

Bogotá D.C. 31 de Julio de 2019

ANH



Al contestar cite Radicado: 20192210262112 Id: 419682
Folios: 9 Fecha: 2019-07-31 09:05:34
Anexos: 0
Remitente : GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
Destinatario: GERENCIA DE GESTION DE LA INFORMACION TECNICA

Ingeniero:

JUAN EUGENIO ACOSTA MEJÍA

Supervisor Contrato No. 109 de 2019 VT-ANH

AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS - ANH

Avenida Calle 26 No. 59-65 Piso 2

Ciudad

Asunto: Entrega Informe de Cumplimiento de Actividades No. 01 del mes de julio de 2019 - Contrato 515 de 2019.

Dando cumplimiento a mis obligaciones contractuales con la Agencia Nacional de Hidrocarburos, me permito hacer la entrega del Informe de Cumplimiento de Actividades No. 1 de 6 del Contrato No. 515 de 2019, el cual corresponde a las actividades desarrolladas durante el periodo comprendido entre el 02 y el 31 de Julio de 2019.

Cualquier inquietud o información adicional al respecto quedo atento(a).

Cordialmente,

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO

CC 46372799

Carrera 22 No. 150-83

Cel 3143820546

Gladys.morantesp@anh.gov.co

Anexos: Se anexa informe de cumplimiento de actividades en 10 folios.

INFORME DE CUMPLIMIENTO DE ACTIVIDADES CONTRACTUALES

PERIODO DEL INFORME: del 02 al 31 de Julio de 2019

DETALLE DE LAS OBLIGACIONES ESPECIFICAS Y LAS ACTIVIDADES EJECUTADAS EN EL PERIODO

1. OBLIGACION ESPECIFICA:

Prestación de Servicios Profesionales especializados para la gestión, carga y control de calidad de la información técnica en el software petrotécnico disponible en la ANH; contrato de PSP No. 515 de 2019, durante el mes de julio de 2019.

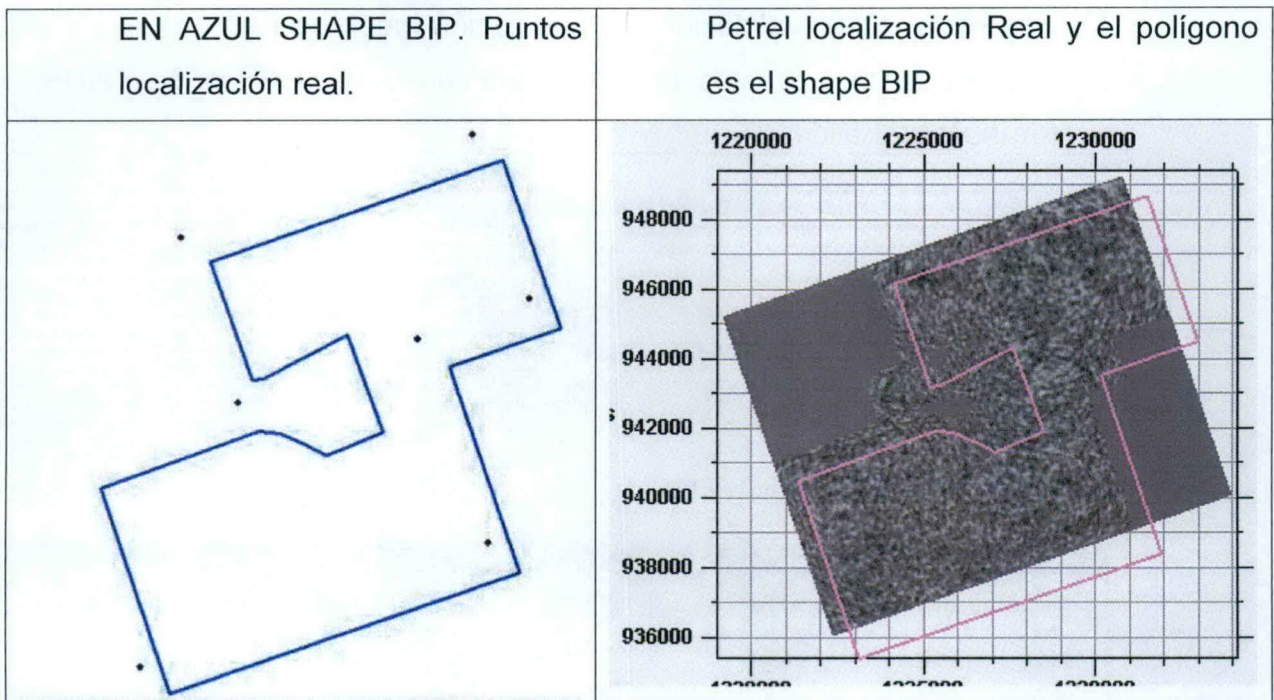
ACTIVIDADES DESARROLLADAS:

