								CLIENTE: T	OUCHSTONE			FECHA: 2022-0	01-04						
	KLUANE C	COLOMBIA S.A.S.		REPORT	E DE PRO	DUCCION	I DIARIO	PROYECTO	: Touchstone			MÁQUINA: 09	KD-600-03						
SUMINIS	STRO DE AC	GUA M3 TURN	NO DE DÍA	RECIRCI	JLACION DE A	GUA M3 TURNO	DE DÍA	SUMINISTRO DE AGUA M3 TURNO DE NOCHE		RECIRCULACION DE AGU			NO DE						
Desde	Hasta	TC	OTAL	Desde	Hasta	TOT	ΓAL	Desde	Hasta	TC	TAL	Desde	Hasta	тот	TAL				
0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00				
			EQUIPOS Y O	TROS TURNO D	E DÍA					EQU	IPOS Y OTROS	TURNO DE NO	CHE						
	Descripción	1	Número		Descripción	Número			Descripción		Número		escripción		Número				
LINEA DE A	GUA (M)		0					LINEA DE A	GUA (M)										
BOMBAS								BOMBAS											
MANGUERA	EXTRA (M)							MANGUERA	EXTRA (M)										
ELEVACION	I (M)							ELEVACION	(M)										
			HOROMETR	OS TURNO DE	DÍA					НС	ROMETROS TI	URNO DE NOCH	łE						
		esde			Ha	sta			D	esde			Has	sta					
			0.00				0.00				0.00				0.00				
		PERSONA	L TURNO DE D	ÍΑ		НОБ			-	PERSONAL T	URNO DE NOC	HE		НОБ					
USUARIO: L	UIS ENRIOL	JE SARMIENT				1:		USUARIO: I			O MENDOZA			1.					
				 ZA		1:					IENTO MENDO	 ZA		12					
SUPERVISOR: LUIS ENRIQUE SARMIENTO MENDOZA  PERFORISTA: SEBASTIAN PEÑA PEÑA  PERFORISTA: JAVIER ANTONIO SABOGAL MATEUS							2							<u> </u>					
						1:													
			R BEGAMBRE C			1:													
			AN MARTINEZ	ONDE		1:													
			Andres Vasquez	Cano		1:													
AUXILIAN D	L I LIXI OIX	CIOIV. LIDIEI		NO DE DÍA		1.					TURNO D	E NOCHE							
POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%	POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%				
P020 #	ANGULU	DIAMETRO	DESDE			RECOBRO	76	P020 #	ANGULU	DIAMETRO	DESDE			RECOBRO	76				
			AEDIDAO DE DI	Total	0					MEDID	40 DE DEOV//4	Total	0						
			MEDIDAS DE DE				.,		- "			CIÓN TURNO N		Inclinación					
POZ	20 #	Profit	undidad	Aziı	nut	Inclin		POZ	20 #	Profit	ındidad	Azim	ut	Inclinación					
							TALLE DE ACT	IVIDADES					_						
		TIVIDADES PO				CONSUMIBLES				IVIDADES PO				ONSUMIBLE					
	ACTIVIDAD	)	HORAS CARGABLES	HORAS NO CARGABLES	PROD	ОСТО	CANTIDAD		ACTIVIDAD		HORAS CARGABLES	HORAS NO CARGABLES	PROD	UCTO	CANTIDAD				
Movimiento/E	Desmantelan	niento	00:00	07:30				Tiempo de e	spera		00:00	12:00							
Anclaje e ins	talación		00:00	03:00															
Formación er			00:00	00:30															
Alimentación			00:00	01:00															
	TAL DE HO	RAS	00:00	12:00				то	TAL DE HOR	AS	00:00	12:00							
				NES TURNO D	E DÍA					OBS	ERVACIONES	TURNO DE NOC	CHE						
			que hidráulico y p ndo inicio al arma				entas desde	No se realiza	OBSERVACIONES TURNO DE NOCHE  o se realiza turno por movilización de equipos y accesorios.										
