

Bogotá, Marzo 04 de 2015

Destina: 201 - VICEPRESIDENCIA TÉCNICA

No. 20156240051242 Fecha Radicado: 2015-03-04 07:57:18 Anexos: COM:1 FOLIO, ANEXOS: 40 FOLIOS, 1 CD.



Señores:

Víctor Sepúlveda / Sandra Santos

Supervisor Contrato No 315 de 2012

AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS - ANH

REF: Entrega Reporte de Gestión Mensual EPIS Febrero 2015

Por medio de la presente nos permitimos hacer entrega del informe de Gestión Mensual, para el mes de Febrero de 2015, del desarrollo de las actividades del EPIS y correspondiente con el contrato No 315 de 2012 suscrito entre y la ANH y SUN GEMINI S.A. de acuerdo a las directrices de supervisión.

(Anexo Cd. Con bases de respaldo e informe digital)

SERGIO GONZALEZ

Gerente EPIS

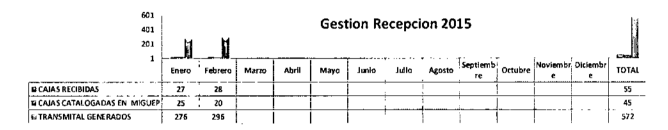
Cordialmente

Período	Febrero 1 – Febrero 28 de 2015
Elaborado	Sergio Gonzalez
Aprobado	Víctor Sepúlveda

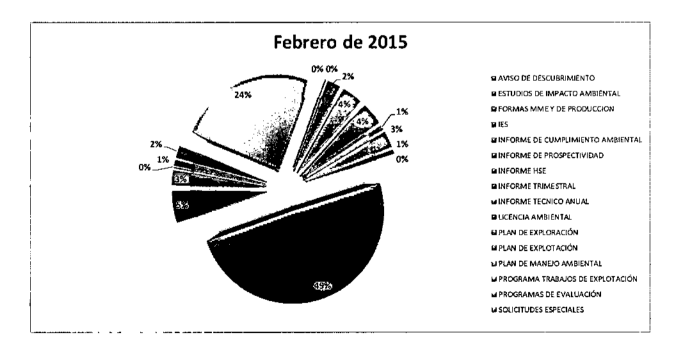
El presente informe tiene como objetivo presentar. Las actividades ejecutadas en la operación del EPIS durante este periodo, relacionadas con el contrato 315 de 2012, otorgado por la ANH a Sun Gemini SA. Su contenido atiende los ítems solicitados por la interventoría del contrato.

Muestra el resultado de la operación durante Febrero - año 2015 en los diferentes subprocesos de la operación del EPIS. (Anexo se entrega Cd con las bases de datos que respaldan estos resultados).

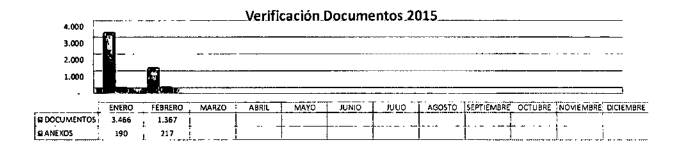
1. Recepción y clasificación



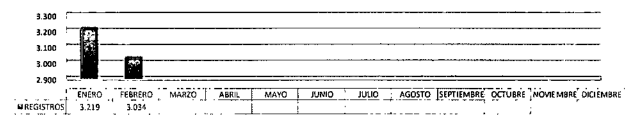
La siguiente es la distribución de los documentos recibidos y cargados en la carpeta de seguimiento (382).



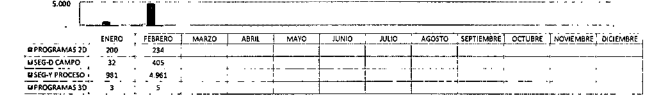
2. Verificación y Carga de Unidades Documentales



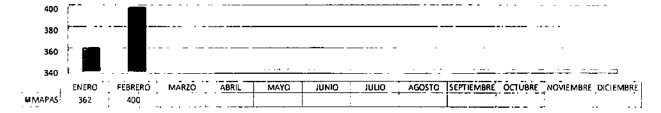
Verificación Pozos (Servicios) 2015



Verificación Sismica 2015



Verificación Mapas 2015



3. Carga de Información

Carga de Informacion por Areas 2015													
<u>u</u> 1	.0000 .1	`r	<u> </u>										
ulo de	Eq.	de.	4.	P.St	4	19.	M.	P.C.	de'	ور.	44	Q.	
ž	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	OYAM	JUNIO	JULIO	AGOST	O SEPT	IEMBRE C	CTUBRE 1	NOVIEMBRE	DICHEMB
■ DOCUMENTOS	3846	1584				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Ī						
■ MAPAS	362	400	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			ī	Ţ	-	•			Ţ	
■ PO2OS	3219	3034		-	•	I	Ţ	Ī	-	ī		Ī	
■ SISMIÇA	1216	5605	-	•			÷ •			+	•	- 1	

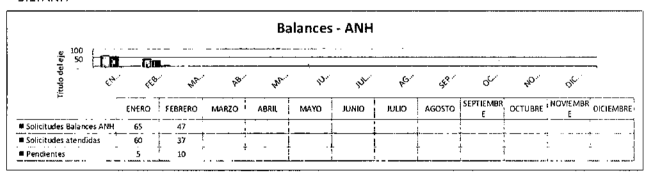
La carga de información se realiza en el servidor de la ANH a diario por lo que el ANS de verificación y carga se mantiene.

4. No conformidades presentadas (Gestiones)

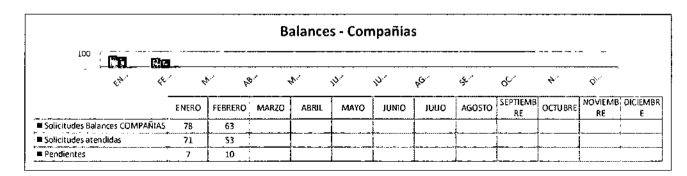
r		OVEDADES - NO CON	FORMIDADES - 2015		Nacional Control
MES	DOCUMENTOS	MAPAS	REG.POZOS	SISMICA	TOTAL
ENERO	16	12	10	3	41
FEBRERO	7	13	20	2	42

