



ARTIMO

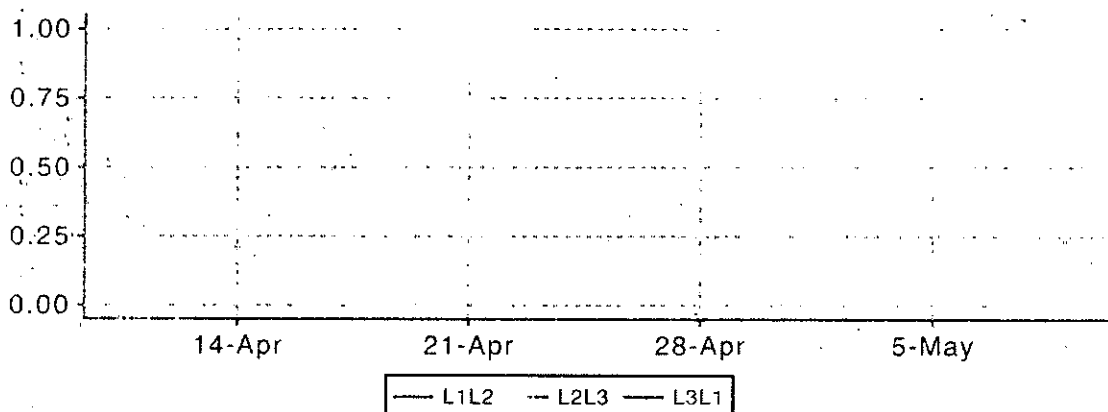
Distribuidor CUMMINS DE LOS ANDES Cliente DEVIMED Nombre Máquina DEVIMED GUARNE
Contacto Correo Dirección GUARNE
Modelo de máquina CPG 50DGCD 1245 Serial máquina H00T143210
Modelo de motor CPG 4BT-3.9 G2 Serial motor 30631110
Fecha de generación 09/05/2017 11:57

Periodo del reporte Del 10/04/2017 00:00 al 10/05/2017 23:59

Tiempo total de operación de la máquina : h

Tiempo de operación de la máquina periodo de consulta : h (Aprox.)

Voltaje V(AC)



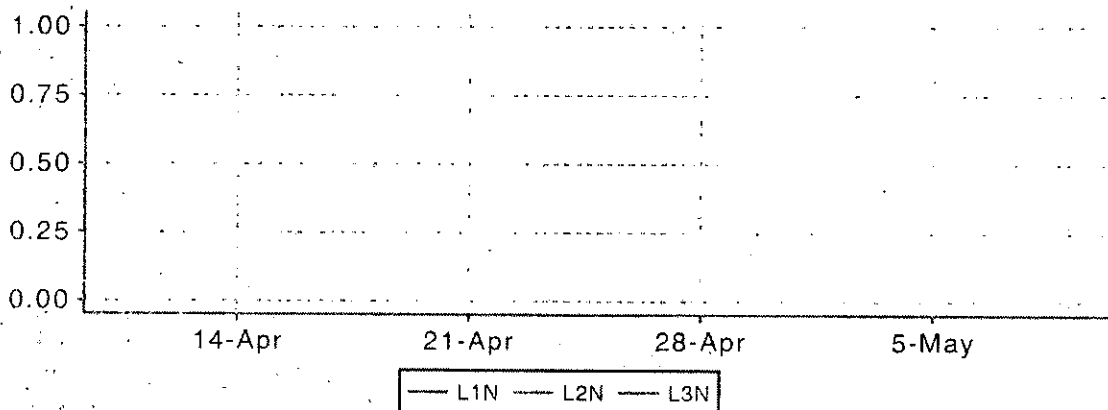
Min.

Max.

Prom.

Voltaje L1L2			
Voltaje L2L3			
Voltaje L3L1			

Voltaje V(AC)



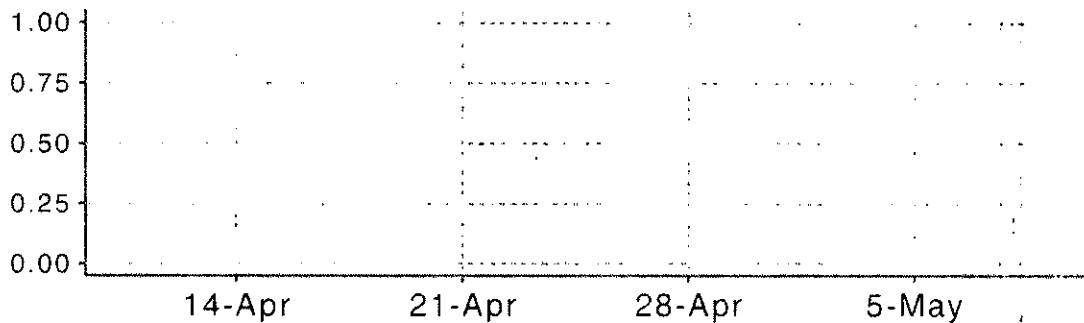
Min.

Max.

Prom.

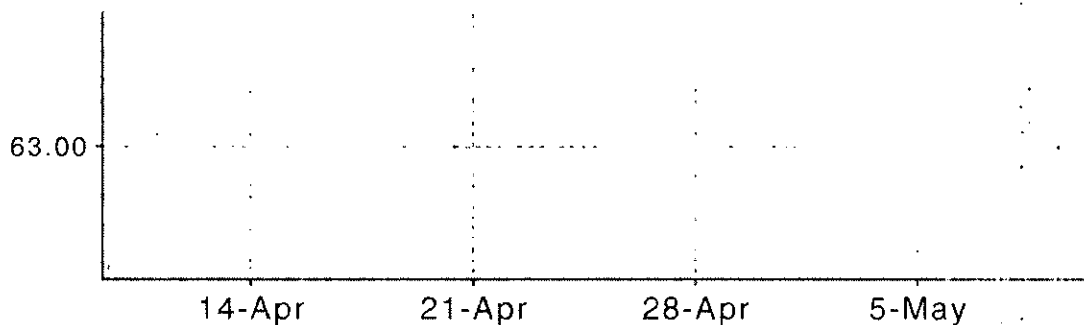
Voltaje L1N			
Voltaje L2N			
Voltaje L3N			