1. SOLICITUDES:

- Control de calidad de sísmica 3D en 22 volúmenes para el proceso permanente de asignación de áreas (PPAA).
- Validación de coordenadas para la localización del volumen sísmico:

Se requiere validar y actualizar la localización del shape file para el volumen sísmico 3D de Manacacias-2007, debido a que se cargó la información en Petrel con el sistema de coordenadas que muestran los informes y este volumen queda corrido respecto al shape.

Se validó con las coordenadas originales en ArcGIS y no cae dentro del polígono descargado del BIP-SGC. Se adjuntan imágenes con los datos correlacionados y validados según la información existente.



- Asignación de permisos en la cuenca VMM en Petrel para el interprete Daniel Enrique Rodriguez Lara.
- Presentación de estándares, procesos y productos a los intérpretes que deben ser relacionados en las rondas.
- Se asiste a reuniones de presentación y flujos para definir los procedimientos en la migración de Petrel a 2019. 10 de julio de 2019.
- Participación en la presentación del proyecto Aero geofísica en cuenca del VMM. Como soporte para validación en la recepción en las bases de este.
- Carga de Imágenes correspondientes a planchas geológicas de la cuenca CAG-PUT. Para la interprete Catherine Jaimes.
- Generación de estratigrafía para la cuenca CAGUAN.

- Estado Petrel 2016: Validación y actualización Index de Petrel Studio y los repositorios de los proyectos de Petrel, para control en la migración a 2019.

ESTANDARES SISMICA

	Name	Survey	Vintage	Domain	Type	Template	lat e	Original CRS
1	NZ-1999-8600_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [EPSG,3116]
2	NZ-1999-2400A_PACDC-8400C_MERGE_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [EPSG,3116]
3	NZ-1999-157_157A_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
4	NZ-1999-155_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
5	NZ-1999-114_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
6	NZ-1999-105_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
7	MERGE_NZ-1999-157_157A_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [EPSG,3116]
8	NZ-1999-8400B_CARIBE_WESTERN_2005_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [EPSG,3116]
9	NZ-1999-8400_CARIBE_INFOPETROL_2015_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [EPSG,3116]
10	NZ-1999-8400_GUAOFF_WESTERN_1999_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
11	NZ-1999-8600_GUAOFF_WESTERN_1999_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
12	NZ-1999-155_GUAOFF_WESTERN_1999_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
13	NZ-1999-114_GUAOFF_WESTERN_1999_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]
14	NZ-1999-105_GUAOFF_WESTERN_1999_PSTM-IN-IN_T	HAZARETH-99	PSTM-IN-IN	Time	2D	Seismic (default)	Glo	MAGNA_Colombia_Bogota [DBX,600000]

ESTADO MANAJED PROJED PETREL

Name	Storage CRS	Recommended PCRS	Status	Match rule mode	Managed project directory
1 AD_CATATUMBO	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
2 AD_LLANOS	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
3 AD_VMM	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
4 CAG_PUT	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/CAT_PUT
5 CARIBE_OFFSHORE	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/CARIBE_OFFSHORE
6 CATATUMBO	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/CATATUMBO
7 CAUCA_PATIA	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
8 CORDILLERA	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/CORDILLERA
9 GUAJIRA	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
10 GUAOFF	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
11 LLANOS	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/LLANOS
12 NO_CONVENCIONALES	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
13 PACIFICO	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/PACIFICO
14 PUTUMAYO	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/PUTUMAYO
15 SSI	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	
16 VIM	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/VIM
17 VMM	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/VMM
18 VSM	600000:MAGNA_Colombia_Bo...	600000:MAGNA_Colombia_Bogota	Active	GLOBAL	\\servicios.anh.gov.co/PETRELSTUDIO/MANAGED_PROJECTS/VSM

ESTADO INDEX

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
NIT: 46372799-9

The image displays three screenshots of the Oracle Studio interface, showing the configuration of indexes for different data environments. Each screenshot includes a table of index details and a configuration panel on the right.

