



Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo

FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA PROFESIONAL DE
INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

PROYECTO:

ANÁLISIS Y DISEÑO
PARA LA CONSTRUCCIÓN
DE LA VIA DE EVITAMIENTO
DE LA CIUDAD DE JAÉN
REGIÓN CAJAMARCA PERU

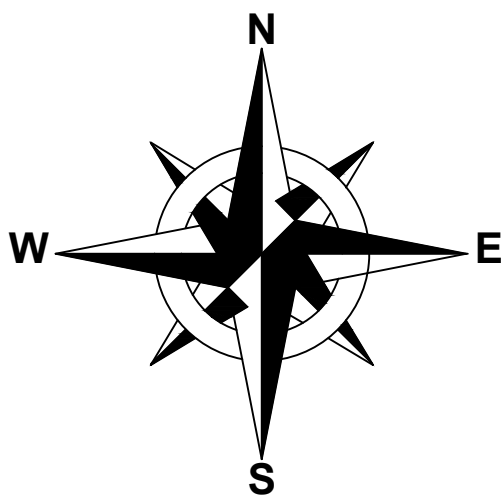
JURADO:

ING. JUAN LUNA MERA

ING. JUSTO PEDRAZA FRANCO

ING. ANGEL ALBERTO LORREN PALOMINO

ORIENTACIÓN Y PLANO CLAVE:



PLANO:

SEÑALIZACIÓN

OBSERVACIONES:

ESCALA:

FECHA:
ENERO 2018

DIBUJO CAD:

LAMINA:

S-01

ALUMNO: LOZADA SILVA MIGUEL MARTIN

VILLALOBOS GRANADINO MIGUEL ALBERTO