Velocidad de Motor



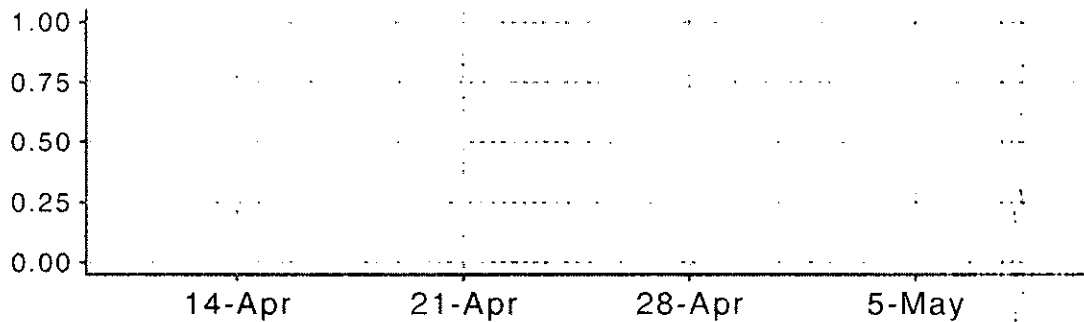
	Min.	Max.	Prom.
RPM			

Temperatura. motor



	Min.	Max.	Prom.
°C	63.00	63.00	63.00

Presión aceite

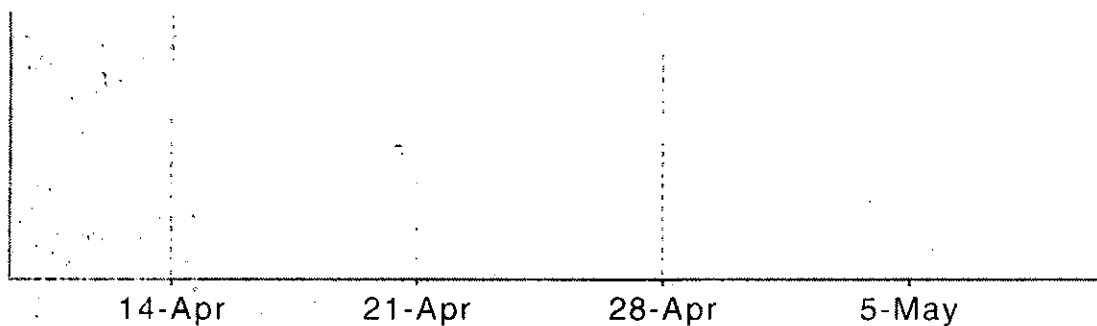


	Min.	Max.	Prom.
psi			



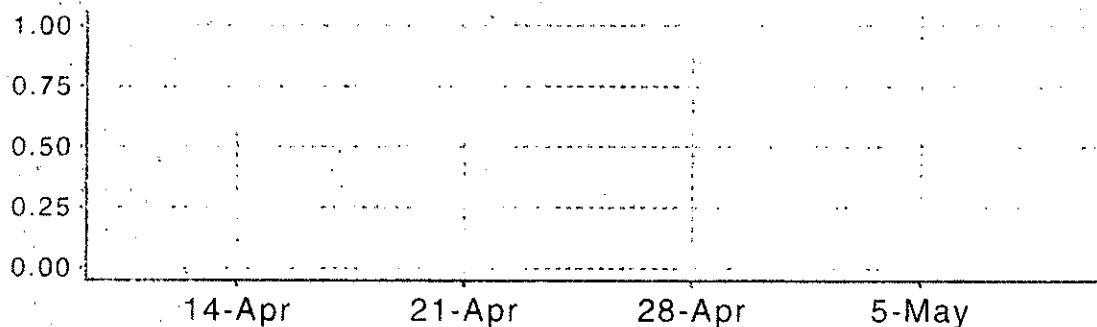
ARTIMO

Voltaje batería



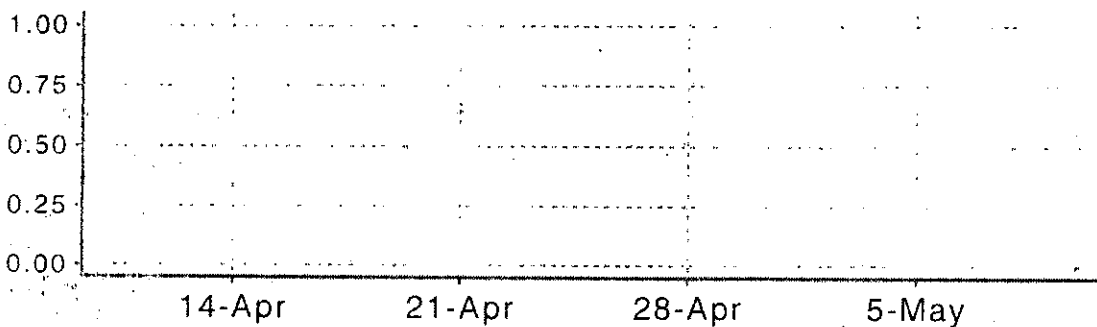
	Min.	Max.	Prom.
V(DC)	12.30	12.30	12.30

Frecuencia



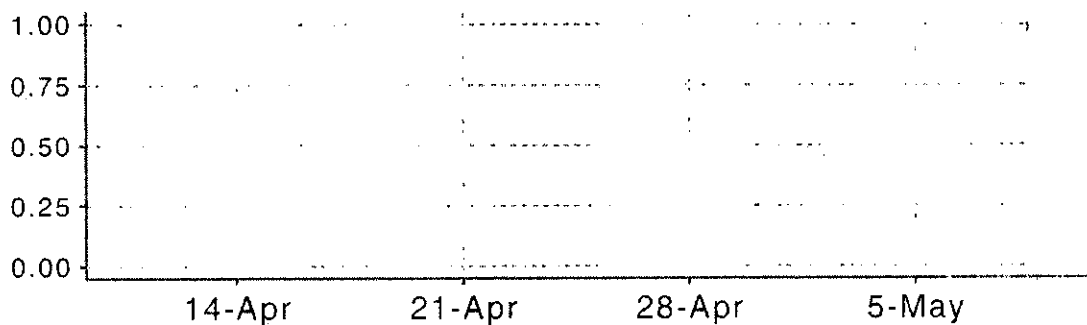
	Min.	Max.	Prom.
Hz			

Energía generada en el periodo de consulta



	Energía Inicial	Energía final	Energía total generada
kWh.			

Potencia generada



	Min.	Max.	Prom.
kW			

Resumen

Evento	Cantidad
--------	----------

Detalle

Evento :

Fecha :

Fecha
gestión

Operador

Comentario



ARTIMO

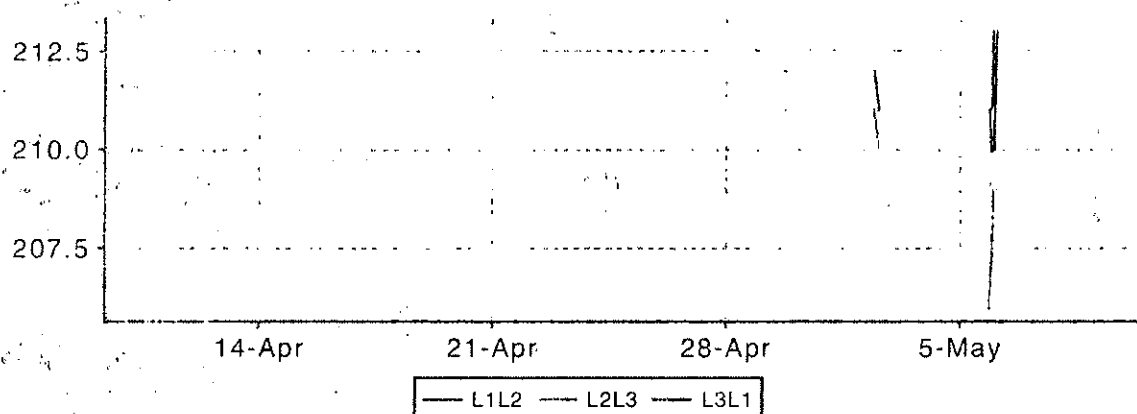
Distribuidor: CUMMINS DE LOS ANDES Cliente: DEVIMED Nombre Máquina: DEVIMED PEAJE LAS PALMAS
Contacto: Correo: Dirección: KM 10 VIA LAS PALMAS
Modelo de máquina: CPG 35DGBB Serial máquina: H970647018
Modelo de motor: CPG 4B 3.9 G1 Serial motor: 45563878
Fecha de generación: 09/05/2017 12:00

Periodo del reporte Del 10/04/2017 00:00 al 10/05/2017 23:59

Tiempo total de operación de la máquina : h

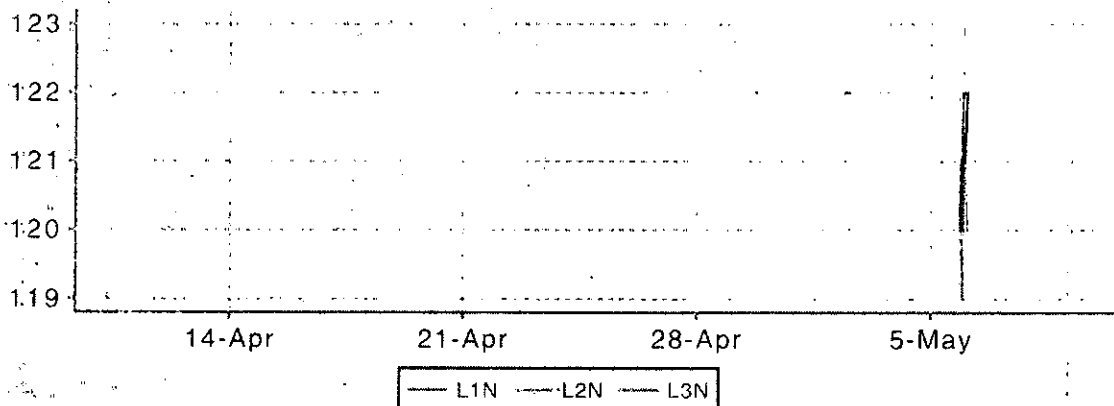
Tiempo de operación de la máquina periodo de consulta : h (Aprox.)

