

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

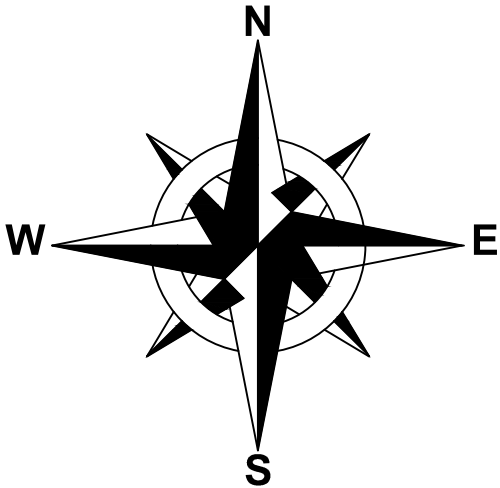
JURADO:

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-06

ALUMNO: LOZADA SILVA MIGUEL MARTIN
VILLALOBOS GRANADINO MIGUEL ALBERTO

