

FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA PROFESIONAL DE
INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

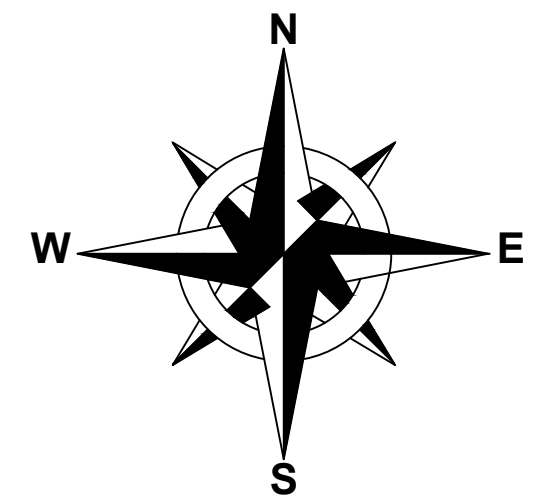
PROYECTO:

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:

PUENTE

OBSERVACIONES:

ESCALA:
1: 50

FECHA:
ENERO DEL 2018

DIBUJO CAD:

LAMINA:

P-03

ALUMNO: LOZADA SILVA MIGUEL MARTIN
VILLALOBOS GRANADINO MIGUEL ALBERTO