Voltaje V(AC)



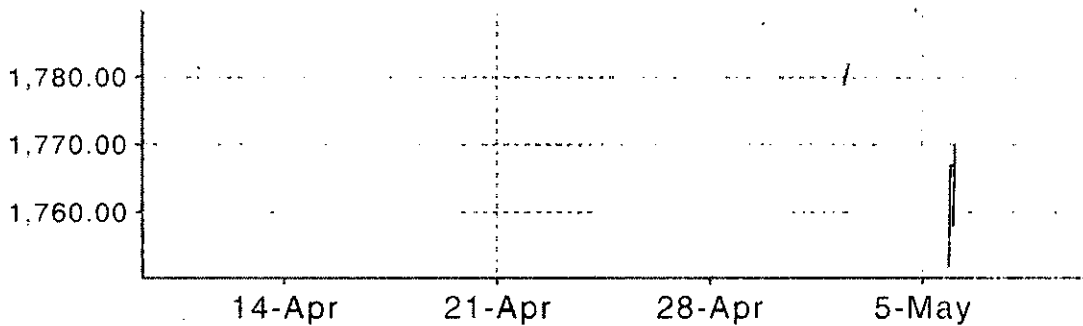
	Min.	Max.	Prom.
Voltaje L1L2	210.00	213.00	211.44
Voltaje L2L3	209.00	212.00	210.44
Voltaje L3L1	206.00	211.00	208.89

Voltaje V(AC)



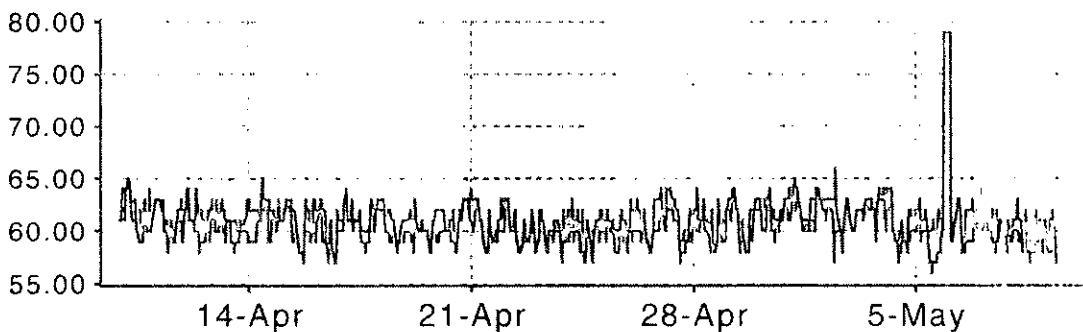
	Min.	Max.	Prom.
Voltaje L1N	120.00	122.00	121.33
Voltaje L2N	121.00	123.00	121.89
Voltaje L3N	119.00	122.00	120.78

Velocidad de Motor



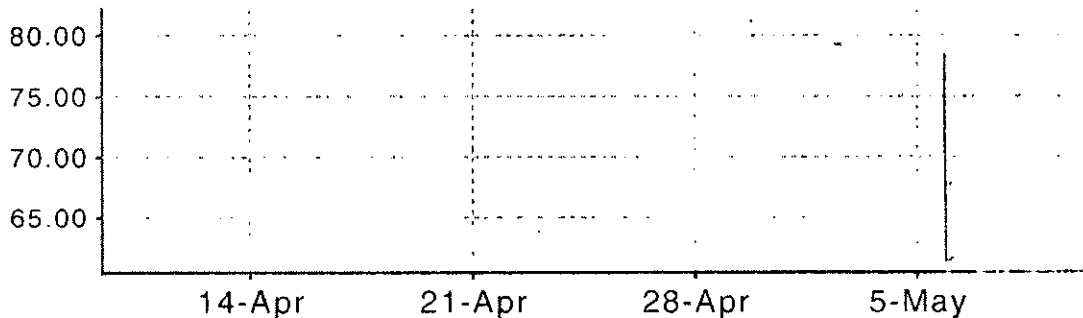
	Min.	Max.	Prom.
RPM	1.752.00	1.788.00	1.769.67

Temperatura. motor



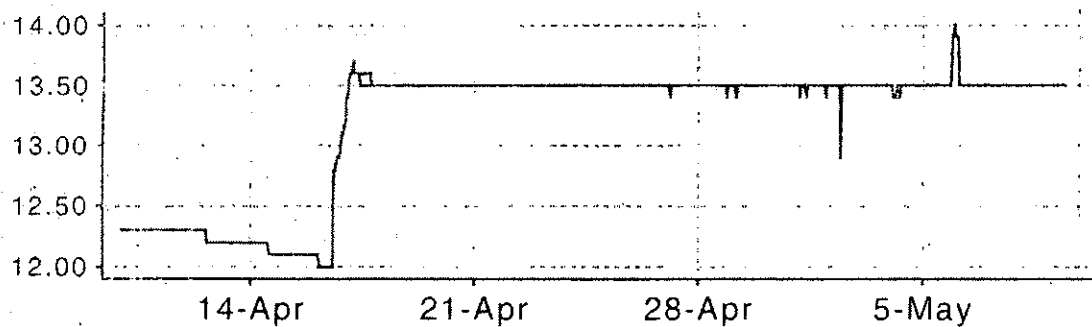
	Min.	Max.	Prom.
°C	56.00	79.00	60.88

Presión aceite



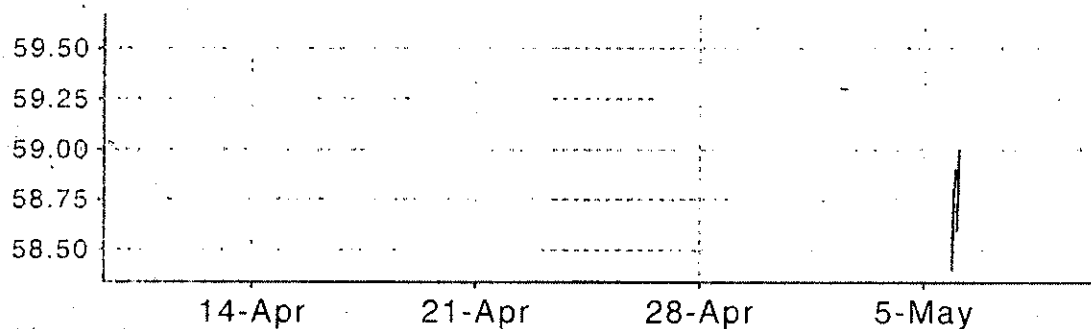
	Min.	Max.	Prom.
psi	61.40	81.20	69.49

Voltaje batería



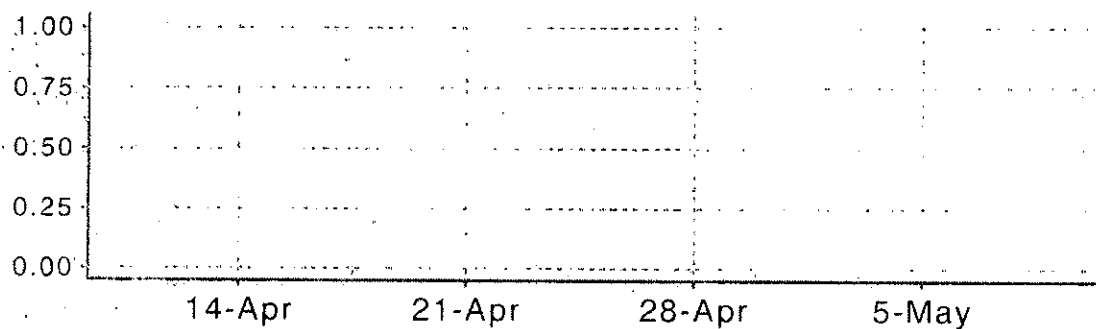
	Min.	Max.	Prom.
V(DC)	12.00	14.00	13.20

Frecuencia



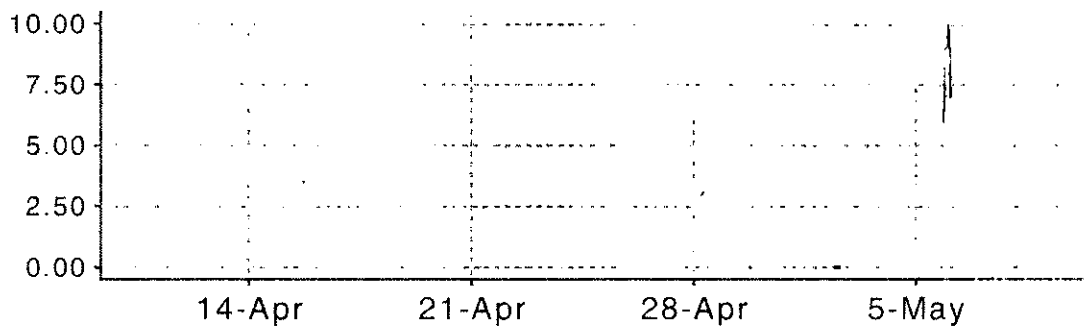
	Min.	Max.	Prom.
Hz	58.40	59.60	58.97

Energía generada en el periodo de consulta



	Energía Inicial	Energía final	Energía total generada
kWh			

Potencia generada



	Min.	Max.	Prom.
kW	0.00	10.00	5.11

Resumen

Evento	Cantidad
Bajo voltaje de la bater?a	1
Falla de Red	1
GenSet en funcionamiento	4



Detalle

Evento : Bajo voltaje de la batería

Fecha : 2017-04-16 08:05:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-16 19:16:20	hpedraos@equitel.com.co	Se realiza llamada a la señora CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien realiza revision en sitio informando que encuentra el cargador apagado lo encienden y el voltaje de la batería se normaliza, equipo se encuentra disponible sin alarmas presentes
2017-04-16 11:21:27	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-16 08:16:17	wsotoartimortm@gmail.com	el equipo opera en condiciones normales por falla en la red publica en seguimiento por cualquier eventualidad.

