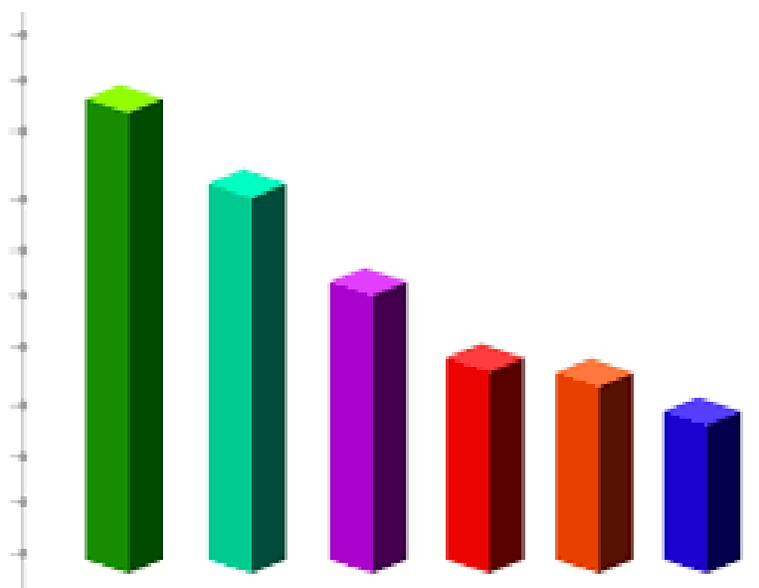


## Estadísticas de los Cursos Dictados



## Disciplina: Geoquímica

Cursos:

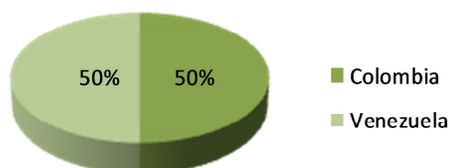
Año	Curso	Participantes
2021	Biomarcadores I	2
2021	Biomarcadores II	3
2021	Geoquímica del Petróleo	1

### Biomarcadores I

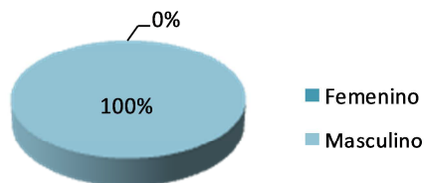
Países	N° de Participantes
Colombia	1
Venezuela	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	0
Masculino	2

#### Países



#### Participantes

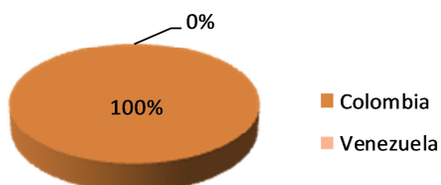


### Biomarcadores II

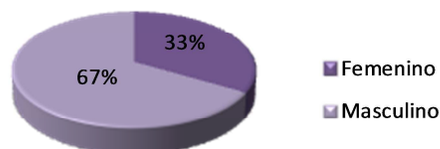
Países	N° de Participantes
Colombia	3
Venezuela	0

Participantes	N° de Participantes
Femenino	1
Masculino	2

#### Países



#### Participantes

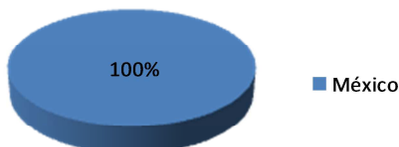


### Geoquímica del Petróleo

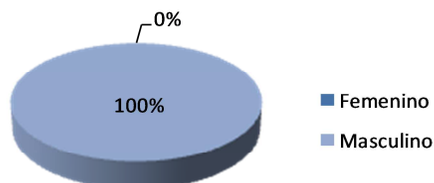
Países	N° de Participantes
México	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	0
Masculino	1

