



## Ensayo de Aptitud (PT) para Metales TCLP en suelo. ERA (USA).

## **Especificaciones Técnicas**

Referencia Interna:		ERA 629
Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas:		12
Eventos por Año:		4
Meses de Participación:		Enero - Abril - Julio - Octubre
Número de Muestras por Evento:		1
	Informes Disponibles:	Resumen del Estudio. Límites Preliminares. Reporte de Excepción. Reporte de Desempeño. Reporte Final.
Mensurandos o Pruebas Disponibles		
Antimonio Arsénico Bario Berilio	Cromo Plomo Mercurio Niquel	Plata Zinc
Características de la Muestra:		Volumen 105,0 gr de suelo  Botella con tapa rosca  Verificar el rango de medición y los métodos en <a href="https://www.eraqc.com/products/">https://www.eraqc.com/products/</a> Requisitos de Almacenamiento: 20 - 25°C
Reporte de Resultados:		Internet - Portal e-DATA
Oportunidad del Reporte:		Hasta 10 días a partir de la fecha límite para reportar
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:		Evaluación Cuantitativa. z-Score - Incertidumbre - recuperación relativa - Porcentaje Aceptable. Evaluacion Cualitativa. Histograma.
	Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 2a edición- A2LA
Capacitación y Educación:		Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón
Origen:		Estados Unidos
www.lahcarecolomhia.com. +57.60.1.8985201. gcsonorte@lahcarecolomhia.com		