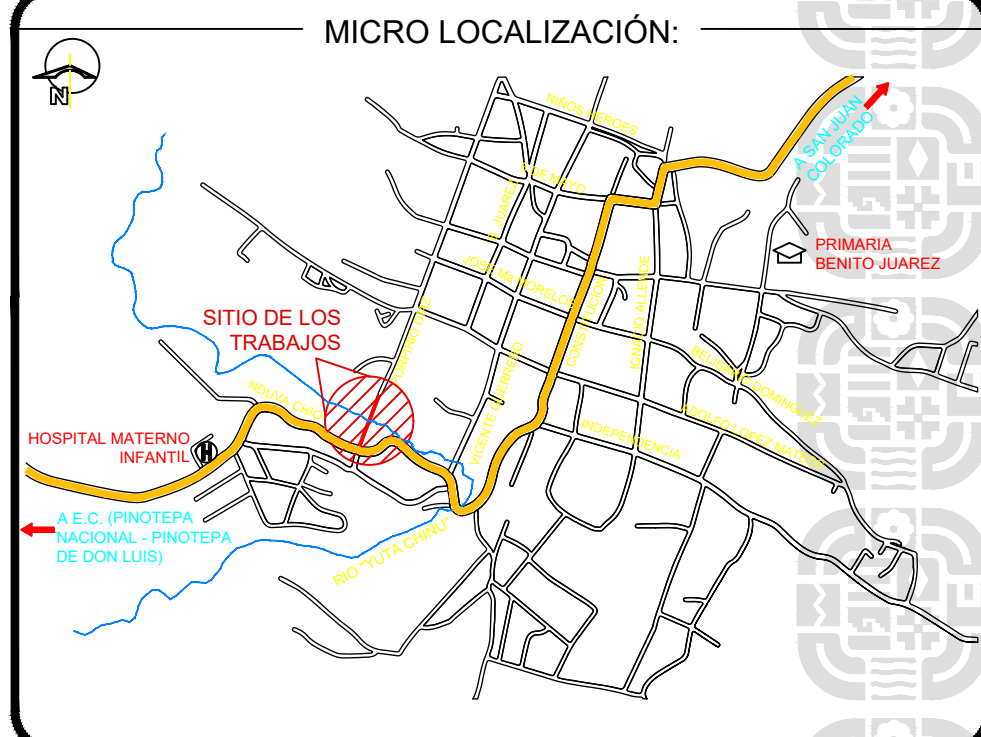




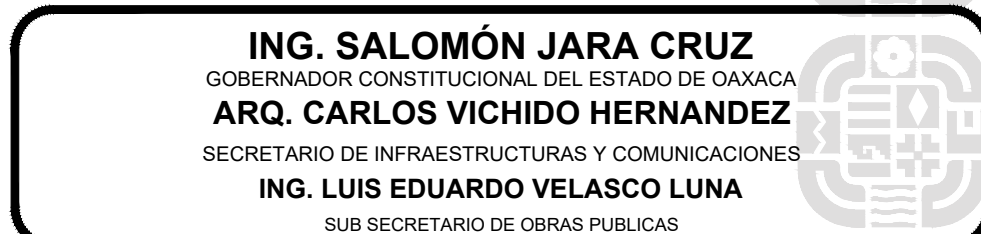
ESC: 1:300



DATOS HIDRAULICOS DE DISEÑO SITIO DE CRUCE		
Área hidráulica	23.93	m ²
Perímetro mojado	15.00	m
Radio hidráulico	1.80	m
Velocidad	2.44	m/s



	TERRENO NATURAL
	EJE DE CAUCE
	NADI
T.N.=000.00	ELEVACION DEL TERRENO NATURAL



ARQ. EDITH LOURDES CHINCOYA GARCÍA
DIRECTORA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

SELO DE APROBACIÓN
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

"CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR EN LA CALLE PORFIRIO DÍAZ SOBRE EL RIO YUTA CHIÑU EN LA LOCALIDAD DE PINOTEPA DE DON LUIS, MUNICIPIO DE PINOTEPA DE DON LUIS."

UBICACION:

MUNICIPIO: PINOTEPA DE DON LUIS
LOCALIDAD: PINOTEPA DE DON LUIS

DISTRITO: JAMILTEPEC
REGION: COSTA

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
A-0000

PLANO SECCIÓN-PENDIENTE

FECHA: 2025
ESCALA: EL QUE SE INDICA
ACOTACIÓN: METROS

CLAVE DE PLANO: PL-HID-05
No. PLANO: 05 de 07