



# *Sport*Analytik<sup>TM</sup> es

Descubre el deporte adecuado para tus hijos

# NUESTRA MISIÓN

Llevamos a los niños la alegría del deporte y, al ayudarles a elegir el deporte adecuado, les animamos a construir amor por el movimiento para toda la vida. El objetivo de SportAnalytik es hacer felices a todos los niños descubriendo su talento deportivo.



# ¿CÓMO FUNCIONA?

La metodología de SportAnalytik fue desarrollada en cooperación con el prof. Tomas Peric, Ph.D. de la Facultad de Educación Física y Deportes, Charles University, en Praga.

1

Los niños toman parte en pruebas físicas.

2

Se introducen los datos en la aplicación de software.

3

Se lleva a cabo la comparación de los resultados con el grupo de población correspondiente (misma edad y sexo) – actualmente, más de 300.000 niños

4

Se identifica la tipología motora dominante.

5

Se recomienda el deporte adecuado.

El saber hacer de SportAnalytik se basa en un método predictivo diferenciador, en la detección de las fortalezas individuales de cada niño y en la identificación de la tipología motora de los niños utilizando coeficientes correlativos resultantes de análisis

factoriales. La base de deportes incluye todos los deportes olímpicos junto con otras populares prácticas deportivas.

# SportAnalytik light (new)

ideal para organizadores de eventos  
(fiestas, escolares, carreras)

Evento de 1 - 1.5 h  
para niños  
de 6 - 16 años



## SportAnalytik Light Report

Nombre: Rafa Mulac

Sexo: boy

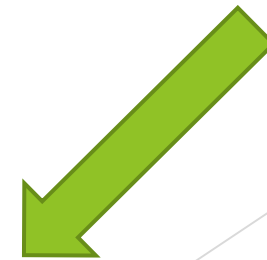
Edad: 7

Test	Habilidad	Resultado	Evaluación
1. Inclinación	Flexibilidad	28 cm	★★★★★
2. Salto de longitud	Potencia	150 cm	★★★★★
3. De pie (sobre una pierna)	Equilibrio	10 s	★★★★☆
4. Carrera en circuito	Agilidad	15 s	★★★★★
5. Lanzamiento a canasta	Fuerza	3 m	★★★★☆

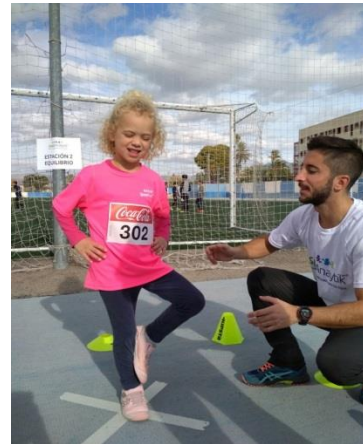
Resultados del test comparado con los niños de la misma edad y sexo



'logo de socios/colaboradores'



# GALERÍA





# Contacta con nosotros

- ▶ [info@sportanalytik.es](mailto:info@sportanalytik.es)
- ▶ 692 315 037
- ▶ 692 315 001
- ▶ [www.sportanalytik.es](http://www.sportanalytik.es)