



Fase Prèvia del Campionat de Catalunya d'Edats de 2016 a COMARCA DEL VALLÈS ORIENTAL, OSONA I MARESME

L'aparellament de la tercera ronda dóna la inscripció consolidada en cada categoria.

Aquesta inscripció ens dóna les places adjudicades a cada categoria segons la circular CAT/EBA 38/2015:

Categoria:	SUB-8	SUB-10	SUB-12	SUB-14	SUB-16	SUB-18	
PARTICIPANTS:	26	55	70	28	10	4	
places assignades per inscripció:	2.5	5	6	2.5	1	0.5	
Places complementàries per territorialitat	---	---	---	---	---	---	
Places complementàries per categoria	---	---	1	---	---	---	
Places TOTALS assignades	2.5	5	7	2.5	1	0.5*	
Classificació general	1r	100% *K	100% *K	100% *K	100% *K	100% *K	50% *K
	2n	100% *K	100% *K	100% *K	100% *K		
	3r		100% *K	100% *K			
	4t		100% *K	100% *K			
	5è			100% *K			
	6è			50% *K			
Classificació Femenina	1a	50% *K	100% *K	100% *K	50% *K		
	2a			50% *K			

NOTES:

- Totes les places classificatòries han d'haver aconseguit el 50 % dels punts del número de rondes del campionat.
- En cas que una jugadora no aconseguís el percentatge del 50% dels punts, o bé entrés en places de la classificació general, la seva plaça passaria íntegra a la general, generant una plaça més en aquesta.
- El terme *K vol significar que, en el moment que se conegui les subvencions de la Generalitat, és dirà el valor de la K (que podrà ser un valor entre 0,5 i 1) per saber el percentatge de la classificació per a la Final del Ct de Catalunya d'edats.



Fase Prèvia del Campionat de Catalunya d'Edats de 2016 a COMARCA DEL VALLÈS ORIENTAL, OSONA I MARESME

- Hi ha 3 places nominatives al 100% corresponent als esportistes (sempre tenint en compte la *K):

Categoria sub-10: Aramí Lobo Pereira (Llinars)

Categoria sub-16: Gerard Ayats Llobera (Llinars)

Categoria sub-18: Pere Garriga Cazorla (Mollet)

Si aquests esportistes quedessin classificats entre les places adjudicades de l'anterior taula, es generaria una plaça més a la mateixa.

*En el cas que la categoria es quedi en menys de 4 participants, es podria retirar la mitja plaça.