

PLANTA DE TRAZOS Y EJES
ESC 1:500


BLOQUE A – MAQUINARIA PESADA			
PUNTO	REFER	DIMENSION –	RADIO
B-07	P-04	116.50	
B-08	P-04	114.9894	

BLOQUE A – MAQUINARIA PESADA			
PUNTO	REFER	DIMENSION –	RADIO
B-01	P-01	63.02	
B-02	P-01	63.02	

BLOQUE B – ADMINISTRATIVO			
PUNTO	REFER	DIMENSION –	RADIO
B-03	P-01	58.6650	
B-04	P-01	60.6650	
B-05	P-02	55.6302	
B-06	P-02	58.1990	

BLOQUE C – SERVICIO Y ALAMACEN			
PUNTO	REFER	DIMENSION –	RADIO
B-09	P-03	69.2001	
B-10	P-03	33.1995	

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
1	1-2	194.09	71°0'0"	651416.1690	9246953.5020
2	2-3	3.02	161°44'14"	651489.0557	9247133.3825
3	3-4	3.02	144°50'31"	651491.0100	9247135.6852
4	4-5	121.27	162°25'15"	651493.9337	9247136.4425
5	5-6	186.83	90°0'0"	651615.0279	9247129.9743
6	6-1	189.16	90°0'0"	651605.0627	9246943.4122
TOTAL		697.39	720°00'00"	Suma de ángulos (real) = 720°00'00"	



USAT
Universidad Católica
Santo Toribio de Mogrovejo


ESCUELA PROFESIONAL
DE ARQUITECTURA

TESIS PARA
OPTAR EL TÍTULO DE
ARQUITECTO

TÍTULO:
CENTRO DE PRODUCCIÓN
DE PANELA EN EL PAISAJE
PRODUCTIVO DE SALTUR
"C Y P P"

ELABORADO POR :
HUALDY YSENA TOCOT AGUILERA

PROFESOR:
ARQ. CÉSAR FERNANDO JIMÉNEZ ZULOETA
CAP. 0002

DESCRIPCIÓN:
PLANO CLAVE


PUNTO	TRAZOS Y EJES ESC: 1:500
FECHA:	OCTUBRE / 2019

U-02