Evento : Falla de Red

Fecha : 2017-05-02 19:29:14

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 21:32:00	hpedraos@equitel.com.co	Equipo opera en condiciones normales por un lapso de 14 minutos en modo automático por falla en la red publica, se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
2017-05-02 19:32:48	hpedraos@equitel.com.co	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red publica.

Evento : GenSet en funcionamiento

Fecha : 2017-04-30 00:46:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-30 03:59:14	acmartinez788@gmail.com	Equipo se encontraba en funcionamiento, se validaron parametros de operacion no registro valores anormales, registro un tiempo de operacion de 4 minutos quedando a la hora disponible para operar sin alarmas.

Fecha : 2017-05-02 16:30:12

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 19:19:21	acmartinez788@gmail.com	Tecnico de cummins Camilo Sierra realiza mantenimiento preventivo y cambio de aceite y filtros, equipo se deja operativo sin alarmas presentes.

Fecha : 2017-05-02 19:29:14

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 21:32:00	hpedraos@equitel.com.co	Equipo opera en condiciones normales por un lapso de 14 minutos en modo automático por falla en la red publica, se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
2017-05-02 19:32:48	hpedraos@equitel.com.co	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red publica.

Fecha : 2017-05-06 02:23:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-06 09:48:25	jurregortm@gmail.com	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red publica, este opera durante 4 horas 40 minutos no presenta alertas activas quedando disponible para operar
2017-05-06 04:06:24	hpedraos@equitel.com.co	Reasignar
2017-05-06 02:29:48	hpedraos@equitel.com.co	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red publica.



ARTIMO

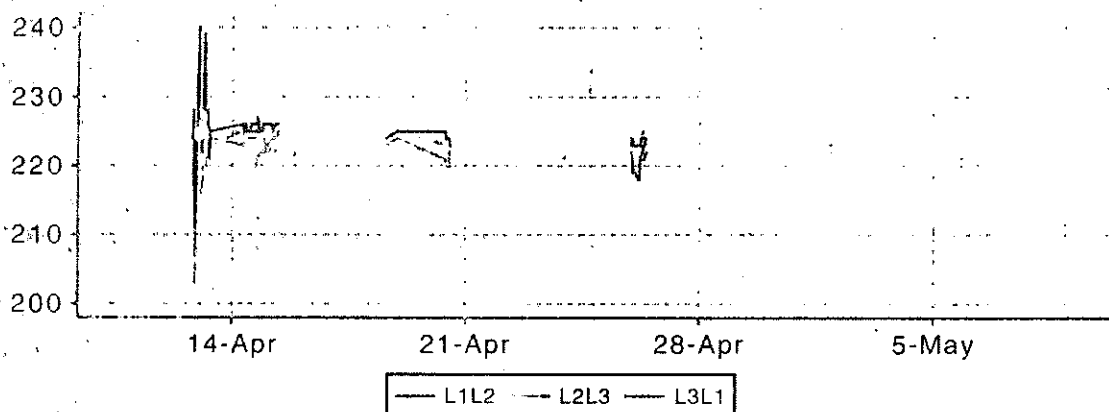
Distribuidor	CUMMINS DE LOS ANDES	Cliente	DEVIMED	Nombre Máquina	DEVIMED PEAJE PUERTO TRIUNFO
Contacto		Correo		Dirección	VIA MEDELLIN BOGOTA- PUERTO TRIUNFO
Modelo de máquina	CPG 50DGCD 1245	Serial máquina	H03T539264		
Modelo de motor	CPG 4BT-3.9 G1	Serial motor	30666685		
Fecha de generación	09/05/2017 12:01				

Periodo del reporte Del 10/04/2017 00:00 al 10/05/2017 23:59

Tiempo total de operación de la máquina : 10,323.40 h

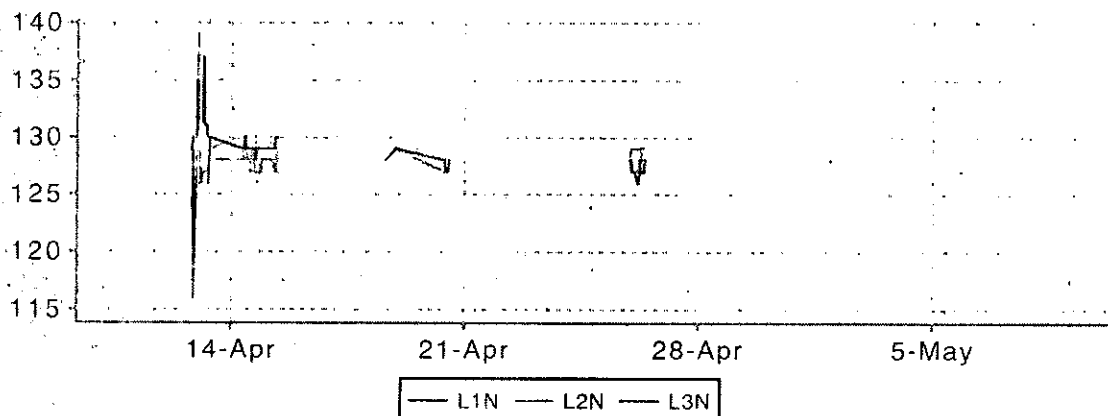
Tiempo de operación de la máquina periodo de consulta : 39.00 h

Voltaje V(AC)



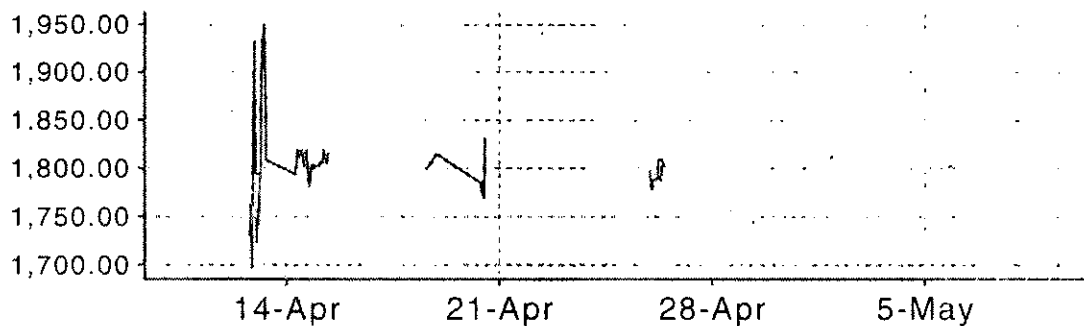
	Min.	Max.	Prom.
Voltaje L1L2	201.00	240.00	224.56
Voltaje L2L3	201.00	240.00	223.25
Voltaje L3L1	200.00	239.00	221.92

Voltaje V(AC)



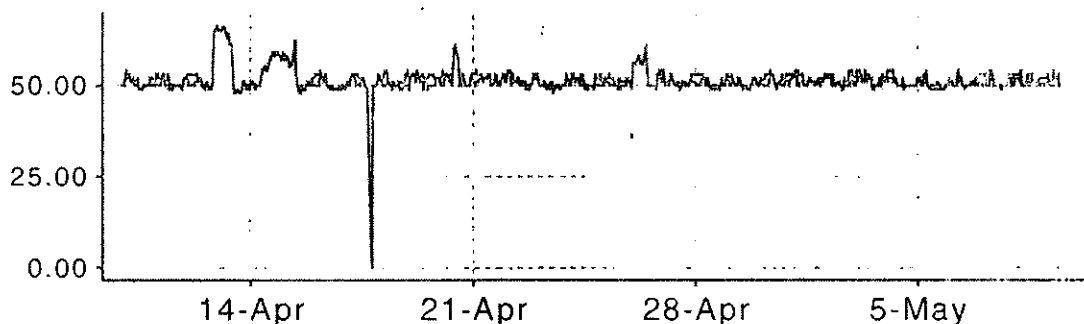
	Min.	Max.	Prom.
Voltaje L1N	115.00	137.00	128.33
Voltaje L2N	116.00	139.00	128.90
Voltaje L3N	115.00	137.00	127.52

