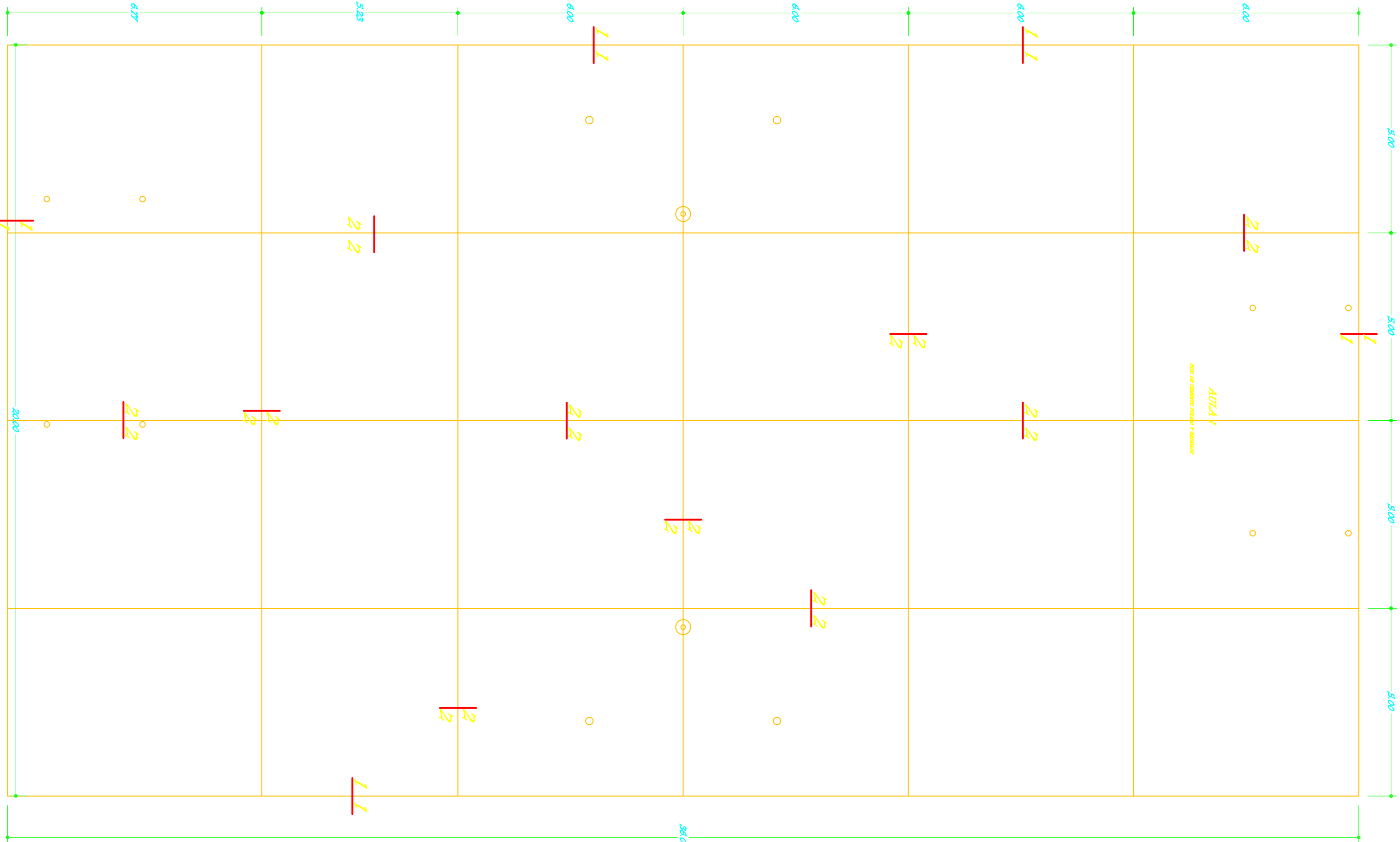


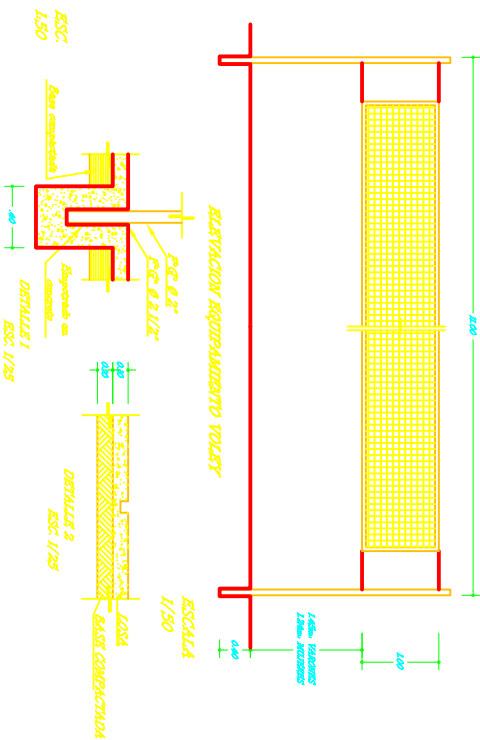
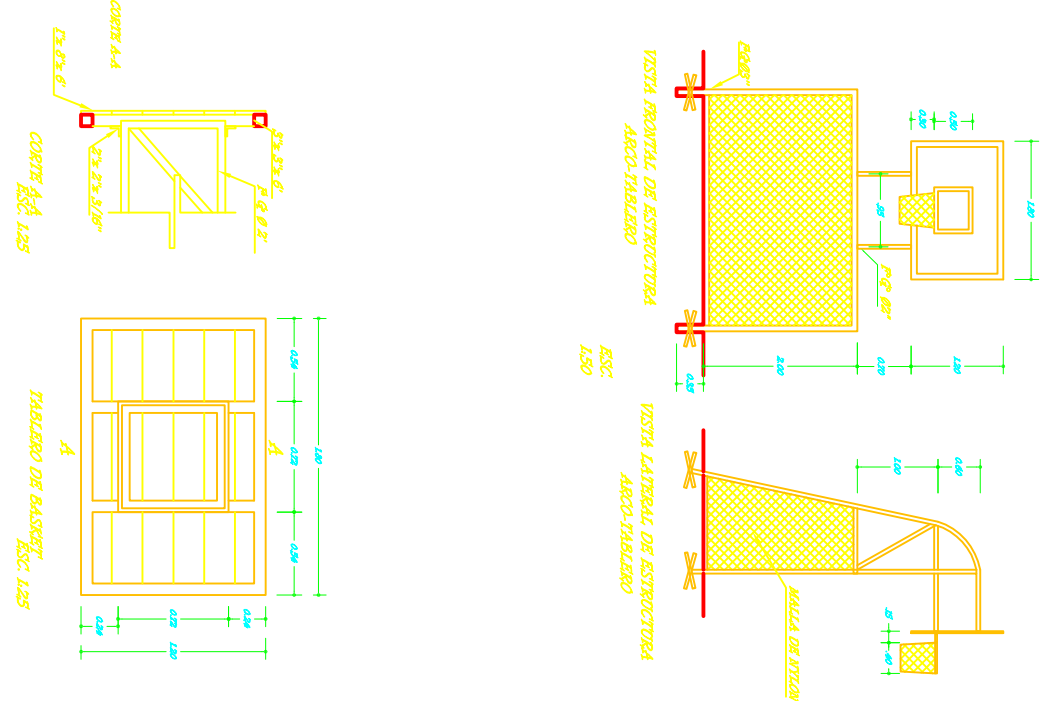
