

FICHA DE CALIFICACION FEDERACION LIMUSIN		sexo	n°RN	nombre	padre									
fecha nacimiento		crota o hierro	n°RD	n° identificacion	madre									
fecha calificacion		criador	sigla		provin.									
edad a la calificacion		propietario	sigla		provin.									
REGIONES	PARTICULARIDADES	CR (1)	DE (2)	DM (3)	AF (4)	puntos (5)	coefici (6)	calific. (7)	OBSERVACIONES					
ASPECTO GENERAL	MUCOSAS (pigmentacion)								grado de cebo	ALTO	presen	ALTA	regimen de explotac	EXTEN
	CUERNOS Y PEZUÑAS (pigm)								MEDIO	tacion	MEDIA		INTEN	
	PIEL ( grosor ) Y CAPA								BAJO		BAJA		ESTAB	
	TEMPERAMENTO						1,0		MEDIDAS ZOOMETRICAS				cms.	
DESARROLLO CORPORAL	TAMAÑO								ALZADA A LA CRUZ					
	LONGITUD / ANCHURA								ALZADA A LA MITAD DEL DORSO					
	LONGITUD / ALZADA								ALZADA A ENTRADA DE GRUPA					
	Ø TRONCO / DESPEJE						1,2		LONGITUD ESCAPULO ISQUIAL					
CABEZA	ENCORNADURA, OREJAS								ALTURA DE PECHO					
	FRENTE Y CARA								ANCHURA DE PECHO					
	EXPRESION								LONGITUD DE GRUPA					
	HOLLARES Y MANDIBULAS						0,2		ANCHURA ILIACA					
CUELLO, PECHO, CRUZ, ESPALDA	LONGITUD E INTERS/ CUELLO								ANCHURA COXO-FEMORAL					
	ANCHURA PECHO								PERIMETRO TORACICO					
	PROFUNDIDAD PECHO						M		PESO VIVO					
	ANCHURA CRUZ						0,5		CALCULO DE INDICES Y CALIFICACIONES					
TORAX Y VIENTRE	DIRECCION ESPALDA						H		ANOTACION POR COLUMNAS					
	BRAZUELO						0,4		(1)=CR= CARACTER RACIAL					
	ARQUEO COSTILLAS								(2)=DE= DESARROLLO DEL ESQUELETO					
	CINCHERA Y ESTERNON								(3)=DM= DESERROLLO MUSCULAR					
DORSO Y LOMO	BRAGADA Y BABILLA								(4)=AF= APTITUD FUNCIONAL					
	VIENTRE						1,0		(5)=PUNTOS= media aritmética de (1)+(2)+(3)+(4) de cada regi.					
	LONGITUD DORSO								(6)=COEFI= coeficiente multiplica					
	RECTITUD DORSO								(7)=CALIFI=producto de (5)x(6)					
GRUPA	PROFUNDIDAD LOMO						1,5		PUNTUACION FINAL					
	LONGITUD PELVIS								PF= $\sum$ calific (7)					
	ANCHURA INTERILIACA								INDICES MORFOLOGICOS					
	ANCHURA INTERISQUIATICA								iCR= $\sum$ CR $\frac{10}{8}$ // ide= $\sum$ DE $\frac{10}{17}$					
COLA	PERFIL DE LA LLANA								iDM= $\sum$ DM $\frac{10}{11}$ // iAF= $\sum$ AF $\frac{10}{11}$					
	INSERCIÓN DE LA COLA						1,5		CALIFICACION INDICES MORFOLOGICOS					
	ANCHO MUSLOS Y PIERNA								puntuacion final	i CR	i DE			
	PROFUNDIDAD MUSLOS Y PIERN						M		categoria	i DM	i AF			
MUSLOS Y NALGAS	LONGITUD NALGA						1,6		VOCACION PRODUCTIVA APARENTE					
	REDONDEZ NALGA						H		cria en pureza		cruce industrial			
	ANCHURA NALGA						1,5		desecho					
	EXTREMIDADES Y APLOMOS	Ø CAÑAS							observaciones					
EXTREMIDADES Y APLOMOS	EXTREMIDA. PEZUÑAS													
	ANTERIORES ARTICULACIONES													
	APLOMOS Y RADI.													
	EXTREMIDA. PEZUÑAS						M							
APLOMOS	POSTERIORES ARTICULACIONES						1,0							
	APLOMOS Y RADI						H							
	PREPUCIO						0,5		el calificador					
	DESARROLLO TES													
ORGANOS GENITALES	DESCENSO TESTI						0,5		el ganadero conforme		NO conforme			
	VULVA													
	UBRE, INSERCI.													
	UBRE, SIMETRIA						1,2		fdo:					