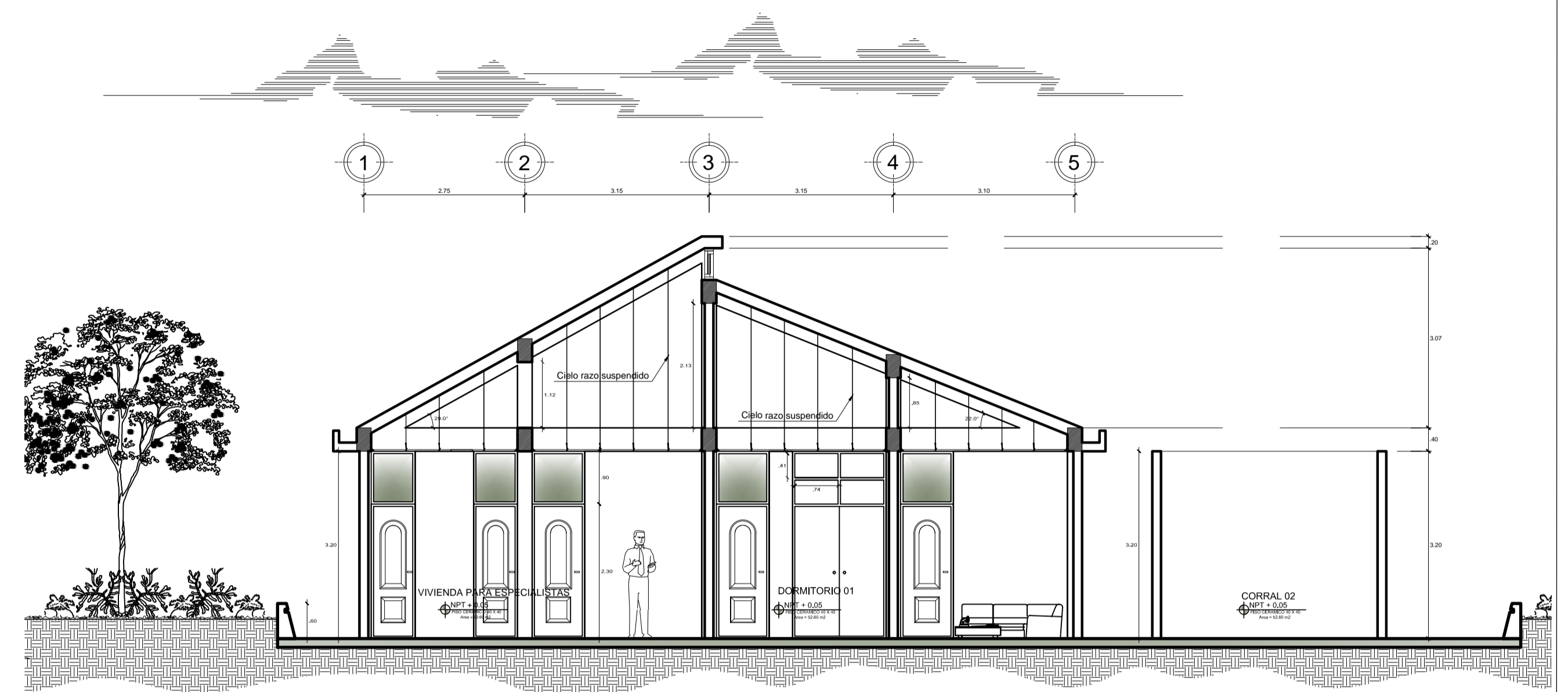
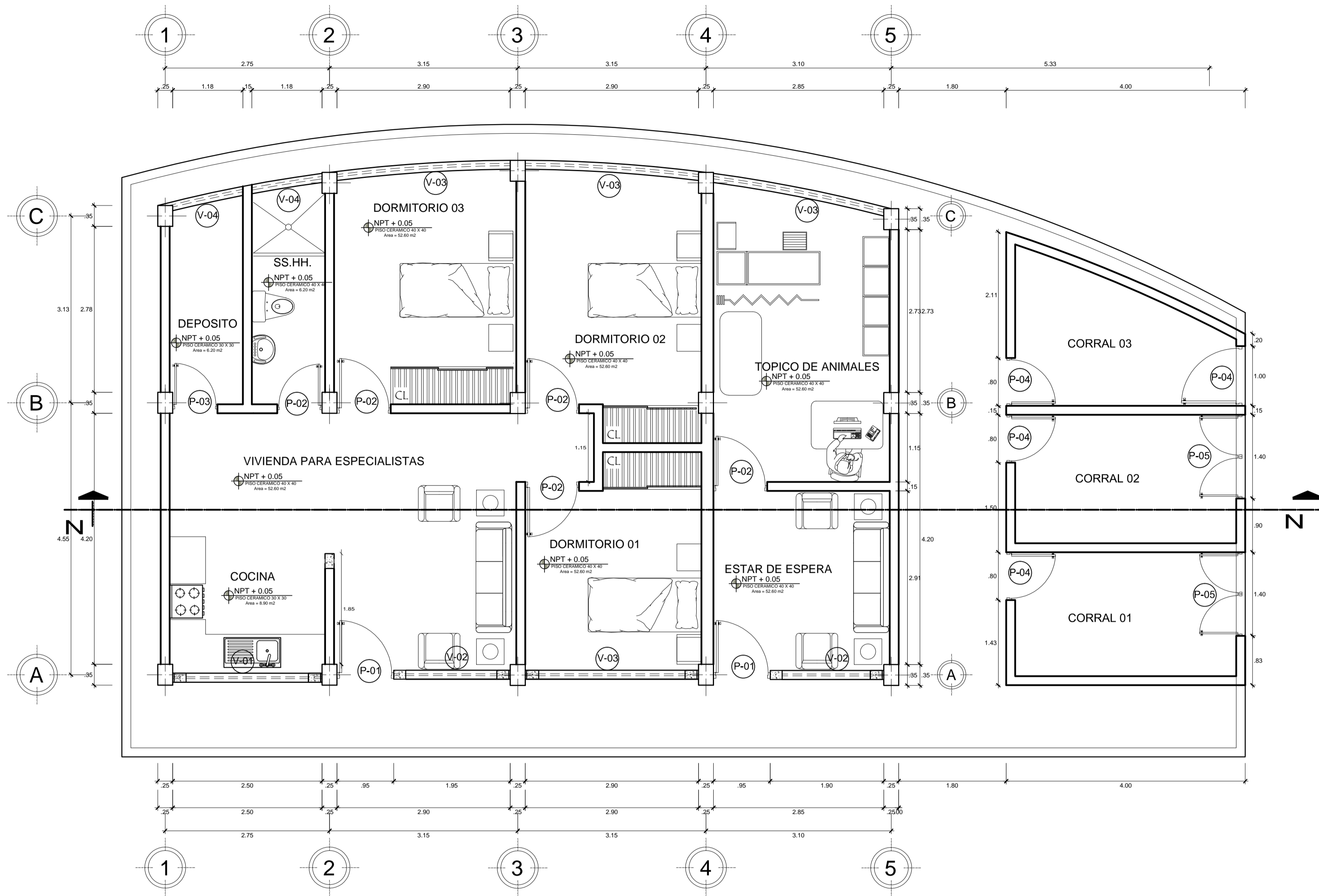


