
 GOBIERNO DE ARAGON Departamento de Agricultura, Ganadería y Alimentación	CONCENTRACIÓN PARCELARIA DE SAMPER DE CALANDA HUERTA	PROYECTO MODIFICADO		
		CÁLCULO DEL COEFICIENTE DE REDUCCIÓN Y MASA COMÚN	P5	Hoja 1 de 1
			 SARGA Sociedad Aragonesa de Gestión Agroambiental	

COEFICIENTE DE REDUCCIÓN		MASA COMÚN	
	PUNTOS		PUNTOS
Vap =	4.665.503	Vti =	4.565.521
Vti =	4.565.521	Kr =	0,95
K = Vti / Vap =	0,97	Vap =	4.665.503
Kaj = (máx 3%)	0,02	Kr x Vap =	4.432.228
Kr = K - Kaj	0,95	Vmc = Vti - (Kr x Vap)	133.293

Vap = Valor de la superficie aportada por los propietarios.

Vti = Valor de las tierras incluidas a distribuir descontando las superficies para obras.

K = Porcentaje de reducción redondeado por defecto a 2 decimales.

Kaj = Porcentaje de deducciones para el ajuste de adjudicaciones.

Kr = Coeficiente de Reducción.

Vmc = Valor teórico resultante de Masa Común.