5. Balances Generados

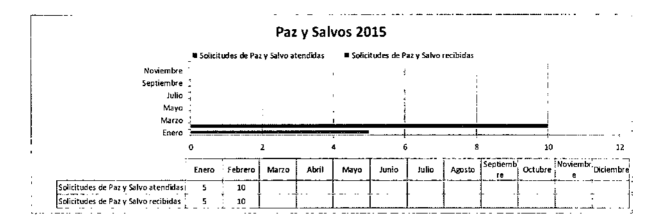
5.1. ANH



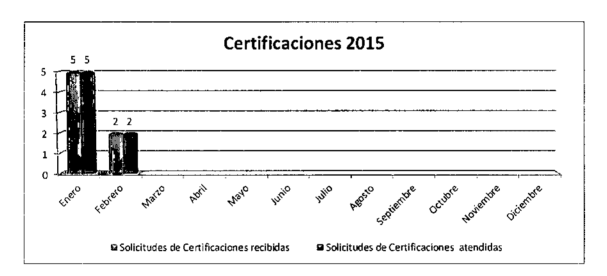
5.2. Operadoras



6. Expedición de Paz y Salvos

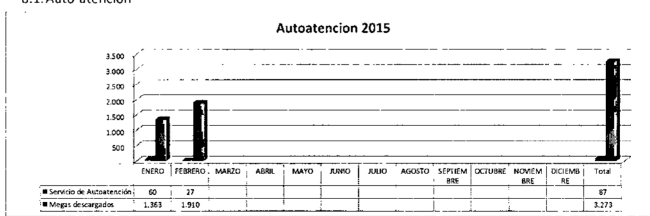


7. Expedición de Certificados



8. Suministro de información

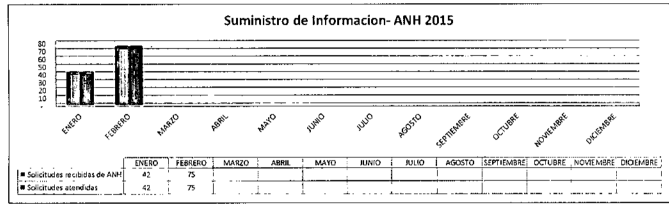
8.1. Auto-atención

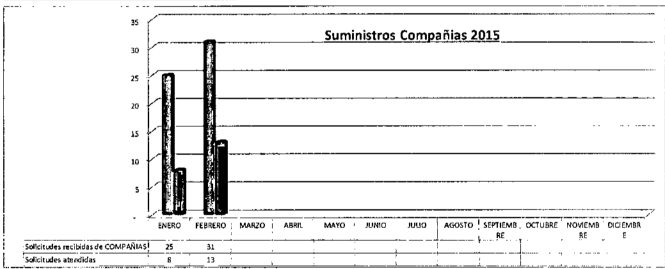


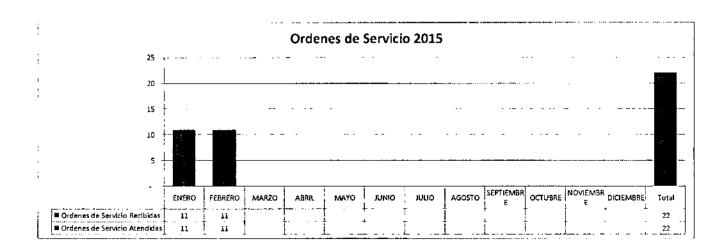
8.2. Data Room

Durante el mes de Enero no se realiza ningún Datarroom.

9. Suministro EPIS

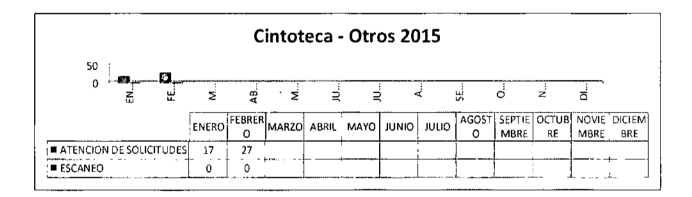






10. Información Procesada en Cintoteca

Cintoteca 2015												
1	€		N.,.	4		V.	6 ."	,	4			
! !	ENERO	FEBRER O	MARZO	ABRIL	MAYO	סומענ	JULIO	AGOSTO	SEPTIE MBRE	OCTUBR E	NOVIEM BRE	DICIEN
■ CARGA EN BASE DE DATOS	3956	3740						****				
■ CAJAS ARCHIVADAS	105	77										



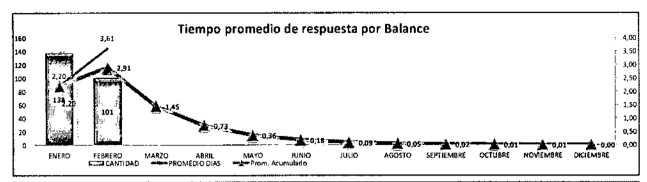
11. Optimización del Servicio

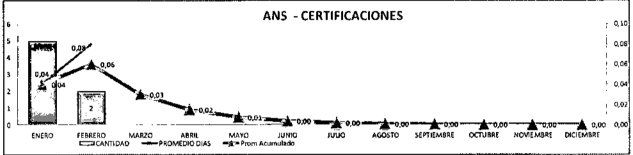
A partir de Mayo de 2013 que no se está usando Whereoil la información es verificada en SGS, hoy MIGEP y el mismo día es cargada al espacio en el servidor destinado para tal fin, por lo que la carga de información que se recibió con un ANS mensual hoy es diaria con una mejora del 200%.

El siguiente es el resultado de los ANS:

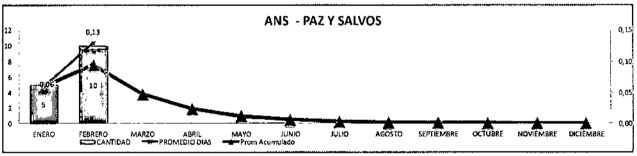
	BALANCES							
Mes					Sismica ejecutada	AN5	ANS Acumu.	
Promedia 2014	20,5		1333	1650,5	396,75	241%		
Enero	20	540			682	282%	282%	
Febrero	20	540	1292	1620	541	273%	277%	

Entendiendo que a la fecha el ANS acordado está en 9 pozos/día (su equivalente de 27 programas sísmicos) y que al corte de la última fecha de cada mes habrán balances grandes que no alcanzan a estar cerrados pero llevan un % trabajados, el ANS acumulado es más real que el puntual en cada mes. Así mismo se incluyen los programas sísmicos que hacen parte del balance y su relación es de 3 programas sísmicos equivalen a un pozo para efectos del cálculo del ANS.

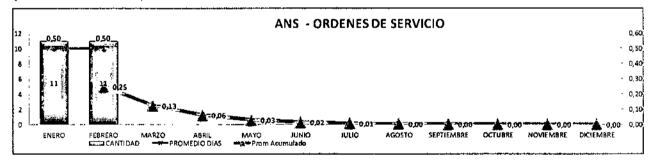




(ANS acordado 2 días)



(ANS acordado 2 días)

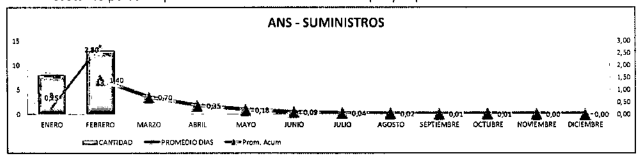


(ANS acordado 2 días a partir de aprobación de cotización)

Para ANS de paz y salvo se debe tener en cuenta la directriz recibida por la Supervisión del contrato el 5 de Junio de 2013:

1. Cuando la información esté sin verificación técnica ni carga en el módulo 10 de la Cintoteca, se debe proceder a verificar dicha información y cargarla para asegurar la veracidad de la información en el balance.

2. Cuando la información este cargada en Workflow pero no en WhereOil pero ya está validada en el balance, se debe dejar tal cual aparece, ya que se parte del hecho que si la información está validada en el balance es porque en algún momento la información ingresó al EPIS y se realizó el proceso de verificación y carga. Además, se requiere de bastante personal para verificar toda la información que ya aparece validada.



(ANS acordado: 1 día por cada 300 archivos de sísmica y 1 día por información diferente a sísmica de cada 100 pozos. Este tiempo cuenta a partir de la confirmación de pago en la Price para suministros pagos y a partir de la confirmación del catálogo para suministros no pagos).

12. Mejoramiento del Dato

Con la mejora de Febrero esta asciende a 378312 excediendo la obligación contractual de 15600 a lo largo del contrato, sin embargo seguimos día a día en la búsqueda y mejora de datos, del trabajo que se realizó en Febrero se mejoraron 758 que corresponden a:

Descripción mejora del dato	Cantidad (METADATOS)
INFORMACION CARGADA POR POZOS	2
ASOCIACION OBJETOS GEOGRAFICOS A METADATA DE INFORMACION HISTORICA (AREA AUTOATENCION)	756
Total	758

(Ver Cd. Detalle en Base de datos).

13. Carga de medios Entregados por la ANH

El siguiente es el resumen de transmittal abiertos y cantidad de medios entregados por la ANH directamente durante lo corrido del contrato:

Etiquetas de fila Suma de TOTAL MEDIOS FÍSICOS Y DIGITALES

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
EPIS315-1705	2
EPIS315-1935	1
EPIS315-2138	110
EPIS315-2313	11
EPIS315-2315	71
EPiS315-3450	1
EPIS315-3879	2
EPI\$315-4454	1
EPIS315-4465	10
EPI\$315-4492	1
EPIS315-4494	1
EPIS315-4496	1
EPIS315-4500	152
EPIS315-4965	0
EPIS315-5360	3
EPI\$315-5640	83
EPIS315-6276	1
EPIS315-6871	56
EPIS315-7474	2
EPIS315-7555	0
EPIS315-7799	123
EPIS315-7800	15
EPIS315-7803	0
EPIS315-7813	1
EPIS315-8038	1
EPIS315-8086	2
EPIS315-8109	1
EPIS315-8110	1
EPIS315-8147	22
EPIS315-8249	1
EPIS315-8355	5
EPIS315-8356	1
EPIS315-8739	90
EPIS315-9708	2
EPIS315-9726	2
EPIS315-9727	1

EPIS315-9728	17
EPIS315-9729	3
EPIS315-9730	2
EPIS315-9743	61
EPIS315-10190	2

Total general 862

Estos corresponden a 1036 metadatos cargados.