Velocidad de Motor



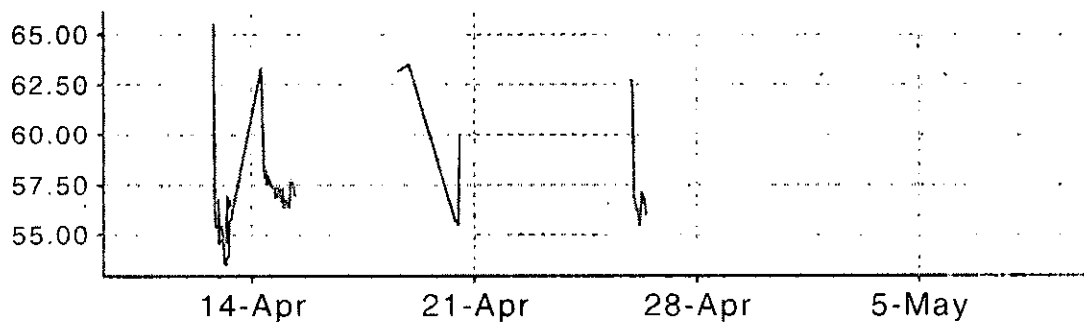
	Min.	Max.	Prom.
RPM	1,698.00	1,950.00	1,806.05

Temperatura. motor



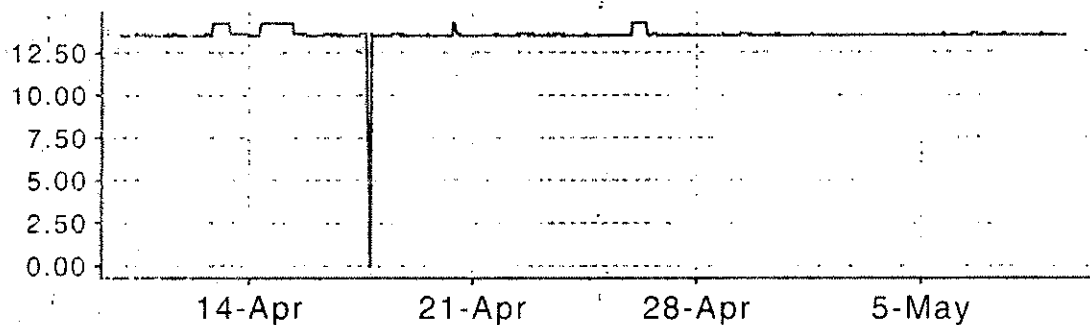
	Min.	Max.	Prom.
°C	0.00	66.00	51.48

Presión aceite



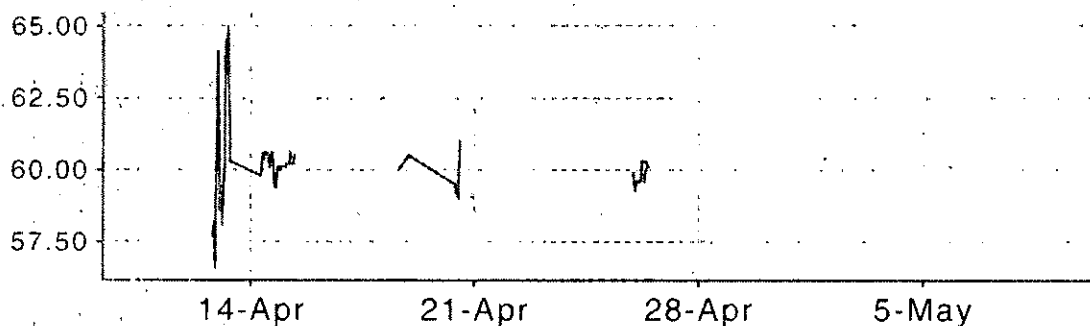
	Min.	Max.	Prom.
psi	53.50	65.50	57.54

Voltaje batería



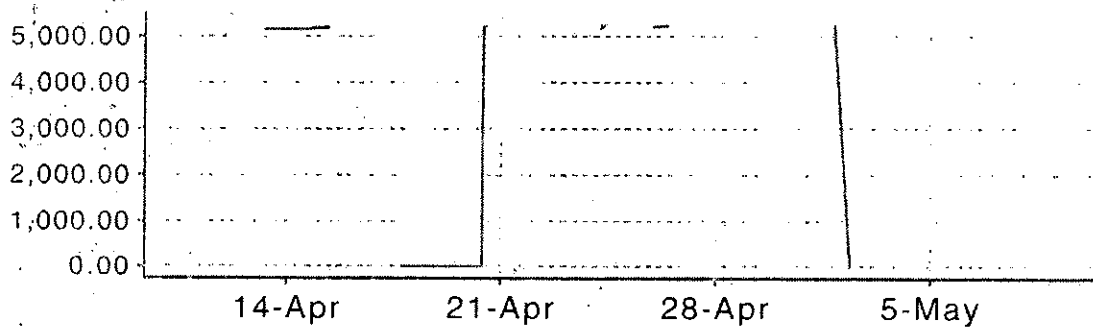
	Min.	Max.	Prom.
V(DC)	0.00	14.20	13.55

Frecuencia



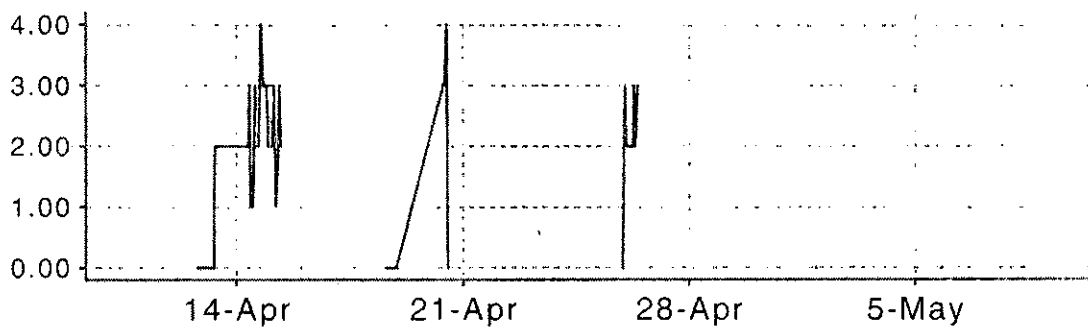
	Min.	Max.	Prom.
Hz	56.60	65.00	60.21

Energía generada en el periodo de consulta



	Energía Inicial	Energía final	Energía total generada
kWh	0.00	5,223.50	5,223.50

Potencia generada



	Min.	Max.	Prom.
kW	0.00	4.00	1.61

Resumen

Evento	Cantidad
Alta velocidad del motor	1
Baja frecuencia	1
Baja velocidad del motor	1
Falla de Red	1
Falla de Transferencia	1
GenSet en funcionamiento	11
Motor en Vac?o	1



Detalle

Evento : Alta velocidad del motor

Fecha : 2017-04-13 02:25:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-13 14:36:27	acmartinez788@gmail.com	Se realiza revision por parte del coordinador de zona Sr. Duvan Serna quien indica que encuentra aire en el sistema de combustible, drena y completa los filtros, purga el sistema y deja el equipo en operando sin novedad por falla en la red
2017-04-13 11:34:02	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-13 03:11:40	acmartinez788@gmail.com	Cambio de Turno

Evento : Baja frecuencia

Fecha : 2017-04-13 03:10:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-13 14:36:27	acmartinez788@gmail.com	Se realiza revision por parte del coordinador de zona Sr. Duvan Serna quien indica que encuentra aire en el sistema de combustible, drena y completa los filtros, purga el sistema y deja el equipo en operando sin novedad por falla en la red
2017-04-13 11:34:02	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-13 03:11:58	wsotoartimortm@gmail.com	Se realiza validacion con la Sra. CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien confirma que se presento una falla en la red, pero el equipo se encuentra registrando variaciones en la frecuencia, se solicita tecnico al coordinador de zona quien indica que enviara personal a revisar.

Evento : Baja velocidad del motor

Fecha : 2017-04-13 07:20:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-13 14:36:27	acmartinez788@gmail.com	Se realiza revision por parte del coordinador de zona Sr. Duvan Serna quien indica que encuentra aire en el sistema de combustible, drena y completa los filtros, purga el sistema y deja el equipo en operando sin novedad por falla en la red
2017-04-13 11:34:02	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-13 07:21:52	wsotoartimortm@gmail.com	Se realiza validacion con la Sra. CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien confirma que se presento una falla en la red, pero el equipo se encuentra registrando variaciones en la frecuencia, se solicita tecnico al coordinador de zona quien indica que enviara personal a revisar.

Evento : Falla de Red

Fecha : 2017-04-28 23:37:08

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-29 08:58:45	ngaravitoartimortm@gmail.com	Se realiza seguimiento, pendiente revisión de la tarjeta de señales, se hace seguimiento y se normaliza quedando disponible sin alarmas presentes.
2017-04-29 03:06:20	acmartinez788@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-29 02:39:47	acmartinez788@gmail.com	Se realiza seguimiento, pendiente revisión de la tarjeta de señales.