Screenshot 1: LLANOS Data Environment

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	LLANOS@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	LLANOS	Success (3381)	07/09/2019 19:01:18	07/09/2019 19:00:04	Total 3381 indexed items added/ups

Data source properties: Database connections: STUDIO; Repository: LLANOS; Filter: <<No filter>>; Content filter: None; Assigned index: LLANOS; Schedule: Schedule indexing checked; First run: 5/30/2018 19:00; Run every: 1 Days; Successfully indexed: 07/09/2019 19:01:18; Next run: 10/07/2019 19:00:00.

Screenshot 2: VIM Data Environment

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	VIM@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	VIM	Success (1417)	07/09/2019 19:31:31	07/09/2019 19:30:05	Total 1417 indexed items added/ups

Data source properties: Database connections: STUDIO; Repository: VIM; Filter: <<No filter>>; Content filter: None; Assigned index: VIM; Schedule: Schedule indexing checked; First run: 5/30/2018 19:30; Run every: 1 Days; Successfully indexed: 07/09/2019 19:31:31; Next run: 10/07/2019 19:30:00.

Screenshot 3: VMM Data Environment

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	VMM@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	VMM	Success (1527)	07/09/2019 20:01:19	07/09/2019 20:00:02	Total 1527 indexed items added/ups

Data source properties: Database connections: STUDIO; Repository: VMM; Filter: <<No filter>>; Content filter: None; Assigned index: VMM; Schedule: Schedule indexing checked; First run: 5/30/2018 20:00; Run every: 1 Days; Successfully indexed: 07/09/2019 20:01:19; Next run: 10/07/2019 20:00:00.

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
NIT: 46372799-9

The image displays three screenshots of a software interface, likely a data management or indexing tool. Each screenshot shows a 'Data environment' window with a table of indexed data and a 'Data source properties' panel on the right.

Top Screenshot: VSM

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Total
Studio repository	VSM@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	VSM	Success (1945)	07/09/2019 21:03:13	07/09/2019 21:00:03	Total 1945 indexed items added

Right Panel: Data source properties

- Database connection: STUDIO
- Repository: VSM
- Filter: <<No filter>>
- Content filter: None
- Assigned index: VSM
- Schedule indexing:
- First run: 5/30/2018
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/09/2019 21:03:13
- Next run: 10/07/2019 21:00:00

Middle Screenshot: CARIBE_OFFSHORE

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Total
Studio repository	CARIBE_OFFSHORE@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	CARIBE_OFFSHORE	Success (4609)	07/09/2019 21:39:17	07/09/2019 21:30:04	Total 4609 indexed items added

Right Panel: Data source properties

- Database connection: STUDIO
- Repository: CARIBE_OFFSHORE
- Filter: <<No filter>>
- Content filter: None
- Assigned index: CARIBE_OFFSHORE
- Schedule indexing:
- First run: 5/30/2018
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/09/2019 21:39:17
- Next run: 10/07/2019 21:30:00

Bottom Screenshot: NO_CONVENCIONALES

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Total
Studio repository	NO_CONVENCIONALES@STUD	<input checked="" type="checkbox"/>	NO_CONVENCIONALES	Success	07/09/2019 22:00:23	07/09/2019 22:00:05	No indexed item added

Right Panel: Data source properties

- Database connection: STUDIO
- Repository: NO_CONVENCIONALES
- Filter: <<No filter>>
- Content filter: None
- Assigned index: NO_CONVENCIONALES
- Schedule indexing:
- First run: 5/30/2018
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/09/2019 22:00:23
- Next run: 10/07/2019 22:00:00

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
NIT: 46372799-9

The screenshot shows the 'Index Schedules' window for the 'PACIFICO' data environment. The main table lists the following index:

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	PACIFICO@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	PACIFICO	Success (83)	07/09/2019 22:30:31	07/09/2019 22:30:01	Total 63 indexed items added/updated

The right-hand panel shows the 'Data source properties' for this index:

- Database connection: STUDIO
- Repository: PACIFICO
- Filter: <<No filter>>
- Content filter: None
- Assigned index: PACIFICO
- Schedule: Schedule indexing
- First run: 5/30/2018 13:22:31
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/09/2019 22:30:31
- Next run: 10/07/2019 22:30:00

