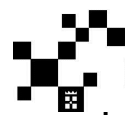




PARÁMETRO	MATRIZ	PROCEDIMIENTO DE ANÁLISIS	REGLAMENTACIÓN APLICA	OBSERVACIONES
Alcalinidad	Aguas	PE-FQ-21	R.D. 927/88	
Aluminio	Aguas	PE-FQ-8	R.D. 140/2003	
Amonio	Aguas	PE-FQ-6	R.D. 140/2003	
Calcio	Aguas	PE-FQ-23	R.D. 927/88	
Cloro libre in situ	Aguas	PE-IS-1		
Cloro libre y residual	Aguas	PE-FQ-10	R.D. 140/2003	
Cloruros	Aguas	PE-FQ-15	R.D. 140/2003	
Cobre	Aguas	PE-FQ-11, PE-FQ-41	R.D. 140/2003	
Color	Aguas	PE-FQ-2	R.D. 140/2003	
Conductividad	Aguas	PE-FQ-5	R.D. 140/2003	
Cromo	Aguas	PE-FQ-12, PE-FQ-36	R.D. 140/2003	

PARÁMETRO	MATRIZ	PROCEDIMIENTO DE ANÁLISIS	REGLAMENTACIÓN APLICA	OBSERVACIONES
Demanda Bioquímica De Oxígeno (DBO5)	Aguas	PE-FQ-24	R.D. 927/88	
Detergentes aniónicos	Aguas	PE-FQ-25	R.D. 927/88	
Fósforo	Aguas	PE-FQ-26	R.D. 927/88	
Hierro	Aguas	PE-FQ-7, PE-FQ-35	R.D. 140/2003	
Magnesio	Aguas	PE-FQ-27	R.D. 927/88 92927/8840/2003	
Manganeso	Aguas	PE-FQ-16, PE-FQ-39	R.D. 140/2003	
Níquel	Aguas	PE-FQ-13, PE-FQ-37	R.D. 140/2003	
Nitratos	Aguas	PE-FQ-20	R.D. 140/2003	
Nitritos	Aguas	PE-FQ-9	R.D. 140/2003	
Olor	Aguas	PE-FQ-1	R.D. 140/2003	



PARÁMETRO	MATRIZ	PROCEDIMIENTO DE ANÁLISIS	REGLAMENTACIÓN APLICA	OBSERVACIONES
Oxidabilidad Perman.	Aguas	PE-FQ-17	R.D. 140/2003	
pH	Aguas	PE-FQ-4	R.D. 140/2003	
Plomo	Aguas	PE-FQ-14, PE-FQ-38	R.D. 140/2003	
Potasio	Aguas	PE-FQ-28	R.D. 927/88	
Residuo Seco	Aguas	PE-FQ-29	R.D. 927/88	
Sabor	Aguas	PE-FQ-22	R.D. 140/2003	
Sodio	Aguas	PE-FQ-18	R.D. 140/2003	
Sólidos en suspen.	Aguas	PE-FQ-31	R.D. 927/88	
Sólidos disueltos	Aguas	PE-FQ-30	R.D. 927/88	

PARÁMETRO	MATRIZ	PROCEDIMIENTO DE ANÁLISIS	REGLAMENTACIÓN APLICA	OBSERVACIONES
Sulfatos	Aguas	PE-FQ-19	R.D. 140/2003	
Toma muestra agua	Aguas	PE-TM-1		
Turbidez	Aguas	PE-FQ-3	R.D. 140/2003	
Zinc	Aguas	PE-FQ-32	R.D. 927/88	
Bacterias coliformes	Aguas	PE-MB-03	R.D. 140/2003	
Clostridium perfringens	Aguas	PE-MB-02	R.D. 140/2003	
Enterococo	Aguas	PE-MB-04	R.D. 140/2003	
Escherichia coli	Aguas	PE-MB-03	R.D. 140/2003	
Recuento de colonias a 22° C	Aguas	PE-MB-01	R.D. 140/2003	
Mercurio	Aguas	PE-FQ-40	R.D. 140/2003	



Diputación de Teruel

Laboratorio de Medio Ambiente

CATÁLOGO DE SERVICIOS ANALÍTICOS

Hoja 5 de 5

PARÁMETRO	MATRIZ	PROCEDIMIENTO DE ANÁLISIS	REGLAMENTACIÓN APLICA	OBSERVACIONES
MPA: materia particulada atmosférica	Aire	PE-FQ-42	UNE-EN 12341:2015	