

## ANEXOS

### PROCESO DE OBTENCIÓN DE LAS PROBETAS



Anexo N°1. Selección del árbol.



Anexo N°2. Seccionamiento de las trozas



Anexo N°3. Extracción de la troza



Anexo N°4. Corte de orilleros de la tronca



Anexo N°5. Corte de probetas tangencial



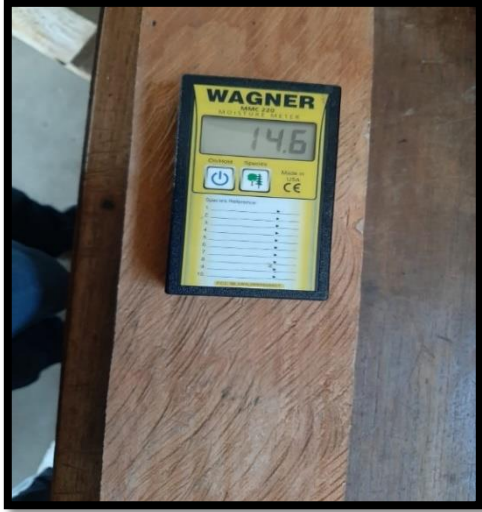
Anexo N°6. Corte de probetas radial



Anexo N°7. Corte de probetas oblicuo.



Anexo N°8. Secado de las probetas



Anexo N°9. Contenido de humedad



Anexo N°10. selección de probetas

### PROCESO DE TRABAJABILIDAD DE LA MADERA



Anexo N°11. Cepillado de la probeta



Anexo N°12. Lijado de la probeta



Anexo N°13. Taladrado de la probeta



Anexo N°14. Moldurado de la probeta



Anexo N°15. Torneado de la probeta

## CENSO DE LAS PARCELAS

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	DAP	ALTURA	ESTADO
1	Cuchi	Astronium urundeuva	80	20	1
2	Palo Blanco	Calyxoplyllum multiflorum	40	22	1
3	Cevil	Piptadenia macrocarpa	22	18	1
4	Mora	Macura tinctoria	45	23	2
5	Algarobo	Proposis nigra	50	20	1
6	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	60	25	1
7	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	50	18	1
8	Mora	Macura tinctoria	36	23	2
9	Cuchi	Astronium urundeuva	55	22	1
10	Palo Blanco	Calyxoplyllum multiflorum	25	15	2
11	Mora	Macura tinctoria	46	18	3
12	Cevil	Piptadenia macrocarpa	23	15	2
13	Toborochoi	Chorisia insignis	30	15	3
14	Cuchi	Astronium urundeuva	46	21	2
15	Mora	Macura tinctoria	43	22	2
16	Cevil	Piptadenia macrocarpa	24	17	1

Anexo N°16. Censo de la parcela N°1

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	DAP	ALTURA	ESTADO
1	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	19	14	1
2	Toborocho	Chorisia insignis	25	18	1
3	Mora	Macura tinctoria	18	16	2
4	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	30	19	1
5	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	40	19	1
6	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	30	18	2
7	Toborocho	Chorisia insignis	15	12	3
8	Mora	Macura tinctoria	20	18	1
9	Cebil	Piptadenia macrocarpa	17	18	1
10	Cebil	Piptadenia macrocarpa	12	14	2
11	Algarrobilla	Caesalpinia paraguariensis	12	12	2
12	Algarrobilla	Caesalpinia paraguariensis	18	10	2
13	Mora	Macura tinctoria	25	19	1
14	Algarrobilla	Caesalpinia paraguariensis	35	20	1
15	Mistol	Caesalpinia paraguariensis	32	15	2
16	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho – blanco	35	21	2
17	Algarrobo	Proposis nigra	12	13	1
18	Mora	Maclura tinctoria	22	18	2

Anexo N°17. Censo de la parcela N° 2

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	DAP	ALTURA	ESTADO
1	Quebracho Colorado	Schinopsis quebracho - colorado	14	12	2
2	Mora	Maclura tinctoria	38	20	2
3	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho - blanco	35	20	2
4	Quebracho Colorado	Schinopsis quebracho - colorado	60	25	1
5	Mora	Macura tinctoria	40	24	3
6	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho - blanco	42	22	1
7	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho - blanco	22	16	1
8	Mistol	Ziziphus mistol	60	22	1
9	Mora	Maclura tinctoria	36	21	3
10	Algarrobilla	Caesalpinia paraguariensis	42	22	2
11	Mora	Maclura tinctoria	40	18	1
12	Palo Blanco	Calyxoplyllum multiflorum	19	25	1
13	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho - blanco	23	25	2
14	Quebracho Blanco	Aspidosperma quebracho - blanco	40	18	2
15	Mistol	Ziziphus mistol	45	10	2
16	Mora	Macura tinctoria	48	23	1
17	Mora	Macura tinctoria	22	18	3

Anexo N°18.Censo de la parcela N°3