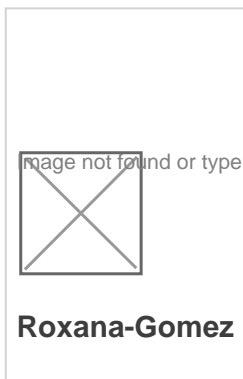


Greysis y Roxana ganan en Málaga en despedida del atletismo de cara a San Salvador



Roxana-Gomez

La Habana, 22 jun (RHC).- Con primeros lugares de Greisys Roble (100 vallas) y Roxana Gómez (400m) en el Meeting Internacional Ciudad de Málaga (España), concluyó la actuación de varias figuras del atletismo cubano que se prepararon en Europa con vista a San Salvador 2023.

Roble dominó los 100 con vallas con 13.34, en una carrera con ligero viento en contra (-0.3) que dominó a partir de los 30 metros.

La también cubana Keili Pérez arrancó primero e iba delante en los primeros compases de la carrera, pero no pudo mantener el paso y al final acabó tercera

(13.72).

Roxana Gómez, finalista olímpica en Tokio-2020 y campeona mundial con el relevo de 4x400 en Silesia-2021, reinó en los 400m, aunque con discreto registro de 51.30 seg, alejado de los 49.71 que la colocaron en la final olímpica hace dos años.

Por su parte, la talentosa triplista Leyanis Hernández, compitió en longitud como parte de su adiestramiento para San Salvador-2023, donde aspira a doblar, y terminó segunda con 6.41m.

Leyanis iba comandando la prueba hasta el último intento, pero en ese sexto salto la española de 16 años Laura Martínez logró 6.45 para llevarse el primer puesto e implantar récord español para sub-18.

Tercera fue la heptatleta Adriana Rodríguez (6.38).

La participación de los atletas cubanos que se preparan para San Salvador se completó con el séptimo puesto de la heptatleta Marys Paterson en 100 con vallas (14.33).

El Meeting de Ciudad de Málaga fue el último del atletismo cubano antes de la lid salvadoreña, donde ese deporte presentará a 56 figuras.

Entre las actuaciones más destacadas en la gira europea sobresalen las marcas personales de la triplista Leyanis Pérez (14.87m), la discóbola Silinda Morales (65.06m) y el saltador de altura Luis Zayas (2.31m)

La delegación de la isla regresará a La Habana el próximo lunes 26 y luego se trasladará a San Salvador para los Juegos Centrocaribes.



Radio Habana Cuba