14. Mejoramiento de las Herramientas de Software

El siguiente cuadro muestra el avance de cada una de las tareas:

TA CONTROL TO SECURE OF THE SE		•			
Nombre de tarea					Porcentaje
•				٠.	
Proyecto ANH					100%

15. Entrega de Shapes

A partir del mes de Octubre de 2013 el EPIS asume la tarea de actualizar directamente sobre la página los SHAPE. Y a partir de Agosto de 2014 se nos da la directriz de entregar los datos a la ANH y ya el EPIS no actualiza en la página por no tener los permisos.

Se entrega para actualizar la página del EPIS Shape con 19436 pozos. Y el Shape de Sísmica 2D hay 18538 líneas y en el de Sísmica 3D 382 programas de campo.

16. Capacitación

Se realiza una capacitación a todo el personal del área de seguimiento de la ANH sobre consultas de balances MIGEP (anexo lista de asistencia), sumando así 7 capacitaciones realizadas de las 4 que son obligación contractual.

17. Recurso Humano

Como parte de nuestra obligación contractual anexo a este informe están los pagos a seguridad social de los colaboradores. El siguiente cuadro resume la planta de personal y sus novedades.

PERSONAL CONTRATO 315

Febrera de 2015

				., ,
i Lucuspan		Fecha		Carea Plinner
NOVEDAD	Nombre Nombre	Novedad .	EXPERT O VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION	Cargo Pliegos
MENSUAL MENSUAL	MENDOZA RODRIGUEZ MARIA CAMILA CALVACHE ESPIÑERA CARLOS EDUARDO		TECNICO DE SEGUIMIENTO CONTRACTUAL LIDER IDEL AREA	TECHICO
MENSUAL	CASTAÑEDA PUENTES OMAR FAIRD		PROFESIONAL SOPORTE CARTOGRAFIA	PROFESIONAL SOPORTÉ CARTOGRAFIA
MENSUAL	CRISTANCHO COMBITA MARIA LUISA		EXPERT O VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION SISMICA	EXPERTO VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION
MENSUAL	DURAN AYALA LUIS ALEJANDRO		LIDER DÉ LA UNIDAD	PROFESIONAL DE SEGUMIENTO CONTRACTUAL
MENSUAL	SILVA ROJAS DIEGO ARTURO		TECHICO CINTOTECA	TECNICO
MENSUAL	FLORIAN SUAREZ NIXON YAMIT		TECHICO VERFICACION TÉCNICA LIDER DOCUMENTOS	TECNICO
MENSUAL	POVEDA GOMEZ JUAN DAVID		TECNICO SUMINISTRO DE INFORMACION TECNICA	TECNICO
MENSUAL	MONROY HERRERA HENRY FERNANDO		EXPERTO SUMINISTRO DE INFORMACION TECNICA	EXPERTO SUMINISTRO INFORMACION
MENSUAL	GONZALEZ CORTES JORGE ELIECER		TECNICO VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION	1 CNICD
MENSUAL	GONZALEZ TORRES SERGIO LUIS		GERENTE DE PROYECTO	GERENTE
MENSUAL	ORTIZ CALDERON FREDY ALEXANDER		TECNICO CINTOTECA	TECNICO
MENSUAL	PEREZ PEREZ HAROLD HERNANDO		PROFESIONAL DE 11	PROFESIONAL DE IT
MENSUAL	ALBARRACIN RODRIGUEZ YANNELA ZULGEY		PROFESIONAL DE SOPORTE Ticnica LESER POZOS	EXPERTE SUMMSTROUNFORMACION
MENSUAL	RODRIGUEZ SILVA JHON JAIRO		TECNICO SUM:NISTRO DE INFORMACION TECNICA	TECNICO
MENSUAL	MAORID CABALLERO IVAN DARIO		TECNICO VERFICACIÓN Y CARGA DE INFORMACIÓN	TÉCNICO
MENSUAL	RIVERA ORJUELA LADY VIVIANA		TECNICO VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION	TECNICO
MENSUAL	RUIZ ORJUELA MONICA		TECNICO SEGUILIENTO CONTRACTUAL	TÉCNICO
MENSUAL	SILVA GIRAL REYES LEONARDO		TECNICO VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION	TECNICO
MENSUAL	SUAREZ ORTIZ JOHNNY ALEXANDER		BISLIOTECOLOGO LIDER RECEPCION	BIBLIOTECOLOGO
MENSUAL	VELASOUEZ GUEVARA MILLER ALEXANDER		TECNICO SEGUIVIENTO CONTRACTUAL	TECHNOO
MENSUAL	ZAMBRANO ARTUNDUAGA JEFERSSON GABRIEL		TECNICO AUX ADVITVO	TECANCO
MENSUAL	AREVALO MARTINEZ JUAN MICOLAS		TECNICO SUMINISTRO DE INFORMACIÓN TECNICA	TECHICO
MENSUAL	MENESES AREVALO ANDRES FERNANDO		ТЕСИЮО П	TECNICO
MENSUAL	SALAMANCA MOLANO PAOLA ANGELICA		TECNICO VERIFICACIONI Y CARGA DE INFORMACION	TECNICO
MENSUAL	MEDINA GRAJALES LESLY ROCIO		TECNICO VERFICACION Y CARGA DE MFORMACION	TECNICO
MENSUAL	PESCADOR GOMEZ JORGE MARIO		TECNICO VERIFICACIÓN Y CARGA DE INFORMACIÓN	TECNICO

		Fecha	
NOVEDAD	, Nombre	Novedad	Cargo
ADICIONAL	RODRIGUEZ MALDONADO ANGELA YANIRA		EXPERTO VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION (ADICIONAL)
ADICIONAL	CAMPO MARQUEZ JAIRO JAVIER	06/02/2015	TECNICO JUNOR
ADICIONAL	COLORADO LOPEZ YINA MARCELA		T ECMCO JUNIOR
ADICIONAL	HERRERA PEÑA CRISTIAN CAMILO	06/02/2015	TECHCOLIUNIOR
ADICIONAL	NUSTES BARRERA ARMANDO	06/02/2015	TECHTCO JUNOR
ADICIONAL	PADILLA GAMEZ WILSON ANDRES	06/02/2015	TECNICO JUNIOR
ADICIONAL	SILVA GIRAL KIANA CATALINA	06/02/2015	TECNICO JUNIOR
ADICIONAL	RIVERA VALENCIA RONNIE	06/02/2015	TECNICO DE VERIFICACION Y CARGA DE INFORMACION

CONVENCIONES

RETIRO
INGRESOS

18. INFORME DE CALIDAD.

1. ISOFT.

En la herramienta de ISOFT no se registran acciones correctivas/preventivas a la fecha abiertas o con algún proceso de verificación.

En cuanto a Servicios no conformes, quejas, reclamos y sugerencias no se registran para este periodo abiertas o con algún proceso de verificación.

2. CALIDAD PROCESO SUMINISTROS

En el área de suministro se está realizando la revisión a todos los suministros a la ANH garantizando:

- Revisión de la solicitud vs la información a suministrar.
- · Apertura de archivos.
- Coherencia de nombre del archivo vs su contenido.
- Calidad general de la información en cuanto a su legibilidad.
- Solicitud de cambios de confidencialidad.

Para esto se diligencia en cada suministro a partir del 13 de noviembre de 2013 una ficha de revisión de calidad, donde se detectan ajustes a los suministros con el fin de no generar quejas del cliente.

