

**Tabla 1.** Tipo, cobertura vegetal, pedregosidad y cubierta vegetal de cada parcela.

Zona	Tipo	Parcela	Cobertura (%)	Pedregosidad superficial (%)
A	No Quemada	10	95	50-60
	Quemada	11	100	70
		12	80	90
B	Quemada	7	70-75	70
	No actuación	8	80	85
		9	80	70
C	Quemada Cordón	4	80	80
		5	80	70
		6	80-85	50-60
D	Quemada Fajina	1	89-90	80
		2	50-60	60
		3	70	80-90

**Tabla 2.** Propiedades fisicoquímicas y contenido de nutrientes de suelos (0-10 cm) bajo diferentes tratamientos (n=3). Condiciones experimentales con diferente letra indican diferencias significativas según el test de Tukey (P<0.05).

	Tratamiento			
	No quemado	Quemado sin act.	Acordonado	Fajina
Arcilla (%)	9,7±0,1 d	6,3±0,4 c	1,1±0,7 a	3,3±1,8 b
Limo (%)	38,3±0,1 a	41,0±8,9 a	49,5±2,7 b	41,6±5,1 a
Arena (%)	51,9±0,1 a	52,5±8,7 a	49,3±1,9 a	55,0±6,8 a
MO (%)	4,0±0,9 a	4,0±0,8 a	6,0±0,9 b	7,3±1,0 b
pH 1:2,5	8,5±0,2 a	8,4±0,2 a	8,3±0,2 b	8,3±0,2 ab
CE 1:5 (µS cm <sup>-1</sup> )	123,7±11,9 a	165,7±11,52 ab	160,2±10,22 ab	175,6±11,5 b
C/N	11,8±1,0 a	13,7±1,4 b	15,6±0,9 b	14,3±1,1 ab
P (%)	2,3x10 <sup>-3</sup> ±1,3x10 <sup>-5</sup> b	3,2x10 <sup>-3</sup> ±1,1x10 <sup>-5</sup> a	4,2x10 <sup>-3</sup> ±1,4x10 <sup>-5</sup> ab	7,5x10 <sup>-3</sup> ±1,3x10 <sup>-5</sup> b
Ca (%)	5,3±0,2 a	5,5±0,6 a	6,2±0,2 a	6,0±0,9 a
Na (%)	0,5±0,1 b	0,5±0,08 b	0,4±0,1 b	0,6±0,1 a
K (%)	0,1±0,05 a	0,2±0,1 b	0,3±0,1 b	0,4±0,1 b