

# Coppel CEDIS MTRY 30006

Manuel de la Peña y Peña 1231, Bella Vista, 64410, Monterrey, Nuevo León

## Reporte mensual de detección Enero, 2026

### Resumen

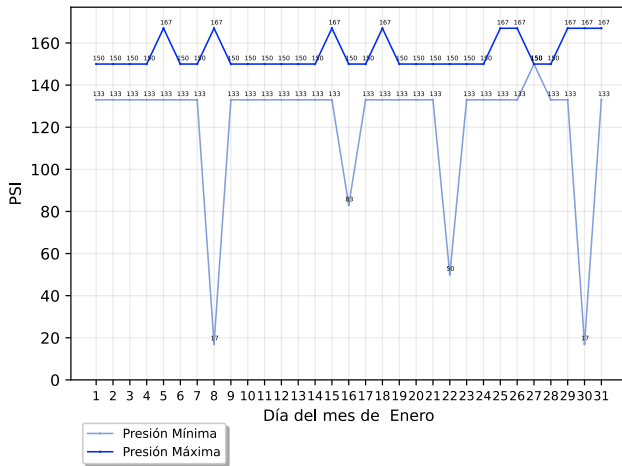
#### Arranques de motor

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	6	16	18
Fuera de mantenimiento	0	9	318
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>336</b>

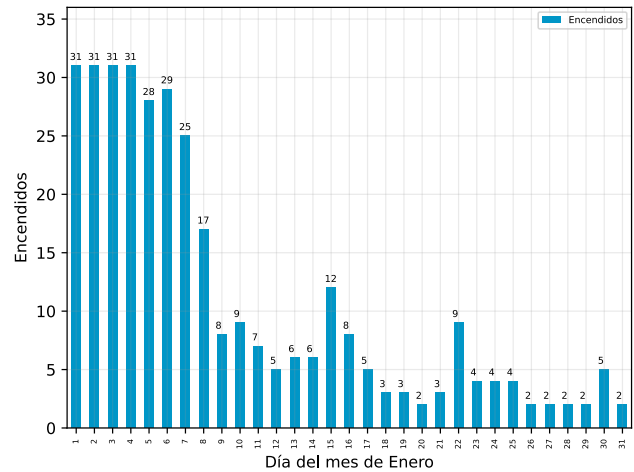
#### Alertas generales

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	7	9	0
Fuera de mantenimiento	1	1	0
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>0</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)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 12:40:52	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 12:50:52	00:10:00
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 08:12:56	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 08:22:57	00:10:01
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 05:50:43	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 06:00:44	00:10:01
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 03:33:03	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 03:43:03	00:10:00
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 01:13:15	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 01:23:15	00:10:00

# Coppel CEDIS MTRY 30006

Manuel de la Peña y Peña 1231, Bella Vista, 64410, Monterrey, Nuevo León

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 22:51:06	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 23:01:07	00:10:01
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 20:32:30	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 20:42:30	00:10:00
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 18:20:21	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 18:30:22	00:10:01
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:49:30	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:50:27	00:00:57

## Arranques en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:31:46	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:32:57	00:01:11
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:31:30	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:31:37	00:00:07
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:28:36	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:29:01	00:00:25
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:24:56	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:26:00	00:01:04
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:08:47	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:09:55	00:01:08
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:36:58	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:46:55	00:09:57
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:36:56	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 16:06:58	00:30:02
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:06:37	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:16:35	00:09:58
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:06:35	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 15:36:39	00:30:04
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:43:16	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:43:23	00:00:07
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:18	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:26	00:00:08
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:41:58	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:11	00:00:13

# Coppel CEDIS MTRY 30006

Manuel de la Peña y Peña 1231, Bella Vista, 64410, Monterrey, Nuevo León

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:37:41	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:01	00:04:20
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:37:39	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:41:09	00:03:30
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:21	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:46	00:00:25
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:04:11	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:30	00:16:19
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:04:04	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:15	00:16:11
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 15:01:14	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 15:11:13	00:09:59
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:49:47	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:59:47	00:10:00
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:39:03	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:49:02	00:09:59
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:28:57	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:38:56	00:09:59
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:18:26	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:28:23	00:09:57

## Detalle de alertas generales

### Alertas generales fuera de mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:04:43	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:04:59	00:00:16
Problema	Bomba Diésel	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 11:05:42	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 11:11:42	00:06:00

### Alertas generales en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Viernes, 30 de enero del 2026, a las 15:21:44	Viernes, 30 de enero del 2026, a las 16:27:33	01:05:49

# Coppel CEDIS MTRY 30006

Manuel de la Peña y Peña 1231, Bella Vista, 64410, Monterrey, Nuevo León

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 30 de enero del 2026, a las 15:15:48	Viernes, 30 de enero del 2026, a las 16:30:59	01:15:11
Modo No Automático	Bomba Diésel	Viernes, 30 de enero del 2026, a las 15:15:38	Viernes, 30 de enero del 2026, a las 16:30:24	01:14:46
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:38:45	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:39:13	00:00:28
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:19:03	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:24:27	00:05:24
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:10:14	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:10:22	00:00:08
Modo No Automático	Bomba Diésel	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:08:28	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:39:35	00:31:07
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:05:13	Viernes, 23 de enero del 2026, a las 16:06:00	00:00:47
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:43:30	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:45:43	00:02:13
Modo No Automático	Bomba Diésel	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:27	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:45:36	00:03:09
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:17	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:45:16	00:02:59
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:42:03	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:43:10	00:01:07
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:38:26	Jueves, 22 de enero del 2026, a las 11:41:07	00:02:41
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:47	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:55	00:00:08
Modo No Automático	Bomba Diésel	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:33	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:22:08	00:01:35
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:29	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:45	00:00:16
Problema	Bomba Diésel	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:04:03	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:32	00:16:29
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:04:02	Viernes, 16 de enero del 2026, a las 12:20:13	00:16:11
Problema	Bomba Diésel	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 14:18:24	Jueves, 15 de enero del 2026, a las 15:17:32	00:59:08
Presión de Act. Diesel	Presión de Sistema	Jueves, 8 de enero del 2026, a las 14:30:30	Jueves, 8 de enero del 2026, a las 19:12:57	04:42:27

# Coppel CEDIS MTRY 30006

Manuel de la Peña y Peña 1231, Bella Vista, 64410, Monterrey, Nuevo León

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Jueves, 8 de enero del 2026, a las 13:32:32	Jueves, 8 de enero del 2026, a las 19:21:30	05:48:58
Modo No Automático	Bomba Diésel	Jueves, 8 de enero del 2026, a las 13:32:15	Jueves, 8 de enero del 2026, a las 19:21:19	05:49:04

## 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 Monterrey, Nuevo León

## 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.