MAYO
I CARRERA INFANTIL
CC THADER

DENTRO DE NUESTRA AGENDA RSC TENEMOS COMO OBJETIVO EL INCENTIVO DEL DEPORTE POR ESO MAYO ES EL MES DEL DEPORTE EN CC THADER

I CARRERA INFANTIL CC THADER

Organizado por CC Thader, en colaboración con operadores del centro comercial.

Lugar de celebración: Parque y Centro Comercial.

Fecha: 27 mayo

La fecha de inscripción: del 2 de mayo al 26 de

mayo, ambos inclusive.

Horario: según categorías. Evento: 9:30-12:30 Recorrido: 3280 m (CARRERA ABSOLUTA)

Dorsales:

Mesa Plaza Noria: 9:30h.

Previo en PAC: del 22 al 26 de mayo, ambos

inclusive.

Categorías:

→ 10:00 h. / 3280 m. (2 vueltas) SUB 12. (ALEVIN)

 \rightarrow 10:15 h. / 3280 m. (2 vueltas) SUB 14. (INFANTIL)

→ 10:15 h. / 1640 m. (1 vuelta) SUB 10. (BENJAMIN)

→ 10:15 h. / 500 m. (hasta auditorio) SUB 8. (PREBENJAMIN)

 \rightarrow 10:15h. / 500 m. (hasta auditorio) SUB 5. (PEQUES)

Avituallamientos:

Auditorio: agua

Meta Plaza Ocio: agua y fruta

Premios:

Por categorías:

1°, 2° y 3° INFANTIL + ALEVÍN

3280 m. (2 vueltas)

1°, 2° y 3° BENJAMÍN

1640 m. (1 vuelta)

1°, 2° y 3° PREBENJAMÍN

500 m. (auditorio)

+ PEQUES

Obsequio participación:

Mochilas con merchandising de operadores del CC.



DETALLE DEL RECORRIDO:

INFANTIL + ALEVÍN

Alevín: de 10 a 11 años Infantil: de 12 a 13 años

3280 metros, 2 vueltas desde Plaza Noria a

Plaza Ocio.

BENJAMÍN

De 8 a 9 años

1640 metros, 1 vuelta desde Plaza Noria a

Plaza Ocio.

PREBENJAMINES Y PEQUES

Peques: de 0 a 4 años Prebenjamín: de 5 a 7 años

500 metros, desde Plaza Noria a Auditorio





Dorsales: 9:30h. (en mesa Plaza Noria)

- Salida de Plaza Noria, siguiendo a la moto eléctrica de seguridad, que abrirá la carrera portando la bandera de Thader.
- → 10:00 h CATEGORÍA ALEVIN
- → 10:15 h CATEGORÍA INFANTIL
- → 10:15 h CATEGORÍA BENJAMIN
- → 10:15 h CATEGORÍA PREBENJAMIN + PEQUES

Recorrido marcado en el plano adjunto

Auditorio:

1er avituallamiento (agua) Fin carrera de prebenjamines y peques

Meta en Plaza Ocio:

Avituallamiento final Entrega de premios

