

PLANTA - CAFE RESTAURANT
ESCALA 1:100

CUADRO DE VANOS

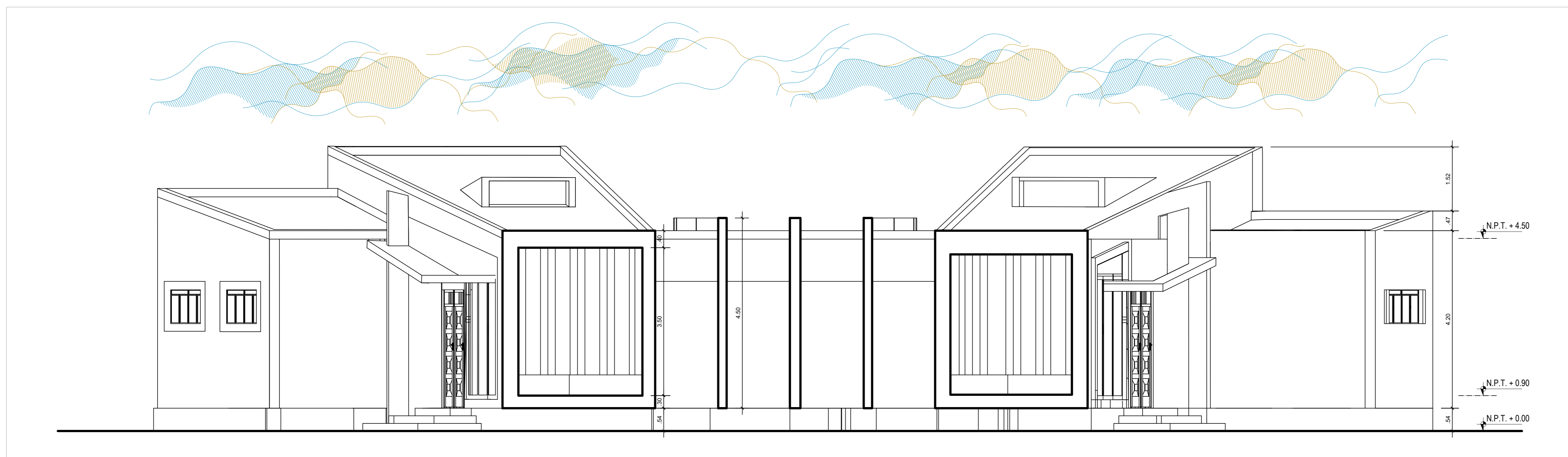
TIPO	ALFEZ	ALTO	ANCHO	CANT.	OBSERVACIONES
P-1	-	2.60	2.00	2	Madera Apretada
P-2	-	2.60	0.90	7	Madera Apretada
P-3	-	2.60	0.60	13	Madera Apretada
V-1	0.50	2.30	3.35	3	Sistema Modugas
V-2	0.50	2.30	3.25	1	Sistema Modugas
V-3	0.50	2.30	3.31	2	Sistema Modugas
V-4	0.50	2.30	1.53	2	Sistema Modugas
V-5	2.00	0.80	1.00	5	Sistema Modugas
V-6	2.00	0.80	3.00	3	Sistema Modugas
V-7	2.00	0.80	2.41	1	Sistema Modugas



VISTA 3D - CAFE RESTAURANT
ESCALA 1:100



VISTA 3D - CAFE RESTAURANT
ESCALA 1:100



ELEVACION PRINCIPAL
ESCALA 1:100

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

(DATOS GENERALES)

CROQUIS DE LOCALIZACION

PLANO: INTEGRACION SOCIAL - CAFE RESTAURANT, DISTRIBUCIONES, CORREOS Y ELEVACIONES

PROYECTO DE TESIS: PROPOSICION ARQUITECTONICA INTEGRAL PARQUE URBANO DE LA LOCALIDAD SAN ANTON - PUNO

DIRECTOR DE TESIS: M.Sc. JORGE ADAN VILLEGAS ABRILL

TESISTA: BACH. GLADYS COCA HUANGA

DEPARTAMENTO: PUNO

PROVINCIA: AZANGARO

DISTRITO: SAN ANTON

ESCALA INDICADA: A=14

COTAS: METROS

PROYECTO DE TESIS