Adicional a esto según ISOFT AC-ANH 3, se describieron los procesos de: CONFIDENCIALIDAD, DESCARGA CON HOMÓNIMOS, FICHAS DE CALIDAD y TIPOLOGIA DE INFORMACIÓN con el fin de estandarizar los procesos y realizar el suministro de acuerdo a los requerimientos del cliente.

Con base a lo anterior a la fecha se han realizado las siguientes revisiones:

No de Solicitud	Consecutivo	Descripción
	Ficha de calidad	
138281	093	Solicitud de información cuenca del Sinfaná.
137859	094	Líneas sísmicas reprocesadas en el 2015 del caribe Colombiano.
138533	095	Catálogo de información: pozos. CORRALITO-1, PORQUERA-1, SAN JACINTO-2, SAN JACINTO-1 (ZAMBRANO-2), EL CARMEN-1 (ZAMBRANO-1), EL CARMEN-2, FLOR DEL MONTE-1, PIRAGUA-1,

AYHOMBE-1, TOLU-1, TOLU-2, TOLU-3, TOLU-4, TOLU-5, TOLU-6 sismica: MONTES DE MARIA 2013, SINU SAN JACINTO 2D-2005, SAN JORGE-1969, SAMAN 2D-2006, OVEJAS-88, SANTERO-95, TOLU-82 e informes: ESTUDIO INTEGRADO DE LOS NUCLEOS Y REGISTROS OBTENIDOS DE LOS POZOS SOMEROS TIPO SLIM HOLES EN LA CUENCA SINU, EVALUACIÓN Y DEFINICIÓN DE LOS SISTEMAS PETROLÍFEROS DE LAS CUENCAS SINÚ – SAN JACINTO ONSHORE, SINÚ - SAN JACINTO OFFSHORE Y VALLE INFERIOR DEL MAGDALENA

Las fichas técnicas de calidad se han enviado con cada uno de los suministros que se relacionan anteriormente evidenciando los ajustes presentados en el requerimiento.

Adicional a esto en caso de encontrar información errada se ha deshabilitado de las bases de datos.

Seguimiento solicitudes suministro.

De acuerdo a las solicitudes realizadas al área de suministro el estado es el siguiente:

Tipo de solicitud Cantidad Observaciones	Cantidad	Observaciones	Acciones correctivas y/o	y/o Comentarios área suministro
			preventivas	
Dataroom Mes de Agosto	П	De 1 solicitud se colocó en estado suspendido con el comentario correspondiente.	Realizar ajuste en la herramienta	Se realizó ajuste.
Suministro no cobrado/no cobrado	94	De 100 solicitudes reportadas por MIGEP para este mes 96 se cerraron, 4 se encuentran suspendidas con la	Revisar cierre y si es el caso colocar el comentario correspondiente en la	Se realizó ajuste.
Mes Septiembre		observación correspondiente.	herramienta	
Suministro no cobrado/no cobrado Mes de Octubre	111	De 122 solicitudes reportadas por MIGEP para este mes 113 se cerraron 9 se encuentran suspendidas con la observación correspondiente.	Revisar cierre y si es el caso colocar el comentario correspondiente en la herramienta	Se realizó ajuste.
Suministro no cobrado/no	62	De 65 solicitudes reportadas por MIGEP para este mes 56 se cerraron, 9 se encuentran suspendidas con la	Revisar cierre y si es el caso colocar el comentario correspondiente en la	Se realizó ajuste.

cobrado		observación correspondiente	herramienta	
)				
Mes de				
Noviembre				
Suministro no cobrado/no	63	De 63 solicitudes reportadas por MIGEP para este mes 55 se cerraron, 8 se	Revisar cierre y si es el caso colocar el comentario	Se realizó ajuste.
cobrado		encuentran suspendidas con la	correspondiente en la	
Mes		observación correspondiente.	herramienta	
Diciembre				
Tipo de solicitud	Cantidad	Observaciones	Acciones correctivas y/o	Comentarios área suministro
			preventivas	
Suministro no	19	De 74 solicitudes reportadas por MIGEP	Colocar estado suspendido	Pendiente de respuesta según
cobrado/no		para este mes 53 se cerraron, 1 se	siempre para las solicitudes que	SOLICITUD REVISION SOLICITUDES
cobrado		encuentran en proceso de cíerre, 19 se	se envía catalogo y se espera	SUMINISTRO_SUM010
000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00			respuesta de compra por la	
y S		observación correspondiente y 1	compañía ya que en algunas	
5075		cancelada.	ocasiones aparece en el	
			ESTADO: continuar actividad y	
			para las canceladas colocar la	
			correspondiente observación.	
Suministro no	19	De 179 solicitudes reportadas por	Colocar estado suspendido	Pendiente de respuesta según
cobrado/no		MIGEP para este mes 141 se cerraron, 1	siempre para las solicitudes que	SOLICITUD REVISION SOLICITUDES
cobrado		se encuentra asignada, 1 se encuentra	se envía catalogo y se espera	SUMINISTRO_SUM010
-		cancelada 1 se encuentran pendientes	respuesta de compra por la	
Mes de Febrero-		de cierre, 29 se encuentran suspendidas	compañía ya que en algunas	

arece en el	ESTADO: continuar actividad y	para las canceladas colocar la	observación.
ocasiones ap	ESTADO: contir	para las cancel	correspondiente observación.
con la observación correspondiente, 6 ocasiones aparece en el	pendientes de asignar.		

-

3. CALIDAD PROCESO RECEPCION.

En el proceso de recepción se ha evaluado nuevos puntos de control, teniendo en cuenta que la operación los ha establecido como necesidad orientados en la optimización de cada una de sus actividades evitando reprocesos (debido a lo que han reportado las otras áreas en cuanto a incidencias presentadas continuamente afectando los otros procesos) y ocasionado que exista un control en las revisiones mensuales del área de calidad para este proceso, los cuales se mencionan a continuación:

- Revisión de asignación de cartas en cada uno de los transmittal.
- Revisión por muestreo correcta de asignación de cartas en cada uno de los transmittal.
- Asignación de transmittal consecutivos.
- Revisión por muestreo en cuanto a la asignación de contratos a la información correctamente.
- Revisión por muestreo en cuanto a la correcta descripción de la información.
- Revisión por muestreo en cuanto a la correcta asignación de áreas de acuerdo a lo que menciona la carta de entrega.
- Revisión por muestreo en cuanto a la correcta descripción de la información

Controles implementados a partir de junio de 2014:

- Revisión por muestreo en cuanto a la correcta asignación de áreas de acuerdo a lo que menciona la carta de entrega
- · Escaneo legible de cartas.

Para el mes de enero/2015 se presentó los siguientes resultados por parte de la revisión y se solicitaron los ajustes pertinentes:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de asignación de cartas en cada uno de los transmittal.	O casos detectados.	De 276 transmittal cargados en este mes no se detectó caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo correcta de asignación de cartas en cada uno de los transmittal.	2 casos detectados.	De 276 transmittal cargados en este mes se detectó 2 casos a corregir.	Se realizó el ajuste.
Asignación de transmittal consecutivos.	O transmittal sin información asignada.	De 276 transmittal cargados en este mes no se detectó transmittal sin	NA

		información asignada.	
Revisión por muestreo en cuanto a la asignación de contratos a la información correctamente.	O casos detectados.	De 276 transmittal cargados en este mes no se detectó caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo en cuanto a la correcta descripción de la información	1 caso detectado.	De 276 transmittal cargados en este mes se detectó 1 caso a corregir.	Se realizó el ajuste.
Revisión por muestreo en cuanto a la correcta asignación de áreas de acuerdo a lo que menciona la carta de entrega	2 casos detectados.	De 276 transmittal cargados en este mes se detectó 2 casos a corregir.	Se realizó el ajuste.
Escaneo legible de cartas.	O transmittal detectados.	De 276 transmittal cargados en este mes no se detectó transmittal con carta ilegible.	NA

