



FEDERACIÓN DE BÁDMINTON DE CASTILLA Y LEÓN

CALENDARIO OFICIAL 2019-2020

FIN DE SEMANA	FECLEBA		FESBA					Cesp
			JOVENES 13-17	JOVENES 15-19	ABSOLUTO	SUB-11	SENIOR	
SEPTIEMBRE	31	1						
	7	8						
	14	15	Asamblea General FECLEBA		Fuenlabrada			
	21	22						
OCTUBRE	28	29		Collado V				
	5	6						
	12	13			Huelva			
	19	20	I CE Sub-17,Sub-15 TTR 2* Palencia					Jaen
NOVIEMBRE	26	27		Rinconada		Cantabria	Cantabria	
	2	3						
	9	10	I CTB Castilla y León TTR 2* Absoluto Senior Segovia	Gijón		Granollers	Granollers	
	16	17	II CE Sub-17,Sub-15 TTR 2* Medina del Campo					Cerdanoya
DICIEMBRE	23	24			Estella			
	30	1	II CTB Castilla y León TTR 2* Absoluto Senior Tudela D.					
	7	8			Alfajarin			Toledo
	14	15						
ENERO	21	22						
	28	29						
	4	5			Cartagena			
	11	12						
FEBRERO	18	19		Cantabria		Collado V	Collado V	Vitoria
	25	26						
	1	2	I Liga de Clubes de Castilla y León . Pendiente designación.	Palma	Granollers			
	8	9	III CE Sub-17,Sub-15 TTR 2* Tordesillas					Alfajarin
MARZO	15	16	III CTB Castilla y León TTR 2* Absoluto Senior Soria	Campello	Villanueva V			
	22	23		Tordesillas				
	29	1						
	7	8	Campeonato Castilla y León Senior y Sub-19. Soria	Coruña		Andalucía	Andalucía	
ABRIL	14	15	I Liga de Clubes de Castilla y León . Pendiente designación					Murcia
	21	22	Campeonato Castilla y León Absoluto. Tudela D					
	28	29	IV CE Sub-17,Sub-15 TTR 2* Tudela D.					
	4	5		Aarjonilla		Valencia	Valencia	Llanes
MAYO	11	12			Medina del C			
	18	19	IV CTB Castilla y León TTR 2* Absoluto Senior Burgo O.	Cerdanoya				
	25	26	Campeonato Castilla y León Sub-17 y Sub-15 León					ES19 Toledo
	2	3		Oviedo				ES Senior Asturias
JUNIO	9	10	V CE Sub-17,Sub-15 TTR 2* Medina del C.					ES Absoluto Sub-11 Huelva
	16	17						ES Sub-15 Cantabria
	23	24						
	30	31	V CTB Castilla y León TTR 2* Absoluto Senior Aranda D*					ES 17 Villanueva de la Vera
JUNIO	6	7						ES 13 Benalmadena
	13	14						
	20	21						
	27	28						

* Pendiente confirmar.

Aprobado Asamblea General 15 de septiembre 2019.

Actualizado 10-2019