

Terbio – (Tb)

Parámetros Analíticos de Tb		
	Técnica	Número
Muestras incluidas en el análisis por técnica analítica	NAA	0
	ICP-AES	84
	ICP-MS	20.294
	TOTAL	20.378
Muestras excluidas por técnica analítica	Técnica	Número
	NAA	142
	ICP-AES	0
	ICP-MS	238
Límite de detección utilizado	Valor	Número de datos reducidos
	No Aplica	0

Estadísticas Básicas	
Total Registros	20.378
Mínimo	0,02
30%	0,42
60%	0,66
80%	0,88
90%	1,07
95%	1,26
98%	1,60
Máximo	13,19
Mediana	0,58
Desviación Absoluta de la Mediana	0,22
Promedio	0,63
Desviación Estándar	0,42

Figura No 47. Tablas de parámetros analíticos y estadísticos de Terbio.

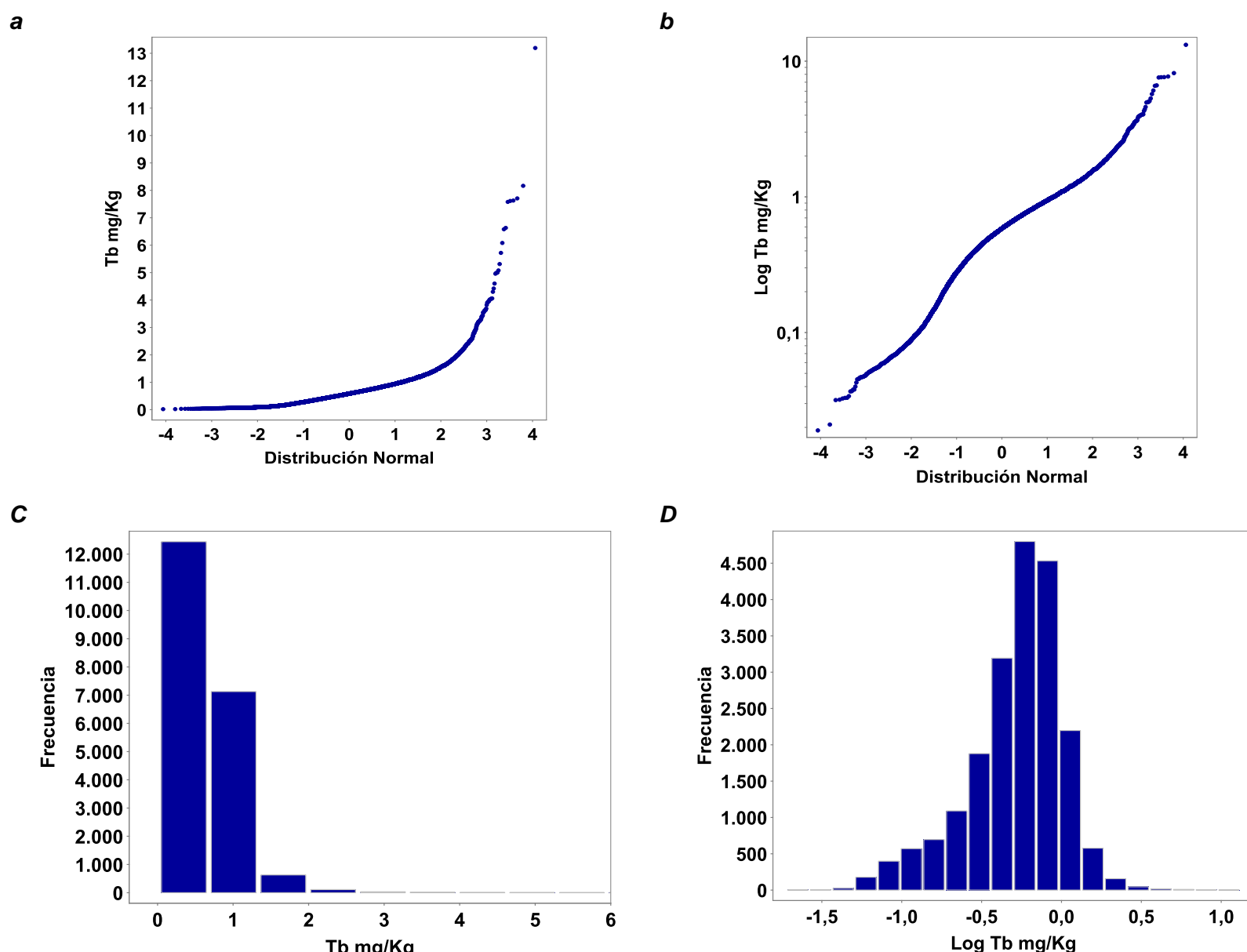


Figura No 47. a) Variación de la concentración en sedimentos de Terbio en mg/Kg con la distribución acumulativa empírica (normal). b) Variación de la concentración de Terbio en mg/kg en sedimentos (escala logarítmica) con la distribución acumulativa empírica (normal). c) Histograma Tb (normal), cortado a 6 mg/Kg. d) Histograma Tb (logarítmica).

