

## CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN CTDO

FECHA :	02-10-2017		
EQUIPO:	SAIV A/S	N° INTERNO	O-112
MODELO:	SD-208	N° SERIE	1366

PARÁMETROS	Oxígeno Disuelto Salinidad Temperatura
RESPONSABLE	Christian Erwin Salomon Rojas

CERO OXÍGENO			
SOLUCIÓN 0 SATURACIÓN OXÍGENO HI 7040-2	LOTE:	0136	
PROMEDIO*	0,0 mg/l / 0,0%	DESVIACIÓN ESTÁNDAR	0
LÍMITE DE ACEPTABILIDAD (Según Buffer)	0% / $\pm$ 2%		

100% SATURACIÓN OXÍGENO			
PROMEDIO*	101,7%	DESVIACIÓN ESTÁNDAR	0,04
LÍMITE DE ACEPTABILIDAD	100% / $\pm$ 5%		

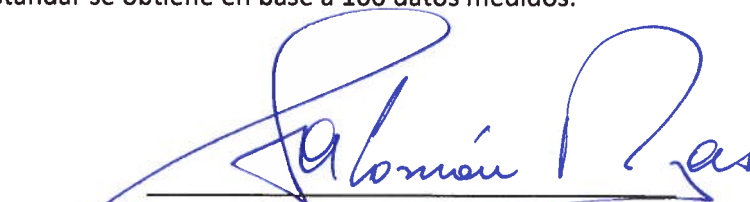
SALINIDAD PSU			
SOLUCIÓN 30G/L HI7081	LOTE:		
PROMEDIO*		DESVIACIÓN ESTÁNDAR	
LÍMITE DE ACEPTABILIDAD (Según Buffer)	29,9 PSU / $\pm$ 0,2		

TEMPERATURA °C			
PROMEDIO CTDO*	10,3	DESVIACIÓN ESTÁNDAR	0,04
PROMEDIO TERMÓMETRO PATRÓN L-09	10,5	DESVIACIÓN ESTÁNDAR	0,04
ERROR PATRON	0,6	ERROR SISTEMÁTICO SENSOR DE T° CTDO	0,4
LÍMITE DE ACEPTABILIDAD (Según PATRÓN L-41)	$\pm$ 1°C		

Verificación realizada según instructivo de Trabajo IOP-04 y manual del fabricante.

\*Descargas en formato digital.

\* Desviación estándar se obtiene en base a 100 datos medidos.

  
**Christian Erwin Salomon Rojas.**  
**Gerente Técnico.**  
**Ecosistema Ltda.**