Evento : Falla de Transferencia

Fecha : 2017-04-28 23:44:19

Fecha gestión	Operador	Comentario
---------------	----------	------------



ARTIMO

2017-04-29 08:58:45 mgaravitoartimortm@gmail.com Se realiza seguimiento, pendiente revisión de la tarjeta de señales, se hace seguimiento y se normaliza quedando disponible sin alarmas presentes.
2017-04-29 03:06:20 acmartinez788@gmail.com Cambio de Turno
2017-04-29 02:39:47 acmartinez788@gmail.com Se realiza seguimiento, pendiente revisión de la tarjeta de señales.

Evento : GenSet en funcionamiento

Fecha : 2017-04-13 01:16:07

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-13 14:48:17	acmartinez788@gmail.com	Se realiza revision por parte del coordinador de zona Sr. Duvan Serna quien indica que encuentra aire en el sistema de combustible, drena y completa los filtros, purga el sistema y deja el equipo operativo sin alarmas.
2017-04-13 11:34:02	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-13 03:11:40	acmartinez788@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-13 02:05:22	acmartinez788@gmail.com	Se realiza validacion con la Sra. CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien confirma que se presento una falla en la red, pero el equipo se encuentra registrando variaciones en la frecuencia, se solicita tecnico al coordinador de zona quien indica que enviara personal a revisar.

Fecha : 2017-04-14 13:22:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-15 19:43:32	hpedraos@equitel.com.co	Se realiza seguimiento se reporta por mensaje a la Sra. CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380, equipo opera en condiciones normales por un lapso de 25 horas y 10 minutos en modo automático por falla en la red publica. se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
2017-04-15 11:38:12	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-15 03:10:14	jurregortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-14 19:25:48	acmartinez788@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-14 19:21:42	acmartinez788@gmail.com	Se realiza seguimiento se reporta por mensaje a la Sra. CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380
2017-04-14 14:10:29	acmartinez788@gmail.com	Se registra inicio de operacion del equipo. se verifican valores estos se encuentra dentro de parametros normales.

Fecha : 2017-04-18 20:39:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-18 21:14:57	acmartinez788@gmail.com	Equipo se encontraba en funcionamiento, se validaron parametros de operacion no registro valores anormales. registro un tiempo de operacion de 3 minutos quedando a la hora disponible para operar sin alarmas.

Fecha : 2017-04-19 04:16:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-19 05:41:43	nrodriguezrtm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública. se hace seguimiento y opera durante 5 minutos quedando disponible sin alarmas presentes
2017-04-19 04:17:32	nrodriguezrtm@gmail.com	el equipo entra en operación por fallas de l red publica en el sector, en observación.

Fecha : 2017-04-20 15:04:04

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-20 17:49:45	mgaravitoartimortm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública. se hace seguimiento y opera durante 2 horas y 5 minutos quedando disponible sin alarmas presentes.
2017-04-20 15:25:40	mgaravitoartimortm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública, se hace seguimiento.

Fecha : 2017-04-20 18:18:00



ARTIMO

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-20 19:03:10	mgaravitoartimortm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública, se hace seguimiento y opera durante 7 minutos quedando disponible sin alarmas presentes.
2017-04-20 18:38:52	mgaravitoartimortm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública, se hace seguimiento.

Fecha : 2017-04-26 04:59:03

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-26 18:30:37	hpedraos@equitel.com.co	Se realiza llamada a la señora CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 a quien se le notifica del evento, equipo opera en condiciones normales por un lapso de 9 horas y 45 minutos en modo automático por falla en la red pública, se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
2017-04-26 11:11:12	mgaravitoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-26 11:11:05	mgaravitoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-26 06:56:41	mgaravitoartimortm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública confirma el sr CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 se hace seguimiento
2017-04-26 05:01:40	mgaravitoartimortm@gmail.com	Equipo opera en condiciones normales de modo automático por la falla que se presenta en la red pública, se hace seguimiento.

Fecha : 2017-04-28 23:37:08

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-28 23:55:27	acmartinez788@gmail.com	Se realiza seguimiento a encendido, equipo opera sin novedad

Fecha : 2017-05-02 04:20:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 04:35:17	jurregortm@gmail.com	se reporta operacion al sr CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 este opera por falla en la red publica este no presenta alertas activas quedando en seguimiento

Fecha : 2017-05-06 01:13:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-06 01:43:40	hpedraos@equitel.com.co	Equipo opera en condiciones normales por un lapso de 3 minutos en modo automático por falla en la red pública, se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
2017-05-06 01:19:40	hpedraos@equitel.com.co	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red pública.

Fecha : 2017-05-06 01:51:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-06 02:50:24	hpedraos@equitel.com.co	Equipo opera en condiciones normales por un lapso de 3 minutos en modo automático por falla en la red pública, se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
2017-05-06 01:57:41	hpedraos@equitel.com.co	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red pública.

Evento : Motor en Vacío

Fecha : 2017-04-13 01:42:09

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-13 14:48:17	acmartinez788@gmail.com	Se realiza revision por parte del coordinador de zona Sr. Duvan Serna quien indica que encuentra aire en el sistema de combustible, drena y completa los filtros, purga el sistema y deja el equipo operativo sin alarmas.
2017-04-13 11:34:02	wsotoartimortm@gmail.com	Cambio de Turno
2017-04-13 03:11:40	acmartinez788@gmail.com	Cambio de Turno



ARTIMO

2017-04-13 acmartinez788@gmail.c
02:05:22 om

Se realiza validacion con la Sra. CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien confirma que se presento una falla en la red, pero el equipo se encuentra registrando variaciones en la frecuencia. se solicita tecnico al coordinador de zona quien indica que enviara personal a revisar.



ARTIMO

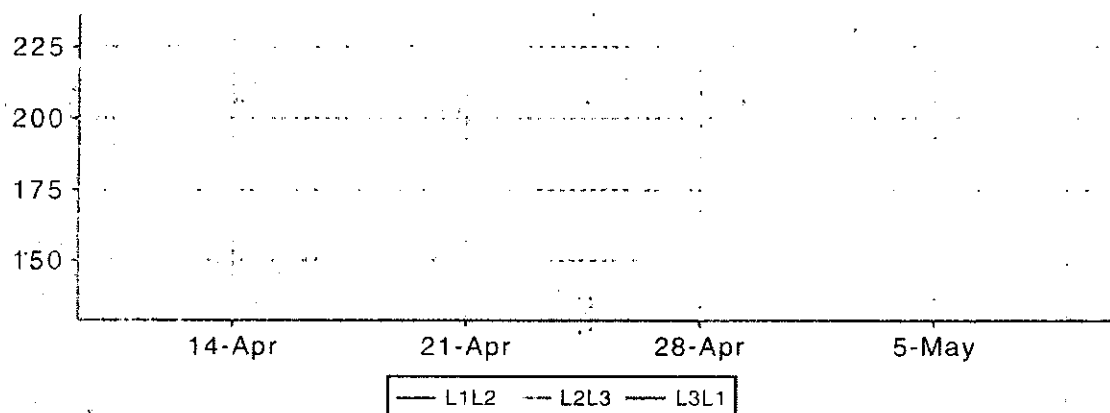
Distribuidor CUMMINS DE LOS ANDES **Cliente** DEVIMED **Nombre Máquina** DEVIMED PEAJE SANTUARIO
Contacto **Correo** **Dirección** AUTOPISTA MEDELLIN BOGOTA SANTUARIO
Modelo de máquina CPG 40DGBC-3383640 **Serial máquina** L990035892
Modelo de motor CPG 4B 3.9 G2 **Serial motor** 45925900
Fecha de generación 09/05/2017 12:11

Periodo del reporte Del 10/04/2017 00:00 al 10/05/2017 23:59

Tiempo total de operación de la máquina : 5.774.52 h

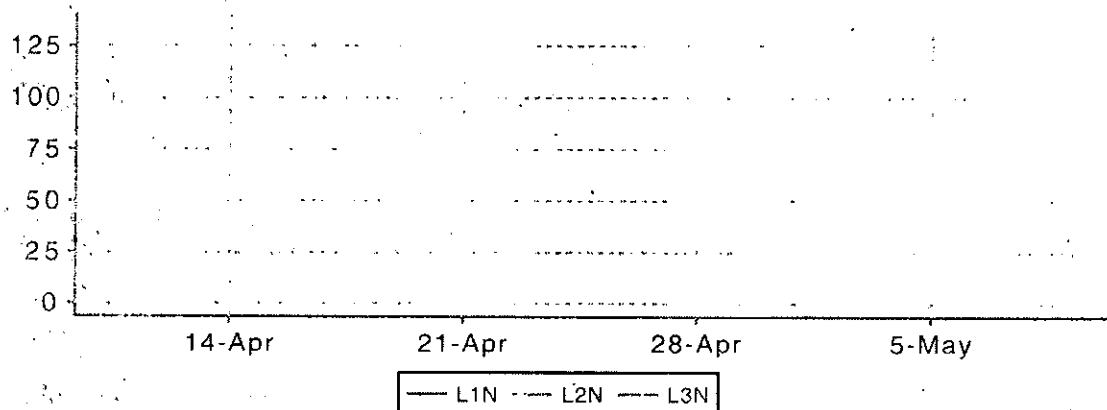
Tiempo de operación de la máquina periodo de consulta : 5.774.52 h (Aprox.)

