

DATOS DE PROYECTO

CAMINO TIPO "ARTESANAL"

VELOCIDAD DE PROYECTO	ANCHO DE CORONA	ANCHO DE CALZADA
30 km/h	7.00 m.	7.00 m.
CURVATURA MÁXIMA	PENDIENTE MÁXIMA	PENDIENTE GOBERNADORA
90°00'00"	12.00 %	9.00 %

S E C C I O N T I P O

SIN ESCALA

SIMBOLOGIA

HOMBRE DEL CAMINO

NUMERO DE CURVA

KILOMETRAJE

SEÑAL

INDICADOR DE ALINEAMIENTO

DEFENSA METÁLICA

CURVA SIN SEÑAL

NUMERO DE SEÑAL

Camino: CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SIN NOMBRE CON CONCRETO ASFÁLTICO DE PESQUERÍA PUERTO PALOMA - CHAHUITES, TRAMO DEL KM 0+000 AL KM 8+400, SUBTRAMO DEL KM 2+500 AL KM 3+860.

PLANO DE SEÑALAMIENTO DEL KM. 2+500.00 AL KM. 3+860.00

PROYECTO:

DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD

REVISÓ:

CAMINOS BIENESTAR

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos

Director de Proyectos y Control de Calidad

El Director General

Cálculo Profesional 8652184
ING. JUAN RAMÍREZ RIVERA

Cálculo Profesional 12850930
ING. ALVARO PÉREZ HERNÁNDEZ

ING. MOSES SALAZAR MARTÍNEZ

2025

Escala 1:1,000

Plano 1 DE 2

TOTAL DE SEÑALES VERTICALES

TIPO DE SEÑAL	CLAVE	CANTIDAD	TAMARO
DEFENSA METÁLICA	OD-4	0.00	2 CRESTAS
INDICADORES DE ALINEAMIENTO	OD - 6	445	100 de alto X 13 diam (cm)
INDICADORES DE ALINEAMIENTO	OD - 11	0.00	60 X 76 (CONCEJA)
SEÑALES INFORMATIVAS DE IDENTIFICACION	SII	7	30x76
SEÑALES INFORMATIVAS DE IDENTIFICACION	SII	2	30x120
SEÑALES DE INFORMACION GENERAL	SIG	2	178X71
SEÑALES PREVENTIVAS	SP	10	86x86 (CICEJA)
SEÑALES RESTRICTIVAS	SR	36	86x86 (CICEJA)

RELACIÓN DE CURVAS DEL KM 5+000 AL 8+400

NUMERO DE CURVA	DEFLEXIÓN	GRADO DE CURVATURA	VELOCIDAD DE PROYECTO
19	139° 1' 22.13" O.D.	41° 0' 0"	30 Km/h
20	69° 34' 10.94" O.D.	24° 00' 0"	30 Km/h
21	12° 28' 15.19" DER.	44° 00' 0"	30 Km/h
22	09° 30' 10.59" O.D.	04° 30' 0"	30 Km/h
23	1° 6' 58.04" DER.	1° 0' 0"	30 Km/h

INDICADORES DE ALINEAMIENTO

ELEVACION Esc. 1/8
PLANTA Esc. 1/10

RAYAS CENTRALES Y LATERALES

NORMA N-PRY-CAR-10-01-002

SEÑALAMIENTO HORIZONTAL

CLAVE DE NUEVA RAYA A PARTIR DEL 2000	CLAVE DE RAYA ANTERIOR MANUAL 1986	DIMENSIONAMIENTO	COLOR	CANTIDAD	DESCRIPCION
M-1.2	M-4	5 m x 10 m x 100mm Discontinuo	AMARILLO	0.00 m	RAYA CENTRAL DISCONTINUA 5 MTS. DE PINTURA POR 10 MTS SIN PINTAR LONGITUD EFECTIVA
M-1.1	M-4	100 mm Continuo	AMARILLO	1,600.00 m	RAYA CENTRAL CONTINUA PARA PROHIBIR EL REBASE LONGITUD EFECTIVA
M-3.1	M-8	100 mm Continuo	BLANCO	3,000.00 m	RAYA EN ORILLA DERECHA E IZQUIERDA DE CALZADA CONTINUA COLOR BLANCO LONGITUD EFECTIVA

RESUMEN DE DISPOSITIVOS

SEÑAL	COLOR	DIMENSION	CANTIDAD	DESCRIPCION
DEFENSA METÁLICA				
OD-4	LAMINA GALVANIZADA	31.1 x 381 de 2 crestas	0.00 m	Defensa metálica lateral ubicada en la orilla (puntos).
INDICADOR DE ALINEAMIENTO				
OD-6	BLANCO	150 x 100 cm	76 Pzas.	En orilla de corona (puntos). @ 40 m. en tangente, en curvas dependiendo del G.C.
INDICADOR DE CURVA CERRADA				
OD-11	AMARILLO	60 x 76 cm	0.00 Pzas.	En orilla de corona (puntos) de la curva est. según Grado Curv.