The screenshot shows the 'Index Schedules' window for the 'CAUCA PATIA' data environment. The main table lists the following index:

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	CAUCA PATIA@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	CAUCA PATIA	Success	07/09/2019 23:00:20	07/09/2019 23:00:02	No indexed item added/updated

The right-hand panel shows the 'Data source properties' for this index:

- Database connection: STUDIO
- Repository: CAUCA PATIA
- Filter: <<No filter>>
- Content filter: None
- Assigned index: CAUCA PATIA
- Schedule: Schedule indexing
- First run: 5/30/2018 13:23:00
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/09/2019 23:00:20
- Next run: 10/07/2019 23:00:00

The screenshot shows the 'Index Schedules' window for the 'AD_CATATUMBO' data environment. The main table lists the following index:

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	AD_CATATUMBO@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	AD_CATATUMBO	Success	07/09/2019 23:30:21	07/09/2019 23:30:04	No indexed item added/updated

The right-hand panel shows the 'Data source properties' for this index:

- Database connection: STUDIO
- Repository: AD_CATATUMBO
- Filter: <<No filter>>
- Content filter: None
- Assigned index: AD_CATATUMBO
- Schedule: Schedule indexing
- First run: 5/30/2018 13:23:00
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/09/2019 23:30:21
- Next run: 10/07/2019 23:30:00

*Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.*

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
NIT: 46372799-9

The image displays three screenshots of a software interface, likely a data management tool, showing index configurations for different data environments. Each screenshot includes a table of index details and a configuration panel on the right.

Top Screenshot: AD_LLANOS

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	AD_LLANOS@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	AD_LLANOS	Success	07/10/2019 00:01:18	07/10/2019 00:01:00	No indexed item added/updated for

Right Panel (AD_LLANOS):

- Database connection: STUDIO
- Repository: AD_LLANOS
- Filter: <<No filter>>
- Index managed project
- Index incrementally
- Include calculated fields
- Include production data
- Assigned index: AD_LLANOS
- Schedule indexing:
- First run: 5/31/2018 0:1
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/10/2019 00:01:18
- Next run: 11/07/2019 0:01:00

Middle Screenshot: AD_VMM

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Log
Studio repository	AD_VMM@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	AD_VMM	Success	07/10/2019 00:30:18	07/10/2019 00:30:01	No indexed item added/updated for

Right Panel (AD_VMM):

- Database connection: STUDIO
- Repository: AD_VMM
- Filter: <<No filter>>
- Index managed project
- Index incrementally
- Include calculated fields
- Include production data
- Assigned index: AD_VMM
- Schedule indexing:
- First run: 5/31/2018 0:30
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/10/2019 00:30:18
- Next run: 11/07/2019 0:30:00

Bottom Screenshot: PUTUMAYO

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	
Studio repository	PUTUMAYO@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	PUTUMAYO	Success (1575)	07/10/2019 03:01:27	07/10/2019 03:00:03	Total 1575 indexed items added

Right Panel (PUTUMAYO):

- Database connection: STUDIO
- Repository: PUTUMAYO
- Filter: <<No filter>>
- Index managed project
- Index incrementally
- Include calculated fields
- Include production data
- Assigned index: PUTUMAYO
- Schedule indexing:
- First run: 8/24/2018 3:0
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/10/2019 03:01:27
- Next run: 11/07/2019 3:00:00

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
NIT: 46372799-9

The image displays three screenshots of a software interface, likely a data management or indexing tool, showing the configuration of different index types. Each screenshot includes a table of index details and a sidebar with configuration options.

Screenshot 1: SSJ Index

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Log
Studio repository	SSJ@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	SSJ	Never run	Never	Never	

Configuration (SSJ): Database connection: STUDIO; Repository: SSJ; Filter: <<No filter>>; Content filter: None; Assigned index: SSJ; Schedule: Schedule indexing (checked); First run: 10/19/2018 15:30; Run every: 1 Days; Successfully indexed: Never; Next run: 19/10/2018 3:00:00.

