



DOCUMENTO CONTROLADO

FOR-TC-127 Formato para el registro de datos primarios del ensayo de pH Aguas insitu

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Maria Camila Ramirez	Analista de laboratorio		2026-02-06
Revisó:	Angela P. Patiño Pérez	Directora calidad		2026-02-06
Aprobó:	Dario Pardo Pardo	Director técnico		2026-02-06
Localización del documento:		Plataforma SGC		

Control de cambios

Estado	Fecha de inicio de	Revisión	Descripción del cambio realizado	Realizó	Revisó	Aprobó
Obsoleto	2026-02-06	1	Ninguno (versión original).	YELP	APPP	DPP
Obsoleto	2024-05-07	2	Se adiciona columna para indicar el cliente. Se elimina campo para el consecutivo del SOFT	LSGF	APPP	LSGF
Vigente	2026-02-06	3	Se ajusta firma de quien revisa	MCRR	APPP	DPP



Formato para el registro de datos primarios del ensayo de pH

Aguas insitu
AOXLAB S.A.S

Identificación:	FOR-TC-127
Revisión:	3
Inicio de vigencia:	2026-02-06

⁽³⁾ Equipos utilizados en el análisis		Equipo/N° Inventario pH-metro /	⁽¹⁾ Consecutivo N°		⁽²⁾ Almacenamiento del registro Archivador SGC / 206				
⁽⁴⁾ Fecha inicio		⁽⁵⁾ Fecha fin		⁽⁶⁾ Hora inicio análisis		⁽⁷⁾ Hora fin análisis		⁽⁸⁾ Realizó:	
⁽⁹⁾ ID Muestra	⁽¹⁰⁾ Volumen o peso de la muestra (g o mL)	⁽¹¹⁾ Medición de pH 1	⁽¹²⁾ Medición de pH 2	⁽¹³⁾ Medición de pH 3	⁽¹⁴⁾ Observaciones			⁽¹⁵⁾ Cliente	

⁽¹⁶⁾ Revisó: Coordinador técnico	⁽¹⁷⁾ Aprobó : Director técnico	⁽¹⁸⁾ Archivó: Director de Calidad
--	--	---

PROC-TC-247

INSTRUCCIONES DE LLENADO

⁽¹⁾ Indicar el número de consecutivo del registro, ej. 001/2015.

⁽²⁾ Indicar el lugar físico o ruta electrónica donde se debe almacenar o coleccionar el formato una vez lleno (convertido en registro). Indicar también el nombre y/o firma/rúbrica del personal que generó el registro.

⁽³⁾ Registre el código de inventario de los Equipos Utilizados en el análisis

⁽⁴⁾ Indicar inicio de ingreso de los datos.

⁽⁵⁾ Indicar fin de ingreso de los datos.

⁽⁶⁾ Hora de inicio del análisis (formato 24H).

⁽⁷⁾ Hora de finalización del análisis (formato 24H).

⁽⁸⁾ Indicar el nombre de la persona que realizó el análisis

⁽⁹⁾ Indicar código de la muestra

⁽¹⁰⁾ Indicar volumen o peso tomado de muestra

⁽¹¹⁾ Indicar la primera medición de pH

⁽¹²⁾ Indicar la segunda medición de pH

⁽¹³⁾ Indicar la tercera medición de pH

⁽¹⁴⁾ Observaciones

⁽¹⁵⁾ Indicar el cliente

⁽¹⁶⁾ Indicar el nombre de la persona que Aprobó el análisis

⁽¹⁷⁾ Indicar el nombre de la persona que revisó

⁽¹⁸⁾ Indicar el nombre de la persona que recibe y archiva el formato

(Nota) Recuerde tachar o cancelar los espacios en blanco no utilizados durante el llenado de este formato (en operación) y mantenerlo siempre legible. Si requiere hacer algún cambio a un valor ya escrito (registro), colocar el nuevo valor al lado y rubricarlo con fecha sin hacer ilegible el anterior.