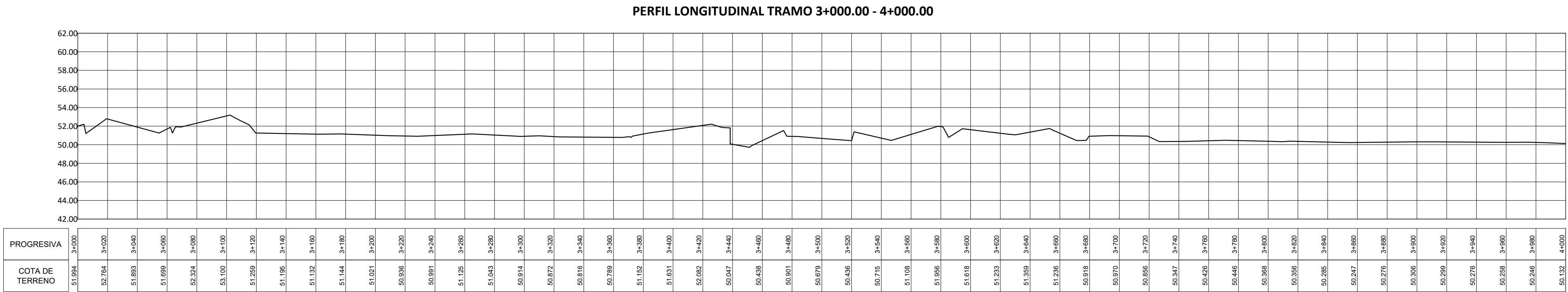


PLANTA GENERAL
ESC. 1/35000



LEYENDA	
Simbolo	Descripción
-----	Camino existente
▲	BM's
=====	Acequia
=====	Baden
=====	Eje de camino
●	Alcantarillas
○	Poste
=====	Veredas
=====	Casa
=====	Ponton
0+000	Progresiva
7.00	Curva de nivel



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

TESES:
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 3.000 - 4.000

AUTOR:
DILMER HERNANDEZ ASTOCHADO

ASESOR:
ING. ANIBAL TEODORO DIAZ ORREGO

DEPARTAMENTO:
LAMBAYEQUE

PROVINCIA:
LAMBAYEQUE

DISTRITO:
PACORA

LOCALIDAD:
PACORA

FECHA:
Junio, 2020

PLANO:
PPL-04