

regata
146 H VET45-49 K1 200 Finales Final

Salida: 30/06/2024 11:50:00

| # | Calle | Deportista(s) | Club | Marca | Diferencia | Ptos. | Observaciones |
|----|-------|---------------------------------|---|-------------|-------------|-------|---------------|
| 1 | 1 | IZQUIERDO MOZAS David | (A) S. D. CIRCULO MERCANTIL E INDUSTRIAL DE SEVILLA | 00:00:43,64 | | 110 | UC |
| 2 | 6 | DELGADO BUENO Manuel | (C) CLUB SEVILLANO DE PIRAGUISMO | 00:00:44,23 | 00:00:00,59 | 105 | |
| 3 | 8 | FERNANDEZ QUINTERO Julio | (A) CLUB NAUTICO SEVILLA | 00:00:45,19 | 00:00:01,55 | 101 | |
| 4 | 7 | PEREIRA DA Cruz Carlos Humberto | (D) CLUB DEPORTIVO ABEDUL | 00:00:46,20 | 00:00:02,56 | 97 | |
| 5 | 10 | NAVARRO FLORIDO Daniel | (C) CLUB DEPORTIVO ABEDUL | 00:00:47,05 | 00:00:03,41 | 96 | |
| 6 | 4 | YBARRA OTIN Alejandro | (B) S. D. CIRCULO MERCANTIL E INDUSTRIAL DE SEVILLA | 00:00:47,07 | 00:00:03,43 | 95 | |
| 7 | 3 | MORALES SANCHEZ Rafael | (A) CLUB SEVILLANO DE PIRAGUISMO | 00:00:47,87 | 00:00:04,23 | 94 | |
| 8 | 2 | VAZQUEZ VILLECHENOUS Marco | (B) CLUB SEVILLANO DE PIRAGUISMO | 00:00:48,32 | 00:00:04,68 | 93 | |
| 9 | 9 | MARTÍNEZ RODRÍGUEZ Antonio | (B) CLUB DEPORTIVO ABEDUL | 00:00:52,26 | 00:00:08,62 | 92 | |
| 10 | 5 | GIL HERNÁNDEZ Sergio | (A) CLUB DEPORTIVO ABEDUL | 00:00:58,65 | 00:00:15,01 | 0 | OOC |

| | | | |
|----------------|---|-------------------------------------|--|
| Recorrido: | | Calificación: | |
| JUECES: | Delegado Técnico: Juez Árbitro: Juez Salida: Juez Meta: | Juez Recorrido: Axiliares: // | Jurado Competición: Proceso de Datos: |
| CLIMA: | Temperatura Aire: Temperatura Agua: | Fuerza Viento: Dirección Viento: | Humedad Relativa: Condiciones Climatológicas: |
| Observaciones: | | | |
| LEYENDA: | QFA Clasificado Final A; QFB Clasificado Final B; QNR Clasificado Siguiente ronda; ELI Eliminado; UC Abre Control; OOC Fuera de Control; CAN Anulado; DSQ Descalificado; DNS No Presentado; DNF Retirado; EXC Excluido; TAA Tarjeta Amarilla; OTR Otros; * Aviso Salida Nula; ??? No Aclarado; | | |