

aoxlab	Formato de carta de control del agua tipo I	Identificación: FOR-TC-152
		Revisión: 2
		Inicio de vigencia: 2022-10-22
AOXLAB S.A.S		

DOCUMENTO CONTROLADO

FOR-TC-152 Formato de carta de control del agua tipo I

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Lorena Correa Restrepo	Líder de Laboratorio	<i>Lorena Correa R</i>	2022-10-22
Revisó:	Angela P. Patiño Pérez	Directora Calidad	<i>Angela PPP</i>	2022-10-22
Aprobó:	Dario Pardo	Director Técnico	<i>Dario Pardo</i>	2022-10-22
Localización del documento:		http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig/		

Control de cambios

Estado	Fecha de inicio de vigencia	Revisión	Descripción del cambio realizado	Realizó	Revisó	Aprobó
Obsoleto	2019-05-22	1	Ninguno (versión original).	WFRP	DPP	YELP
Vigente	2022-10-22	2	Se actualiza según manual identidad	LCR	APPP	DPP

# Desv.	Causa de la Desviación	Solución	Estado

PROC-TC-180

NOTA

ESCALAMIENTO DE LOS PROBLEMA: Cualquier dato que no esté en la zona blanca debe ser marcado como fuera de control por el operario que lo elabora, indicando si está a su alcance la causa de la desviación o en caso contrario informando al dueño de proceso. Si la solución no se puede establecer inmediatamente es necesario elaborar un requerimiento técnico.

Valor medio: 0,051 uS/cm @ 25° C

Límite de Especificación Superior (L.S.E): 0,056 uS/cm @ 25° C

Límite de Especificación Inferior (L.I.E): 0,046 uS/cm @ 25° C