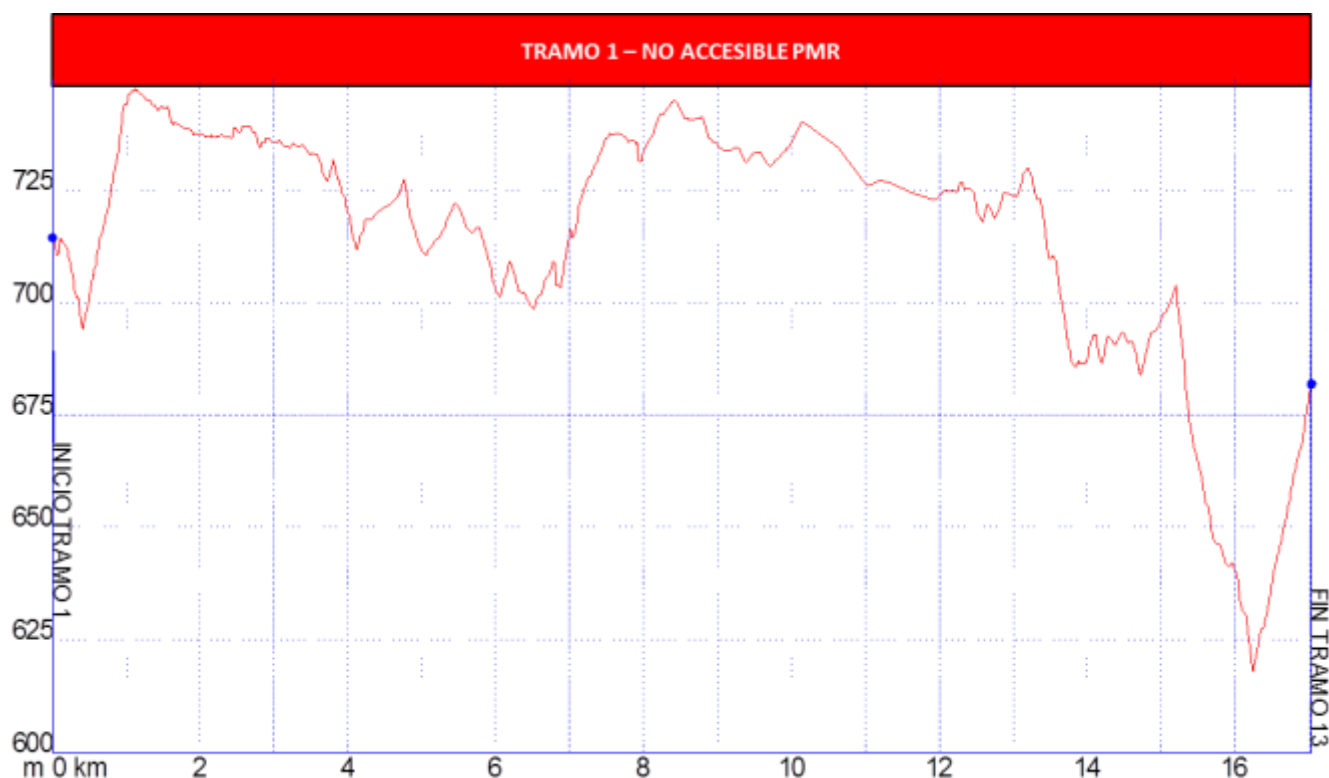


ETAPA 13: ARCHIDONA – VILLANUEVA DE TAPIA

- **PERFIL ETAPA13: Perfil de altitud e identificación por tramos.**

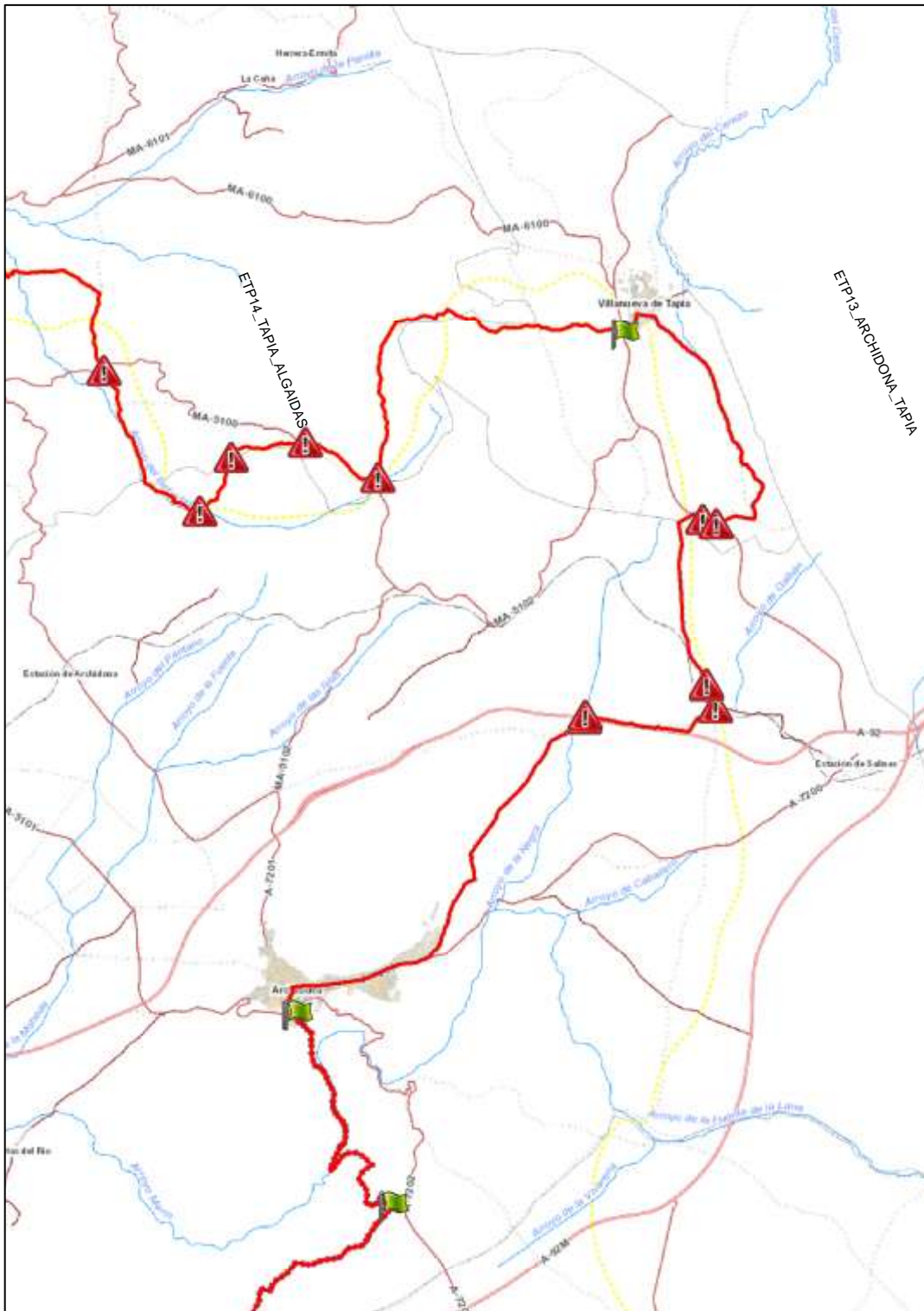


Gráfica 1: Identificación tramos etapa 13, nivel de accesibilidad.

Los tramos que se han identificado en la etapa 13 Archidona – Villanueva de Tápia para personas con movilidad reducida son los siguientes:

1. Archidona – Villanueva de Tápia: tramo **No Accesible** para PMR

➤ MAPA ETAPA 13: Identificación por Tramos/ nivel de accesibilidad para PMR.



| |
|---|
| TRAMO Nº 1: ARCHIDONA-VILLANUEVA DE TAPIA |
| LONGITUD TRAMO: 13,7 km. |
| DESCRIPCIÓN GENERAL: El tramo 1 comienza en Archidona y finaliza en Villanueva de Tapia. ACCESOS: Inicio Tramo con vehículos: por carretera N-340. Fin tramo con vehículos: por carretera A-333. |
| NIVEL DE DIFICULTAD: MEDIA-ALTA |
| CRITERIOS DE DIFICULTAD: |
| PENDIENTE: Zonas sin pendientes. TIPO TERRENO/ PAVIMENTO: El recorrido del tramo 1 transcurre por carril compactado y carretera asfaltada. IRREGULARIDADES: Zonas con algunas irregularidades en el terreno. ANCHO DE PASO: El ancho libre de paso durante el recorrido es superior a 120 cm, salvo en las zonas de carretera sin arcén. 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: Zonas de gran peligrosidad por transcurrir por carretera sin arcén y el cruce de las vías del tren, sin paso a nivel. Cruce y pequeño tramo por la carretera A-333. |
| NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD FÍSICA: NO ACCESIBLE |
| NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD VISUAL: NO ACCESIBLE, principalmente por las zonas de peligrosidad. |
| NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD AUDITIVA: NO ACCESIBLE, principalmente por las zonas de peligrosidad. |
| NIVEL DE ACCESIBILIDAD PARA DISCAPACIDAD COGNITIVA: NO ACCESIBLE, principalmente por las zonas de peligrosidad. |