

ACTUALIZACIÓN DEL PROGRAMA PARA NUESTRAS SELECCIONES DE OPIE JÚNIOR, JUVENIL Y CADETE 2020

Debido a la pandemia sobrevenida esta temporada 2020, en el mes de Marzo quedaron suspendidos todos los calendarios y programas de nuestras selecciones a la espera de ver como evolucionaban los acontecimientos.

A día de hoy, y a la espera de la decisión final que tome el Consejo de la IOF en su reunión del día 31 de Julio, quedan en pie el Mundial Junior y el Europeo Cadete y Juvenil.

- JWOC en Turquía del 10 al 16 de Octubre. (<http://www.jwoc2020.org/>)
- EYOC en Hungría del 24 al 26 de Octubre. (<https://eyoc2020.hu/>)

Ante la falta de competiciones en el calendario nacional hasta la fecha de los campeonatos internacionales y en base a preparar a nuestros equipos y poderformar las selecciones se detalla un primer programa de actuaciones:

- **Del 24 al 26 de Julio.** Participación en el **III Trofeo Extremadura de Orientación**. Dirigida a los aspirantes de las **selecciones Junior, Juvenil y Cadete** con el objetivo de propiciar la vuelta a la rutina de competición. Para los aspirantes EYOC y JUNIOR, se ofrece la posibilidad de poder competir en las 4 pruebas sin coste en la inscripción (aquellos que presentaron su Proyecto Deportivo 2020). Al realizar la inscripción a través de SICO puntualizar en el campo *Observaciones* selección EYOC o JUNIOR (del pago de la inscripción se hará cargo la FEDO).
Para los aspirantes JUNIOR (nacidos en 2000 y 2001) se ofrece alojamiento (20 plazas) y transporte en furgoneta desde Madrid (para coordinar el desplazamiento de los interesados el contacto es Javier Ruiz, Seleccionador Nacional Junior O-Pie, seleccionjunior2016@gmail.com).
- **Del 6 al 9 de Agosto.** **Campo de Entrenamiento en Font Romeu**, Pirineo Catalán. Dirigida a los aspirantes de las **selecciones Junior y Absoluta**. En breve publicaremos convocatoria y criterios de selección, tanto para el alojamiento como el transporte. Aun así, el campo de entrenamiento quedará abierto a todos aquellos que presentaron Proyecto Deportivo 2020 aspirando a las selecciones Junior y Absoluta.
- **Del 19 al 23 de Agosto.** **Campamento de Tecnificación O'Tech en Urbasa**, Navarra. Dirigida a los aspirantes de las **selecciones Juvenil y Cadete**. Se subvencionará a 5 chicos y 5 chicas de las categorías 14 / 16 / 18. Criterios de selección se publicaran en breve.

- **Del 22 al 23 de Agosto. Pruebas de selección Junior, Juvenil y Cadete.** En paralelo al Campamento de Tecnificación O'Tech en Urbasa, Navarra.
- **Del 5 al 6 de Septiembre. Pruebas de selección Junior, Juvenil y Cadete.** Lugar todavía por determinar.
- **Del 12 al 13 de Septiembre.** Reserva en caso de no poder realizar alguna de las anteriores pruebas de selección.

Estas actuaciones se llevaran a cabo siempre que la situación a nivel nacional permita celebrar dichos eventos con las máximas garantías y en igualdad de condiciones:

Para la selección JUNIOR, JUVENIL y CADETE se actualizarán los criterios de selección JWOC y EYOC tras la confirmación oficial de la IOF. La previsión es realizar un total de 6 pruebas (2 Medias, 2 Sprints y 2 Largas) en los terrenos más relevantes posibles para los campeonatos. El programa preliminar será Media y Sprint el primer día y Larga el segundo para cada evento. Se publicará más información en cuanto se confirme la oficialidad de las fechas del JWOC y/o EYOC.

Para las pruebas de selección, el alojamiento y el transporte irán por cuenta de cada aspirante. Si fuese posible, intentaremos contactar con algún albergue para alojar a quien esté interesado, pero esto no podrá ser confirmado hasta dos semanas antes del evento.

La prueba de selección del 22 y 23 de Agosto, se organizará paralela al O-tech, que se celebra del 19 al 23 en Urbasa. Se puede entrenar los días previos en los entrenamientos que se ofrezcan, pero los eventos de la prueba de selección serán independientes al programa del O-Tech.

Asimismo, será obligatorio seguir el protocolo de seguridad establecido por la FEDO durante todas las carreras y campos de entrenamiento.