

Coppel CEDIS TOLC 30021

Carretera Toluca - Atlacomulco 2011, San Martin Toltepec, 5028,5 Toluca de Lerdo, Estado de México

Reporte mensual de detección Abril, 2026

Resumen

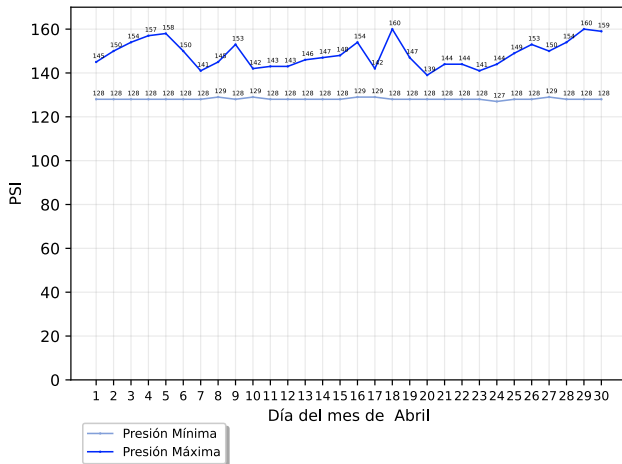
Arranques de motor

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	4	1	211
Fuera de mantenimiento	0	0	719
Total	4	1	930

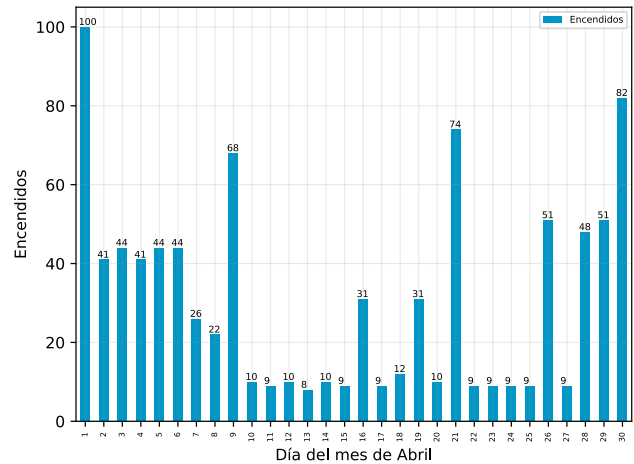
Alertas generales

	Bomba Diesel	Bomba Eléctrica	Bomba Jockey
En mantenimiento	5	0	0
Fuera de mantenimiento	1	2	0
Total	6	2	0

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	Jueves, 30 de abril del 2026, a las 09:48:24	Jueves, 30 de abril del 2026, a las 10:19:16	00:30:52
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Martes, 21 de abril del 2026, a las 12:10:56	Martes, 21 de abril del 2026, a las 12:41:46	00:30:50

Coppel CEDIS TOLC 30021

Carretera Toluca - Atlacomulco 2011, San Martin Toltepec, 5028,5 Toluca de Lerdo, Estado de México

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:06:43	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:37:09	00:30:26
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Eléctrica	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:03:36	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:06:57	00:03:21
Arranque de Motor de Bomba	Bomba Diésel	Miércoles, 1 de abril del 2026, a las 11:53:22	Miércoles, 1 de abril del 2026, a las 12:23:56	00:30:34

Detalle de alertas generales

Alertas generales fuera de mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Problema	Bomba Eléctrica	Viernes, 3 de abril del 2026, a las 21:40:34	Viernes, 3 de abril del 2026, a las 21:49:53	00:09:19
Falla en fase	Bomba Eléctrica	Viernes, 3 de abril del 2026, a las 21:40:32	Viernes, 3 de abril del 2026, a las 21:49:52	00:09:20
Modo No Automático	Bomba Diésel	Miércoles, 25 de marzo del 2026, a las 10:40:35	Miércoles, 1 de abril del 2026, a las 11:53:22	169:12:47

Alertas generales en mantenimiento

Descripción	Equipo	Inicio	Restablecimiento	Duración (hh:mm:ss)
Modo No Automático	Bomba Diésel	Jueves, 30 de abril del 2026, a las 10:19:00	Jueves, 30 de abril del 2026, a las 10:19:17	00:00:17
Modo No Automático	Bomba Diésel	Martes, 21 de abril del 2026, a las 12:41:38	Martes, 21 de abril del 2026, a las 12:41:52	00:00:14
Modo No Automático	Bomba Diésel	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:37:17	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:37:53	00:00:36
Problema	Bomba Diésel	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:07:26	Jueves, 9 de abril del 2026, a las 10:08:41	00:01:15
Modo No Automático	Bomba Diésel	Miércoles, 1 de abril del 2026, a las 12:23:34	Miércoles, 1 de abril del 2026, a las 12:24:02	00:00:28

Acerca de este documento

Coppel CEDIS TOLC 30021

Carretera Toluca - Atlacomulco 2011, San Martín Toltepec, 5028,5 Toluca de Lerdo, Estado de México

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 Toluca, Estado de México

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.