

Fósforo – (P_2O_5)

Parámetros Analíticos de P_2O_5		
Muestras incluidas en el análisis por técnica analítica	Técnica	Número
	ICP-AES	1807
	ICP-MS	2570
	XRF	21.297
	TOTAL	25.674
Muestras excluidas por técnica analítica	Técnica	Número
	NAA	96
	C	7
	EE	69
	ICP-AES	856
	ICP-MS	985
	XRF	1
Límite de detección utilizado	TOTAL	2014
	Valor	Número de datos reducidos
0,0115 %		1827

Estadísticas Básicas	
Total Registros	25.674
Mínimo	0,0115
30%	0,064
60%	0,108
80%	0,159
90%	0,212
95%	0,278
98%	0,404
Máximo	3,83
Mediana	0,0926
Desviación Absoluta de la Mediana	0,04
Promedio	0,115
Desviación Estándar	0,110

Figura No 35. Tablas de parámetros analíticos y estadísticos del Fosforo.

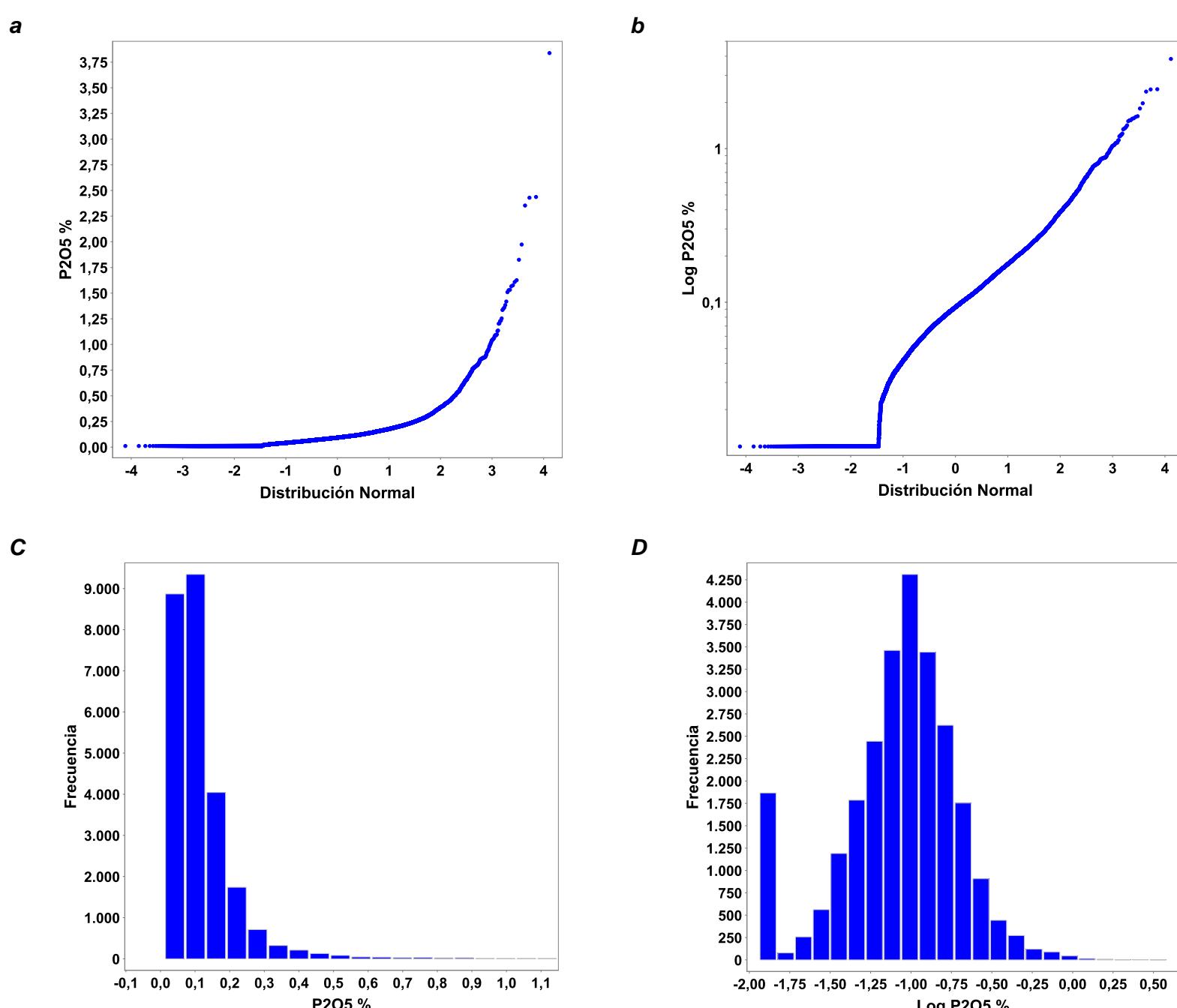


Figura No 35. a) Variación de la concentración en sedimentos de Fosforo en porcentaje (% P_2O_5) con la distribución acumulativa empírica (normal). b) Variación de la concentración en sedimentos de Fosforo en porcentaje (% P_2O_5) (escala logarítmica) con la distribución acumulativa empírica (normal). c) Histograma P_2O_5 (normal), cortado en 1,15%. d) Histograma de P_2O_5 (logarítmica).

