

Comunicación N° 01/2019

La Comisión Directiva de la F.A.P.H. comunica que se encuentra publicado el Calendario de Actividades Oficiales cuya copia está disponible en el Anexo I.

Nótese que las fechas correspondientes al segundo semestre del año, en su mayoría, se encuentran sujetas a confirmación de acuerdo a disponibilidad de hielo.



Darío Gabriel Urssino
Vice Presidente F.A.P.H



María Dolores Cazorla
Presidente F.A.P.H.

ANEXO I

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

TEMPORADA 2019

FAPH



ACTIVIDAD Y FECHA

- Mayo:**
- 1) **Exámenes de nivelación Buenos Aires** – 17 de mayo
 - 2) **Curso de Jueces iniciales 2º encuentro teórico y práctico** - del 16 al 17 de mayo

- Junio:**
- 1) **Exámenes de nivelación Ushuaia** – del 15 al 18 de junio
 - 2) **Campeonato Zona Sur** – del 15 al 18 de junio
 - 3) **Exámenes de Nivelación Buenos Aires**- 28 de junio
 - 4) **Campeonato Zona Centro** – Fecha tentativa del 29 al 30 de junio (de acuerdo a la cantidad de inscriptos)
 - 5) **Curso de Jueces Iniciales 3º encuentro teórico y práctico** – del 26 al 28 de junio

Julio:

- 1) **Exámenes de nivelación Buenos Aires:** del 31 de julio al 03 de agosto
- 2) **Campeonato Nacional Argentino:** Fecha confirmada 5 de agosto
- 3) **Curso de Jueces Iniciales 4º encuentro teórico y práctico y examen de nivelación** – del 30 de julio al 3 de agosto
- 4) **Curso de Jueces y especialistas Técnicos** - del 31 de julio al 03 de agosto

Septiembre:

- 1) **Campeonato de Adultos:** 28 o 29 de septiembre
- 2) **Exámenes de nivelación Neuquén:** a confirmar de acuerdo a disponibilidad de hielo

Octubre:

- 1) **Exámenes de nivelación Buenos Aires** – Fecha tentativa del 26 al 28 de octubre – o fecha a convenir de acuerdo a disponibilidad de hielo.
- 2) **Práctica Jueces Nivel Bronce** – Fecha tentativa del 26 al 28 de octubre

Noviembre:

- 1) **Exámenes de nivelación Buenos Aires** – Fecha tentativa del 23 al 25 de Noviembre
- 2) **Práctica Jueces Nivel Bronce**

CURSO DE ENTRENADORES NIVEL III Y ACTUALIZACIÓN II y I: Fecha a confirmar

