

TARIFA DE PRECIOS VIGENTE DESDE 1 de marzo de 2022 (IVA NO INCLUIDO)

Suelos	IRNAS	Otros centros CSIC	Otras entidades NO CSIC en Centros Mixtos CSIC	OPI/UNIV.	EXT/PRIV.
Preparación de muestras (secado, molienda y tamizado)	1,45	1,70	1,70	4,40	6,20
Humedad	0,94	1,10	1,10	3,80	5,00
pH (Ext. agua)	1,10	1,30	1,30	3,90	4,70
pH (Ext. KCl)	1,50	1,75	1,75	4,50	5,90
Conductividad eléctrica (1:5)	1,10	1,30	1,30	3,90	4,70
Conductividad eléctrica (ext. saturación)	2,55	3,00	3,00	8,20	11,7
Materia Orgánica	2,30	2,70	2,70	8,00	10,2
Nitrógeno Kjeldahl	3,50	4,10	4,10	10,9	14,7
Fósforo disponible (extracción y medida)	3,00	3,52	3,52	10,9	14,1
Potasio disponible (extracción y medida)	3,20	3,75	3,75	10,9	14,1
Potasio, calcio y magnesio disponible	5,00	5,86	5,86	15,7	20,2
Carbonatos (Bernard)	1,80	2,12	2,12	7,40	9,50
Textura (densímetro)	4,90	5,75	5,75	15,0	20,6
Capacidad de intercambio catiónico (CIC)	4,50	5,28	5,28	16,0	20,5
Cal activa	2,80	3,28	3,28	8,70	12,2
Nitrato ext. KCl (extracción y medida)	3,00	3,52	3,52	10,9	14,1
Amonio ext. KCl (extracción y medida)	3,00	3,52	3,52	10,9	14,1
Micronutrientes disponibles-EDTA (ICP-OES)	5,00	5,86	5,86	15,7	20,2
Nutrientes y micronutrientes totales principales (ICP-OES)	15,0	17,6	17,6	43,2	60,2
Micronutrientes y elementos traza totales (ICP-MS)	17,6	20,7	20,7	47,2	66,2
Cloruros	1,80	2,12	2,12	7,60	9,70
Análisis semicuantitativo elementos mayoritarios (XRF portátil)	1,60	1,88	1,88	10,9	12,0
Análisis semicuantitativo elementos traza (XRF portátil)	1,60	1,88	1,88	9,50	10,5
Los precios no tienen IVA incluido					

TARIFA DE PRECIOS VIGENTE DESDE 1 de marzo de 2022 (IVA NO INCLUIDO)

Aguas	IRNAS	Otros centros CSIC		Otras entidades NO CSIC en Centros Mixtos CSIC	OPI/UNIV.	EXT/PRIV.
Preparación de muestras (filtrado)	0,75	0,88		0,88	2,40	2,90
pH	1,10	1,30		1,30	3,90	4,70
Conductividad eléctrica	1,10	1,30		1,30	3,90	4,70
Nutrientes y micronutrientes principales (ICP-OES)	5,50	6,45		6,45	17,9	23,2
Nutrientes y elementos traza (ICP-MS)	8,10	9,50		9,50	22,2	29,2
Cloruro	1,80	2,12		2,12	7,80	10,0
Nitrato	1,80	2,12		2,12	7,80	10,0
Nitrito	1,80	2,12		2,12	7,80	10,0
Amonio	1,80	2,12		2,12	7,80	10,0
Alcalinidad	2,10	2,47		2,47	5,80	8,20
Sólidos en suspensión	0,95	1,11		1,11	6,30	8,10
Digestión en microondas	9,50	11,2		11,2	25,0	37,0
Carbono (TOC)	1,75	2,05		2,05	5,90	7,60
Nitrógeno (TOC)	1,00	1,18		1,18	4,90	6,30
Carbono y nitrógeno	2,50	2,93		2,93	10,0	12,9
Los precios no tienen IVA incluido						

Plantas	IRNAS	Otros centros CSIC		Otras entidades NO CSIC en Centros Mixtos CSIC	OPI/UNIV.	EXT/PRIV.
Preparación de muestras (secado, molienda)	1,45	1,70		1,70	4,40	6,20
Nitrógeno Kjeldahl	3,50	4,10		4,10	10,9	14,7
Nutrientes y micronutrientes principales (ICP-OES)	15,0	17,6		17,6	43,2	60,2
Nutrientes y elementos traza totales (ICP-MS)	17,6	20,7		20,7	47,2	66,2
Los precios no tienen IVA incluido						

TARIFA DE PRECIOS VIGENTE DESDE 1 de marzo de 2022 (IVA NO INCLUIDO)

Enmiendas orgánicas y abonos líquidos	IRNAS	Otros centros CSIC		Otras entidades NO CSIC en Centros Mixtos CSIC	OPI/UNIV.	EXT/PRIV.
Preparación de muestras (molienda, secado y tamizado)	1,45	1,70		1,70	4,40	6,20
Humedad	0,94	1,10		1,10	3,80	5,00
Densidad	0,80	0,94		0,94	3,60	4,80
pH	1,10	1,30		1,30	3,90	4,70
Conductividad eléctrica	1,10	1,30		1,30	3,90	4,70
Materia orgánica (calcinación)	2,20	2,59		2,59	6,60	9,30
Nitrógeno Kjeldahl	3,50	4,10		4,10	10,9	14,7
N-amoniaco ext. KCl (extracción y medida)	3,00	3,52		3,52	10,9	14,1
N-nítrico ext. KCl (extracción y medida)	3,00	3,52		3,52	10,9	14,1
Nutrientes y micronutrientes principales (ICP-OES) con digestión	15,0	17,6		17,6	43,2	60,2
Nutrientes y elementos traza totales (ICP-MS) con digestión	17,6	20,7		20,7	47,2	66,2
Análisis semicuantitativo elementos mayoritarios (XRF portátil)	1,60	1,88		1,88	10,9	12,0
Análisis semicuantitativo elementos traza (XRF portátil)	1,60	1,88		1,88	9,5	10,5
				Los precios no tienen IVA incluido		

TARIFA DE PRECIOS VIGENTE DESDE 1 de marzo de 2022 (IVA NO INCLUIDO)

Extractos líquidos y otros	IRNAS	Otros centros CSIC		Otras entidades NO CSIC en Centros Mixtos CSIC	OPI/UNIV.	EXT/PRIV.
Preparación de muestras (filtrado)	0,75	0,88		0,88	2,40	2,90
Carbono (TOC)	1,75	2,05		2,05	5,90	7,60
Nitrógeno (TOC)	1,00	1,18		1,18	4,90	6,30
Carbono y nitrógeno en extracto líquido	2,50	2,93		2,93	10,0	12,9
Nitrato, nitrito, amonio y cloruro en distintos extractos líquidos (por anión)	1,80	2,12		2,12	7,60	9,70
Nutrientes y micronutrientes principales (ICP-OES)	5,50	6,45		6,45	17,9	23,2
Nutrientes y elementos traza totales (ICP-MS)	8,10	9,50		9,50	22,2	29,2
Medida de un solo elemento (ICP-OES)	2,00	2,35		2,35	8,00	10,0
Medida de un solo elemento (ICP-MS)	3,00	3,51		3,51	11,0	13,0
Digestión en microondas	9,50	11,2		11,2	25,0	37,0
Extracción de nutrientes	1,20	1,40		1,40	3,10	4,10
				Los precios no tienen IVA incluido		