Para el mes de febrero de 2015 se presentó los siguientes resultados por parte de la revisión y se solicitaron los ajustes pertinentes:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de asignación de cartas en cada uno de los transmittal.	1 caso detectado.	De 142 transmittal cargados en este mes se detectó 1 caso a corregir.	Pendiente de ejecución reportado mediante: SOLICITUD REVISION CARGA RECEPCION_SCRE025
Revisión por muestreo correcta de asignación de cartas en cada uno de los transmittal.	O transmittal sin información asignada.	De 142 transmittal cargados en este mes no se detectó transmittal sin información asignada.	NA
Asignación de transmittal consecutivos.	O transmittal sin información asignada.	De 142 transmittal cargados en este mes no se detectó transmittal sin	NA

		información asignada.	
Revisión por muestreo en	3 casos detectados.	De 142 transmittal	Pendiente de
cuanto a la asignación de		cargados en este mes se	ejecución reportado
contratos a la		detectó 2 casos a corregir.	mediante: SOLICITUD
información			REVISION CARGA
correctamente.			RECEPCION_SCRE025
Revisión por muestreo en	29 casos	De 142 transmittal	Pendiente de
cuanto a la correcta	detectados.	cargados en este mes se	ejecución reportado
descripción de la		detectó 29 casos a corregir.	mediante: SOLICITUD
información			REVISION CARGA
			RECEPCION_SCRE025
Revisión por muestreo en	9 casos detectados.	De 142 transmittal	Pendiente de
cuanto a la correcta		cargados en este mes se	ejecución reportado
compañía operadora		detectó 9 casos a corregir.	mediante: SOLICITUD
asignada de la			REVISION CARGA
información			RECEPCION_SCRE025
Revisión por muestreo en	36 casos	De 142 transmittal	Pendiente de
cuanto a la correcta	detectados.	cargados en este mes se	ejecución reportado
asignación de áreas de		detectó 36 casos a corregir.	mediante: SOLICITUD
acuerdo a lo que			REVISION CARGA
menciona la carta de			RECEPCION_SCRE025
entrega			
Escaneo legible de cartas.	0 transmittal	De 142 transmittal	NA
	detectados.	cargados en este mes no se	
		detectó transmittal con	
		carta ilegible.	

Nota: el soporte de esta revisión se entrega en el archivo Excel anexo (RECEPCION)

Así mismo en las diferentes áreas existen controles, con el fin de realizar revisiones a la carga de recepción, como:

En el área de recepción se realiza:

• Al terminar una caja de ser cargada en SGS otra persona diferente a quien la trabaja inicialmente, revisa las cantidades diligenciadas.

En el área de verificación se realiza otro control:

 Una revisión de las cantidades por cada una de las cajas asignadas al área, con el fin de determinar si la información está correctamente asignada y puede ser trabajada, ya que el ultimo control se realiza antes de ser enviada la información a Cintoteca verificando que todos los barcode han sido cargados en su totalidad (esta revisión está a cargo de Oscar Alarcón).

En el área de seguimiento contractual:

• Debido a la generación de órdenes de servicio el líder del área debe revisar transmittal por transmittal la carga y asignación de cantidades correcta (esto se debe seguir realizando debido a que el histórico es poco confiable).

El área de IT:

 Se automatizó la cantidad de metadatos vs las cantidades que en los campos de tipo de información en el SGS se refieren.

1. CALIDAD PROCESO CARGA.

En los procesos de carga se viene revisando la carga en cada una de las líneas (documentos, mapas, sísmica y registros), la información cargada realizando un proceso de calidad, esto se viene realizando mensualmente bajo el contrato 315, los parámetros de revisión se han establecido de acuerdo a las causas de acciones preventivas evidenciadas en la ejecución de los procesos y se relacionan a continuación:

- Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato.
- Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato
- Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato
- Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital.
- Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital.
- Diligenciamiento de cada uno de los metadatos correctamente.
- En el caso del área de documentos clasificación del documento correctamente.
- Revisión de contrato con relación a la descripción del informe en el área de documentos.
- Revisión de apertura de archivos con relación a la descripción.

Nuevos controles implementados a partir de Junio 2014:

- Revisión de Carpetas vacías.
- Revisión de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.
- Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma total de metadatos)
- Tareas cerradas no presentan referencia de carga en ningún PIB.

(Por muestreo se realizará la anterior revisión)

Área de documentos.

Para el mes de enero de 2015 se presentó los siguientes resultados por parte de la revisión y se solicitaron los ajustes pertinentes:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato	11 casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes se detectó 11 casos a corregir.	Se realizó el ajuste.
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
En el caso del área de documentos clasificación del documento correctamente	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó caso a corregir.	NA

Revisión de contrato con relación a la descripción del informe en el área de documentos.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de Carpetas vacías.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3656 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión y diligenciamiento de carga de información completa de un transmittal, (toma total de metadatos)	687 casos detectados	De una muestra del 20% de los 3656 metadatos cargados en este mes se detectó 687 casos a corregir.	Se realizó el ajuste.

Para el mes de febrero de 2015 se presentó los siguientes resultados por parte de la revisión y se solicitaron los ajustes pertinentes:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato	14 casos detectados	De una muestra del 20% de los 1220 metadatos cargados en este mes se detectó 14 casos a corregir.	reportado mediante:
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 1220 metadatos cargados en este mes no se	NA

que se relaciona en		detectó casos a corregir.	
cada metadato			
Revisión de archivos	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
que no se encuentran		los 1220 metadatos	
en la ruta indicada en		cargados en este mes no se	
el metadato		detectó casos a corregir.	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Revisión de nombres	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
de archivos en el		los 1220 metadatos	
nombre del digital.		cargados en este mes no se	
		detectó casos a corregir.	
Revisión de pozos o	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
programas mal	o casos detectados	los 1220 metadatos	NA
referidos en el		cargados en este mes no se	
metadato de acuerdo		detectó casos a corregir.	
al contenido de la		detecto casos a corregir.	
información digital.			
milorinacion digital.			
En el caso del área de	0 casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
documentos		los 1220 metadatos	
clasificación del		cargados en este mes no se	
documento		detectó caso a corregir.	
correctamente			
Davisión de contrate	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
Revisión de contrato	U casos detectados		NA
con relación a la			
descripción del		cargados en este mes no se	
informe en el área de		detectó caso a corregir.	
documentos.			
Revisión por	O casos detectados	De una muestra del 10% de	NA
muestreo de apertura		los 1220 metadatos	
de archivos con		cargados en este mes no se	
relación a la		detectó ningún caso a	
descripción.		corregir.	
Davislán da Comota	A sees datast de	Do una mustes del 4007 de	Dandiants de sistemide
Revisión de Carpetas	4 casos detectados	De una muestra del 10% de	Pendiente de ejecución
vacías.		los 1220 metadatos	reportado mediante:
		cargados en este mes no se detectó ningún caso a	SOLICITUD REVISION CARGA
			DOCUMENTOS_SCD039
		corregir.	POCOMITM 102 200033

Revisión por	12 casos detectados	De una muestra del 10% de	Pendiente de ejecución
muestreo de		los 1220 metadatos	reportado mediante:
coherencia y		cargados en este mes se	SOLICITUD REVISION
consistencia de la		detectó 12 casos a corregir.	CARGA
información cargada			DOCUMENTOS_SCD039
con la metadata.			
Revisión y	49 casos detectados	De una muestra del 20% de	Pendiente de ejecución
diligenciamiento de		los 1220 metadatos	reportado mediante:
carga de información		cargados en este mes se	SOLICITUD REVISION
completa de un		detectó 49 casos a	CARGA
transmittal, (toma		corregir.	DOCUMENTOS_SCD039
total de metadatos)			

Área de sísmica.

