

Cronograma de ensayos de aptitud para la gestión 2014

Los Ensayos de Aptitud son una herramienta externa útil para el control de la calidad en los laboratorios, ya que permite a estos comparar su desempeño con otros laboratorios, en base a valores de referencia. Permite también detectar tendencias, sesgos y aplicar cualquier acción correctiva que sea necesaria para facilitar su mejora continua.



IBMETRO en su condición de Instituto Nacional de Metrología ofrece ensayos de aptitud en distintas matrices, donde los laboratorios necesitan demostrar la confiabilidad en los ensayos que realizan, validar sus procedimientos y cumplir con los requisitos exigidos por la Norma NB/ISO/IEC 17025:2005.

Para esta Gestión, IBMETRO con el objetivo de apoyar la gestión de los laboratorios organizará los siguientes Ensayos de Aptitud.

ENSAYO	MATRIZ O ITEM DE ENSAYO	PARAMETROS	PROGRAMACIÓN
EA-LI-008	Acuosa	pH≈4, pH≈7, pH≈9	Abril - Junio
EA-LI-009	Mineral Antimonio / Oxido de Antimonio	Pb, As, Sb	Abril - Junio
EA-LI-010	Parámetros proximales- Harina de Trigo	Humedad, Nitrógeno, Ceniza, Ca, K	Mayo - Julio
EA-LI-011	Semilla de girasol	Contenido de aceite	Junio - Septiembre
EA-LI-012	Contenido de azúcar	°Brix	Julio - Octubre
EA-LI-013	Parámetros proximales- Leche fluida	Proteína, Ceniza, Grasa, Ca	Septiembre - Noviembre
EA-LI-014	Acuosa	Metales Pesados Na, K, Ca, Mg, parámetros mínimos NB 512 (pH, conductividad electrolítica, Cl residual, Turbidez)	Septiembre - Noviembre

Para cualquier duda o consulta contactar a cualquiera de las siguientes direcciones:

Lic. Mary Liliana Flores Bustillos mlflores@ibmetro.gob.bo
Tec. Paola Avendaño pa.rivera@ibmetro.gob.bo
Lic. Mabel Delgado mdelgado@ibmetro.gob.bo
Av. Camacho No. 1488 esq. Bueno
Teléfonos: 2310037 / 2147945 / 2372046 – Int. 118La Paz