

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Reporte mensual de detección Mayo, 2026

Resumen

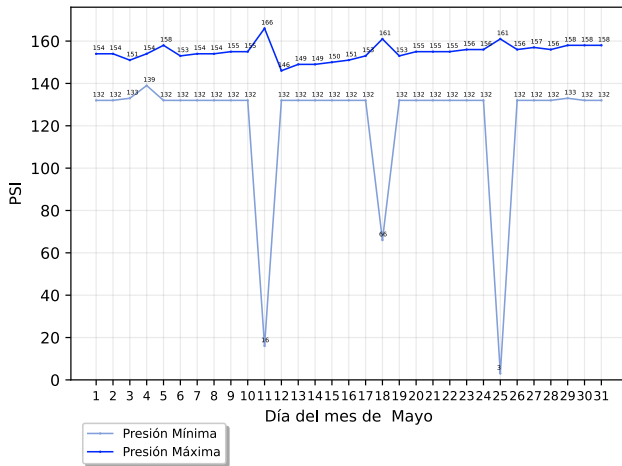
Arranques de motor

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	4	4	4
Fuera de mantenimiento	0	1	70
Total	4	5	74

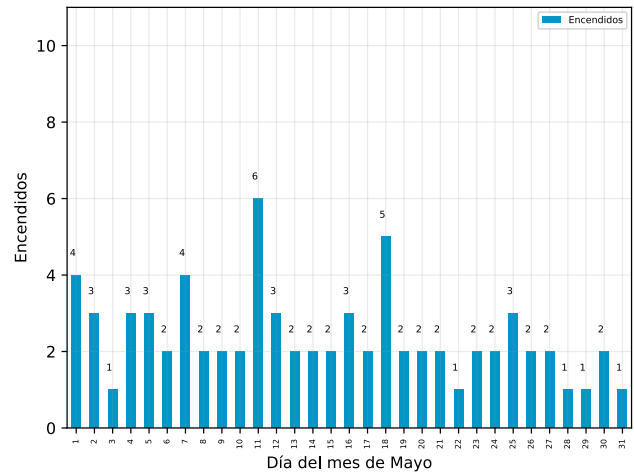
Alertas generales

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	2	4	0
Fuera de mantenimiento	1	25	26
Total	3	29	26

Comportamiento de presión de sistema



Conteo de arranques de bomba jockey



Detalle de arranques de motor

Arranques fuera de mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
-------------	--------	--------	------------------	---------------------

Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 17:30:03	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 17:31:58	00:01:55
----------------------------	-----------------	--	--	----------

Arranques en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
-------------	--------	--------	------------------	---------------------

Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:57:21	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 11:27:24	00:30:03
----------------------------	--------------	--	--	----------

Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:45:52	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:55:56	00:10:04
----------------------------	-----------------	--	--	----------

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 21 de mayo del 2026, a las 14:49:58	Jueves, 21 de mayo del 2026, a las 15:20:27	00:30:29
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:44:50	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:54:52	00:10:02
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:32:09	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:49:20	00:17:11
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:21:28	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:31:34	00:10:06
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 11:03:36	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 11:33:41	00:30:05
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 10:52:38	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 11:02:41	00:10:03

Detalle de alertas generales

Alertas generales fuera de mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Domingo, 31 de mayo del 2026, a las 15:45:46	Domingo, 31 de mayo del 2026, a las 15:46:22	00:00:36
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 31 de mayo del 2026, a las 15:45:42	Domingo, 31 de mayo del 2026, a las 15:46:11	00:00:29
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Viernes, 29 de mayo del 2026, a las 13:33:31	Viernes, 29 de mayo del 2026, a las 13:34:09	00:00:38
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 29 de mayo del 2026, a las 13:33:27	Viernes, 29 de mayo del 2026, a las 13:33:58	00:00:31
Estado	Flotador de Sisterna	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 16:34:42	Martes, 26 de mayo del 2026, a las 09:49:39	17:14:57
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 14:52:07	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 14:52:18	00:00:11
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 14:51:59	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 14:52:09	00:00:10
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 00:21:40	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 00:22:00	00:00:20
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Sábado, 23 de mayo del 2026, a las 04:33:32	Sábado, 23 de mayo del 2026, a las 04:33:49	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Sábado, 23 de mayo del 2026, a las 04:33:29	Sábado, 23 de mayo del 2026, a las 04:33:38	00:00:09

