

Published on *Federació Catalana de Ciclisme* (<https://www.ciclisme.cat>)

[Inici](#) > Tortosa, seu de la Copa Catalunya Infantil BTT aquest diumenge

Cursa Copa Catalunya

BTT Infantil

Penya Ciclista Baix Ebre

Diumenge 30 d'abril
C. de llicències: 8.45 h
Sortida: 10.00 h
Zona dels Argilers
(Campredó)

Categories:
Prebenjamins
Benjamins
Principiants
Alevins
Infantils

Organitza:



Més informació i inscripcions:
www.ciclisme.cat



Ajuntament de Tortosa



Consell Comarcal del Baix Ebre



fàbregue,



Diputació Tarragona



gaicurt, s.l.

RESISTENCIA DESDE 1908



Herraiz

24/04/2023

BTT

Tortosa, seu de la Copa Catalunya Infantil BTT aquest diumenge

Aquest diumenge 30 d'abril, el calendari de la **Copa Catalunya Infantil BTT** es trasllada a **Tortosa** per disputar sisena prova del calendari escolar català de bicicleta de muntanya d'aquest 2023. La **Penya Ciclista Baix Ebre**, un dels projectes de referència del ciclisme formatiu català, és l'organitzador de la cita, que ofereix recorreguts per a totes les categories entre pre-benjamins i infantils en els traçats al voltant del Polígon Catalunya Sud.

Després de les proves del Vendrell, Altafulla, Sant Gregori, Almacelles i Vilajuïga, el calendari de la **Copa Catalunya Infantil BTT 2023** [1] es desplaça aquest cop a les Terres de l'Ebre per una nova cita del calendari escolar de BTT, que espera de nou una notable participació. Santi **Vall** (Jufrè Vic-ETB) i Laia **Rodríguez** (La Torreta Bike) lideren per ara la classificació infantil, la única amb arrossegament en una competició que potencia la participació i experiència de les principals escoles de ciclisme de Catalunya.

Les inscripcions estaran obertes fins la mitjanit d'aquest dimarts.

- [***Tota la informació i inscripcions de la Copa Catalunya Infantil BTT de Tortosa.***](#) [2]

[3]

Links

[1] <https://www.ciclisme.cat/campionat/btt/copa-catalunya-btt> [2]

<https://www.ciclisme.cat/cursa/btt/copa-catalunya-promocio-btt-tortosa> [3]

<https://www.ciclisme.cat/printpdf/node/5222675>