



**DETERMINACIÓN DE CADMIO Y PLOMO EN VEGETALES  
POR DIGESTIÓN DE MICROONDAS Y FAAS**

**Código:** PRO-LRPM-148  
**Emisor :** DGT-DL-DLQ-LRPM  
**Versión:** 01  
**Vigente:** 14/08/23  
**Página:** 1 de 6

# DETERMINACIÓN DE CADMIO Y PLOMO EN VEGETALES POR DIGESTION DE MICROONDAS Y FAAS

Este documento se encuentra disponible en forma física en el Laboratorio

ELABORADO POR	VERIFICADO POR	APROBADO POR
<b>Nombre y Apellido:</b> Lic. Angélica Ruiz Díaz Lic. Alba Domínguez	<b>Nombre y Apellido:</b> Ing. Jadyi Torales	<b>Nombre y Apellido:</b> Ing. César Rivas
<b>Cargo:</b> Técnica LRPM Jefe de DLQ	<b>Cargo:</b> Directora de Laboratorios	<b>Cargo:</b> Director General Técnico
<b>Firma:</b> 	<b>Firma:</b> 	<b>Firma:</b> 
<b>Fecha:</b> 22/05/2023	<b>Fecha:</b>	<b>Fecha:</b> 14/08/23