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 22 de mayo del 2026, a las 16:30:55	Viernes, 22 de mayo del 2026, a las 16:31:21	00:00:26
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Viernes, 22 de mayo del 2026, a las 16:30:53	Viernes, 22 de mayo del 2026, a las 16:31:15	00:00:22
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 22 de mayo del 2026, a las 11:24:52	Viernes, 22 de mayo del 2026, a las 11:25:13	00:00:21
Estado	Flotador de Sistema	Jueves, 21 de mayo del 2026, a las 17:09:47	Sábado, 23 de mayo del 2026, a las 13:08:14	43:58:27
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:52:32	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 20:10:50	00:18:18
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:55	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:52:28	00:00:33
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:30	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:51	00:00:21
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:20	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:24	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:10	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:16	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:46:32	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:51:01	00:04:29
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:43:12	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:46:28	00:03:16
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:50	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:43:08	00:00:18
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:32	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:47	00:00:15
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:23	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:28	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:15	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:19	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:07	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:11	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:41:46	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:42:01	00:00:15
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:41:21	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:41:42	00:00:21
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:41:09	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:41:17	00:00:08

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:59	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:41:05	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:43	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:52	00:00:09
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:26	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:35	00:00:09
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:13	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:40:22	00:00:09
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:52	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:56	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:43	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:48	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:28	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:38	00:00:10
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:16	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:24	00:00:08
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:06	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:39:11	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:51	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:56	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:38	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:42	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:23	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:28	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:08	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:38:12	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:37:36	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:37:42	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:37:23	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:37:31	00:00:08
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:37:13	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:37:17	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:52	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:57	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:39	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:44	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:08	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:15	00:00:07

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:58	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:36:03	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:47	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:52	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:31	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:37	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:02	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:35:07	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:34:46	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:34:50	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:34:10	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:34:14	00:00:04
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:33:58	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:34:04	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:33:46	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:33:52	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:33:20	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:33:25	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:32:09	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:32:14	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:31:29	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:31:34	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:31:13	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:31:18	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:30:59	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:31:04	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:29:50	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:29:56	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:27:31	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:27:36	00:00:05
Estado	Sensor de Inundación	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:24:02	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 19:24:07	00:00:05
Desconexión	Bomba Jockey	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 10:34:21	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 10:34:26	00:00:05
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:45:40	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:45:44	00:00:04
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:42:24	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:42:39	00:00:15

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Desconexión	Bomba Jockey	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:42:20	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:42:31	00:00:11
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:05:41	Martes, 19 de mayo del 2026, a las 00:05:45	00:00:04
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 08:21:40	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 08:21:56	00:00:16
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 08:21:35	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 08:21:44	00:00:09
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Domingo, 17 de mayo del 2026, a las 19:13:45	Domingo, 17 de mayo del 2026, a las 19:14:02	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 17 de mayo del 2026, a las 19:13:41	Domingo, 17 de mayo del 2026, a las 19:13:51	00:00:10
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Sábado, 16 de mayo del 2026, a las 09:59:06	Sábado, 16 de mayo del 2026, a las 09:59:23	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Sábado, 16 de mayo del 2026, a las 09:59:02	Sábado, 16 de mayo del 2026, a las 09:59:17	00:00:15
Estado	Flotador de Sistema	Miércoles, 13 de mayo del 2026, a las 10:34:39	Sábado, 16 de mayo del 2026, a las 09:55:33	71:20:54
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 17:33:11	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 18:20:52	00:47:41
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 17:32:59	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 18:21:41	00:48:42
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 17:32:00	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 18:35:37	01:03:37
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 10 de mayo del 2026, a las 02:56:55	Domingo, 10 de mayo del 2026, a las 02:57:00	00:00:05
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 10 de mayo del 2026, a las 02:56:39	Domingo, 10 de mayo del 2026, a las 02:56:51	00:00:12
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Viernes, 8 de mayo del 2026, a las 17:53:44	Viernes, 8 de mayo del 2026, a las 17:54:01	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 8 de mayo del 2026, a las 17:53:40	Viernes, 8 de mayo del 2026, a las 17:53:50	00:00:10
Bomba Fuera de Operación	Bomba Diésel	Jueves, 7 de mayo del 2026, a las 07:04:48	Jueves, 7 de mayo del 2026, a las 08:14:58	01:10:10
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Jueves, 7 de mayo del 2026, a las 07:04:41	Jueves, 7 de mayo del 2026, a las 08:13:34	01:08:53
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 17:41:38	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 17:41:55	00:00:17