PLANO VIVIENDA Y TOPICO

ESC: IND

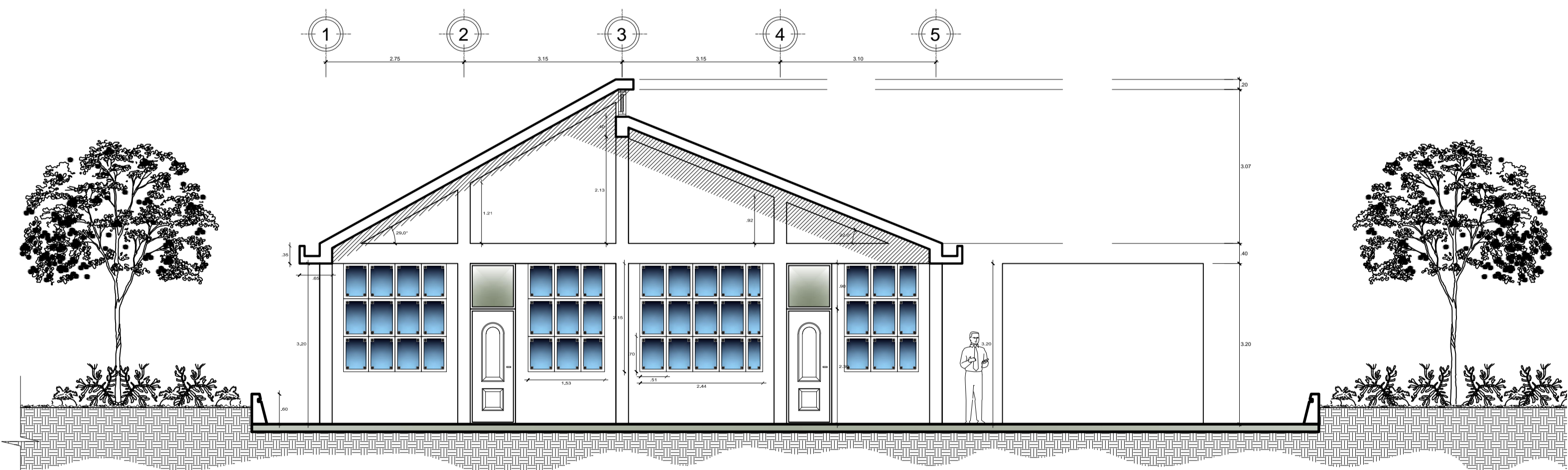


CORTE N-N

ESC: 1/75

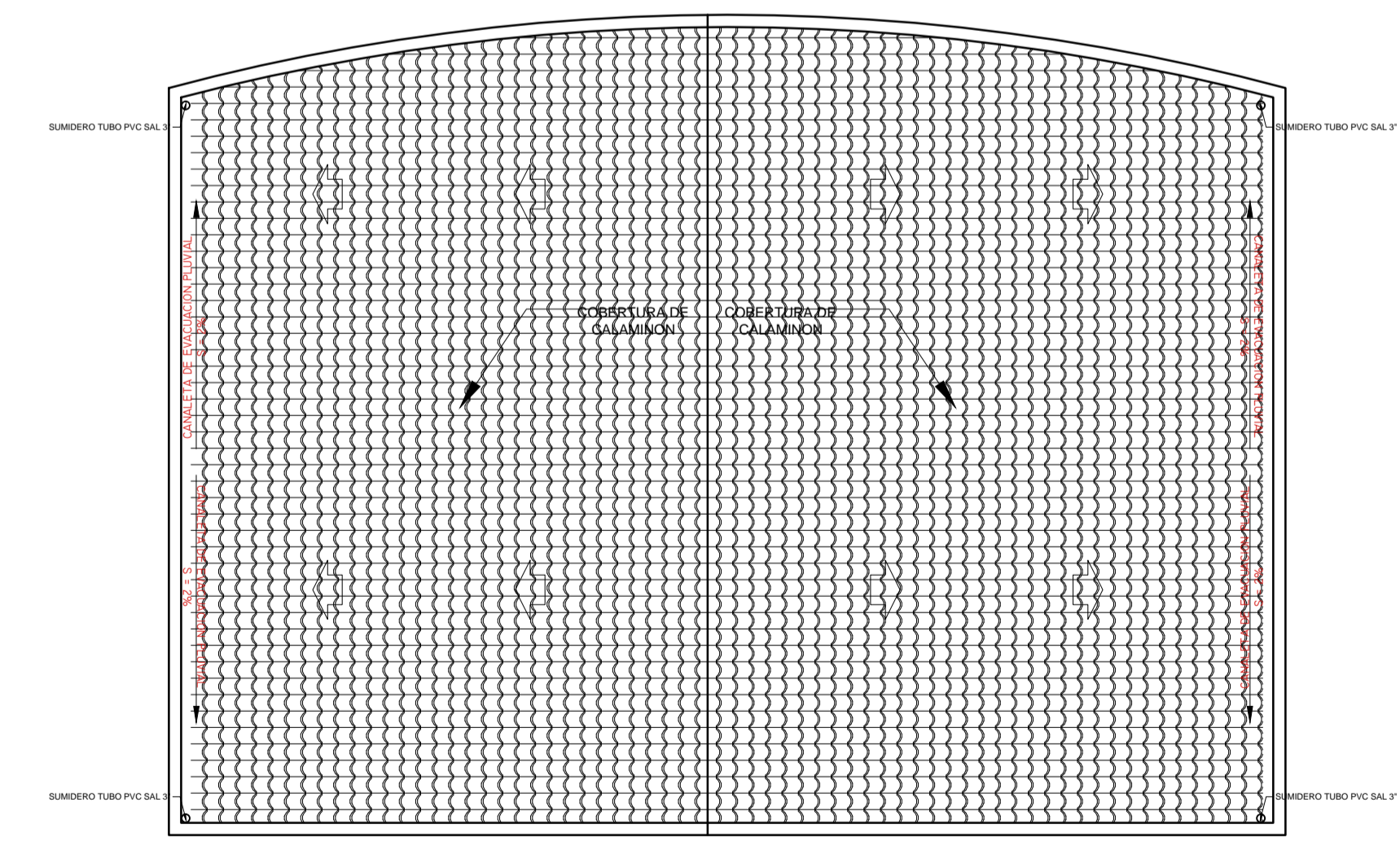
CUADRO DE VANOS

CANTIDAD	ITEM	DIMENSIONES			MATERIALES	OBSERVACIONES
		ANCHO	ALTO	ALF		
PUERTA						
2	P-01	1.00	3.00	0.00	MADERA	
6	P-02	0.90	2.60	0.00	MADERA	
1	P-03	0.80	2.60	0.00	MADERA	
4	P-04	0.80	2.00	0.00	ROLLISOS	ELABORADO CON ROLLISOS DE 2"
2	P-05	1.50	2.00	0.00	ROLLISOS	ELABORADO CON ROLLISOS DE 2"
VENTANA						
1	V-01	2.50	2.10	1.10	ALUMINIO	
2	V-02	1.95	2.10	1.10	ALUMINIO	
4	V-03	2.90	2.10	1.10	ALUMINIO	
1	V-04	1.20	0.60	2.60	ALUMINIO	



ELEVACION

ESC: 1/75



TECHOS VIVIENDA Y TOPICO

ESC: 1/50

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO: CENTRO DE PRESERVACION DE ESPECIES NATIVAS DEL LAGO TITICACA

PLANO DE VIVIENDA PARA ESPECIALISTAS Y TOPICO DE ANIMALES

UBICACION: KAJUE, DISTRITO DE JALI, PROVINCIA DE CHACABUTO, DEPT. PUNO

ESCALA: 1:INDICADA

DISEÑO: INDICADA

A-10

Fecha: ABRIL DEL 2016