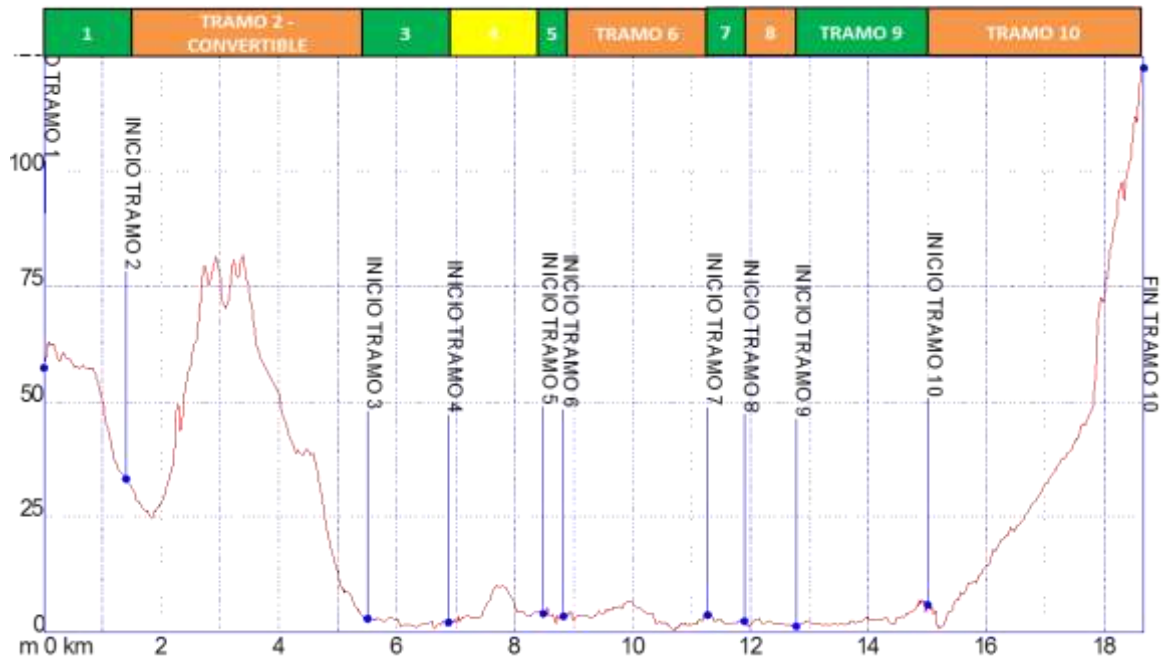


ETAPA 3: Vélez- Málaga -Torrox

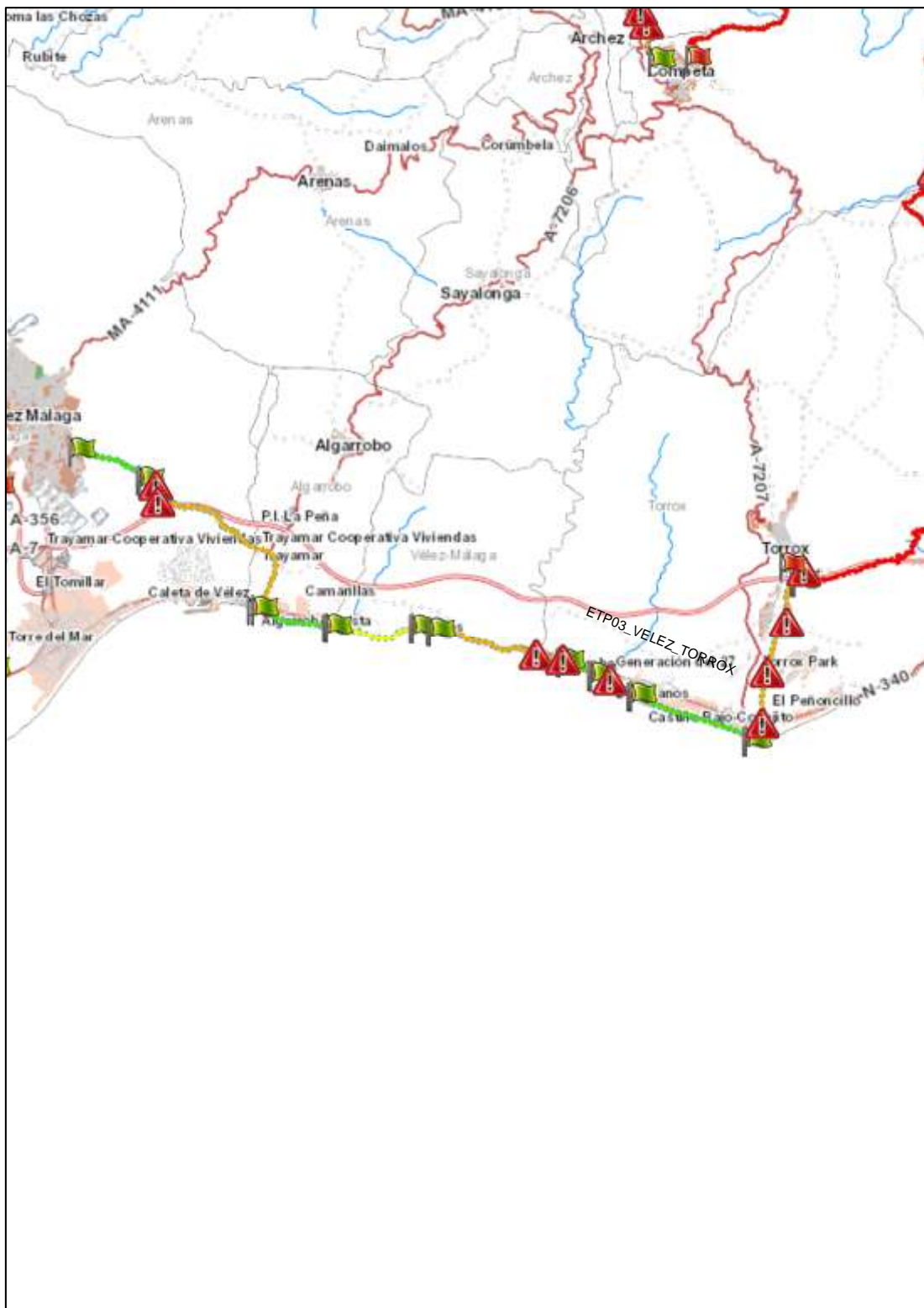
Tramo Nº1 Vélez Málaga - Río Seco: tramo **accesible** para PMR.

➤ **PERFIL ETAPA 3: Perfil de altitud e identificación por tramos.**



Gráfica 1: Identificación tramos etapa3, nivel de accesibilidad.

➤ MAPA ETAPA 3: Identificación por Tramos/ nivel de accesibilidad para PMR.



TRAMO Nº 1: VÉLEZ MÁLAGA-RÍO SECO**LONGITUD TRAMO:** 1,38 km.**DESCRIPCIÓN GENERAL:** El tramo 1 comienza en calle Camino del Algarrobo, finalizando en Río Seco (150 metros antes de llegar al río).**ACCESOS:**

Inicio y fin Tramo con vehículos: por la carretera A-356, continuando por Avenida Juan Carlos, giro a la derecha por Avenida Pablo Iglesias hasta llegar a calle Camino del Algarrobo.

NIVEL DE DIFICULTAD: BAJA**CRITERIOS DE DIFICULTAD:****PENDIENTE:**

Zonasin pendientes.

TIPO TERRENO/ PAVIMENTO:

El recorrido del tramo 1 transcurre por un camino compactado junto a la carretera y una pequeña zona por carretera.

IRREGULARIDADES:

No presenta irregularidades ni desniveles durante el recorrido.

ANCHO DE PASO:

Durante todo el recorrido el ancho libre de paso es superior a 120 cm.

SEÑALIZACIÓN:

Marcas de continuidad, dirección equivocada, balizas sendero, señales de ubicación y direccionales, murales y paneles informativos inicio y final de etapa.

Los paneles no disponen de referencias táctiles o sonoras para personas con discapacidad visual y auditiva.

PELIGROSIDAD:

Tramo de 50 metros que transcurre por la carretera (calle Camino del Algarrobo).

NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD FÍSICA: ACCESIBLE**NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD VISUAL: ACCESIBLE**(*precaución en las zonas indicadas con peligrosidad; se aconseja ir con acompañante).**NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD AUDITIVA: ACCESIBLE**(*precaución en las zonas indicadas con peligrosidad; se aconseja ir con acompañante).**NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD COGNITIVA: ACCESIBLE**(*precaución en las zonas indicadas con peligrosidad; se aconseja ir con acompañante).