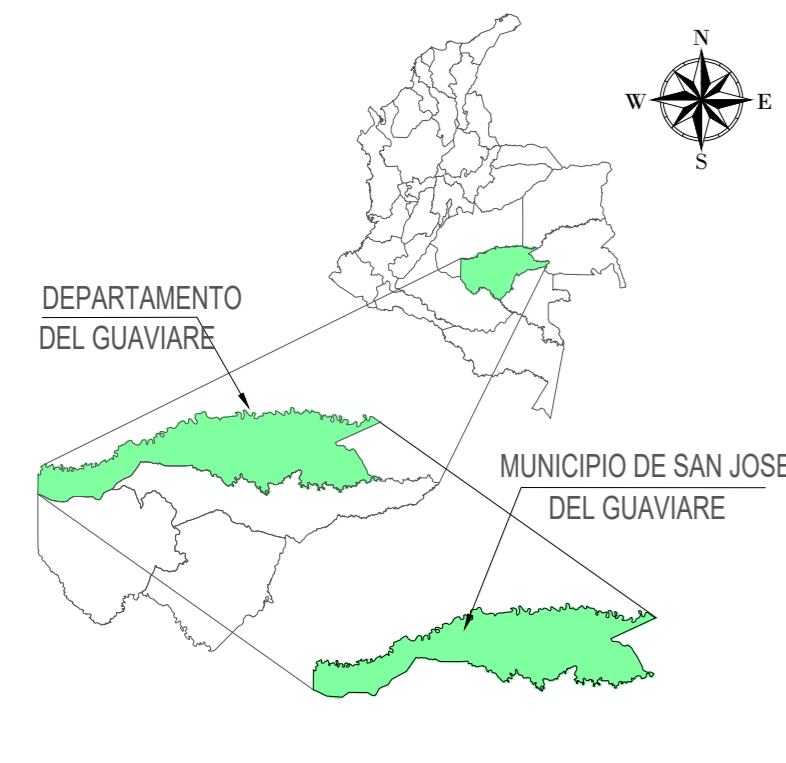














LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO EN COLOMBIA




  
**REPÚBLICA DE COLOMBIA**  
**DEPARTAMENTO DEL META**


  
**UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS**  
 PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA  
 VILLAVIEJA

DIRECTOR:  
**ING. IVAN DARIO ACOSTA SABOGAL**

- CONVENCIONES
-  POZOS DE INSPECCIÓN
  -  TRAMO INICIAL
  -  TUBERÍA EXISTENTE
  -  TUBERÍA PERIMETRAL
  -  TUBERÍA NUEVA
  -  PZ EXISTENTES
  -  PZ FUERA DE SERVICIO
  -  PZ NO ENCONTRADO
  -  COTA RASANTE
  -  COTA BATEA

PROYECTO:

**DIAGNÓSTICO DE LA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO DEL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DEL GUAVIARE - GUAVIARE**

CONTENIDO:

**DETALLES DE ALCANTARILLADO SANITARIO**

INTEGRANTE:


WILMAR DAVID CORTEZ GONZALEZ

ESCALA V Y H:

ESC 1:5.000

FECHA:

AGOSTO 2020


  
**FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL**  
*Forma la ingeniería de la excelencia por la facultad que acompaña*

PLANO No.

**1 DE 2**