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Desconexión	Bomba Jockey	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 17:41:34	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 17:41:45	00:00:11
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 13:22:06	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 13:22:22	00:00:16
Desconexión	Bomba Jockey	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 13:22:02	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 13:22:12	00:00:10
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 18:55:01	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 18:55:18	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 18:54:57	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 18:55:07	00:00:10
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 09:32:18	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 09:32:36	00:00:18
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 09:32:14	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 09:32:30	00:00:16
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 06:46:07	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 06:46:25	00:00:18
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 06:46:03	Lunes, 4 de mayo del 2026, a las 06:46:14	00:00:11
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Domingo, 3 de mayo del 2026, a las 14:58:59	Domingo, 3 de mayo del 2026, a las 14:59:17	00:00:18
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 3 de mayo del 2026, a las 14:58:56	Domingo, 3 de mayo del 2026, a las 14:59:07	00:00:11
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 21:38:43	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 21:39:17	00:00:34
Desconexión	Bomba Jockey	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 21:38:39	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 21:39:07	00:00:28
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 17:47:55	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 17:48:12	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 17:47:52	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 17:48:02	00:00:10
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 14:05:38	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 14:05:56	00:00:18
Desconexión	Bomba Jockey	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 14:05:35	Sábado, 2 de mayo del 2026, a las 14:05:49	00:00:14
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 23:46:03	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 23:46:20	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 23:45:59	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 23:46:09	00:00:10

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 05:42:10	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 05:42:27	00:00:17
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 05:42:06	Viernes, 1 de mayo del 2026, a las 05:42:20	00:00:14

Alertas generales en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:44:20	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:45:24	00:01:04
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:42:55	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:43:15	00:00:20
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:42:53	Lunes, 25 de mayo del 2026, a las 10:43:14	00:00:21
Bomba Fuera de Operación	Bomba Diésel	Jueves, 21 de mayo del 2026, a las 15:22:40	Jueves, 21 de mayo del 2026, a las 15:33:15	00:10:35
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:41:11	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:44:24	00:03:13
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:39:53	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:40:21	00:00:28
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:39:52	Lunes, 18 de mayo del 2026, a las 10:40:19	00:00:27
Bomba Fuera de Operación	Bomba Diésel	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:49:16	Jueves, 21 de mayo del 2026, a las 14:49:47	244:00:31
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:19:24	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:21:01	00:01:37
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:18:12	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:18:25	00:00:13
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:18:10	Lunes, 11 de mayo del 2026, a las 10:18:23	00:00:13
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 10:48:33	Martes, 5 de mayo del 2026, a las 10:51:51	00:03:18

Acerca de este documento

Coppel CEDIS VLLH 30010

Calle 2, Esquina Calle 3, Carr. Principal a Anacleto Canabal 1a. Secc. Mza 4-Lt 3, Villahermosa, Tabasco

Generado automáticamente a través de GC-Track Monitoring System el día 08 septiembre del 2026.

Todas las fechas y horas desplegadas corresponden a la zona horaria local de Villahermosa, Tabasco

Aviso legal

Este documento es confidencial y su contenido está destinado exclusivamente para el uso de los usuarios de GC-Track Monitoring System asociados a supervisión de estos equipos, siendo las personas que se dirige y quienes asumen la responsabilidad de su uso y difusión.

Si usted no es el destinatario designado, no debe difundir, distribuir o copiar este documento sin autorización, ya que puede contener información sensible.

Notifique al remitente de inmediato por correo electrónico a support@gc-track.com si ha recibido este documento por error y elimínelo de su sistema.