			SERVICIOS ADI	CIONALES TUR	NO DÍA					SERVI	CIOS ADICIONA	ALES TURNO N	OCHE						
OBSERVACIONES DEL CLIENTE TURNO DE DÍA										OBSERVAC	CIONES DEL CL	IENTE TURNO	DE NOCHE						
			TEMAS DE SE	GURIDAD TUR	IO DÍA					TEMA	AS DE SEGURIE	DAD TURNO NO	CHE						
	FIRMA DEL SUPERVISOR									FIRMA DEL CLIENTE									

								CLIENTE: T	OUCHSTONE			FECHA: 2022-0	01-04						
	KLUANE C	COLOMBIA S.A.S.		REPORT	E DE PRO	DUCCION	I DIARIO	PROYECTO	: Touchstone			MÁQUINA: 09	KD-600-03						
SUMINIS	STRO DE AC	GUA M3 TURN	NO DE DÍA	RECIRCI	JLACION DE A	GUA M3 TURNO	DE DÍA	SUMINISTRO DE AGUA M3 TURNO DE NOCHE		RECIRCULACION DE AGU			NO DE						
Desde	Hasta	TC	OTAL	Desde	Hasta	TOT	ΓAL	Desde	Hasta	TC	TAL	Desde	Hasta	тот	TAL				
0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00		0.00				
			EQUIPOS Y O	TROS TURNO D	E DÍA					EQU	IPOS Y OTROS	TURNO DE NO	CHE						
	Descripción	1	Número		Descripción	Número			Descripción		Número		escripción		Número				
LINEA DE A	GUA (M)		0					LINEA DE A	GUA (M)										
BOMBAS								BOMBAS											
MANGUERA	EXTRA (M)							MANGUERA	EXTRA (M)										
ELEVACION	I (M)							ELEVACION	(M)										
			HOROMETR	OS TURNO DE	DÍA					НС	ROMETROS TI	URNO DE NOCH	łE						
		esde			Ha	sta			D	esde			Has	sta					
			0.00				0.00				0.00				0.00				
		PERSONA	L TURNO DE D	ÍΑ		НОБ			-	PERSONAL T	URNO DE NOC	HE		НОБ					
USUARIO: L	UIS ENRIOL	JE SARMIENT				1:		USUARIO: I			O MENDOZA			1.					
				 ZA		1:					IENTO MENDO	 ZA		12					
SUPERVISOR: LUIS ENRIQUE SARMIENTO MENDOZA  PERFORISTA: SEBASTIAN PEÑA PEÑA  PERFORISTA: JAVIER ANTONIO SABOGAL MATEUS							2							<u> </u>					
						1:													
			R BEGAMBRE C			1:													
			AN MARTINEZ	ONDE		1:													
			Andres Vasquez	Cano		1:													
AUXILIAN D	L I LIXI OIX	CIOIV. LIDIEI		NO DE DÍA		1.					TURNO D	E NOCHE							
POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%	POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%				
P020 #	ANGULU	DIAMETRO	DESDE			RECOBRO	76	P020 #	ANGULU	DIAMETRO	DESDE			RECOBRO	76				
			AEDIDAO DE DI	Total	0					MEDID	40 DE DEOV//4	Total	0						
			MEDIDAS DE DE				.,		- "			CIÓN TURNO N		Inclinación					
POZ	20 #	Profit	undidad	Aziı	nut	Inclin		POZ	20 #	Profit	ındidad	Azim	ut	Inclinación					
							TALLE DE ACT	IVIDADES					_						
		TIVIDADES PO				CONSUMIBLES				IVIDADES PO				ONSUMIBLE					
	ACTIVIDAD	)	HORAS CARGABLES	HORAS NO CARGABLES	PROD	ОСТО	CANTIDAD		ACTIVIDAD		HORAS CARGABLES	HORAS NO CARGABLES	PROD	UCTO	CANTIDAD				
Movimiento/E	Desmantelan	niento	00:00	07:30				Tiempo de e	spera		00:00	12:00							
Anclaje e ins	talación		00:00	03:00															
Formación er			00:00	00:30															
Alimentación			00:00	01:00															
	TAL DE HO	RAS	00:00	12:00				то	TAL DE HOR	AS	00:00	12:00							
				NES TURNO D	E DÍA					OBS	ERVACIONES	TURNO DE NOC	CHE						
			que hidráulico y p ndo inicio al arma				entas desde	No se realiza	OBSERVACIONES TURNO DE NOCHE  o se realiza turno por movilización de equipos y accesorios.										