Screenshot 2: CORDILLERA Index

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Log
Studio repository	CORDILLERA@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	CORDILLERA	Success	07/10/2019 03:30:18	07/10/2019 03:30:02	No indexed item added/updated

Configuration (CORDILLERA): Database connection: STUDIO; Repository: CORDILLERA; Filter: <<No filter>>; Content filter: None; Assigned index: CORDILLERA; Schedule: Schedule indexing (checked); First run: 2/5/2019 15:30; Run every: 1 Days; Successfully indexed: 07/10/2019 03:30:18; Next run: 11/07/2019 3:30:00.

Screenshot 3: CATATUMBO Index

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Log
Studio repository	CATATUMBO@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	CATATUMBO	Success (1413)	07/10/2019 03:01:26	07/10/2019 03:00:05	Total 1413 indexed items added

Configuration (CATATUMBO): Database connection: STUDIO; Repository: CATATUMBO; Filter: <<No filter>>; Content filter: None; Assigned index: CATATUMBO; Schedule: Schedule indexing (checked); First run: 2/14/2019 15:30; Run every: 1 Days; Successfully indexed: 07/10/2019 03:01:26; Next run: 11/07/2019 3:00:00.

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
NIT: 46372799-9

The image displays three screenshots of a software interface, likely a data management or indexing tool, showing configurations for different repositories. Each screenshot includes a table of index details and a sidebar with configuration options.

Screenshot 1: GUAIRA

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed
Studio repository	GUAIRA@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	GUAIRA	Success (294)	07/10/2019 03:00:50	07/10/2019 03:00:04

Configuration (GUAIRA):

- Database connection: STUDIO
- Repository: GUAIRA
- Filter: <<No filter>>
- Index managed project
- Index incrementally
- Include calculated fields
- Include production data
- Assigned index: GUAIRA
- Schedule indexing:
- First run: 4/17/2019 15:30:00
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/10/2019 03:00:50
- Next run: 11/07/2019 3:00:00

Screenshot 2: GUAOFF

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed
Studio repository	GUAOFF@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	GUAOFF	Success (83)	07/10/2019 03:00:33	07/10/2019 03:00:02

Configuration (GUAOFF):

- Database connection: STUDIO
- Repository: GUAOFF
- Filter: <<No filter>>
- Index managed project
- Index incrementally
- Include calculated fields
- Include production data
- Assigned index: GUAOFF
- Schedule indexing:
- First run: 5/14/2019 15:30:00
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: 07/10/2019 03:00:33
- Next run: 11/07/2019 3:00:00

Screenshot 3: CAG_PUT

Application	Name	Scheduled	Index	Status	Successfully indexed	Last indexed	Log
Studio repository	CAG_PUT@STUDIO	<input checked="" type="checkbox"/>	CAG_PUT	Never run	Never	Never	

Configuration (CAG_PUT):

- Database connection: STUDIO
- Repository: CAG_PUT
- Filter: <<No filter>>
- Index managed project
- Index incrementally
- Include calculated fields
- Include production data
- Assigned index: CAG_PUT
- Schedule indexing:
- First run: 6/24/2019 15:30:00
- Run every: 1 Days
- Successfully indexed: Never
- Next run: 24/06/2019 3:00:00

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
 NIT: 46372799-9

ROLES

App Gallery | Indexes | 3D Viewer | Roles | Repositories | Users | Index Schedules

Table filter | Refresh | Export | Save | New | Delete

Roles: The access rights of Petrel Browser (Petrel Database system default read-only user role)

	Data type	Retrieve data	Send data	Administer data
	<input checked="" type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains
1	Checkshot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Completions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Geopolygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Managed object	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Microseismic data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Observed data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Point	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Point well data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Polygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Seismic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Seismic interpretation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Treatment data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Well	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Well attributes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Well log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Well tops	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

App Gallery | Indexes | 3D Viewer | Roles | Repositories | Users | Index Schedules

Table filter | Refresh | Export | Save | New | Delete

Roles: The access rights of Petrel GG (Geologia y Geofisica)

	Data type	Retrieve data	Send data	Administer data
	<input checked="" type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains
1	Checkshot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Completions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Geopolygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Managed object	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Microseismic data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Observed data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Point	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Point well data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Polygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Seismic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Seismic interpretation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Treatment data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Well	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Well attributes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Well log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Well tops	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
 Cel.3143820543
 e-mail: gymorantesp@yahoo.es
 Bogotá – Colombia.

GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO
INGENIERA GEOLOGA
 NIT: 46372799-9

The image shows two screenshots of a software interface, likely a database management system, displaying user roles and their access rights. The interface includes a menu bar with options like 'App Gallery', 'Indexes', '3D Viewer', 'Roles', 'Repositories', 'Users', and 'Index Schedules'. Below the menu bar, there are buttons for 'Table filter', 'Refresh', 'Export', 'Save', 'New', and 'Delete'. The main content area is titled 'Roles' and shows a list of roles on the left and a table of access rights on the right.

Top Screenshot: The access rights of Petrel Petrofisica

Roles	Data type	Retrieve data	Send data	Administer data
Petrel Browser				
Petrel G&G				
Petrel Petrofisica	<input checked="" type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains	<input type="checkbox"/> Contains
Petrel Super User				<input type="checkbox"/>
Petrel User				
Repository Admin				
	1 Checkshot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2 Completions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3 Geopolygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4 Managed object	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	5 Microseismic data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	6 Observed data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	7 Point	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	8 Point well data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	9 Polygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	10 Seismic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	11 Seismic interpretation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	12 Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	13 Treatment data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	14 Well	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	15 Well attributes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	16 Well log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	17 Well tops	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bottom Screenshot: The access rights of Petrel Super User (Petrel Database system default super user role)

Roles	Data type	Retrieve data	Send data	Administer data
Petrel Browser				
Petrel G&G				
Petrel Petrofisica				
Petrel Super User	<input checked="" type="checkbox"/> Contains	<input checked="" type="checkbox"/> Contains	<input checked="" type="checkbox"/> Contains	<input checked="" type="checkbox"/> Contains
Petrel User				<input checked="" type="checkbox"/>
Repository Admin				
	1 Checkshot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	2 Completions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	3 Geopolygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	4 Managed object	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	5 Microseismic data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	6 Observed data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	7 Point	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	8 Point well data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	9 Polygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	10 Seismic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	11 Seismic interpretation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	12 Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	13 Treatment data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	14 Well	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	15 Well attributes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	16 Well log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	17 Well tops	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
 Cel.3143820543
 e-mail: gymorantesp@yahoo.es
 Bogotá – Colombia.

App Gallery | Indexes | 3D Viewer | Roles | Repositories | Users | Index Schedules

Table filter | Refresh | Export | Save | New | Delete

Roles
The access rights of Petrel User (Petrel Database system default regular user role)

	Data type	Retrieve data	Send data	Administer data
<input checked="" type="checkbox"/>	Contains	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Checkshot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Completions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Geopolygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Managed object	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Microseismic data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Observed data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Point	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Point well data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Polygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Seismic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Seismic interpretation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Treatment data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	Well	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	Well attributes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	Well log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	Well tops	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

App Gallery | Indexes | 3D Viewer | Roles | Repositories | Users | Index Schedules

Table filter | Refresh | Export | Save | New | Delete

Roles
The access rights of Repository Admin (Petrel Database system default super user role)


	Data type	Retrieve data	Send data	Administer data
<input checked="" type="checkbox"/>	Contains	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Checkshot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Completions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Geopolygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Managed object	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Microseismic data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Observed data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Point	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Point well data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Polygon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Seismic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Seismic interpretation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12	Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13	Treatment data	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14	Well	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15	Well attributes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
16	Well log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17	Well tops	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