Para el mes de enero de 2015 el resultado de la revisión de calidad es el siguiente:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital.	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA

Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital. Diligenciamiento de	O casos detectados O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir. De una muestra del 30% de los	NA NA
cada uno de los metadatos correctamente	o casos defectados	2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	IVO
Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma de metadatos)	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de la clasificación de la información correctamente	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de Carpetas vacías.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.	338 casos detectados	De una muestra del 10% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó 277 casos a corregir.	Pendiente de ejecución reportado mediante: SOLICITUD REVISION CARGA SISMICA_SCS019

Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma total de metadatos)	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA .
Tareas cerradas no presentan referencia de carga en ningún PIB.	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 2945 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA

Para el mes de febrero de 2015 el resultado de la revisión de calidad es el siguiente:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital.	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital.	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA

Diligenciamiento de cada uno de los metadatos correctamente	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma de metadatos)	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de la clasificación de la información correctamente	O casos detectados	De una muestra del 30% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión de Carpetas vacías.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA
Revisión por muestreo de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.	151 casos detectados	De una muestra del 10% de los 6204 metadatos cargados en este mes se detectó 151 casos a corregir.	Pendiente of ejecución reportado mediante: SOLICITUD REVISION CARG
Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma total de metadatos)	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 6204 metadatos cargados en este mes no se detectó ningún caso a corregir.	NA I
			NA

Área de registros.

A continuación relaciono resultado de las acciones propuestas en el informe anterior en cuanto al área de registros pendientes del mes de enero de 2015 se presentó los siguientes resultados por parte de la revisión según informe anterior:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital (Extensiones).	0 casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Diligenciamiento de cada uno de los metadatos correctamente	17 casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes se detectó 17 casos a corregir.	Se realizó el ajuste.

Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de Carpetas vacías.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión por muestreo de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.	0 casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma total de metadatos)		De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de archivos con correcto acceso.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 3106 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA

En cuanto al mes de febrero de 2015 el resultado de la revisión de calidad es el siguiente:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de acceso a la información que se relaciona en cada metadato	7 casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes se detectó 7 casos a corregir.	Pendiente de ejecución reportado mediante: SOLICITUD REVISION CARGA REGISTROS_SCR0040

			<u> </u>
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital (Extensiones).	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital.	20 casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes se detectó 20 casos a corregir.	Pendiente de ejecución reportado mediante: SOLICITUD REVISION CARGA REGISTROS_SCR0039
Diligenciamiento de cada uno de los metadatos correctamente	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de Carpetas vacías.	O casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión por muestreo de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.	0 casos detectados	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de carga de información completa de	0 casos	De una muestra del 10% de los 4033 metadatos cargados	NA

un transmittal, (toma	detectados	en este mes no se detectó	
total de metadatos)		casos a corregir.	
Revisión de archivos con	2 casos	De una muestra del 10% de	Pendiente de
correcto acceso.	detectados	los 4033 metadatos cargados	ejecución reportado
		en este mes se detectó 5	mediante:
		casos a corregir.	SOLICITUD REVISION
			CARGA
			REGISTROS_SCR0039

Área de mapas.

Para el mes de enero de 2015 el resultado de la revisión de calidad es el siguiente:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
acceso a la		los 362 metadatos	
información que se		cargados en este mes no se	
relaciona en cada		detectó casos a corregir.	
metadato			
Revisión de acceso a	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
la información de		los 362 metadatos	
acuerdo a las ruta de		cargados en este mes no se	
que se relaciona en		detectó casos a corregir.	
cada metadato			
Revisión de archivos	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
que no se encuentran		los 362 metadatos	
en la ruta indicada en		cargados en este mes no se	
el metadato		detectó casos a corregir.	
Revisión de nombres	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
de archivos en el		los 362 metadatos	
nombre del digital.		cargados en este mes no se	
		detectó casos a corregir.	
Revisión de pozos o	O casos detectados	De una muestra del 20% de	NA
programas mal		los 362 metadatos	
referidos en el		cargados en este mes no se	
metadato de acuerdo		detectó casos a corregir.	
al contenido de la			

información digital.			
Diligenciamiento de cada uno de los metadatos correctamente	6 casos detectados	De una muestra del 20% de los 362 metadatos cargados en este mes se detectó 6 casos a corregir.	Se realizó el ajuste.
Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 362 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de carpetas vacías	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 362 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión por muestreo de coherencia y consistencia de la información cargada con la metadata.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 362 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de carga de información completa de un transmittal, (toma total de metadatos)	0 casos detectados	De una muestra del 20% de los 362 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA

Para el mes de febrero de 2015 el resultado de la revisión de calidad es el siguiente:

Punto de control	Casos detectados	Resultado de la revisión	Acción correctiva
Revisión de rutas de	O casos detectados	De una muestra del 20%	NA
acceso a la		de los 1200 metadatos	
información que se		cargados en este mes no	
relaciona en cada		se detectó casos a	

metadato		corregir.	
Revisión de acceso a la información de acuerdo a las ruta de que se relaciona en cada metadato	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de archivos que no se encuentran en la ruta indicada en el metadato	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de nombres de archivos en el nombre del digital.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión de pozos o programas mal referidos en el metadato de acuerdo al contenido de la información digital.	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Diligenciamiento de cada uno de los metadatos correctamente	O casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes no se detectó casos a corregir.	NA
Revisión por muestreo de apertura de archivos con relación a la descripción.	2 casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes se detectó 2 casos a corregir.	Pendiente de ejecución reportado mediante: SOLICITUD REVISION CARGA MAPAS_SCM010
Revisión de carpetas vacías	5 casos detectados	De una muestra del 20% de los 1200 metadatos cargados en este mes se detectó 5 casos a	Pendiente de ejecución reportado mediante:

		corregir.	SOLICITUD REVISION CARGA MAPAS_SCM010
Revisión por	9 casos detectados	De una muestra del 20%	Pendiente de
muestreo de		de los 1200 metadatos	ejecución
coherencia y		cargados en este mes se	reportado
consistencia de la		detectó 9 casos a	mediante:
información cargada		corregir.	SOLICITUD
con la metadata.			REVISION CARGA
			MAPAS_SCM010
Revisión de carga de	0 casos detectados	De una muestra del 20%	NA
información		de los 1200 metadatos	
completa de un		cargados en este mes no	
transmittal, (toma		se detectó casos a	
total de metadatos)		corregir.	

2. CALIDAD AREA SEGUIMIENTO CONTRACTUAL.

Seguimiento solicitudes seguimiento contractual.

De acuerdo a las solicitudes realizadas al área de seguimiento contractual el estado es el siguiente en cuanto a las solicitudes para el mes de enero de 2015:

Tipo de solicitud	Cantidad	Observaciones
Generar Balances	131	Han sido cerradas 128 solicitudes, 2 asignadas y 1 cancelada.
Generar paz y salvo/ certificación	7	Han sido cerradas 7 solicitudes.

En febrero de 2015 el estado es el siguiente:

Tipo de solicitud	Cantidad	Observaciones
Generar Balances	101	Han sido cerradas 61 solicitudes, 40 asignadas y 1 cancelada.
Generar paz y salvo/ certificación	13	13 solicitudes sin asignar.

En esta área mediante SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_SEGO10, se realizaron las anteriores observaciones.

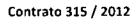
Adicional a lo anterior se establecieron los siguientes puntos de control con el fin de ajustar a nivel histórico los balances, lo cual se realizará por muestreo:

- Transmittal asignados en cada uno de los productos de los balances actualizados.
- Compromisos (actividades) colocadas adecuadamente de acuerdo a los años en los cuales se realizaron comparados con las fechas (intervalos de tiempo) que se determinaron para cada fase según lo enviado por la ANH.
- Carga de información de acuerdo a lo que indica el balance.

Por parte del área de seguimiento presentan el siguiente reporte:

La casilla (ESTADO VERIFICACION), se encuentran los siguientes las siguientes banderas:

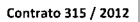
- Corregido: información que presentaba error en el balance pero pudo ser modificado por el área de seguimiento.
- Ok: información verificada y se encuentra bien actualizada en el balance.