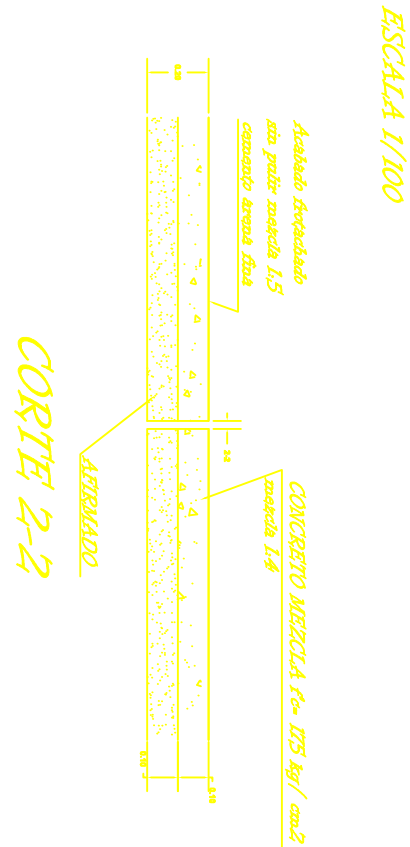
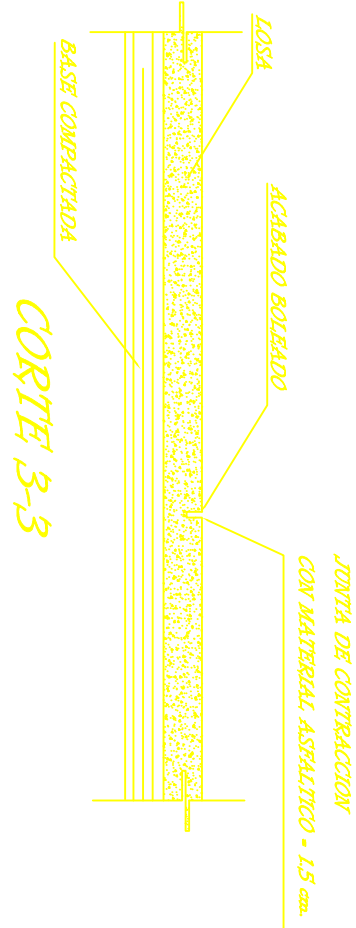
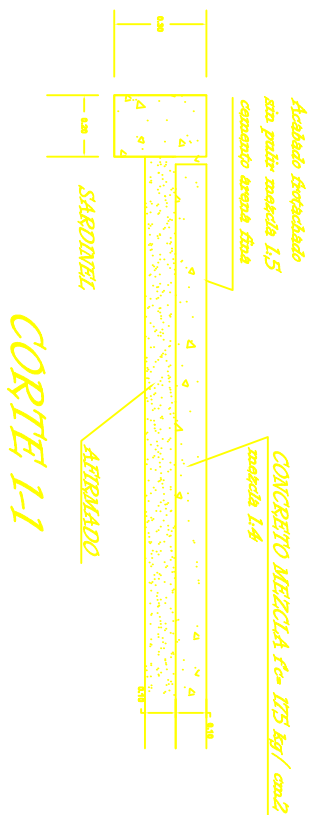
PLANTA LOSA MULTIDEPORTIVA  
ESCALA 1/100

