

# 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 Febrero, 2026

### Resumen

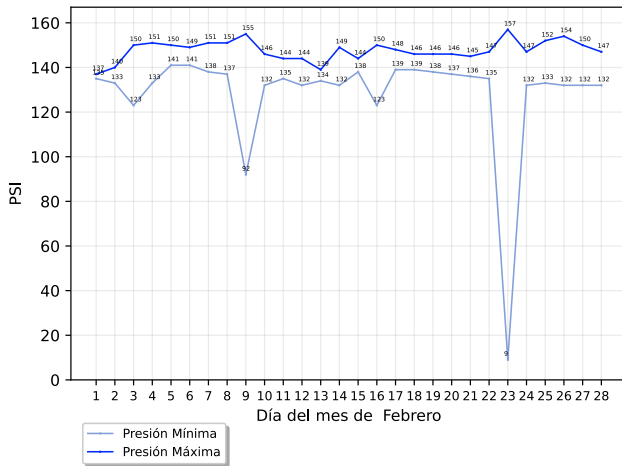
#### Arranques de motor

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	4	4	5
Fuera de mantenimiento	0	0	43
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>48</b>

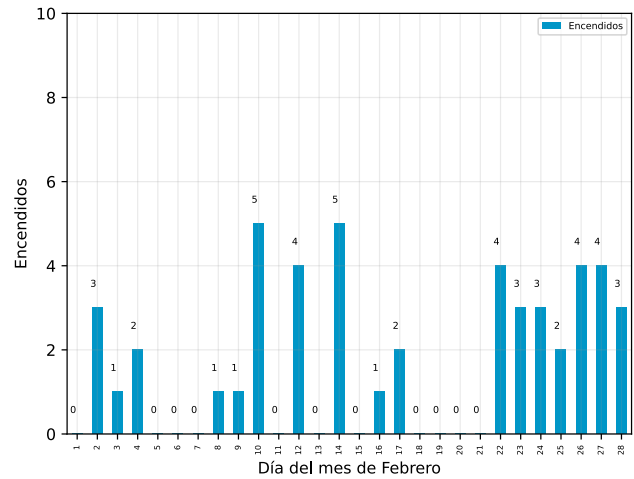
#### Alertas generales

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	0	3	0
Fuera de mantenimiento	0	6	10
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

#### 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)
-------------	--------	--------	------------------	---------------------

No se registraron arranques fuera de mantenimiento

#### Arranques en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 11:02:56	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 11:33:06	00:30:10
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:52:24	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 11:02:41	00:10:17

# 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)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Lunes, 16 de febrero del 2026, a las 10:50:33	Lunes, 16 de febrero del 2026, a las 11:20:42	00:30:09
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 16 de febrero del 2026, a las 10:40:03	Lunes, 16 de febrero del 2026, a las 10:50:08	00:10:05
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:34:43	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 12:04:45	00:30:02
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:24:25	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:34:28	00:10:03
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Martes, 3 de febrero del 2026, a las 10:46:14	Martes, 3 de febrero del 2026, a las 11:16:20	00:30:06
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Martes, 3 de febrero del 2026, a las 10:35:51	Martes, 3 de febrero del 2026, a las 10:45:58	00:10:07

## Detalle de alertas generales

Alertas generales fuera de mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Estado	Sensor de Inundación	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 16:43:17	Martes, 24 de febrero del 2026, a las 05:16:56	12:33:39
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:47:02	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:51:22	00:04:20
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 19:50:35	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 19:51:13	00:00:38
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 19:50:32	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 19:51:02	00:00:30
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 08:15:40	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 08:16:18	00:00:38
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 08:15:37	Domingo, 22 de febrero del 2026, a las 08:16:07	00:00:30
Estado	Sensor de Inundación	Sábado, 21 de febrero del 2026, a las 21:33:07	Sábado, 21 de febrero del 2026, a las 21:33:53	00:00:46
Estado	Sensor de Inundación	Sábado, 21 de febrero del 2026, a las 21:14:45	Sábado, 21 de febrero del 2026, a las 21:16:21	00:01:36
Estado	Sensor de Inundación	Sábado, 21 de febrero del 2026, a las 21:14:20	Sábado, 21 de febrero del 2026, a las 21:14:26	00:00:06
Desconexión	Bomba Jockey	Jueves, 12 de febrero del 2026, a las 18:33:03	Jueves, 12 de febrero del 2026, a las 18:33:12	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	Jueves, 12 de febrero del 2026, a las 06:16:24	Jueves, 12 de febrero del 2026, a las 06:16:27	00:00:03
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 17:27:35	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 17:28:37	00:01:02
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 17:27:31	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 17:28:27	00:00:56
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 14:16:57	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 15:10:30	00:53:33
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 14:14:47	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 14:16:54	00:02:07
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 14:14:14	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 15:10:41	00:56:27
Desconexión	Bomba Jockey	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 14:14:10	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 14:14:44	00:00:34
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Domingo, 8 de febrero del 2026, a las 12:32:47	Domingo, 8 de febrero del 2026, a las 12:33:24	00:00:37
Desconexión	Bomba Jockey	Domingo, 8 de febrero del 2026, a las 12:32:44	Domingo, 8 de febrero del 2026, a las 12:33:13	00:00:29
Desconexión	Bomba Jockey	Viernes, 6 de febrero del 2026, a las 02:51:19	Viernes, 6 de febrero del 2026, a las 02:51:25	00:00:06
Estado	Sensor de Inundación	Lunes, 2 de febrero del 2026, a las 06:34:14	Lunes, 2 de febrero del 2026, a las 06:34:20	00:00:06

## Alertas generales en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:48:52	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:49:12	00:00:20
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:48:51	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:49:12	00:00:21
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:48:01	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:48:21	00:00:20
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:47:59	Lunes, 23 de febrero del 2026, a las 10:48:20	00:00:21
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Lunes, 16 de febrero del 2026, a las 10:38:20	Lunes, 16 de febrero del 2026, a las 10:39:21	00:01:01

# 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	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:21:06	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:22:20	00:01:14
Presión de Act. Eléctrica	Presión de Sistema	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:19:43	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:20:09	00:00:26
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:19:42	Lunes, 9 de febrero del 2026, a las 11:20:08	00:00:26
Pérdida de Energía	Bomba Eléctrica	Martes, 3 de febrero del 2026, a las 10:34:03	Martes, 3 de febrero del 2026, a las 10:35:14	00:01:11

## Acerca de este documento



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.