Pozo: MI KUPOZO

Intervencion: PERFORACIÓN

Último Consecutivo Cargado: 21



Consecutivo	Fecha	Profundidad	l Actividad	Npt	Horas
22	2013-12-26	725	Perforación	TOP DRIVE: TUBO LAVADOR /	24.0
23	2013-12-27	824	Perforación	TOP DRIVE: TUBO LAVADOR /	1.5
24	2013-12-28	909	Perforación	MATERIAL	21.0
25	2013-12-29	909	Perforación	MATERIAL	19.0
26	2013-12-30	1163	NORMAL	CO	24.0
27	2013-12-31	1280	Perforación	MATERIAL	24.0
28	2014-01-01	1280	Perforación	MATERIAL	24.0
29	2014-01-02	1280	Perforación	MATERIAL	24.0
30	2014-01-03	1280	Perforación	MATERIAL	24.0
31	2014-01-04	1280	Perforación	MATERIAL	24.0
32	2014-01-05	1459	Perforación	MATERIAL	8.0
33	2014-01-06	1633	Perforación	MCC	5.5
34	2014-01-07	1633	Perforación	MCC	7.5
35	2014-01-08	1633	Perforación	SONDA DE REGISTROS	2.0
36	2014-01-09	1633	Perforación	SONDA DE REGISTROS	24.0
37	2014-01-10	1633	Perforación	SONDA DE REGISTROS	24.0
38	2014-01-11	1633	Perforación	SONDA DE REGISTROS	15.0
39	2014-01-12	1633	NORMAL	CO	24.0
40	2014-01-13	1633	NORMAL	CO	24.0
41	2014-01-14	1633	NORMAL	CO	24.0
42	2014-01-15	1633	NORMAL	CO	24.0
43	2014-01-16	1633	NORMAL	CO	24.0
44	2014-01-17	1633	NORMAL	CO	24.0
45	2014-01-18	1633	NORMAL	CO	24.0
46	2014-01-19	1633	NORMAL	СО	24.0
47	2014-01-20	1633	NORMAL	CO	24.0
48	2014-01-21	1633	NORMAL	CO	24.0

Consecutivo	Fecha	Profundidad	Actividad	Npt	Horas
49	2014-01-22	1633	Perforación	BARCO LODERO	12.0
50	2014-01-23	1633	Perforación	BARCO LODERO	24.0
51	2014-01-24	1633	Perforación	BARCO LODERO	24.0
52	2014-01-25	1633	Perforación	BARCO LODERO	24.0
53	2014-01-26	1633	Perforación	BARCO LODERO	24.0
54	2014-01-27	1720	Perforación	BARCO LODERO	9.0
54	2014-01-27	1720	Perforación	TOP DRIVE: TUBO LAVADOR /	5.0
55	2014-01-28	1932	Perforación	TOP DRIVE: TUBO LAVADOR /	4.5
56	2014-01-29	2194	NORMAL	CO	24.0
57	2014-01-30	2257	Perforación	MATERIAL	12.0
58	2014-01-31	2257	Perforación	MCC	24.0
59	2014-02-01	2417	Perforación	MATERIAL	4.0
60	2014-02-02	2670	NORMAL	CO	24.0
61	2014-02-03	2765	Perforación	MATERIAL	5.0
62	2014-02-04	2900	NORMAL	CO	24.0