			SERVICIOS ADI	CIONALES TUR	NO DÍA					SERVI	CIOS ADICIONA	ALES TURNO N	OCHE						
OBSERVACIONES DEL CLIENTE TURNO DE DÍA										OBSERVAC	CIONES DEL CL	IENTE TURNO	DE NOCHE						
			TEMAS DE SE	GURIDAD TUR	IO DÍA					TEMA	AS DE SEGURIE	DAD TURNO NO	CHE						
	FIRMA DEL SUPERVISOR									FIRMA DEL CLIENTE									

		<u> </u>						CLIENTE: T	OUCHSTON	E		FECHA: 2022-	01-05				
	KLUANE C	OLOMBIA S.A.S.		REPORT	E DE PRO	DDUCCIÓN	I DIARIO	PROYECTO	: Touchstone	•		MÁQUINA: 09	KD-600-03				
SUMINIS	STRO DE AC	GUA M3 TURN		RECIRCI	JLACION DE A	GUA M3 TURNO		SUMINIS	TRO DE AGU	IA M3 TURNO		RECIRCUI	0.00 0.00  NO DE NOCHE    Descripción				
Desde	Hasta	тс	OTAL	Desde	Hasta	TO <sup>*</sup>		Desde	Hasta	T-	DTAL	Desde		тот			
835.00	836.00		1.00	0.00	0.00		0.00	836.00	839.00		3.00				0.00		
				TROS TURNO D						EQU	IPOS Y OTROS	TURNO DE NO	CHE				
	Descripción	1	Número		Descripción		Número		Descripción	1	Número		Descripción		Número		
LINEA DE A	GUA (M)		250 mts					LINEA DE A	GUA (M)		250 mts						
BOMBAS			0					BOMBAS			0						
MANGUERA	EXTRA (M)		0					MANGUERA	A EXTRA (M)		0						
ELEVACION	(M)		250 msnm					ELEVACION	1 (M)		250 msnm						
			HOROMETE	OS TURNO DE	DÍA					Н	OROMETROS T	URNO DE NOC	HE				
	С	esde			Ha	sta			D	esde			Has	ita			
			1231.00				1232.00				1232.00				1241.0		
		PERSONA	L TURNO DE D	lΔ		ног	RAS			PERSONAL T	TURNO DE NOC			HOE			
HSHARIO	LIIS ENDIOI	JE SARMIENT					2	IISHADIO:			TO MENDOZA						
			IENTO MENDO	71			2				MIENTO MENDO	١٣٨					
								_				ZA					
			BOGAL MATEUS	<b>-</b>			2			IAN PEÑA PE							
AUXILIAR D	E PERFORA	CIÓN: ADRIA	AN MARTINEZ			1	2				Andres Vasque						
								AUXILIAR D	DE PERFORA	CIÓN: SAMI	R BEGAMBRE (			1:	2		
			TUF	NO DE DÍA							TURNO D	E NOCHE					
POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%	POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%		
LPD21083	17°	HTW	0	0	0	0	0 %	LPD22001	17°	HTW	4.65	26.15	21.5	21.05	97.91 %		
LPD22001	17°	HTW	0	4.65	4.65	4.65	100 %	LPD22001	17°	HWT Casing	0		14	0	0 9		
				Total	4.65			Total 21.5									
			MEDIDAS DE DI	ESVIACIÓN TUF	NO DÍA			MEDIDAS DE DESVIACIÓN TURNO NOCHE									
POZ	O#	Profu	ındidad	Azi	mut	Inclin	ación	POZO # Profundidad Azimut Inclinación									
							REPORTE DE E	ROCAS									
PO	zo	Т	TPO	DIÁM	ETRO	NÚMERO	DE SERIE	EN'	TRA	NUEV	A/USADA	SAL	SALE BUE				
LPD22001		BIT		HTW		HERO 7 10906	64-03		20.55	Usada			26.15 Buena				
LPD22001		R/S		HTW		14602-012			20.55	Usada			26.15 Buena				
LPD22001		SHOE		HTW		1119151-08			0	Usada			20.55 Buena		a		
							TALLE DE ACT	TIVIDADES									
	ΔC	TIVIDADES PO	OR HORA			CONSUMIBLES			ACT	TIVIDADES P	OR HORA			ONSUMIBLE	<u> </u>		
