

CO-ADVISOR: PH.D. VLADIMIR ALVARADO

EMAIL: valvarad@uwyo.edu

Ciudad: Rio de Janeiro País: Brasil

FORMACIÓN ACADÉMICA:

12-2009 Ingeniería de Petróleos (<http://www.uis.edu.co/webUIS/es/index.jsp>)

FP1 (Formación Profesional)

Ingeniería

Centro: Universidad Industrial de Santander

Ciudad: Bucaramanga (Colombia)

10-2012 Mestra em Engenharia Mecânica (<http://http://www.mec.puc-rio.br/>)

Master

Ingeniería

Estudo da Injeção de Água na Recuperação Melhorada de Petróleo: Efeito da Salinidade e Surfactante.

Studied the interactions between the salinity and surfactant solutions that affect the flow in the porous medium Core Flooding , analyzing the behavior of phases, interfacial tension, concentration of electrolytes in solution salinity and formation of emulsion during the flow of both phases oil-surfactant .

Centro: Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

Ciudad: Rio de Janeiro (Brasil)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

ENHANCED OIL RECOVERY ASP, PHYSICOCHEMICAL PRINCIPLES

Ingeniería

Centro de Estudios: Jean Louis Salager

Introduction To CMOST

Ingeniería

Centro de Estudios: Juan Carlos Villar

INTRODUCTION TO DMS SOFTWARE AND UNCERTAINTY

Ingeniería

Centro de Estudios: José Rafael Niño Rincon. Reservoir Consultant, Senior-Landmark Halliburton

DECISION MAKING IN INVESTMENT PROJECTS IN THE OIL

Ingeniería

Centro de Estudios: Bravo & Sánchez E.U.

INDUSTRY BASIC THEORY OF TRAINING DAMAGE

Ingeniería

Centro de Estudios: Alejandro Restrepo

IDIOMAS:

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios:

Idioma: Portugués Nivel: Nivel Avanzado

Comentarios:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

INFORMÁTICA:

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios:

Idioma: Portugués Nivel: Nivel Avanzado

Comentarios:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

LOGROS Y RESULTADOS:**PUBLICATIONS**

Rubén Castro, Mildre Karina Silva, Kelly Colmenares, Gustavo Maya, Jorge Sandoval, Juan Manuel León, Fabio Sanchez Darwin Villadiego, Jose Francisco Zapata Jaime Orlando Castañeda. ECOPETROL S.A. 2011. XIV Congreso Colombiano de Petróleo y Gas, ACIPET. Diseño y Ejecución de un Proceso de Inyección de Geles de Dispersión Coloidal en el Campo Dina Cretáceo.

Gustavo Maya, Kelly Colmenares, Mildre Karina Silva, Rubén Castro, Jorge Sandoval, Juan Manuel León, Fabio Sanchez, Cesar Duarte, Jaime Orlando Castañeda. ECOPETROL S.A. 2011. XIV Congreso Colombiano de Petróleo y Gas, ACIPET. Metodología, diseño y ejecución del proyecto de inyección de geles para control de canalización en el Campo Tello

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Decidido/a, Determinado/a, Eficiente, Enérgico/a, Fiable, Flexible, Fuerte, Honesto/a, Imaginativo/a, Intelectual, Inteligente, Intuitivo/a, Organizado/a, Perceptivo/a, Persistente, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Sociable, Trabajador/a, Visionario/a

INTERESES:

Literatura/Historia, Museos/Galerías de Arte, Música Pop/R&B, Música Rock, Música Variada, Naturaleza, Teatro/Ballet, Tenis/Padel, Viajar/Turismo, Vino y Degustación, Yoga/Meditación

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar
, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero
, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/mildrekarinass>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