ESPECIFICACIONES  
CONCRETO de 175 kg/cm<sup>2</sup>  
MEZCLA 1:4 CEMENTO Fierrograna  
JUNTA DE DILATACION COBERTAS  
CON BEBA Y ARENA  
ATERRADO 10CM  
NOTA:  
El acabado de la losa se hará por patas  
alternando respectando el nivel entre patio  
y patio.

CUADRO PANTAO DE LOSA DEPORTIVA  
AREA DE AREA DE COLOR DE  
JORDO FRANJA FRANJA PINTURA  
BASQUET 5 cm. AZUL ELECT. ESMAILTE  
VOLEY 5 cm. AMARILLO ESMAILTE  
FUTBOL 5 cm. BLANCO ESMAILTE  
LETRAS AZUL ELECT. ESMAILTE



PLANTA DETALLE CONSTRUCTIVO DE LOSA  
ESCALA 1/100



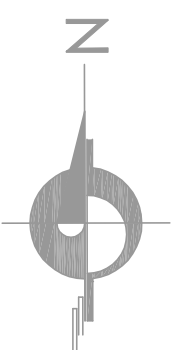
UNIVERSIDAD CATOLICA  
SANTO TORIBIO DE  
MOGROVEJO  
USAT - PERU

FACULTAD DE INGENIERIA  
ESCUELA PROFESIONAL DE  
INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

PROYECTO:  
DISEÑO DEL POLIDEPORTIVO  
MUNICIPAL EN  
PIMENTEL, PROVINCIA DE  
CHICLAYO

JURADO:  
ING. Cesar Eduardo Cechay Larzo  
ING. Juan Ignacio Luna Mera  
ING. Hector Augusto Gamarra Uceda

ORIENTACION Y PLANO



PLANO : ARQUITECTURA  
LOSADPORTIVA

CURSO : TESIS

ESCALA: 1/50

FECHA : NOVIEMBRE 2018

ELABORA:

LD-01

TESISTA JORGE LUIS VERSATEGUI VEGA