	ACTIVIDAD		HORAS	HORAS NO		UCTO	CANTIDAD		ACTIVIDAD		HORAS	HORAS NO	_	исто	CANTIDA		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		CARGABLES	CARGABLES			0,1111,2,12		7.01.11.27.2		CARGABLES				G/		
Movimiento/E	Desmantelan	niento	00:00	03:30				Encamisado	)		00:00	02:00	Bentonite So	odium	1		
Perforación			00:00	01:30				Perforación	Perforación 00:00 08:00 Poly		Poly Plus RI	D (15 Kg)	1				
Anclaje e ins	talación		00:00	05:30				Estabiliz / acondicionam 00:00 00:30		M-Lube HD 80W90		1					
Formación er			00:00	00:30						00:00	00:30						
Alimentación			00:00	01:00				Alimentación			00:00	_	_				
									TAL DE HOR								
10	TAL DE HO	KAS	00:00	12:00				10	TAL DE HOR		00:00						
			de equipos y est		slado de tubería	as, se deja defini equipos operativ		OBSERVACIONES TURNO DE NOCHE  Se continúa avanzando con el sistema sub-horizontal en terreno meteorizado, al tiempo que se realiza encamisado por temas de estabilización, el recobro de núcleos es bueno, se cierra turno con los equipos operativos.									
			SERVICIOS ADI	CIONALES TUR	NO DÍA			SERVICIOS ADICIONALES TURNO NOCHE									
ACPM: 5 GL	S		SERVICIOS ADI	OIONALEO TO	INO DIA			ACPM: 28 G	GLS GASOLIN		IOIOO ADIOION	- TOMO	- CONE				
		OBSE	RVACIONES D	EL CLIENTE TU	KNO DE DIA					OBSERVA	CIONES DEL CI	JENTE TURNO	DE NOCHE				
			TEMAS DE SE	GURIDAD TURI	NO DÍA					TEM	AS DE SEGURI	DAD TURNO NO	OCHE				
			TEMAS DE SE	GORIDAD TORI	NO DIA					TEW	AS DE SEGURI	- TORNO NO	JUNE				
FECUA DE E				EL SUPERVISO	R	,	,				FIRMA DE	L CLIENTE					

		<u> </u>						CLIENTE: T	OUCHSTON	E		FECHA: 2022-	01-05				
	KLUANE C	OLOMBIA S.A.S.		REPORT	E DE PRO	DDUCCIÓN	I DIARIO	PROYECTO	: Touchstone	•		MÁQUINA: 09	KD-600-03				
SUMINIS	STRO DE AC	GUA M3 TURN		RECIRCI	JLACION DE A	GUA M3 TURNO		SUMINIS	TRO DE AGU	IA M3 TURNO		RECIRCUI	0.00 0.00  NO DE NOCHE    Descripción				
Desde	Hasta	тс	OTAL	Desde	Hasta	TO <sup>*</sup>		Desde	Hasta	T-	DTAL	Desde		тот			
835.00	836.00		1.00	0.00	0.00		0.00	836.00	839.00		3.00				0.00		
				TROS TURNO D						EQU	IPOS Y OTROS	TURNO DE NO	CHE				
	Descripción	1	Número		Descripción		Número		Descripción	1	Número		Descripción		Número		
LINEA DE A	GUA (M)		250 mts					LINEA DE A	GUA (M)		250 mts						
BOMBAS			0					BOMBAS			0						
MANGUERA	EXTRA (M)		0					MANGUERA	A EXTRA (M)		0						
ELEVACION	(M)		250 msnm					ELEVACION	1 (M)		250 msnm						
			HOROMETE	OS TURNO DE	DÍA					Н	OROMETROS T	URNO DE NOC	HE				
	С	esde			Ha	sta			D	esde			Has	ita			
			1231.00				1232.00				1232.00				1241.0		
		PERSONA	L TURNO DE D	lΔ		ног	RAS			PERSONAL T	TURNO DE NOC			HOE			
HSHARIO	LIIS ENDIOI	JE SARMIENT					2	IISHADIO:			TO MENDOZA						
			IENTO MENDO	71			2				MIENTO MENDO	١٣٨					