 USUARIOS ACTIVOS (RESALTADOS), Y validados para Petrel 2019

	User ID	First name	Last name	User Role	
<input checked="" type="checkbox"/>	Contains	Contains	Contains	Contains	Contains
1	AGENCIA\ALEJANDRA.TORO	Alejandra Maria	Toro Ramirez	User	alejandra.toro@anh.gov.co
2	AGENCIA\ANDRES.LOZANO	Andres Julian	Lozano Gonzalez	User	andres.lozano@anh.gov.co
3	AGENCIA\ARLEX.GUTIERREZ.S	Arlex	Gutierrez Sierra	User	arlex.gutierrezs@anh.gov.co
4	AGENCIA\CARLOS.CAITA	Carlos Leonardo	Caíta Silva	User	carlos.caíta@anh.gov.co
5	AGENCIA\CARLOS.CHICO	Carlos Arturo	Chico Diaz	User	carlos.chico@anh.gov.co
6	AGENCIA\CARLOS.REY	Carlos Alberto	Rey Gonzales	SuperAdmin	carlos.rey@anh.gov.co
7	AGENCIA\CATHERINE.JAIMES	Jasleidy Catheri...	Jaimes Pedroza	User	catherine.jaimes@anh.gov.co
8	AGENCIA\CESAR.MORA	Cesar Augusto	Mora Hernandez	User	cesar.mora@anh.gov.co
9	AGENCIA\DANIEL.RODRIGUEZ	Daniel Enrique	Rodriguez Lara	User	daniel.rodriguez@anh.gov.co
10	AGENCIA\DORIS.MANRIQUEB	Doris	Manrique Barrera	Admin	doris.manriqueb@anh.gov.co
11	AGENCIA\ELKIN.BAEZ	Elkin Yesid	Baez Suarez	User	elkin.baez@anh.gov.co
12	AGENCIA\FERNANDO.ARANGO	Fernando Alberto	Arango Gavina	User	fernando.arango@anh.gov.co
13	AGENCIA\GERMAN.FORERO	German	Forero Ramirez	User	german.forero@anh.gov.co
14	AGENCIA\GLADYS.MORANTESP	Gladys	Morantes	SuperAdmin	gladys.morantesp@anh.gov.co
15	AGENCIA\HUGO.BUITRAGO	Hugo Hernan	Buitrago Garzon	User	hugo.buitrago@anh.gov.co
16	AGENCIA\INGRID.ALVARADO	Ingrid Yulieth	Alvarado Balleste...	User	ingrid.alvarado@anh.gov.co
17	AGENCIA\JORGE.ACOSTA	Jorge Enrique	Acosta Garay	User	jorge.acosta@anh.gov.co
18	AGENCIA\JUAN.CALLEJAS	Juan Jose	Callejas Velez	Admin	juan.callejas@anh.gov.co
19	AGENCIA\JUAN.RUIZ	Juan Camilo	Ruiz Amaya	User	juan.ruiz@anh.gov.co
20	AGENCIA\JULIETH.SANCHEZ	Julieth Camila	Sanchez Mesa	User	julieth.sanchez@anh.gov.co
21	AGENCIA\LINA.SERNA	Lina Maria	Serna Osorio	User	lina.serna@anh.gov.co
22	AGENCIA\MARIO.MEZA	Mario Fernando	Meza Revelo	Admin	mario.meza@anh.gov.co
23	AGENCIA\NELSON.LIZARAZO	Nelson Gregorio	Lizerazo Suarez	User	nelson.lizerazo@anh.gov.co
24	AGENCIA\PETREL.SHARE			SuperAdmin	
25	AGENCIA\SERGIO.HERRERA.R	Sergio Augusto	Herrera Ramirez	User	sergio.herrera.r@anh.gov.co
26	AGENCIA\XIMENA.NARANJO	Ximena	Naranjo Gonzalez	Admin	ximena.naranjo@anh.gov.co

- Se generan los template: COLOMBIA Y SINUOFF, Index y Master Projed para los nuevos repositorios. Repositorio de Colombia creado a Datum Cero y en sistema de coordenadas Magna.
- Se recomienda dejar el repositorio CAG_PUT en la versión Petrel 2019. Se cambio por Putumayo.
- Se validar la carpeta de los templates de la ruta:
S:\TEMPLATE_PROJECTS_2019.

- Generación de los Master Project y se encuentran en la ruta: S:\DM_PROJECTS\MASTER_PRO. Para migración a Petrel 2019 y soporte de datos cargados en Petrel. (Sísmica y pozos)



Nombre	Fecha de modifica...	Tipo	1
2019	7/23/2019 12:31 PM	Carpeta de archivos	
MASTER_CAG-PUT	7/25/2019 3:58 PM	Carpeta de archivos	
MASTER_CARIBEOFF	7/25/2019 8:54 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_CAT	7/25/2019 8:55 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_COLOMBIA	7/25/2019 8:56 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_GUAJIRA	7/25/2019 8:57 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_GUAOFF	7/25/2019 8:58 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_LLANOS	7/25/2019 10:11 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_SINUOFF	7/25/2019 10:12 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_SSI	7/25/2019 11:25 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_VIM	7/25/2019 10:18 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_VMM	7/26/2019 11:04 AM	Carpeta de archivos	
MASTER_VSM	7/25/2019 11:23 AM	Carpeta de archivos	

- Capacitación a nuevo profesional que integra el equipo datamanagement, en el flujo para creación e integración de proyectos en Petrel.
- Carga y QC del volumen sísmico Los Olmos 3D-2001.
- Depuración de proyecto de llanos para el intérprete Fernando Arango. Integración y validación de la interpretación.
- Recepción de 9 proyectos de interpretación para Ronda II-2019, esta se realiza con el acompañamiento del interprete.
- REUNIONES avances técnicos del área Datamanagement.

