



Iñigo			Experimental_TMB-B1-T2		Experimental_TMB-B3-T3		Experimental_VIV-B1-T3		Experimental_VIV-B3-T2		Experimental_VIV-B4-T1				
			Primavera	Otoño	Primavera	Otoño	Primavera	Otoño	Primavera	Otoño	Primavera	Otoño			
Datos previos	Coordenadas (X)		528474,22		528483,8		528458,42		528462,73		528465,9				
	Coordenadas (Y)		4742975,38		4742937,42		4742977,72		4742944,1		4742919,87				
	Fecha		21/05/2018	01/10/2018	21/05/2018	01/10/2018	21/05/2018	01/10/2018	16/05/2018	01/10/2018	21/05/2018	01/10/2018			
	Tª Suelo		20	23	17	20	16	20	16	20	20	19			
	Tª Ambiente		17	17,5	20	18	20	16,5	13	16	16	16,5			
	Días desde última lluvia		6		6		6		1		6				
1. Producción	1.1 Cosecha g/planta	Resultado	Indicador no tenida en cuenta			356	96	335	88	594	70	199	90	126	105
	1.2 Plagas (% plantas sanas)	Resultado	0-45	45-85	85-100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Nota servicio															
2. Biodiversidad	2.1 Cultivos (nº especies)	Resultado	0-3	3-7	7-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	2.2 D. Vegetal (nº estratos)	Resultado	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		Nota	1,5 puntos	5 puntos	8,5 puntos	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
	2.3 Macrofauna (nº especies)	Resultado	0-6	6-14	14-20	2	2	4	3	1	1	2	3	0	2
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	1	1	2	1,5	0,5	0,5	1	1,5	0	1
Nota servicio						6,5	6,5	6,8	6,7	6,3	6,3	6,5	6,7	6,2	6,5
3. Suelo	3.1 Lombrices (nº)	Resultado	0-3- o >20	3-7 o 10-20	7-20	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
	3.2 T. infiltración (min)	Resultado	60-30	30-10	10-0	1	1	2	1	1	1	15	1	1	1
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	9,7	9,7	9,4	9,7	9,7	9,7	6	9,7	9,7	9,7
	3.3 Compactación (cm)	Resultado	0-10	10-20	20-40	31	11	16	10	29	5	12	5	22	5
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	8,7	3,4	5,5	3	8,3	1,6	3,7	1,6	7,3	1,4
	3.4 Acidez (pH)	Resultado	<4,5 o >9	4,5-5,5 o 8-9	5,5-8	7	7,5	7	8	8	8	7	7	8	7
		Nota	Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	10	8,5	10	7	7	7	10	10	7	10
	3.5 Pesticidas (uso)	Nota	ver pag. 4			10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	3.6 Materia Orgánica	Reacción	Debil	Moderado	Fuerte	1,5	5	1,5	1,5	1,5	1,5	5	5	1,5	1,5
Color		Pálido	Medio	Oscuro	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	5	5	1,5	1,5	
Nota		Mal (0<3)	Regular (3-7)	Bien (>7-10)	1,5	3,25	1,5	1,5	1,5	1,5	5	5	1,5	1,5	
Nota servicio						6,6	5,8	6,4	5,2	6,1	5	5,9	6	5,9	5,4
4. Cambio climático	4.1 Materia orgánica	Nota	Misma nota que en 3.6			1,5	3,25	1,5	1,5	1,5	1,5	5	5	1,5	1,5
	4.2 Sistema de producción (gana o pierde C)	Laboreo				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		Abonado				1	1	1	1	1	1	1	1	-1	0
		Restos cosecha				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Suelo desnudo				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		Destino cosecha				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		Nota				9	9	9	9	9	9	9	9	7	8
Nota servicio						5,25	6,125	5,25	5,25	5,25	7	7	4,25	4,75	
NOTA FINAL						6,1	6,1	6,2	5,7	5,9	5,5	6,5	6,6	5,4	5,6