



Red Geodésica Primaria del Proyecto (Fuente de la imagen Google Earth)

COORDENADAS DE VERTICES DE LA RED PRIMARIA (PROYECCIÓN CRTM-05)			
MOJONES	COORDENADA Y (m)	COORDENADA X (m)	ALTURA ELIPSOIDAL (m)
M2-C	1 097 300,503	491 917,284	1 159,353
C2	1 095 824,432	490 638,306	1 146,489
SAGE	1 036 430,377	532 482,494	723,139
CIQE	1 141 453,407	452 808,901	680,728
RIDC	1 096 862,080	494 618,992	1 212,163

SIMBOLOGIA	
	ESTACION DE MEDICION CONTINUA
	VECTOR



Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica

CONTRATO OC 1106468  
MONTO ₡ 2,513,882,977.00  
FECHA VISADO CFIA 15/08/2023  
CATASTRO SJ-00001-0001  
ÁREA DE TASACIÓN 802 M2  
(CFIA)  
REGISTRADO POR 04116  
BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE UN AÑO, VENICE EL 15/08/2024  
(vencimiento aplica sólo a planos constructivos)



SI NO HAY CONCORDANCIA ENTRE LA INFORMACIÓN DEL SELLO Y EL RESULTADO DE LA CONSULTA MEDIANTE EL CÓDIGO, EL SELLO ES NULO.

NOMBRE DEL PROYECTO	
Estructura de drenaje mayor sobre el Río María Aguilar, RN 39	
CLASIFICACIÓN SEGÚN DECRETO 36550	
PUENTES	
PROPIETARIO	CÉDULA
CONSEJO NACIONAL DE VIALIDAD	3-007-231686
DIRECCIÓN	UBICACIÓN
RUTA NACIONAL NO. 39, SECCIÓN DE CONTROL NO. 19101	PROVINCIA: SAN JOSE CANTÓN: SAN JOSE DISTRITO: ZAPOTE
Elaboración de planos y documentos	
ESTUDIOS PRELIMINARES	IC-3106 CAMACHO CASTRO JOSE MANUEL
	IC-5236 FERNANDEZ CHAVES CARLOS EDUARDO
ANTEPROYECTO	IC-3106 CAMACHO CASTRO JOSE MANUEL
	IC-5236 FERNANDEZ CHAVES CARLOS EDUARDO
PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	IC-3106 CAMACHO CASTRO JOSE MANUEL
	IC-5236 FERNANDEZ CHAVES CARLOS EDUARDO
ATENCIÓN MUNICIPALIDAD	
Este proyecto no cuenta con profesional responsable de ejecución de obra	
No puede tramitarse la SOLICITUD DE MEDIDORES, ni el PERMISO MUNICIPAL hasta que se complete la información bajo esta leyenda y se cuente con el sello del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica	

REV.	DESCRIPCIÓN:	APROB:	FECHA:
3	CORRECCIONES OFICIO DVP 38-2022-0284	D.B.N.	09/06/2022
2	CORRECCION INFORME AVANCE N°1	D.B.N	23/06/2021
1	CAMBIO COORDENADAS	D.B.N	21/01/2021

PROYECTO:  
"DISEÑO DE ESTRUCTURA DE DRENAJE MAYOR SOBRE EL RÍO MARÍA AGUILAR EN LA RUTA NACIONAL N°39"  
2019CD-000069-0006000001

PROPIETARIO :  
GOBIERNO DE COSTA RICA MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES  
CONSEJO NACIONAL DE VIALIDAD

		
PROVINCIA	CANTÓN	DISTRITO
01 SAN JOSÉ	01 SAN JOSÉ	06 SAN FRANCISCO DE DOS RÍOS

	
CACISA INGENIERÍA • EXPERIENCIA • COMPROMISO	CM CAMACHO & MORA INGENIEROS CONSULTORES

DIBUJO POR :  
COMPANHIA ASESORA DE CONSTRUCCIÓN E INGENIERIA S.A.  
PROFESIONAL RESPONSABLE DE TOPOGRAFIA:  
NOMBRE : Ing. Dagoberto Barboza Nuñez.

FIRMA \_\_\_\_\_ No REG: IT-6889  
OFICIALMENTE RECIBIDO POR:

DIRECTOR CONSEJO NACIONAL DE VIALIDAD  
ESTE RECIBO OFICIAL NO LIBERA DE RESPONSABILIDAD AL PROFESIONAL RESPONSABLE Y FIRMANTE DE LOS PLANOS Y DIBUJOS: IMPLICA CORRESPONSABILIDAD POR LA CONFECCIÓN DE LOS MISMOS POR PARTE DEL CONAVI  
SAN JOSÉ, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023

CONTENIDO :	
RED GEODÉSICA PRIMARIA	
ESCALA	FECHA
1:500 000	JULIO 2023
ARCHIVO	HOJA
	2.1