INFORME DE GESTION MENSUAL OPERACIÓN ANH

CONTRA TO	FASE	ACTIVID AD	CATEGORIA	PRODUCTO	TRANSMIT AL	ESTADO VERIFICACI ON	OBSERVACI ON
CUBIRO	POZOS ADICIONA LES	PETIRROJO -2	4.3 INFORMES DE COMPLETAMIE NTO DE POZOS	INFORME DE AUDITORIA AMBIENTAL	EPIS071- 1203	OK .	
CUBIRO	POZOS ADICIONA LES	PETIRROJO -3	4.3 INFORMES DE COMPLETAMIE NTO DE POZOS	INFORME DE AUDITORIA AMBIENTAL	EPISO53- 1139	ОК	
CPE-8	BALANCES	SEGUA-1	12. Intención de perforar	Forma 4CR o formulario 4	EPIS071- 0408	ок	
CPE-8	OTROS		5. INFORME TECNICO ANUAL	INFORME TECNICO ANUAL 2008	EPIS066- 3481	ок	
CPE-8	BALANCES	DAJITANEJ A 2D-2010	8. Informe final de adquisición	Informe final de operaciones / ANEXOS GESTION INMOBILIARIA / ANEXOS GESTION AMBIENTAL / ANEXOS GESTION SOCIAL	EPIS053- 0920	ОК	
VMM-18	OTROS		5. INFORME TECNICO ANUAL	INFORME TECNICO ANUAL 2011	EPIS053- 1834	ОК	
VMM-18	OTROS		INFORME EJECUTIVO SEMESTRAL	IES PRIMER SEMESTRE 2012	EPIS071- 1739	ОК	
RIO ARIARI	FASE II	POZO RIO ARIARI-2	4.2.1 INFORMES PARCIALES DE PERFORACIÓN 4.5.1 ANÁLISIS DE CORAZONES CONVENCIONA LES 4.7.1 INFORME FINAL DE GEOLOGÍA 4.7.2 INFORME FINAL DE INGENIERÍA	INFORMES DIARIOS DE PEROFRACION -DESCRIPCION DE CORAZONES CONVENCION ALES -INFORME FINAL DE GEOLOGIA -INFORME FINAL DE INFORME	EPIS068- 4093	CORREGIDO	El transmital es validado en varios ITEM'S en los cuales no estaba
RIO ARIARI	FASE III Y IV INIFICADA S	PROGRAM A RIO ARIARI 3D- 2011	3. ESTUDIOS GEOFÍSICOS -/- SÍSMICA 2D, 3D, 3C Y OTROS -/- ADQUISICIÓN	informe final de operaciones / ANEXOS GESTION INMOBILIARIA / ANEXOS	EPISO53- 0863	ОК .	





INFORME DE GESTION MENSUAL OPERACIÓN ANH

				GESTION AMBIENTAL / ANEXOS GESTION SOCIAL / REPORTES SEMANALES Y SOPORTE DE ADQUISICION			
CONTRA TO	FASE	ACTIVID AD	CATEGORIA	PRODUCTO	TRANSMIT AL	ESTADO VERIFICACI ON	OBSERVACI
RIO ARIARI	FASE V	POZO ES- 01	4. 1 PLANEACIÓN	FORMA 4CR - INTENCION DE PERFORAR INFORME DEL PROSPECTO PROGNOSIS GEOLOGICA	EPIS053- 1235	ОК	
ОМВИ	FASE IV	Programa OMBU 3D- 2010	3. ESTUDIOS GEOFÍSICOS -/- SÍSMICA 2D, 3D, 3C Y OTROS -/- ADQUISICIÓN	INFORMACION AMBIENTAL	EPIS068- 1578	CORREGIDO	Se realiza la correccion del trasmital colocando el correcto
ОМВИ	Fase IV	Programa OMBU 3D- 2010	3. ESTUDIOS GEOFÍSICOS -/- SÍSMICA 2D, 3D, 3C Y OTROS -/- ADQUISICIÓN	REPORTE FINAL DE OPERACIONES	EPISO68- 1578	CORREGIDO	Se realiza la correccion del trasmital colocando el correcto
ОМВИ	FASE IV	Programa OMBU 3D- 2010	3. ESTUDIOS GEOFÍSICOS -/- SÍSMICA 2D, 3D, 3C Y OTROS -/- ADQUISICIÓN	REPORTE SEMANAL	EPIS068- 1578	CORREGIDO	Se realiza la correccion del trasmital colocando el correcto
ОМВИ	FASE IV	Programa OMBU 3D- 2010	3. ESTUDIOS GEOFÍSICOS -/- SÍSMICA 2D, 3D, 3C Y OTROS -/- ADQUISICIÓN	MAPA FINAL DE ADQUISICION	EPIS068- 1578	CORREGIDO	Se realiza la correccion del trasmital colocando el correcto
OMBU	FASE IV	Programa OMBU 3D- 2010	3. ESTUDIOS GEOFÍSICOS -/- SÍSMICA 2D, 3D, 3C Y OTROS -/- ADQUISICIÓN	UKOOAS AJUSTADAS	EPISO68- 1578	CORREGIDO	Se realiza la correccion del trasmital colocando el correcto
CUBIRO	FASE I	ARAUCO- 1.	4. 1 PLANEACIÓN	PROGNOSIS GEOLOGICA	EPIS066- 1655	ок	-



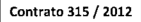
INFORME DE GESTION MENSUAL OPERACIÓN ANH

Contrato 315 / 2012

CUBIRO	FASE I	ARAUCO- 1.	4.3 INFORMES DE COMPLETAMIE NTO DE POZOS	POSTER DEL POZO	EPIS-5062	ок	
CUBIRO	FASE IV	CARETO-3	4. 1 PLANEACIÓN	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL	EPIS066- 2081	CORREGIDO	Se corrige el trasmital en el balance
CUBIRO	FASE IV	CARETO-4	4. 1 PLANEACIÓN	PLAN DE MANEJO AMBIENTAL	EPIS066- 2081	CORREGIDO	Se corrige el trasmital en el balance

Por parte del área de calidad se realiza el siguiente reporte:

CONTR	PROGRAMA SISMICO	CORREGIR PRODUCTOS ASIGNACION DE TRANSMITTAL	TRANSMITTAL CORRECTO/ INFORMACIO N NO CARGADA	ACCIÓN CORRECTIVA	OBSERVACION DEL AREA
ОМВИ	OMBU 3D- 2010	ADQUISICIÓN	EPIS068-1578	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	EL TRANSMITAL ES EL MISMO QUE SE ENCUENTRA VALIDO EN EL BALANCE
AZAR	FLORIDA WEST 3D- 2010	ADQUISICION (SEGD Y SOPORTE DE ADQUISICION)	EPISO68-1884 SISMICA DE CAMPO (SEGD) Y UKOOAS - TRANSMITTAL EPISO68-1884	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	OK CORREGIDO
AZAR	FLORIDA WEST 3D- 2010	ADQUISICION (REPORTES SEMANALES)	EPIS068-4167	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	OK CORREGIDO
RUMIY ACO	RUMIYACO 3D-2010	PROCESO (UKOOAS)	EPIS068-4266	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S	OK CORREGIDO





INFORME DE GESTION MENSUAL OPERACIÓN ANH

 				EG010	
RUMIY ACO	RUMIYACO 3D-2010	ADQUISICION (UKODA)	EPIS068-4266	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	LA INFORMACION SE ENCUENTRA CARGADA BAJO EL TRANSMITAL EPISO68-2169 QUE ES EL QUE APARECE EN EL BALANCE
RUMIY ACO	RUMIYACO 3D-2010	PROCESO (IMÁGENES PROCESADAS)	EPI\$068-4132	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	EN ESTE TRANSMITAL SE ENCUENTRAN LAS IMÁGENES PROCESADAS DEL PROGRAMA PUTUMAYO OESTE-88 EL CUAL SE ENCUENTRA VALIDADO OK EN EL BALANCE
CONTR ATO	PROGRAMA SISMICO	CORREGIR PRODUCTOS ASIGNACION DE TRANSMITTAL	TRANSMITTAL CORRECTO/ INFORMACIO N NO CARGADA	ACCIÓN CORRECTIVA	OBSERVACION
RUMIY ACO	RUMIYACO 3D-2010	INTERPRETACION (MAPA, INFEORME, SECCIONES)	EPISO68-4008 INFORME SE ENCUENTRA EN /GC2011/06_J UNIO/YENNY/T R-1001/GRAN TIERRA/EPISO6 8- 4008/RUMIYA CO/10054189	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	EL INFORME SE ENCUENTRA CARGADO EN EL PORTAL, SE REALIZO LA MODIFICACION EN EL BALANCE
RUMIY ACO	RUMIYACO 3D-2010	INTERPRETACION (BACKUP)	EPIS068-4010	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES SEGUIMIENTO_S EG010	OK CORREGIDO
RUMIY ACO	RUMIYACO 3D-2010	PROCESO	EPIS068-3697	Reportado mediante: SOLICITUD REVISION SOLICITUDES	OK CORREGIDO



