

# Iterbio – (Yb)

Parámetros Analíticos de Yb		
Muestras incluidas en el análisis por técnica analítica	Técnica	Número
	ICP-AES	84
	ICP-MS	16.729
	<b>TOTAL</b>	16.813
Muestras excluidas por técnica analítica	Técnica	Número
	NAA	194
	ICP-MS	260
	<b>TOTAL</b>	454
Límite de detección utilizado	Valor	Número de datos reducidos
	No Aplica	0

Estadísticas Básicas	
Total Registros	16.813
Mínimo	0,081
30%	1,17
60%	1,79
80%	2,29
90%	2,79
95%	3,33
98%	4,15
Máximo	26,1
Mediana	1,58
Desviación Absoluta de la Mediana	0,55
Promedio	1,69
Desviación Estándar	1,01

Figura No 54. Tablas de parámetros analíticos y estadísticos del Iterbio.

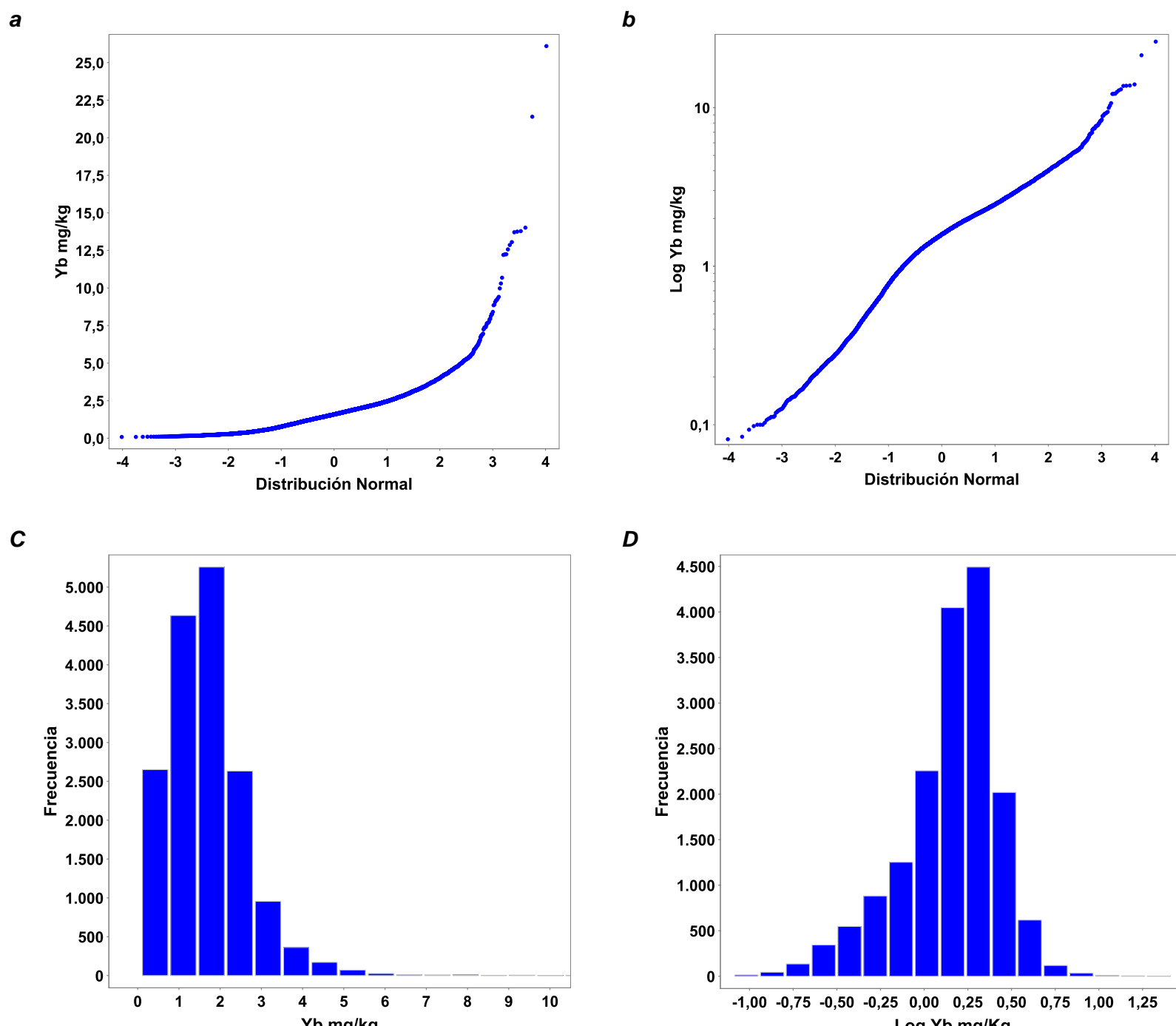


Figura No 54. **a)** Variación de la concentración en sedimentos de Iterbio en mg/kg con la distribución acumulativa empírica (normal). **b)** Variación de la concentración de Iterbio en mg/kg en sedimentos (escala logarítmica) con la distribución acumulativa empírica (normal). **c)** Histograma Yb (normal) cortado en 10,5. **d)** Histograma de Yb (logarítmica).

