

	Formato para el registro de datos primarios del ensayo de acidez en	Identificación: FOR-TC-076
	alimentos	Revisión: 3
	AOXLAB S.A.S	Inicio de vigencia : 2022-10-24

## DOCUMENTO CONTROLADO

FOR-TC-076 Formato para el registro de datos primarios del ensayo de acidez en alimentos

Copia controlada No. : 1

	Nombre	Puesto o función	Firma	Fecha
Elaboró:	Lina Marcela Cañaveal	Analista Laboratorio	<i>Lina M. Cañaveal B</i>	2022-10-24
Revisó:	Angela P. Patiño Pérez	Director de Calidad	<i>Angela PPP.</i>	2022-10-24
Aprobó:	Dario Pardo Pardo	Director Técnico	<i>Dario Pardo</i>	2022-10-24
Localización del documento:		<a href="http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig/">http://107.190.139.42/~aoxlabsgc/sig/</a>		

### Control de cambios

Estado	Fecha de inicio de vigencia	Revisión	Descripción del cambio realizado	Realizó	Revisó	Aprobó
Obsoleto	2018-05-30	1	Ninguno (versión original).	WFR	NBR	YELP
Obsoleto	2021-04-22	2	Se actualiza la estructura del formato	YAM	DPP	YELP
Vigente	2022-10-24	3	Se actualiza según manual identidad	LMCB	APPP	DPP



#### INSTRUCCIONES DE LLENADO

- (1) 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
- (2) Indicar el número de consecutivo, ej. 0001/2020
- (3) Equipos Utilizados en el análisis
- (4) Indicar reactivos y lote utilizados en el análisis
- (5) Indicar fecha en que se realiza el análisis
- (6) Indicar quien realiza el análisis
- (7) Indicar hora en la que inicia el análisis
- (8) Indicar Hora en que finaliza el análisis
- (9) Indicar el código de las muestras o nombre de controles de calidad
- (10) Indicar el peso o volumen exacto de la muestra
- (11) Indicar el volumen al que se aforo la muestra
- (12) Registrar el Volumen inicial de la bureta
- (13) registrar el pH inicial de la muestra (si se requiere para la medida)
- (14) Registrar el volumen final de la bureta
- (15) registrar el pH final de la muestra (si se requiere para la medida)
- (16) Indicar observaciones
- (17) Indicar nombre de la persona que revisa los datos obtenidos
- (18) Indicar nombre de la persona que aprueba los datos obtenidos en el análisis
- (19) Indicar nombre de la persona que archiva el registro