

DATOS DE PROYECTO

CAMINO TIPO "ARTESANAL"

VELOCIDAD DE PROYECTO	ANCHO DE CORONA	ANCHO DE CALZADA
30 km/h	6.00 m.	6.00 m.
CURVATURA MÁXIMA	PENDIENTE MÁXIMA	PENDIENTE GOBERNADORA
10°00'00"	12.00 %	6.00 %

SECCION TIPO

CORTE Y TERRAPLEN

SIN ESCALA

SIMBOLOGIA

SEÑAL

INDICADOR DE ALINEAMIENTO

DEFENSA METALICA

C.S.S.

CURVA SIN SEÑAL

NUMERO DE SEÑAL

Camino: CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO HIDRÁULICO DE SANTIAGO AMOLTEPEC - EL MAMEY, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 10+000, SUBTRAMO DEL KM 0+000 AL KM 1+260, EN EL MUNICIPIO DE SANTIAGO AMOLTEPEC

PLANO DE SEÑALAMIENTO DEL KM. 0+000.00 AL KM. 1+260.00

PROYECTO:

DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD

REVISÓ:

CAMINOS BIENESTAR

Cédula Profesional 8652384

ING. JAYD RAMÍREZ REYES

Cédula Profesional 12890930

ING. ALVARO FERRER HERNÁNDEZ

Cédula Profesional 12890930

ING. MOSES SALAZAR MARTÍNEZ

2025

Escala 1:1000

Plano 1 DE 1

