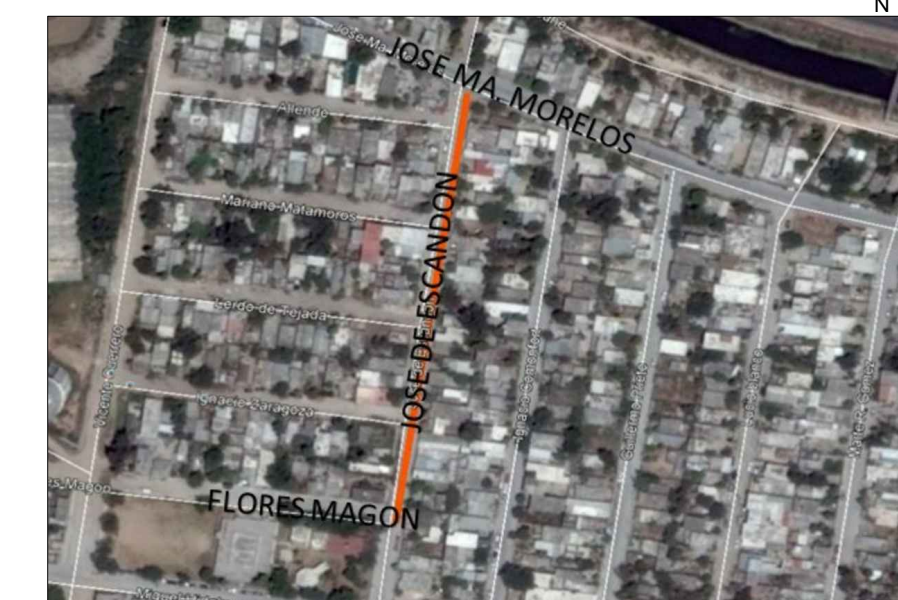


UBICACIÓN



SIMBOLOGIA

M-6	RAYA DE ALTO LINEA DE ALTO CON UNA LONGITUD VARIABLE, EL ANCHO DE LINEA DE 40 CM CON PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO CON APLICACION EN MICROESFERA
M-7.1	RAYA PARA CRUCE DE PEATONES (VIALIDADES PRIMARIAS) LINEAS PARA CRUCE DE PEATONES EL ANCHO DE LINEA DE 40 CM CON UNA LONGITUD VARIABLE Y SEPARACION DE 840 CM CON PINTURA TERMOPLASTICA COLOR AMARILLO CON APLICACION EN MICROESFERA
M-1.1	RAYA SEPARADORA DE SENTIDOS DE CIRCULACION LINEA CONTINUA SENCILLA PARA SEPARACION DE SENTIDOS CON ANCHO VARIABLE HASTA DE 40 CM CON PINTURA TERMOPLASTICA COLOR AMARILLO CON APLICACION EN MICROESFERA
CALLE	NOMENCLATURA DE CALLE SII-6
ALTO	SEÑAL DE ALTO SR-6
40	LIMITE DE VELOCIDAD SR-9
PEATON	CRUCE DE PEATON SP-32
LUMINARIA	REPOSICION DE LUMINARIA



R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAM.
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: PAVIMENTACION HIDRAULICA DE LA CALLE JOSE DE ESCANDON	PLANO: SEÑ-001	FECHA: SEPTIEMBRE 2017
PLANO: SEÑALIZACION S/E	ESC: UBICACION: ENTRE CALLES FLORES MAGON Y JOSE MA. MORELOS COLONIA: VOLUNTAD Y TRABAJO CIUDAD: REYNOSA	

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS,
DESARROLLO URBANO Y MEDIO AMBIENTE

ARQ. EDUARDO LÓPEZ ARIAS
SUB SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS, Y CONSTRUCCIÓN

ING. LEOPOLDO RODRIGUEZ SARMIENTO

DIRECCION DE PROYECTOS:

ING. ERICK MOJICA CASTRO
JEFE DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD

ING. CINTHIA PEREZ SOSA

PROYECTÓ

ARQ. JESUS RIVERA

