

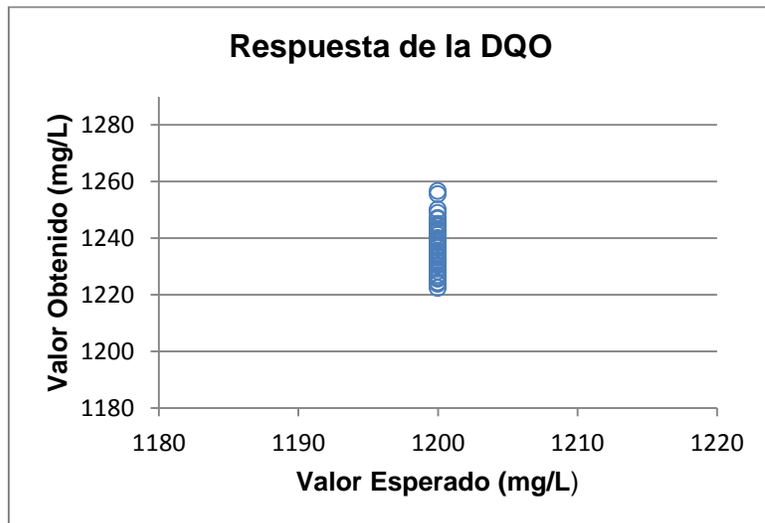
**Certificado de Análisis
Datos técnicos para la
validación de los viales
digestión de DQO
(20 – 1500 mg/L)**

Los datos de este certificado de análisis sigue los estándares de aprobación USEPA Método Hach 8000 e ISO 8466.

Número de catálogo	2125925
Fecha del certificado	16 Enero, 2015
Número de lotes	50

Sensibilidad (0.010 Cambio de Absorbancia)	23 mg/L DQO
Reactivo Blanco	3.3 mg/L DQO
Exactitud	3.1 %
Variación Vial	2.4 mg/L DQO
Intervalo de Confianza (95%)	0.22 %
Método Desviación Estándar	12 mg/L DQO
Método Coeficiente de variación	0.9 %
Límite de detección	4.0 mg/L DQO
Límite Cuantificación	13 mg/L DQO

Valor Esperado mg/L DQO	Valor Promedio Obtenido mg/L DQO
1200	1237



Scott Als, Químico de Control Calidad

Scott Als