Voltaje V(AC)



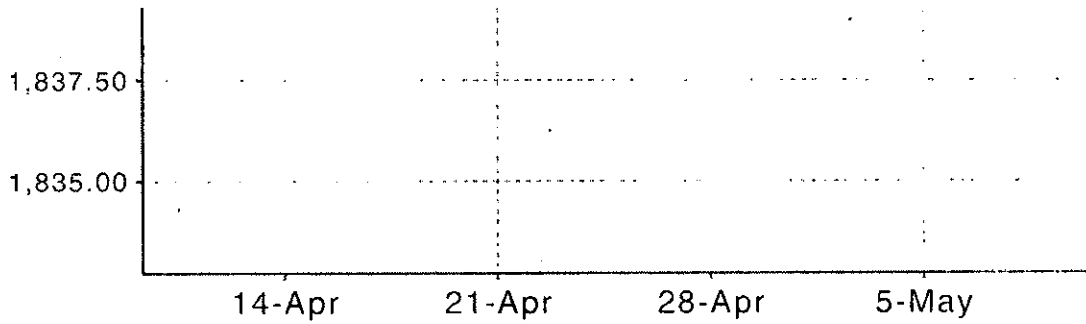
	Min.	Max.	Prom.
Voltaje L1L2	230.00	231.00	230.50
Voltaje L2L3	134.00	134.00	134.00
Voltaje L3L1	134.00	134.00	134.00

Voltaje V(AC)



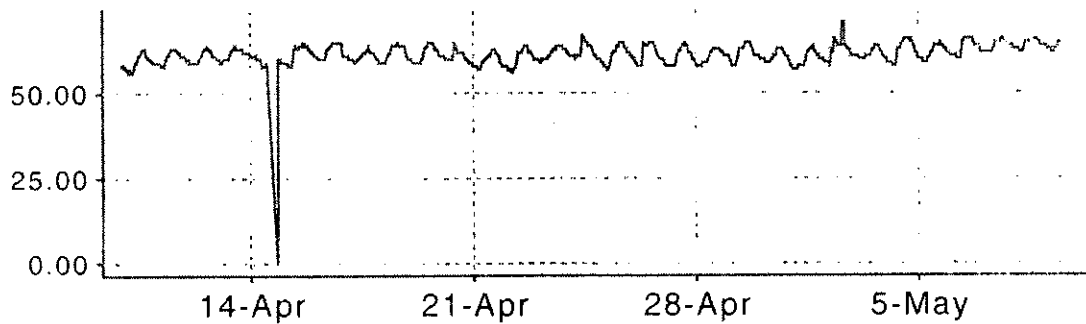
	Min.	Max.	Prom.
Voltaje L1N	134.00	134.00	134.00
Voltaje L2N	134.00	134.00	134.00
Voltaje L3N	0.00	0.00	0.00

Velocidad de Motor



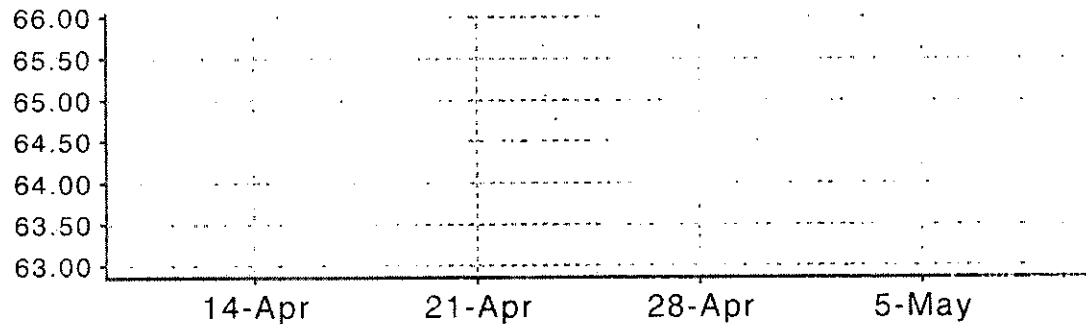
	Min.	Max.	Prom.
RPM	1.833.00	1.839.00	1.836.00

