

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Ubicación de parcelas y variables topográficas y de estructura forestal estudiadas en bosques de *P. tarapacana*. Altitud: Altitud en m s. n. m.; ExE: Exposición este (seno de la exposición en grados [oscila entre -1 en el oeste y 1 en el este]); ExN: Exposición norte (coseno de la exposición en grados [oscila entre -1 en el sur y 1 en el norte]); Pend: Pendiente en grados; Ht Dom: Altura dominante (cm) del bosque como promedio de los tres árboles más altos; DAPmax: Diámetro (cm) a 1.3 m del árbol de mayor diámetro; CreCL: Crecimiento en altura (cm/año).

Location of plots, topographic variables and forest structure studied in *P. tarapacana* forests. Altitud: Altitude in m a. s. l.; ExE: East exposure (sine of exposure in degrees [ranging from -1 in the west to 1 in the east]); ExN: North exposure (cosine of exposure in degrees [ranging from -1 in the south to 1 in the north]); Pend: Slope in degrees; HtDom: Dominant height of the forest as average of the three tallest trees (cm), DAPmax: Diameter (cm) at 1.3 m of the tree with the largest diameter; CreCL: Growth in height (cm/year).

Latitud	Longitud	Altitud	ExE	ExN	Pend	HtDom	DAPMax	CreCL
22°24'42.20" S	66°44'13.88" W	4523.6	0.9877	0.1564	24	128.3	3.2	2.5
22°25'41.47" S	66°44'37.51" W	4667.3	0.2924	-0.9563	18	103.7	0.0	1.2
22°25'31.70" S	66°43'20.29" W	4776.7	0.829	0.5591	17	224.0	7.0	3.0
22°25'41.46" S	66°41'56.03" W	4517.6	0.3583	0.9335	20	142.7	0.8	1.8
22°25'23.99" S	66°41'42.88" W	4495.3	-0.5735	0.8191	26	123.7	0.0	1.3
22°25'49.54" S	66°41'33.35" W	4509.4	-0.0598	0.9979	18	182.0	4.2	1.7
22°25'51.56" S	66°41'38.92" W	4511.8	-0.0745	0.9675	16	180.7	3.8	1.8
22°28'23.09" S	66°38'32.04" W	4304.8	0.5299	0.848	27	107.3	0.0	1.3
22°30'44.76" S	66°40'08.26" W	4561.4	0.1736	0.9848	33	209.5	6.7	1.4
22°30'57.89" S	66°40'15.21" W	4565.5	0.7771	0.6293	31	223.3	9.8	1.1
22°28'15.82" S	66°42'41.79" W	4841.9	0.6427	0.766	18	241.7	12.0	2.3
22°26'18.49" S	66°40'18.39" W	4466	-0.309	0.951	31	102.7	0.0	2.2
22°26'31.35" S	66°40'15.80" W	4523	0.3746	0.9271	24	81.7	0.0	1.3