



15 de diciembre de 2020

Informe de la lana perteneciente al Núcleo Genético Ultrafino de la Unidad
Experimental "Glencoe" zafras 2018-2019-2020

A continuación, se presenta un resumen del volumen y calidad de la lana "vellón A" (**Cuadro 1**) y el volumen de subproductos (**Cuadro 2**) correspondiente a las zafras 2018-2019-2020.

Cuadro 1. Volumen y calidad de la lana "vellón A" por categoría y año.

Año	Categoría	Volumen (kg)	DF	CVD	RL	RP	CV	Y	YZ	Referencia
2018	Oveja	1064	16.4	21.8	76.6	73.8	0.5	67.2	0.5	271
	Borrego	641	15.4	20.1	74.9	72.1	0.5	66.6	-0.1	277
	Capón	280	16.2	19.9	74.4	71.6	0.5	64.2	0.4	277
2019	Oveja	1020	16.1	19.3	78.9	76.5	0.3	67.7	0.9	279
	Borrego	831	15.3	20.3	75.4	72.4	0.6	62.5	1.2	287
	Capón	228	16.3	17.7	75.1	72.3	0.5	67.9	0.9	287
2020	Oveja	1031	15.4	18.7	79.7	77.0	0.5	68.1	-0.1	288
	Borrego	721	14.9	22.3	75.7	71.8	1.2	66.1	0.5	297
	Capón	279	16.1	19.4	78.1	75.3	0.5	67.3	0.4	297
Total		6095								

Referencias: DF: diámetro de la fibra (micras), CVD: coeficiente de variación del diámetro (%); RL: rendimiento al lavado (%); RP: rendimiento al peinado (%); CV: contenido vegetal (%); Y: luminosidad; Y-Z: amarillamiento. Informe SUL.

Cuadro 2. Volumen de subproductos según el tipo de lana

Tipo de subproducto	Volumen (kg)
Barriga	742
Garreo	819
Puntas quemadas	740
Pedazos	1222
Vellón C/P	90
Vellón B	101
Vellón I	168
Total	3882

El volumen total de lana disponible es de 9977 kg, de los cuales 6095 kg corresponden a lana "Vellón A" y 3882 kg a subproductos. La información presentada en este informe se obtuvo a partir de los certificados de calidad emitidos por el SUL y romaneos de la empresa de esquila.