



UNIVERSIDAD CATÓLICA  
SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

FACULTAD:  
INGENIERÍA

ESCUELA PROFESIONAL:  
ING. CIVIL AMBIENTAL

TESIS PARA OPTAR EL  
TÍTULO DE  
INGENIERO CIVIL AMBIENTAL

TEMA DE TESIS:

MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD  
PEATONAL A TRAVÉS DE UN PUENTE EN EL  
SECTOR JUANA RÍOS DISTRITO DE  
CHONGUYAPE-CHICLAYO LAMBAYEQUE 2015

PLANO:

TOPOGRAFICO: UBICACIÓN DE EJES Y SECCIONES

TESISTA:

BARRANTES PERALES, JUAN CARLOS

CÓDIGO:

112AD30808

ASESOR DE TESIS:

ING. DÍAZ ORREGO, ANÍBAL

MIEMBROS DEL JURADO:

PRESIDENTE: ING. LUNA MERA, JUAN IGNACIO

SECRETARIO: ING. PEDRAZA FRANCO, JUSTO DAVID

MIEMBRO: ING. DÍAS ORREGO, ANÍBAL

UBICACIÓN

DISTRITO: CHONGUYAPE

PROVINCIA: CHICLAYO

REGION: LAMBAYEQUE

OBSERVACIONES:

FECHA:

OCTUBRE 2018

ESCALA:

1/2000

N° DE LÁMINA:

T-03