								_				ZA					
			BOGAL MATEUS	<b>-</b>			2			IAN PEÑA PE							
AUXILIAR D	E PERFORA	CIÓN: ADRIA	AN MARTINEZ			1	2				Andres Vasque						
								AUXILIAR D	DE PERFORA	CIÓN: SAMI	R BEGAMBRE (			1:	2		
			TUF	NO DE DÍA							TURNO D	E NOCHE					
POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%	POZO#	ÁNGULO	DIÁMETRO	DESDE	HASTA	TOTAL	RECOBRO	%		
LPD21083	17°	HTW	0	0	0	0	0 %	LPD22001	17°	HTW	4.65	26.15	21.5	21.05	97.91 %		
LPD22001	17°	HTW	0	4.65	4.65	4.65	100 %	LPD22001	17°	HWT Casing	0		14	0	0 9		
				Total	4.65			Total 21.5									
			MEDIDAS DE DI	ESVIACIÓN TUF	NO DÍA			MEDIDAS DE DESVIACIÓN TURNO NOCHE									
POZ	O#	Profu	ındidad	Azi	mut	Inclin	ación	POZO # Profundidad Azimut Inclinación									
							REPORTE DE E	ROCAS									
PO	zo	Т	TPO	DIÁM	ETRO	NÚMERO	DE SERIE	EN'	TRA	NUEV	A/USADA	SAL	SALE BUE				
LPD22001		BIT		HTW		HERO 7 10906	64-03		20.55	Usada			26.15 Buena				
LPD22001		R/S		HTW		14602-012			20.55	Usada			26.15 Buena				
LPD22001		SHOE		HTW		1119151-08			0	Usada			20.55 Buena		a		
							TALLE DE ACT	TIVIDADES									
	ΔC	TIVIDADES PO	OR HORA			CONSUMIBLES			ACT	TIVIDADES P	OR HORA			ONSUMIBLE	<u> </u>		
	ACTIVIDAD		HORAS	HORAS NO		UCTO	CANTIDAD		ACTIVIDAD		HORAS	HORAS NO	_	исто	CANTIDA		
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		CARGABLES	CARGABLES			0,1111,2,12		7.0111.2712		CARGABLES				G/		
Movimiento/E	Desmantelan	niento	00:00	03:30				Encamisado	)		00:00	02:00	Bentonite So	odium	1		
Perforación			00:00	01:30				Perforación	Perforación 00:00 08:00 Poly		Poly Plus RI	D (15 Kg)	1				
Anclaje e ins	talación		00:00	05:30				Estabiliz / acondicionam 00:00 00:30		M-Lube HD 80W90		1					
Formación er			00:00	00:30						00:00	00:30						
Alimentación			00:00	01:00				Alimentación			00:00	_	_				
									TAL DE HOR								
10	TAL DE HO	KAS	00:00	12:00				10	TAL DE HOR		00:00						
			de equipos y est		slado de tubería	as, se deja defini equipos operativ		OBSERVACIONES TURNO DE NOCHE  Se continúa avanzando con el sistema sub-horizontal en terreno meteorizado, al tiempo que se realiza encamisado por temas de estabilización, el recobro de núcleos es bueno, se cierra turno con los equipos operativos.									
			SERVICIOS ADI	CIONALES TUR	NO DÍA			SERVICIOS ADICIONALES TURNO NOCHE									
ACPM: 5 GL	S		SERVICIOS ADI	OIONALEO TO	INO DIA			ACPM: 28 G	GLS GASOLIN		IOIOO ADIOION	- TOMO	- CONE				
		OBSE	RVACIONES D	EL CLIENTE TU	KNO DE DIA					OBSERVA	CIONES DEL CI	JENTE TURNO	DE NOCHE				
			TEMAS DE SE	GURIDAD TURI	NO DÍA					TEM	AS DE SEGURI	DAD TURNO NO	OCHE				
			TEMAS DE SE	GORIDAD TORI	NO DIA					TEW	AS DE SEGURI	- TORNO NO	JUNE				
FECUA DE E				EL SUPERVISO	R	,	,				FIRMA DE	L CLIENTE					