#### Países



#### Participantes



## Disciplina: Petrofísica

### Cursos:

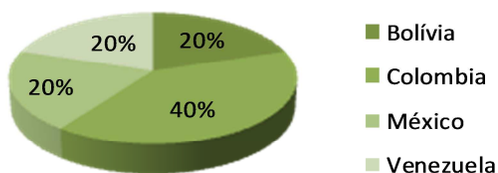
Año	Curso	Participantes
2021	Registro de Imágenes Acústicas y Resistivas	5
2021	Interacción Roca Fluido	4
2022	Permeabilidad Básico-Intermedio	1
2022	Modelaje de Permeabilidad	6
2022	Registro de Imágenes Acústicas y Resistivas	2

### Registro de Imágenes Acústicas y Resistivas

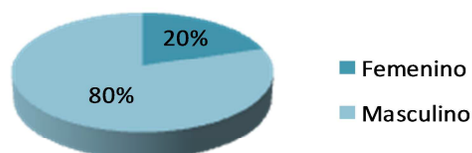
Países	N° de Participantes
Bolivia	1
Colombia	2
México	1
Venezuela	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	1
Masculino	4

#### Países



#### Participantes

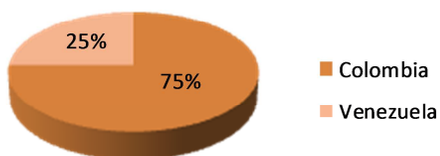


**Interacción Roca Fluido**

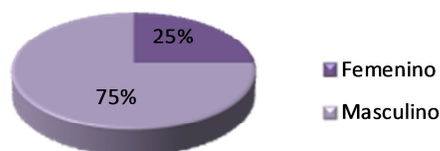
Países	N° de Participantes
Colombia	3
Venezuela	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	1
Masculino	3

**Países**



**Participantes**

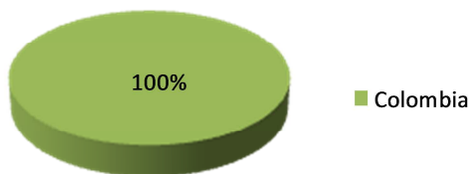


**Permeabilidad Básico-Intermedio**

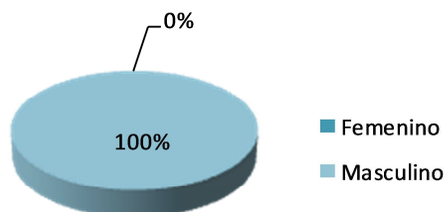
Países	N° de Participantes
Colombia	2

Participantes	N° de Participantes
Femenino	0
Masculino	1

**Países**



**Participantes**

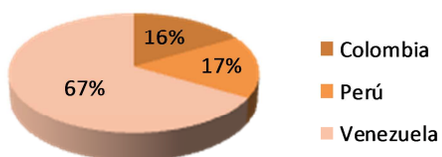


**Modelaje de Permeabilidad**

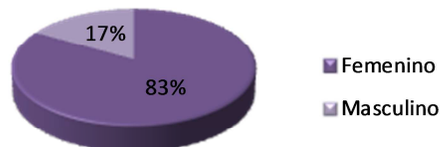
Países	N° de Participantes
Colombia	1
Perú	1
Venezuela	4

Participantes	N° de Participantes
Femenino	5
Masculino	1

**Países**



**Participantes**

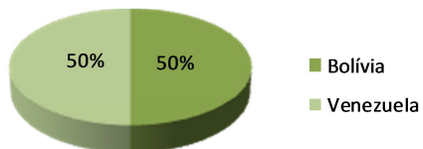


**Registro de Imágenes Acústicas y Resistivas**

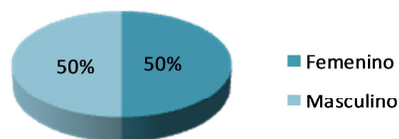
Países	N° de Participantes
Bolivia	1
Venezuela	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	1
Masculino	1

**Países**



**Participantes**



## Disciplina: Yacimientos

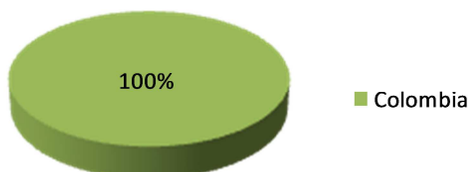
Año	Curso	Participantes
2021	Desarrollo de Yacimientos de Gas Modulos I y II	1
2021	Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo	3
2022	Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo AAPG YP Vzla y Bolivia	16
2022	Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo SPE UMSA Bolivia	23
2021	Estimación de Reservas	1