- QC, para sísmica 3D, en los proyectos PPAA, carga de 22 volúmenes sísmicos requeridos para QC en el aplicativo Petrel.
- Se envía y documenta validación de carpetas donde se resguarda la información de aplicativos.
- Explicación de plantilla de copiado a los integrantes del equipo Datamanagement.

2. ALCANCES Y RECOMENDACIONES:

- **Alcances área Data Management:** Este proceso que se describe es dado a la novedad de hacer saber los alcances que se tienen en el área, para los nuevos intérpretes y procesos que se realizan a diario.
 1. Se envía estructura y flujogramas de los procesos que se realizan en el área de Data management como aporte para el proceso general de la Vicepresidencia Técnica, se adjunta documento en formato ppt: <\\servicios.anh.gov.co\sservicios\Gestion del Conocimiento - Publica\CONTRATOS 2019\Gladys Morantes\CONTRATO 515 DE 2019 2o semestre\INFORMES DE ACTIVIDADES>
 2. Creación de proyectos en Petrel.
 3. Creación de plantillas y repositorios para cuencas que aún no se han montado en Petrel.
 4. Se ha tenido el acompañamiento de los intérpretes para montar las unidades estratigráficas en los plantillas para cada cuenca.
 5. Creación y actualización de Index, Plantilla en Petrel, transferencia de datos a Petrel Studio. Este proceso es requerido de manera

periódica para mantener actualizadas las bases de datos del aplicativo petrel.

6. Actualización de datos cargados en Petrel Studio, según control de calidad tomado en Global Data y Global data Structure.
7. Se ha tenido en cuenta fórmula para ajustar la información sísmica al datum en cada proyecto de Petrel. Este proceso se ha aplicado con la finalidad de mantener los estándares de calidad y amarres sísmicos.

$$\text{SHIFT}_{(TWT)} = \frac{\text{Seismic Datum} - \text{Project Datum}}{V_{R(\text{seismic})}} * 2000$$

➤ **RECOMENDACIONES**

1. Se reitera que se debe tener en cuenta que cualquier solicitud generada para el área de Data Management debe ser por correo electrónico Gladys.morantesp@anh.gov.co. Para mantener una trazabilidad al estado actual de la información que se requiera.
2. Los programas sísmicos 2D-3D, líneas y pozos que sean interpretados debe ser tomados directamente de los cargados en Petrel Studio, para no generar códigos diferentes, que puedan crear conflicto, al momento de la integración de la información que se genera para entrega de paquetes.
3. La interpretación final debe tener los estándares requeridos para mantener las bases de datos con los patrones que se proponen a nivel regional.

*Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas
Cel.3143820543
e-mail: gymorantesp@yahoo.es
Bogotá – Colombia.*

4. Deben seguirse los procesos y solicitudes para carga de información sísmica, pozos e interpretación. Requerido como estrategia en la habilidad para entrega de los proyectos de las áreas prospectivas y posterior venta de paquetes a las compañías que requieren el estudio de las áreas de interés.

5. Los proyectos interpretados y finalizados deben ser recibidos en el área de Datamanagement, donde se generan los backus para entregas finales. Por esta razón se les recomienda a los intérpretes tener en cuenta la estandarización según lo establecido.
Se envía lista de verificación de productos que deben entregar los intérpretes, igualmente las tablas de estandarización, para cortar tiempos y mantener consistencia de los Backup que se entregan en los paquetes.

6. Se recomienda mantener la estabilidad y disponibilidad de Citrix por parte de OTI, para continuar con los proceso de migración Con el fin de dar cumplimiento al cronograma y mantener las bases de datos para Petrel, Techlog y Studio actualizadas.



GLADYS YANNETH MORANTES PUERTO

Ingeniera Geóloga.

C.C 46.372.799 de Sogamoso.

Carrera 22 No. 150 – 83, Las Margaritas

Cel.3143820543

e-mail: gymorantesp@yahoo.es

Bogotá – Colombia.