

Fecha: 23-AGO-2023		Árbol y rama (SUN/SHADE/SHADE LOW) COPIENTACIÓN					
Variable		Uds.	3 SUN	3 SHL	3 SH	1 SHL	1 SUN(S)
Altura rama		m	10.30	Pértiga	8.70	Pértiga	10.40
WP	Hora medida	h	10:15	9:48	12:52	12:02	14:30
	Medida 1	MPa	-1.806	-2.148	-2.100	-2.285	-3.24
	Medida 2	MPa	-	-	-2.120	-	-3.6
Morfología	Longitud Segmento Floema	cm	5	7	<del>12.5</del>	6.8	5.96
	Diámetro Segmento Floema	cm	0.4	-	0.49	0.69	0.51
	Longitud Segmento NSC	cm	-	-	5	-	5.96
	Diámetro Segmento NSC	cm	-	-	0.49	-	0.51
	Longitud Segmento Densidad	cm	5.9	9	5	4.4	4.37
	Diámetro Segmento Densidad	cm	0.35	0.57-0.49	0.47	0.61	0.48
	Peso Fresco Segmento Floema	g	1.291	2.296	1.160	3.035	1.478
Peso fresco	Peso Fresco Segmento NSC	g	-	-	-	-	-
	Peso Fresco Segmento Densidad	g	1.1	2.555	1.311	2.572	0.777
	Peso Fresco Hojas NSC	g	0.521	0.687	0.531	0.813	0.712
	Peso Fresco Hojas LMA/SLA	g	0.457	0.653	0.340	0.877	0.893
	Foto Hojas LMA/SLA	NA	✓	✓	✓	✓	✓
	Peso Fresco Hojas Floema TODAS	g	1.116	1.711	0.965	2.029	1.910
	Peso Saturado Hojas Floema TODAS	g	1.111	1.755	0.931	1.978	2.077
Peso seco	Peso Seco Hojas LMA /SLA	g	0.193	0.308	0.123	0.429	0.414
	Peso seco segmento <del>floema</del> dens	g	0.625	1.508	0.795	1.491	0.45
	Peso Seco Hojas Floema TODAS	g	0.545	0.853	0.472	0.899	0.933
	Muestra aire	NA	X	-	X	-	X
	Clorofila	NA	✓	✓	-	✓	✓

Alométrico

Diámetro 0.55 0.37 0.60 0.77 0.26

Peso seco hojas 1.735 1.501 6.197 5.982 6.246

\* Medido en un sobre que pone stem!

No se sabe cual es way. los dos etiquetados como 1. SUN

0.795 1.491 0.45