

Trameres Colps y Subs	Extens en cms	Anura a cms	hues en mm	Color	Nudo y alKern <b>141</b>	Observacion Cal. PA Q. N° 20
Brunner	51		2	med.	1s (a 31 cms); 4s (a 38 1/2 cms); 1c 8r (a 45 cms)	En forma de aro. Opal. N. ret. <u>Manera de formar el aro</u> ; como en los quepas 17, 18 y 19 o sea el extremo del N. ret para por el opal del otro extremo. Diámetro del aro: 16 cms.
Coly 1	45 1/2	<del>15</del> 13	1 1/2	med	1s (a 11 1/2 cms); 1c 9r (a 27 cms); 1c 4r (a 38 1/2 cms)	N. com. N. ret. Algo delgado. Características notables: 1° esta coly, y las que le siguen están antes de los nudos de la tramadura. 2° el N. com. bien ajustado, proyecta esta coly. en sentido contrario al de los que le siguen, menos la última a la cual le sucede lo mismo; ¿verán estas dos colys, <u>cuerdas hacia arriba?</u> Op: 2 n. comp.
Coly 2	48 1/2		2	med	1s (a 12 cms); 1c 7r (a 25 1/2 cms); 1c 6r (a 32 cms)	N. com. N. ret. Op: 2 n. compuestas.
Coly 3	48		2	med	1s (a 12 cms); 1c 9r (a 23 1/2 cms); 1c 8r (a 36 cms)	N. com. N. ret. Op: 2 n. compuestas
Coly 4	38 1/2		2	med	2s (a 12 cms); 1c 3r (a 23 1/2 cms)	N. com. N. ret.
Coly 5	61 1/2		2 1/2	med	3s (a 11 cms)	N. com. N. ret. Algo más gruesa
Coly 6	40 1/2		2 1/2	med	1c 7r (a 15 cms); 1c 2r (a 23 cms); 1c 3r (a 31 cms)	N. com. N. ret. Algo más gruesa. <u>Op notable por los 2 n. compuestas.</u>
Coly 7	35 1/2		1 1/2	med	1c 6r (a 12 cms); 1c 3r (a 24 1/2 cms)	N. com. N. ret. Algo delgada. <u>Notable que al igual que Coly 1 en amarración ajustada; como la proyecta "hacia arriba"</u> Op: 2 n. compuestas

Anti del quipin