### Desarrollo de Yacimientos de Gas Modulos I y II

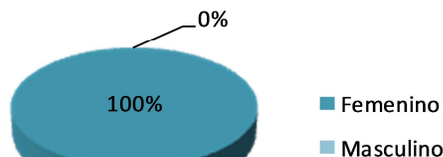
Países	N° de Participantes
Colombia	2

Participantes	N° de Participantes
Femenino	1
Masculino	0

### Países



### Participantes

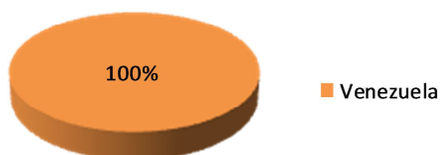


### Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo

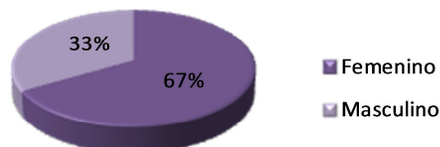
Países	N° de Participantes
Venezuela	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	2
Masculino	1

### Países



### Participantes

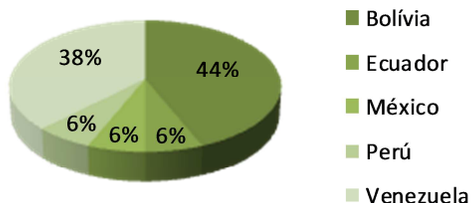


**Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo AAPG YP Vzla y Bolivia**

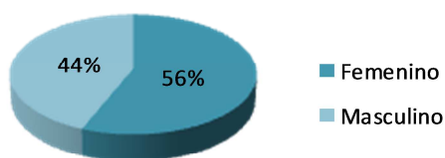
Países	N° de Participantes
Bolivia	7
Ecuador	1
México	1
Perú	1
Venezuela	6

Participantes	N° de Participantes
Femenino	9
Masculino	7

**Países**



**Participantes**

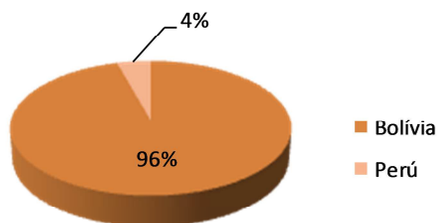


**Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo SPE UMSA Bolivia**

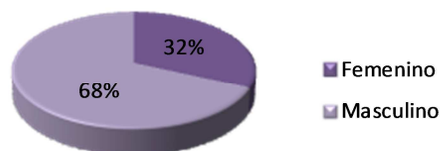
Países	N° de Participantes
Bolivia	22
Perú	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	7
Masculino	15