INFORME DE GESTION MENSUAL OPERACIÓN ANH

Contrato 315 / 2012

SEGUIMIENTO_S EG010

19. Informe HSE



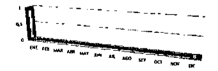
I TRACKS PRIVATE OF SEQUENCES TO THE PRIVATE STATES OF THE PRIVAT		
I TRACKS PRIVATE OF SEQUESTATE OF THE PRIVATE OF T	ACTOMBAD .	FECRA DE ETECHÇÕR
Action guidelines (SMA, SERVICES) 10 eno-15 MALES Materia Proporte foil fundation Rep Materia Proporte foil fundation 10 eno-15 Materia Proporte foil 10 eno-15 Materia Proporte foil 10 eno-15 Materia Proporte foil 10 eno-15	aunitia Coparo	Menausi
Matter prevention closes do una Matter Agradement in chackets 1 recision of the Control of the C	apar Hacidos Fir hen de seguridad en roducias aplanicos (SAAC, SCRVICEES FNESALES	1 0 ere-1 5
Mexica Agradedwiseria handacidan rezudencida Agam pifaktion synda minieria manaren annaren 13 mez 15	Feb Macter Preparación Auditoria Rec	ZI 000 ES
or recolatericide tages print into a special finders can cannot (Carella Na salis pairs enhanced cate 19) grant informat General Int 12 (2014) the Demotroe General Int 12 (2014) the Demotroe of Friedrick printing or Friedrick printing or Manual do- me Reduced Martin Analytics Nat 10 date 15	risk Master provincials clinical da sons	2) ees 15
to Manufact of Freign 77,7% v 10 (new 2015) gazdina y nerrogg de blancal de ne Frances 12,7% v 10 (nero-2015) Matter Auditoria fact 10 new 15	Met Master Agradedmiente tuedación i anne recolaección Lapas plasticas ayuda lará refus con cences (Cambiña sultrada para muentes celle 95)	D me IS
me Passural 27,28 y 10 Loero-2015 Master Auditoria Ruc 10-ann-35	hadgassin Informa Garmain) HSL 2014(HSL 1014)	n,n, nte⊷as
	hulgatión y ereruga de Manual de spenc Pastural	27,28 y 10 (nero-2013
acide malmerme paraboletos (ARH) DI (Ma-15	Not Master Auditoria Ruc	10 at 15
	este acide endmenne presidence (ARH)	D1 44-35

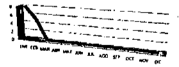
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	'	,														
SE NOWBREDE INDICATOR THE	Secure 198	Throcation	100			95.0			****	2016			4. 2024	~ 1b	Det Talle Ment .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	200011 7475		[NE	/10_	144	1 48 .	****	APr .	<u>ьм.</u>	460_	SEP .	_ <u>0</u> <1	NDV .	DR_	Incrementation	PROMPRO MEX
CHARLES CONTROL OF TARRING ARCH	No. (In actionment, originalist on its 4384	MENSIAL		<u> </u>		l. • _		٠	٠	٠.	۰			ı°.	۰	•
en families françois	erect	MENSUAL	4596	4580	•	ø	D D	0	D	a	a	D	a		9360	790
duce de frecuencia Accidentes de Obajo	er Testal de AT en al mas si k (2400)	MERSON	•	•	•	•	•	•		·	•	·	•	Ŀ	•	•
risce de Forcuescia Acelerrares de Alegrano incapacidad	of the silver of more case [nonputeration] in the (2 dects)	MOGRA	<u> </u> •	<u> </u>	•		•	•	1 .	•	•	•	В	a	a	a
des de Severalad de accidentes de Obajo	Martin de principale proposition per AT mass : le [2400]	MENSURE		0	٥	0	۰	0		,	4	•	-0	•	٥	٠
oportuse de imalidad da accidente de abajo	White of the state	MENSKAL	•	4	•				•	<u> </u>	•	•	•	•	0	•
utantitum (or de the lecapsoided entermease general	MERSIM		١ ,	•		0	4	_ 0			0_		0	В	1,0#1211133
in proriets	PP de eventos presentados por integacidad enfermaciad guerral	MENSUM	1	3	0	0	g	D	a	D	D		D	a	•	0,11133333
mbce de trecuencie Auxemisano	Main remains de aucemite sufest mass y à (2400)	MENSUAL	4.10256	1,02544	•	0	6	•_	•	•_		•_	•	•_	\$,[20,205]]	6,417150477
dira de sevejidad kepperkuna	** in die de commerte mini mes ************************************	PALKETAY	FIELEN	2,5641	b		Ď	•	4	•		•	•	0	3.58974359	0,294145299
errortuge de Tacongo Pérdido	er er fins piralens	MENSUM	0,17	0,10684	0	٥	0	•	•	•_	9	0		q	0,23	0.033141141
	Nº De açı kıkladını reşilendes irSE	MENSUAL	В	ı	o		o	•		•	٠	•	•	•	•	4H
a kidades resilvadas MSE	el Anteidides Programada HS	MONSUME	1	ı	۰	•	۰	•		•			•		,	Q75
	of arguments represented the area at 100%	можи	100	100	0		0	•		-		0		-	200	14,5554441

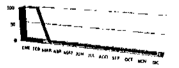
Accidentes Trabajo



Actividades HSE







Durante Enerco de 2015 no se han presentado surredentes de trabajo Durante Enterno de 2015 no se han presentado accadenses de snikeje	En of mes din frent sc processian 3 invintos que goneraren 8 des de incapecidad, dor enformedad general	3. 15/9/L/2015 Reminion mentional de Capasso 2. 15/9/L/2015 Reminion mentional de Capasso 2. 15/9/L/2015 Capacitación réstam de Seguridad para el SMC y Sorvicios generales (el la computada 3. 20/01/2015 Web Master propuración Austorio Ruc. 2. 22/9/L/2015 Web Master propuración Austorio Ruc. 2. 22/9/L/2015 Web Master propuración Austorio Ruc. 2. 22/9/L/2015 Web Master Ayridactemantes endercidas topas platicias consigles a la hambación Sumo (Capagnilla residente) para ensantes Calle a la todos los colorioracións de la computada (el 1922 Servicios Propulación Hebrono Germanio 2016 a todos los colorioraciones de la computada (el 1922 Servicios Propulación Hebrono Germanio Alle de Viglence positivario entregado a codo (est substance) de la computada (el 1922 Servicios Propulación
--	--	---



INFORME DE GESTION MENSUAL OPERACIÓN ANH

Contrato 315 / 2012

20. Otros

- Se solicita a la ANH aclaración sobre la directriz de correspondencia entre la data y las imágenes entregadas en los registros de pozos, ya que al llevar a la práctica las operadoras aducen no poder realizarlo por diferentes razones que son entregadas a la ANH para su análisis y posición definitiva ya así no represar información.
- Se hace entrega del manual de usuario de MIGEP al interventor del Convenio interadministrativo Ecopetrol – ANH, con el fin de que las personas que van a desarrollar el trabajo estudien como realizar búsquedas en el portal.
- Se hacen las aclaraciones necesarias a la solicitud del SGC del 18 de febrero que atañen al EPIS.

Nota: se entrega anexo Cd con bases de respaldo, planilla de pago seguridad social.

Cordialmente,

SERGIO GONZALEZ

Gerente EPIS