

INSTRUCTIVO PARA LA APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA

OBJETIVO

Proporcionar los lineamientos para que un Laboratorio Químico Ambiental acreditado bajo la NTC ISO-IEC 17025:2017 aplique la metodología y cumpla los Principios de Buenas Prácticas de Laboratorio de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico OCDE.

ALCANCE

La metodología se puede aplicar a cualquier laboratorio químico ambiental que esté acreditado bajo la NTC ISO-IEC 17025:2017.

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

La metodología se desarrolla en tres etapas: Información General del Laboratorio, Definiciones y Metodología.

A continuación, se describe lo que debe hacer la organización en cada una de ellas:

1. Información General del Laboratorio

El laboratorio debe diligenciar en los campos vacíos la información general de la organización: razón social, NIT, los datos de contacto, la misión del laboratorio, el alcance de su acreditación, la vigencia y las matrices y parámetros que tiene acreditados.

2. Definiciones

Esta sección es para consulta de la organización, allí se encuentra relacionada la terminología y conceptos necesarios para comprender la aplicación de la metodología.

3. Metodología

La implementación de la metodología se lleva en tres momentos.

3.1 ¿Qué debe hacer la organización?

Se muestran los requisitos que debe cumplir el laboratorio de acuerdo a lo establecido en los principios de buenas prácticas de laboratorio de la OCDE.

3.2 ¿Cómo lo debe hacer?

La organización hallará cómo puede implementar lo requerido inicialmente a través de una serie de propuestas o diferentes alternativas.

3.3 ¿Qué documentos puede tener como soporte o evidencia?

Se relacionan los documentos soporte que evidenciarán el cumplimiento de cada uno de los requisitos iniciales.