

02/12/2022

SEÑORES: MSU ENERGY S.A.

Planta: C.T. VILLA MARÍA

RN N°9 Km 551,5

5900 - Villa María - Córdoba

INFORME DE ENSAYO

Equipo: **AGUA TEA (Torre de Enfriamiento de Agua) - Agua de Centrales Termoeléctricas -**
 Componente: **Agua**

Información suministrada por el cliente:

Descripción		
Lubricante	Agua de Centrales Termoeléctricas	hs lub.
Muestra Extraída	Sin info (Realizado por el cliente)	hs eq.
Rótulo	TEA - CTVM - SEPT. 2022	L agregados

Muestra Nro	22110717
Informe Nro	031748 v.1 Final
Muestra Recibida	16/11/2022
Realización de Ensayos	16/11/2022 al 29/11/2022

CONTAMINANTES

Sílice total	ASTM D859	mg/L (ppm)	119,2
--------------	-----------	------------	-------





Lic. Gabriel Lucchiari
Director Técnico

Se devuelve el remanente de muestras y elementos de Análisis para su disposición final, o en su defecto se conserva en el Laboratorio durante 3 meses.

Los datos informados se refieren a la muestra analizada, como fue recibida. El Laboratorio no se responsabiliza por la información suministrada por el cliente. Para cada determinación, la incertidumbre corresponde a la norma específica. Se autoriza solamente la reproducción total del presente informe. El Laboratorio no se responsabiliza por la Impresión ni uso posterior de la información del mismo.

Toda información surgida a partir del análisis de la muestra en cuestión, es de carácter confidencial entre el cliente y el Laboratorio, según la Ley N°24.766. No se divulgará ninguna información acerca de la misma, solo con el consentimiento del cliente. Cualquier otra información se considera información del propietario y se considerará confidencial. Ante requerimientos legales, el cliente será debidamente informado, excepto que dicha acción se encuentre prohibida por ley.

***** FIN DEL INFORME *****