

Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo

FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA PROFESIONAL DE
INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

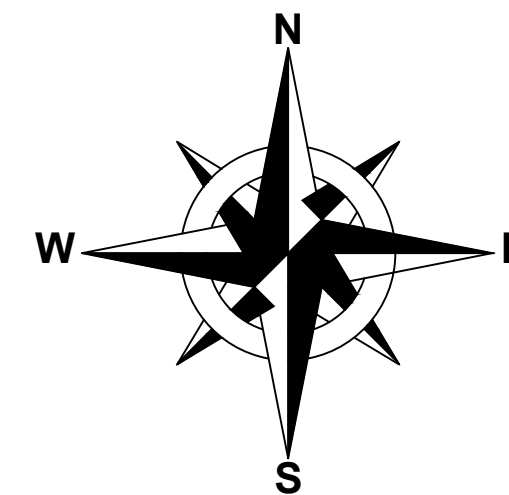
PROYECTO:

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:

CURVAS DE NIVEL

OBSERVACIONES:

ESCALA:

1 : 1000

FECHA:

ENERO 2018

DIBUJO CAD:

LAMINA:

N-24

ALUMNO: LOZADA SILVA MIGUEL MARTIN
VILLALOBOS GRANADINO MIGUEL ALBERTO