Temperatura. motor



	Min.	Max.	Prom.
°C	0.00	71.00	61.40

Presión aceite

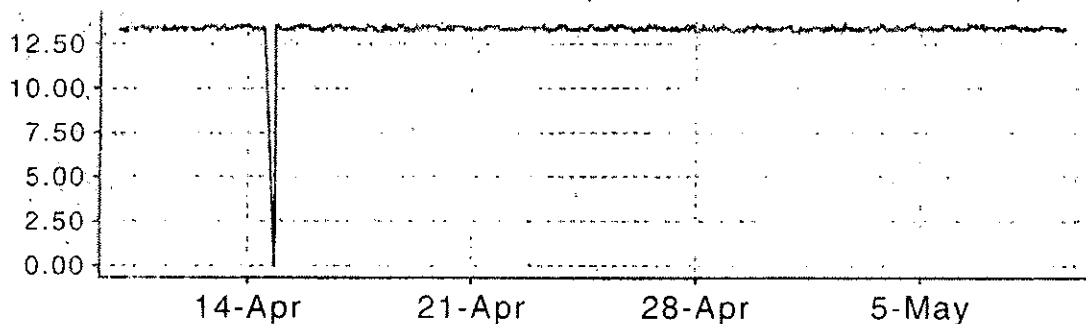


	Min.	Max.	Prom.
psi	63.00	65.90	64.45



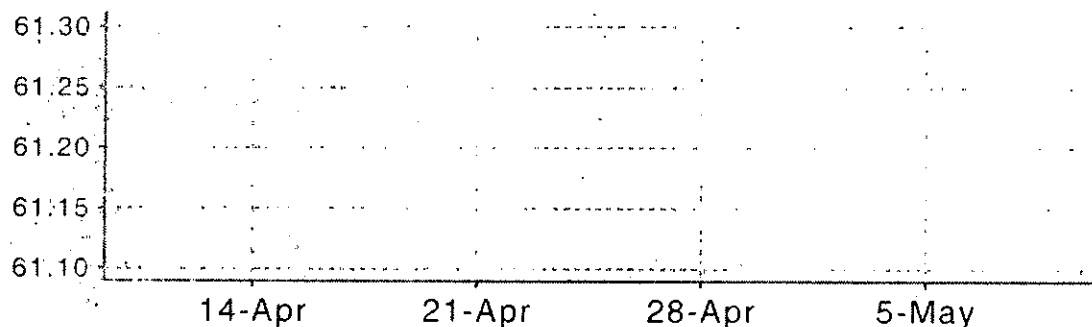
ARTIMO

Voltaje batería



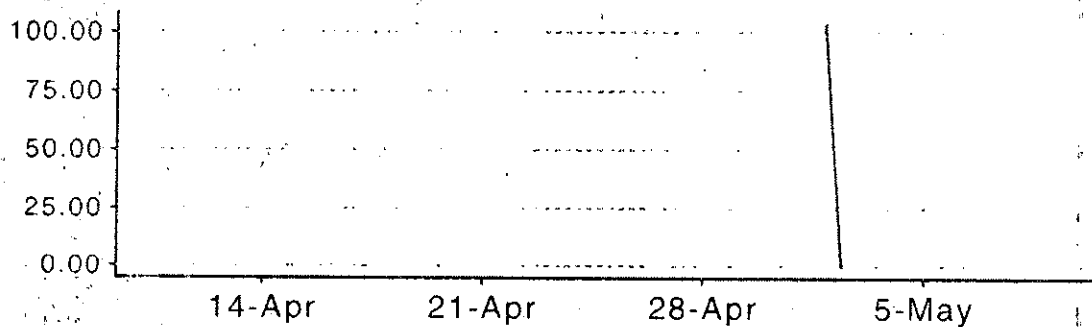
	Min.	Max.	Prom.
V(DC)	0.00	13.60	13.35

Frecuencia



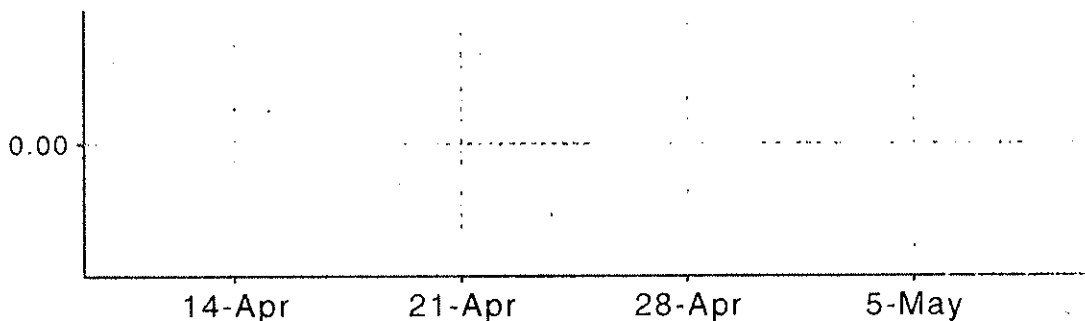
	Min.	Max.	Prom.
Hz	61.10	61.30	61.20

Energía generada en el periodo de consulta



	Energía Inicial	Energía final	Energía total generada
kWh	0.00	0.00	0.00

Potencia generada



	Min.	Max.	Prom.
kW	0.00	0.00	0.00

Resumen

Evento	Cantidad
Baja temperatura del refrigerante del motor	1
Bajo voltaje de la batería	1
Falla de Arranque	4
Falla de Comunicación	5
Falla de Red	1
GenSet en funcionamiento	2



Detalle

Evento : Baja temperatura del refrigerante del motor

Fecha : 2017-05-02 15:46:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 15:58:15	acmartinez788@gmail.com	Prueba Lap

Evento : Bajo voltaje de la bafer?a

Fecha : 2017-05-02 15:45:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 15:58:15	acmartinez788@gmail.com	Prueba Lap

Evento : Falla de Arranque

Fecha : 2017-04-24 15:28:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-24 22:05:09	hpedraos@equitel.com.co	Se realiza llamada a la señora CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 no se logra comunicacion se deja mensaje de voz notificando del evento.se realiza seguimiento.

2017-04-24 15:33:34	hpedraos@equitel.com.co	Se realiza llamada a la señora CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 no se logra comunicacion se deja mensaje de voz notificando del evento.se realiza seguimiento
---------------------	-------------------------	--

Fecha : 2017-04-26 13:20:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-26 16:05:17	hpedraos@equitel.com.co	se reporta al sr CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien informa que el equipo opera por falla en la red publica.indica tambien q cada vez que este opera presenta la falla de arranque, solicita que cuando el equipo sea revisado por técnicos verificar este inconveniente, se revisa en la plataforma y a la hora se encuentra en condiciones operativas sin fallas presentes

2017-04-26 13:34:37	jurregortm@gmail.com	Cambio de Turno
---------------------	----------------------	-----------------

2017-04-26 13:32:02	jurregortm@gmail.com	se reporta al sr CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien informa que el equipo opera por falla en la red publica.indica tambien q cada vez que este opera presenta la falla de arranque, solicita que cuando el equipo sea revisado por técnicos verificar este inconveniente
---------------------	----------------------	---

Fecha : 2017-05-02 11:09:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 12:45:38	acmartinez788@gmail.com	Equipo registro fluctuaciones en el voltaje de la red publica pero esta se estabiliza por tanto no se presenta activacion de la planta eléctrica.

Fecha : 2017-05-02 13:06:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-05-02 13:12:28	acmartinez788@gmail.com	Equipo registro fluctuaciones en el voltaje de la red publica pero esta se estabiliza por tanto no se presenta activacion de la planta eléctrica.

Evento : Falla de Comunicaci?n

Fecha : 2017-04-11 03:33:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
------------------	----------	------------



ARTIMO

2017-04-11 wsotoartimortm@gmail.com se realiza seguimiento al equipo el cual se encuentra en condiciones normales de operacion se verifican variables queda sin alarmas presentes.
10:10:49 com
2017-04-11 wsotoartimortm@gmail.com se genera una inconsistencia en la transmision datos en seguimiento por cualquier eventualidad.
03:34:50 com

Fecha : 2017-04-13 03:46:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-13 wsotoartimortm@gmail.com	11:22:50 com	se realiza seguimiento al equipo el cual se encuentra en condiciones normales de operacion se verifican variables queda sin alarmas presentes.
2017-04-13 wsotoartimortm@gmail.com	03:54:53 com	se genera una inconsistencia en la transmision datos en seguimiento por cualquier eventualidad.

Fecha : 2017-04-17 00:41:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-18 wsotoartimortm@gmail.com	02:55:59 com	se realiza seguimiento al equipo el cual se encuentra en condiciones normales de operacion se verifican variables queda sin alarmas presentes.
2017-04-17 hpedraos@equitel.com.co	23:52:04 o	Reasignar
2017-04-17 acmartinez788@gmail.com	13:13:34 om	Cambio de Turno
2017-04-17 nrrodriguezrtm@gmail.com	11:05:57 com	Cambio de Turno
2017-04-17 jurregortm@gmail.com	02:59:12	Cambio de Turno
2017-04-17 jurregortm@gmail.com	00:42:46	el equipo presenta falla en la transmision de datos este queda en seguimiento

Fecha : 2017-04-19 01:08:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-19 wsotoartimortm@gmail.com	02:59:29 com	se realiza seguimiento al equipo el cual se encuentra en condiciones normales de operacion se verifican variables queda sin alarmas presentes.
2017-04-19 wsotoartimortm@gmail.com	01:30:35 com	se genera una inconsistencia en la transmision datos en seguimiento por cualquier eventualidad.
2017-04-19 wsotoartimortm@gmail.com	01:30:21 com	se genera una inconsistencia en la transmision datos en seguimiento por cualquier eventualidad.
2017-04-19 wsotoartimortm@gmail.com	01:30:00 com	se genera una inconsistencia en la transmision datos en seguimiento por cualquier eventualidad.

Fecha : 2017-04-30 18:23:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-30 hpedraos@equitel.com.co	20:20:10 o	Se revisa el equipo y sus variables se presenta una perdida de comunicacion de datos del operador móvil, la cual se normaliza y se encuentra disponible sin alarmas presentes.
2017-04-30 hpedraos@equitel.com.co	18:44:28 o	Se revisa el equipo y sus variables se presenta una perdida de comunicacion de datos del operador móvil, se realiza seguimiento.

Evento : Falla de Red

Fecha : 2017-04-26 13:16:06

Fecha gestión	Operador	Comentario
2017-04-26 hpedraos@equitel.com.co	16:05:17 o	se reporta al sr CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien informa que el equipo opera por falla en la red publica.indica tambien q cada vez que este opera presenta la falla de arranque, solicita que cuando el equipo sea revisado por técnicos verificar este inconveniente, se revisa en la plataforma y a la hora se encuentra en condiciones operativas sin fallas presentes
2017-04-26 jurregortm@gmail.com	13:34:37	Cambio de Turno
2017-04-26 jurregortm@gmail.com	13:32:02	se reporta al sr CLAUDIA P. OSPINA G. 3004913380 quien informa que el equipo opera por falla en la red publica.indica tambien q cada vez que este opera presenta la falla de arranque, solicita que cuando el equipo sea revisado por técnicos verificar este inconveniente



Evento : GenSet en funcionamiento**Fecha : 2017-05-02 20:44:00**

Fecha gestión	Operador	Comentario
------------------	----------	------------

2017-05-02 21:41:54	hpedraos@equitel.com.c	Tecnico de Cummins Camilo Sierra se encontraba en sitio realizando mantenimiento y pruebas de funcionamiento del equipo, todo opera en condiciones normales, se retira del sitio y el equipo se deja operativo sin fallas presentes.
---------------------	------------------------	--

2017-05-02 20:51:07	hpedraos@equitel.com.c	Tecnico de Cummins Camilo Sierra se encuentra en sitio realizando mantenimiento y pruebas de funcionamiento del equipo.
---------------------	------------------------	---

Fecha : 2017-05-04 23:47:00

Fecha gestión	Operador	Comentario
------------------	----------	------------

2017-05-05 01:39:52	hpedraos@equitel.com.c	Equipo opera en condiciones normales por un lapso de 6 minutos en modo automático por falla en la red publica. se revisa en la plataforma se encuentra en optimas condiciones operativas sin fallas presentes.
---------------------	------------------------	--

2017-05-04 23:50:56	hpedraos@equitel.com.c	Seguimiento a equipo y sus variables operando en condiciones normales en modo automático por falla en la red publica.
---------------------	------------------------	---

VALOR TOTAL CONTRATO: \$ 16.996.358

Handwritten signature: *Handwritten signature*