

## FEDERACIÓN ATLETISMO MADRID

LA FEDERACIÓN DE ATLETISMO DE MADRID EN COLABORACIÓN CON EL EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ARGANDA DEL REY Y EL CLUB MUNICIPAL ARGANDA ORGANIZA LA:

### CAMPEONATO DE MADRID DE COMBINADAS CADETE

28 y 29 DE MAYO DE 2016

ESTADIO MUNICIPAL DE DEPORTES DE ARGANDA DEL REY

(Av. Alcalá, 3 o Av. Valdearganda, 3)

#### REGLAMENTO

**Art. 1º.-** Todos los atletas estarán en posesión de la correspondiente licencia de la Federación de Atletismo de Madrid para la temporada 2015/2016.

**Art. 2º.-** Inscripciones:

La realizarán los clubes a través de la extranet de la RFEA.

Los atletas Independientes deberán hacer la inscripción a través del correo: [inscripciones@atletismomadrid.com](mailto:inscripciones@atletismomadrid.com), formato Excel publicado en la web [www.atletismomadrid.com](http://www.atletismomadrid.com)).

**Art. 3º.-** Plazos de inscripción:

Todas las inscripciones hasta el lunes 23 de mayo de 2016, se publicará el listado de admitidos el martes 24 de mayo.

La participación en las combinadas será limitada a las mejores marcas inscritas de cada categoría, se admitirán marcas de combinadas de esta temporada de pista cubierta (mínimo 6 atletas por categoría) y suma marcas parciales realizadas esta temporada.

**Art. 4º.-** Las confirmaciones se realizarán hasta una hora antes del horario de cada prueba, para ello se deberá marcar con un círculo el apartado dorsal en los listados.

**Art. 5º.-** Altura de los listones:

Altura Cad Masc Combinadas: 1.15-1.21-1.27-1.33 y de 3 en 3

Atura Cad Fem Combinadas: 1.06-1.12-1.18-1.24-1.27 y de 3 en 3

## HORARIO

### ARGANDA DEL REY

#### DIA 28 DE MAYO

10.00	100 ml	M	Octathlon	
10.20	100 mv	F	Exathlon	0,762-13*8,5*10,5
10.40	PESO	M	Octathlon	Cad 4 Kg
10.50	ALTURA	F	Exathlon	
12.00	ALTURA	M	Octathlon	
	PESO	F	Exathlon	
	DISCO	M	Octathlon	1 Kg

#### DIA 29 DE MAYO

### ARGANDA DEL REY

10.00	100 mv	M	Octathlon	0,914-13*8,5*10,5
	LONGITUD	F	Exathlon	
10.40	JABALINA	F	Exathlon	
	PÉRTIGA	M	Octathlon	
	600 ml	F	Exathlon	
	JABALINA	M	Octathlon	
	1.000 ml	M	Octathlon	