**Países**



**Participantes**

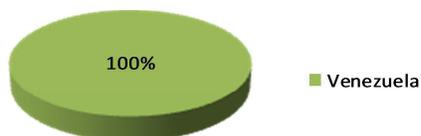


### Estimación de Reservas

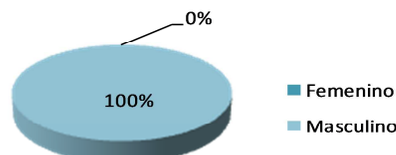
Países	N° de Participantes
Venezuela	1

Participantes	N° de Participantes
Femenino	0
Masculino	1

### Países



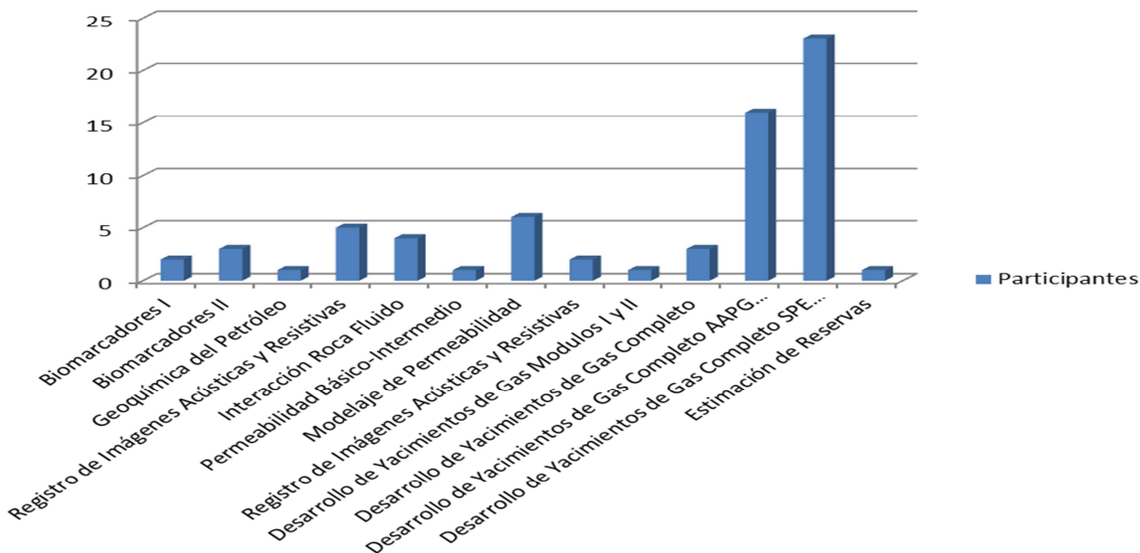
### Participantes



## Estadística General

Curso	Participantes
Biomarcadores I	2
Biomarcadores II	3
Geoquímica del Petróleo	1
Registro de Imágenes Acústicas y Resistivas	5
Interacción Roca Fluido	4
Permeabilidad Básico-Intermedio	1
Modelaje de Permeabilidad	6
Registro de Imágenes Acústicas y Resistivas	2
Desarrollo de Yacimientos de Gas Modulos I y II	1
Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo	3
Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo AAPG YP Vzla y Bolivia	16
Desarrollo de Yacimientos de Gas Completo SPE UMSA Bolivia	23
Estimación de Reservas	1

### Estadística General



## Webinar

Disciplina	Año	Webinar
Yacimientos	2020	Introducción a Los Yacimientos No Convencionales tipo Shale Gas
	2021	Análisis de datos de producción y operatividad usando Data Science y Machine Learning
	2021	Estimación de Reservas
Petrofísica	2022	Modelaje de Permeabilidad

## MasterClass

Disciplina	Año	Master Class
Yacimientos	2020	Introducción a Los Yacimientos No Convencionales tipo Shale Gas
	2020	Estimación de Reservas
		Movimiento de Reservas
		Gerenciamiento de Yacimientos
		Gerencia de Activos
		EOR Taller de Inyección de Gases para recuperación de petróleo
Geoquímica	2020	Geoquímica de Exploración

## Highligh

Temario	Año	Número	Contenido
Energía	2020	6	Energía renovable
			Energía renovable II
			Energía Eólica
			Energía Eólica II
			Energía Solar
			Energía Solar II
	2021	9	Otras Energías renovables
			Biomasa
			Energía Geotérmica
			Energía Hidráulica
			Generación y Consumo (Energías Renovables)
			Emisiones de CO2
Yacimientos	2021	3	¿Qué sabes sobre los yacimientos no convencionales?
			Definición de YNC tipo Shale Gas
			Geomecánica, Fragilidad y Sweet Spots
	2022	3	Estimación de los Volúmenes Originales de Hidrocarburos en YNC: tipo Shale Gas
			Mecanismos de transporte en YNC: tipo Shale Gas
			RTA (rate Transient Analysis) y Volumen Estimulado de Yacimientos (SVR)

Ubica la información del **Highligh** en el menú **Contactos** de nuestra página. Pulsa en Blogger: [acpoilgasia.blogspot.com](http://acpoilgasia.blogspot.com)