



ES15/18474

**TARIFA DE PRECIOS
GENERAL - 2018**Los ensayos marcados con (*)
no están amparados por la
acreditación de ENAC

Tipo análisis	Determinaciones de suelos	Precio muestra (€)
Completo	Textura*, pH, conductividad eléctrica, materia orgánica, nitrógeno, relación C/N, carbonatos*, caliza activa* (si carbonatos >10%), fósforo, potasio, magnesio*, calcio*, sodio*. - Valoración*	63,22
Básico de Fertilidad	Textura*, pH, conductividad eléctrica (1/5), materia orgánica, fósforo, potasio. - Valoración *	33,89
Básico de Fertilidad + Cationes	Textura*, pH, conductividad eléctrica (1/5), materia orgánica, fósforo, potasio, magnesio*, calcio*, sodio*. - Valoración *	40,91
Completo + Fe + IPC	Textura*, pH, conductividad eléctrica, materia orgánica, nitrógeno, relación C/N, carbonatos*, caliza activa*(si carbonatos >10%), fósforo, potasio, magnesio*, calcio*, sodio*, Hierro* (Ext. EDTA)*, Índice de Poder Clorosante* (IPC) Valoración*	68,18
	Consejo de abonado según cultivo*	8,27
Determinaciones en aguas de riego *		
Completo	pH, conductividad, calcio, magnesio, sodio, potasio, cloruros, alcalinidad (carbonatos y bicarbonatos), sulfatos, nitratos, Índice SAR, Dureza, Clasificación según la norma Riverside Informe agronómico	47,11
Determinaciones en aguas de consumo *		
Microbiológico	Rec.total 22°C - Coliformes - E.coli – Clostridium - Enterococos	31,41
Autocontrol	pH, Conductividad, Amonio, Color, Sabor, Olor, Turbidez, Cloro libre residual, Recuento total a 22°C, Coliformes y E. coli, Clostridium	54,55
Determinaciones en fertilizantes minerales *		
M 1	Nitrógeno Total - Fósforo soluble citrato - Potasio soluble al agua	45,46
M 3	Nitrógeno Total - Nitrógeno amoniacal - Fósforo soluble citrato Fósforo soluble al agua - Potasio soluble al agua	59,10
M 5	Nitrógeno (Total , Amoniacal y Nítrico)	19,84
M 6	Nitrógeno (Total + Amoniacal + orgánico)	29,75
	Magnesio Total	15,70
	Azufre Total	34,71
	Magnesio y Azufre Total	37,19

Tipo análisis	Determinaciones en fertilizantes orgánicos *	Precio muestra (€)
Completo	Humedad, pH, Conductividad, Materia orgánica(calcinación), Nitrógeno total, Relación C/N, Fósforo total, Potasio total, Calcio, Magnesio, Sodio, Hierro, Manganeso, Cobre, Zinc	104.13
	Humedad /Materia seca	9.09
	Materia orgánica(calcinación)	18,51
	Nitrógeno total (kjeldahl)	15,46
	Acidos Húmicos - Acidos Fúlvicos	32,23
	Informe agronómico	9,92
	Determinaciones en material vegetal (foliares) *	
Completo	Nitrógeno, Fósforo, Boro, Calcio, Magnesio, Sodio, Potasio, Hierro, Manganeso, Cobre, Zinc	60.33
	Informe agronómico	12.40
	Determinaciones en oleaginosas *	
Completo	Humedad, Impurezas, Grasa	33,06
	Humedad y Grasa	28,10
	Grasa	21,49
	Determinaciones en forrajes* – Piensos *	
	Humedad – Proteínas (sms)	19,84
	Humedad	9.09
	Proteínas (smf)	15,46
	Control de Superficies y ambiente *	
Bodegas	Rec. Total, Enterobacterias, Levaduras y hongos, Control in situ, Ambiente	CONSULTAR
Restaurantes	Rec. Total, Enterobacterias, Staphilococos, Listeria, E.Coli, Salmonella, Control in situ, Ambiente	CONSULTAR
	Nemátodos en suelo *	60.33

Aparte de los tipos de análisis establecidos se realizan otras determinaciones analíticas. Consulten nuestros servicios.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Los precios de la tabla se refieren a una muestra individual. Consultar descuentos por volumen de muestra.
IVA no incluido en el precio (21%).

Los resultados se avanzarán por e-mail.

CIRCUITOS DE INTERCOMPARACIÓN

BIPEA. Circuito mensual para suelos. - FERTIBERIA, Circuito anual para suelos y material vegetal
QUALINOVA ENVIRONMENT para aguas. Circuito anual

Director del Laboratorio: