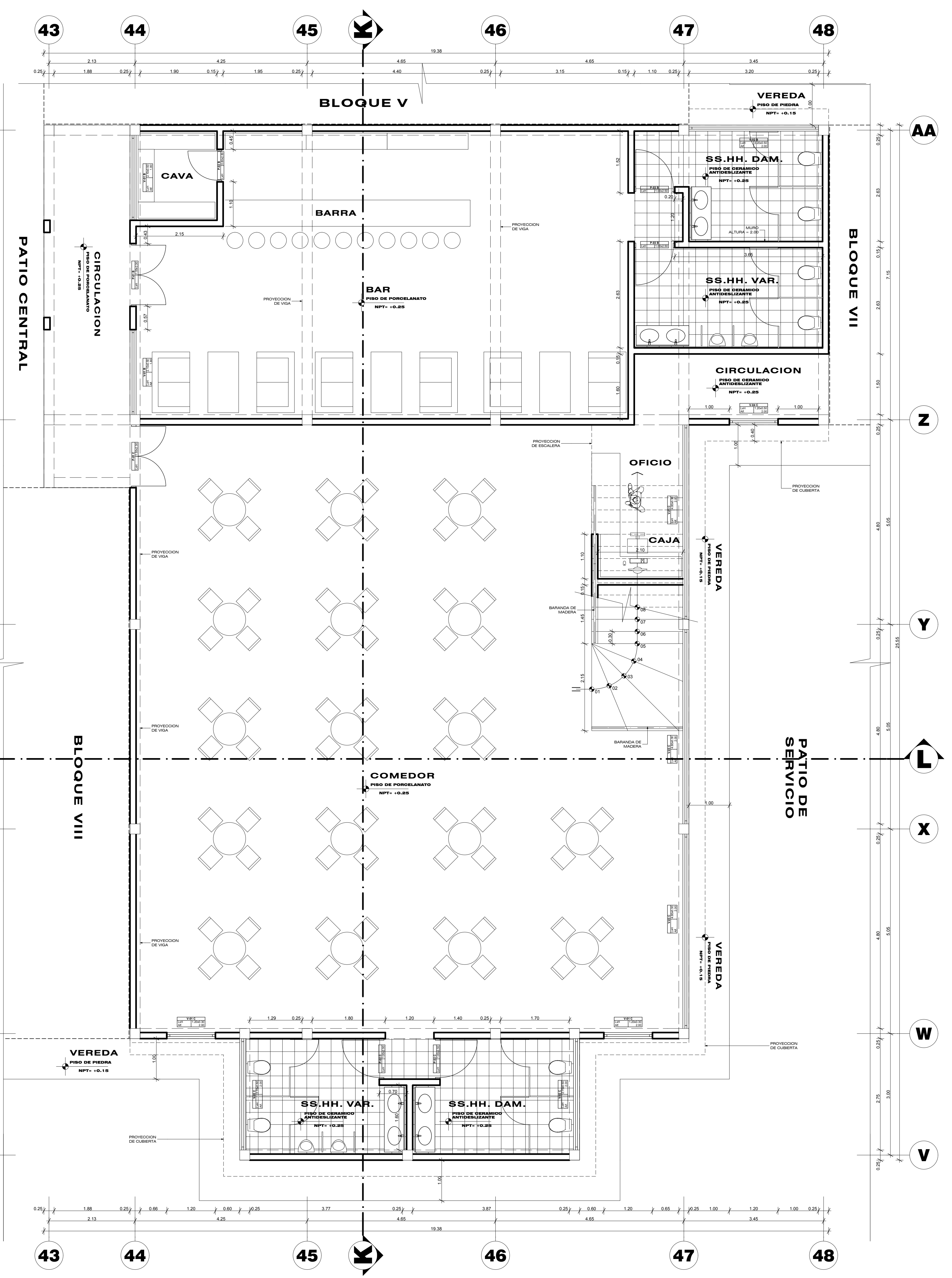


UBICACION DEL BLOQUE VI EN EL CONJUNTO

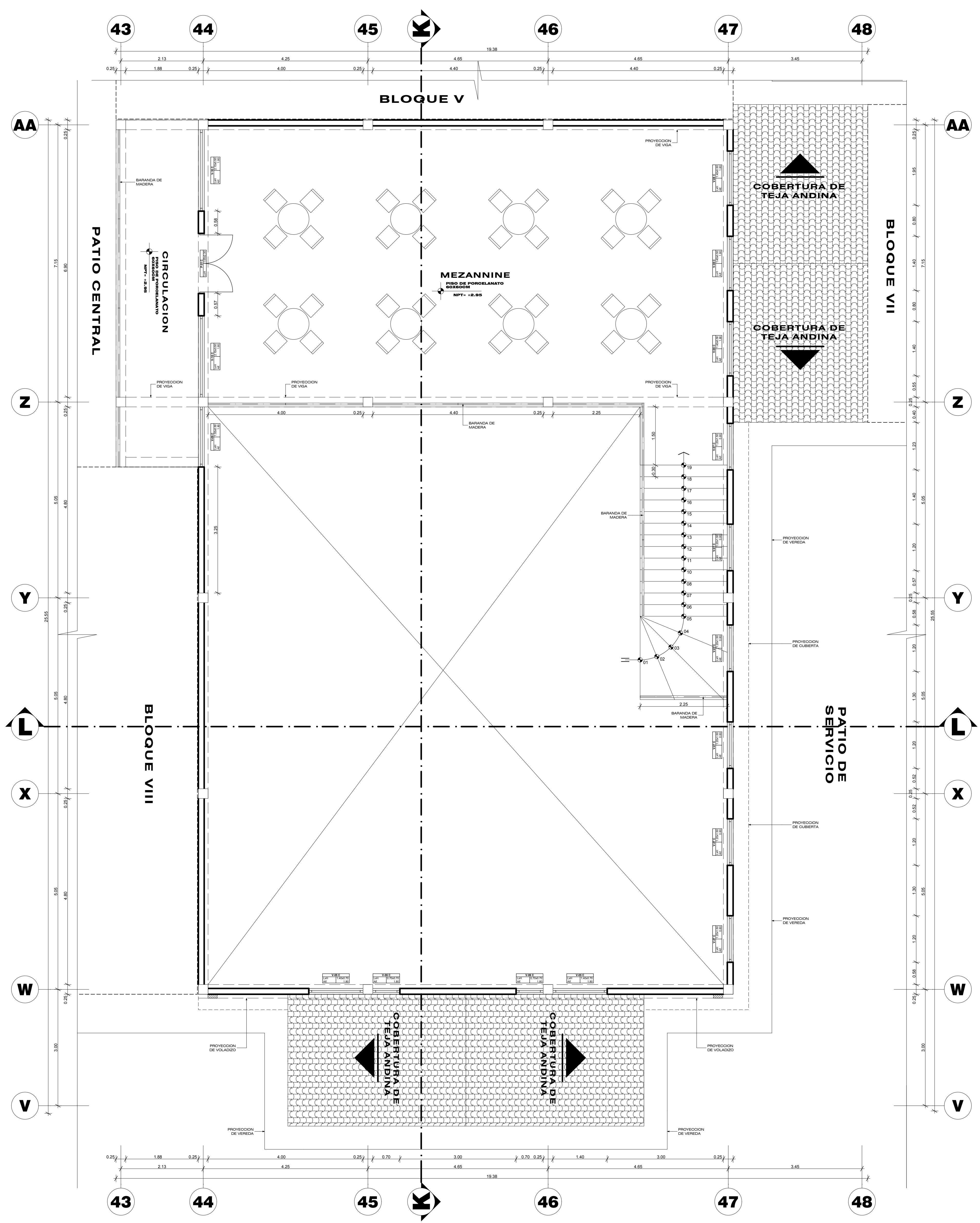
CUADRO DE VENTANAS						
TIPO	CANTD.	MEDIDAS			MATERIAL	OBSERV.
		ANCHO	ALTO	ALFILER		
V01C	02	3.20	0.50	2.00	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V02C	02	2.75	0.50	2.00	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V03C	03	4.80	0.50	2.00	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V04C	01	1.20	0.50	2.00	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V05C	02	1.40	0.70	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V06C	02	0.70	0.70	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V07C	03	1.20	1.50	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V08C	03	1.40	0.50	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V09C	01	1.50	0.50	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V10C	02	2.10	0.50	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V01B	02	2.10	0.50	1.80	Marco de Madera	vidrio de termoplastico
V02B	01	3.20	0.50	2.00	Marco de Madera	vidrio de termoplastico

CUADRO DE PUERTAS						
TIPO	CANTD.	MEDIDAS			MATERIAL	OBSERV.
		ANCHO	ALTO	ALFILER		
P01C	02	1.50	2.20	0.00	batiente metacrilato	01 hoja
P02C	02	1.50	2.20	0.00	batiente metacrilato	01 hoja
P01B	01	1.50	2.20	0.00	batiente metacrilato	01 hoja
P02B	01	1.50	2.20	0.00	batiente metacrilato	01 hoja
P03B	02	1.50	2.20	0.00	batiente metacrilato	01 hoja

CUADRO DE VANOS BLOQUE VI



PLANTA DE DISTRIBUCION 1ER NIVEL BLOQUE VI
ESCALA 1:50



PLANTA DE DISTRIBUCION 2DO NIVEL BLOQUE VI
ESCALA 1:50

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL: ARQUITECTURA Y URBANISMO
PROYECTO DE TESIS: "HOTEL TURISTICO EN LA CIUDAD DE LAMPA"
PLANTAS DE DISTRIBUCION BLOQUE VI
PRESENTADO POR: ARTHUR SALAZAR MAMANI
ESCALA: INDICADA
FECHA: 2016