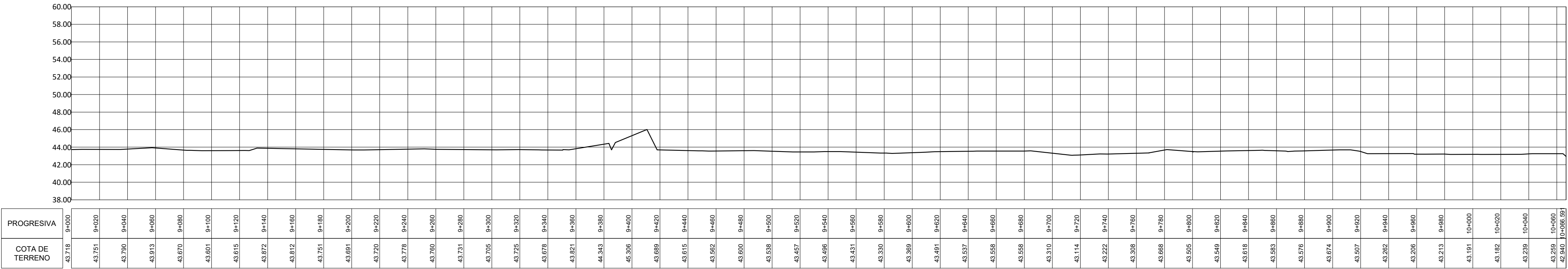


PLANTA GENERAL
ESC. 1/35000

LEYENDA	
Símbolo	Descripción
---	Camino existente
▲	BMs
---	Acequia
---	Baden
---	Eje de camino
○	Alcantarillas
○	Poste
---	Veredas
---	Casa
---	Ponton
0+000	Progresiva
7.00	Curva de nivel

PERFIL LONGITUDINAL TRAMO 9+000.00 - 10+066.591





UNIVERSIDAD CATOLICA
SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

TEBIS:
ESTUDIO DE INUNDABILIDAD DEL RIO LA LECHE APLICANDO LOS SOFTWARES ARCGIS Y HEC-RAS A SU PASO POR EL DISTRITO DE PACORA, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE-2019

PLANO:
LEVANTAMIENTO EN PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL 9.000 - 10.000

AUTOR:
DILMER HERNANDEZ ASTOCHADO

ASESOR:
ING. ANIBAL TEODORO DIAZ ORREGO

DEPARTAMENTO:
LAMBAYEQUE

FECHA:
Junio, 2020

PROVINCIA:
LAMBAYEQUE

PLANO:
PPL-10

DISTRITO:
PACORA

LOCALIDAD:
PACORA