



EQUIPOS NACIONALES RFEV 2019

CAMPEONATO DE EUROPA LASER 4.7 U16 y U18 HYERES – FRANCIA - 18 al 25 de MAYO

EQUIPOS NACIONALES Y DE CLASE:

NACIONAL U18	INVITADO LOGISTICA	CLASIFICADOS M	CLASIFICADOS W
Isidro Codoñer	Isabel Hernández	Justo Martínez	María Martínez
Jordi Lladó	Ricard Castellvi	Marcos Altarriba	Ana Clavero
Lara Sabina Himmes		Manuel García	Elba Martínez
		Lluis Fargas	Alba Sierra
			Bárbara Rodríguez

NACIONAL U16	INVITADO LOGISTICA	CLASIFICADOS M	CLASIFICADOS W
Mariano Cebrián	Daniel Cardona	Giulio Zunino	Laura Pedraza
David Ponseti	Cristina Vilariño	Rodrigo Sánchez	Sofía Velasco
Kristine Roper			Carla Camps

ENTRENADORES NACIONALES:

Antonio Mínguez y Kevin Cabrera

INFORMACIÓN IMPORTANTE:

TODOS LOS DEPORTISTAS FORMAN PARTE DEL EQUIPO ESPAÑOL DE 4.7. En función del Ranking formarán parte del Equipo Nacional o del Equipo de Clase.

Se realizará una **concentración del 30 de Abril al 5 de Mayo en Santander** para el equipo Nacional y el Equipo invitado en logística.

Se organizarán las **logísticas del resto de clasificados** para facilitar la creación de dos-tres expediciones que deberán tener el **visto bueno de la RFEV y el CSD**, puesto que representarán a la RFEV y a España durante el Campeonato. Se creará un grupo con los entrenadores responsables de los deportistas clasificados para su coordinación.

Podrán acudir más deportistas clasificados a la concentración bajo solicitud de su federación territorial siempre que acudan con un técnico responsable (1 técnico por máximo 8 deportistas). La solicitud se realizará a técnico.cvi@rfev.es.

Se creará un **grupo de WhatsApp** con los padres, tutores o entrenadores de los deportistas que forman parte del Equipo Nacional e invitado en logística **para coordinar la logística** de la Concentración y del Campeonato, que estará gestionado por el Entrenador Nacional y un representante de la RFEV. Se enviará un documento en dicho grupo con la información a tener en cuenta sobre el Campeonato.

Carlos Paz Blanco
Director de Vela Juvenil de la RFEV