



RAID BOOK VIVEIRO RAID SPRINT



SECCIÓN 1 TREKKING- DISTANCIA TOTAL- 12,2 KMS. – 550 MTS. ASCENSO

PUNTOS TOTALES SECCIÓN: 19 + 2 SUP

MATERIAL OBLIGATORIO POR EQUIPO:

- BRÚJULA
- SILVATO
- TELEFONO MOVIL
- MANTA TÉRMICA (1 X CORREDOR)
- BOTELLA O BOLSA DE HIDRATACIÓN (> 1 LITRO)

| Nº | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PUNTOS |
|----|--------|-----------------|--------|
| 1 | 1 | TUNEL | 1 |
| 2 | 2 | MURO | 2 |
| 3 | 3 | RÍO | 1 |
| 4 | 4 | ARROYO | 2 |
| 5 | 5 | ARBOL | 2 |
| 6 | 6 | ARROYO | 2 |
| 7 | 7 | FUENTE | 2 |
| 8 | 8 | CRUCE | 2 |
| 9 | 9 | MURO | 2 |
| 10 | 10 | CURVA CAMINO | 1 |
| 11 | 11 | CALLEJÓN | 0,5 |
| 12 | 12 | FIN CALLE | 0,5 |
| 13 | 13 | FIN CALLE | 0,5 |
| 14 | 14 | CALLEJÓN | 0,5 |

TELEFONO EMERGENCIA: 646514602 FELIPE



RAID BOOK VIVEIRO RAID SPRINT



SECCIÓN 2 BTT- DISTANCIA TOTAL- 27,1 KMS. 1050 MTS. ASCENSO

PUNTOS TOTALES: 24 + 2 SUP

MATERIAL OBLIGATORIO POR EQUIPO:

- BRÚJULA
- SILVATO
- TELEFONO MOVIL
- MANTA TÉRMICA (1 X CORREDOR)
- BOTELLA O BOLSA DE HIDRATACIÓN (> 1 LITRO)
- KIT REPARACIONES BTT
- CASCO BTT

| Nº | CODIGO | DESCRIPCIÓN | PUNTOS |
|----|--------|--------------|--------|
| 1 | 21 | SENDA | 1 |
| 2 | 22 | CURVA | 2 |
| 3 | 23 | FIN CAMINO | 2 |
| 4 | 24 | CRUCE | 2 |
| 5 | 25 | ARROYO | 1 |
| 6 | 26 | LAVADERO | 1 |
| 7 | 27 | CURVA | 2 |
| 8 | 28 | CURVA | 2 |
| 9 | 29 | HERMITA | 4 |
| 10 | 30 | ROCA | 2 |
| 11 | 31 | CONSTRUCCIÓN | 2 |
| 12 | 32 | ARROYO | 1 |
| 13 | 33 | ARBOL | 1 |
| 14 | 34 | ARBOL | 1 |

TELEFONO EMERGENCIA: 646514602 FELIPE



RAID BOOK VIVEIRO RAID SPRINT



SECCIÓN 3 KAYAK – DISTANCIA TOTAL 5,6 KMS.

PUNTOS TOTALES: 11 + 2 SUP

MATERIAL OBLIGATORIO POR EQUIPO:

- BRÚJULA
- SILVATO
- TELEFONO MOVIL
- MANTA TÉRMICA (1 X CORREDOR)
- BOTELLA O BOLSA DE HIDRATACIÓN (> 1 LITRO)
- CHALECO SALVAVIDAS (FALCIDADO POR ORGANIZACIÓN EN KAYAK)
- PALAS (FACILITADO POR ORGANIZACIÓN EN KAYAK)

| Nº | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PUNTOS |
|----|--------|-------------|--------|
| 2 | 40 | ISLA | 5 |
| 3 | 41 | PUNTA | 6 |

TELEFONO EMERGENCIA: 646514602 FELIPE