



Teléfonos: 2236-9578 / 2236-9598

Fax: (506) 2236-9573/8363-6481

ANÁLISIS DE AGUAS SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO

Empresa: Taboga

Tipo de Coolant: FCI Coolant ☐
FCH Coolant ☒
NTH Coolant ☐

Equipo: Cosechadora de caña, CAMECO.

Identificación: A-04

Fecha de cambio:

Lavado Sí ☐
 No ☐

Número de análisis	Horas Operación	HIERRO (0-0,1)	pH (9,0-10,0)	Cond. (Max. 2000)	RA (6,5-8)	T.eb (105°C-108°C)	Turbidez (Transparente)	Concentración Sólidos Precipitados	Color (VERDE)
156090112	3608	12,5	8,99	2310	<1	96°C	opaco	Alta	Café
170230112	3747	13,4	9,03	2480	<1	96°C	opaco	Alta	Café

Observaciones

9 de enero 2012

Análisis 156090112, Presenta altas concentraciones de hierro y poca capacidad para evitar la erosión es necesario cambiar el coolant.

23 de enero 2012

Análisis 170230112. Presenta condiciones inoperables se requiere lavado y cambio de coolant inmediatos.

Encargada de Laboratorio: Victoria Chaves