

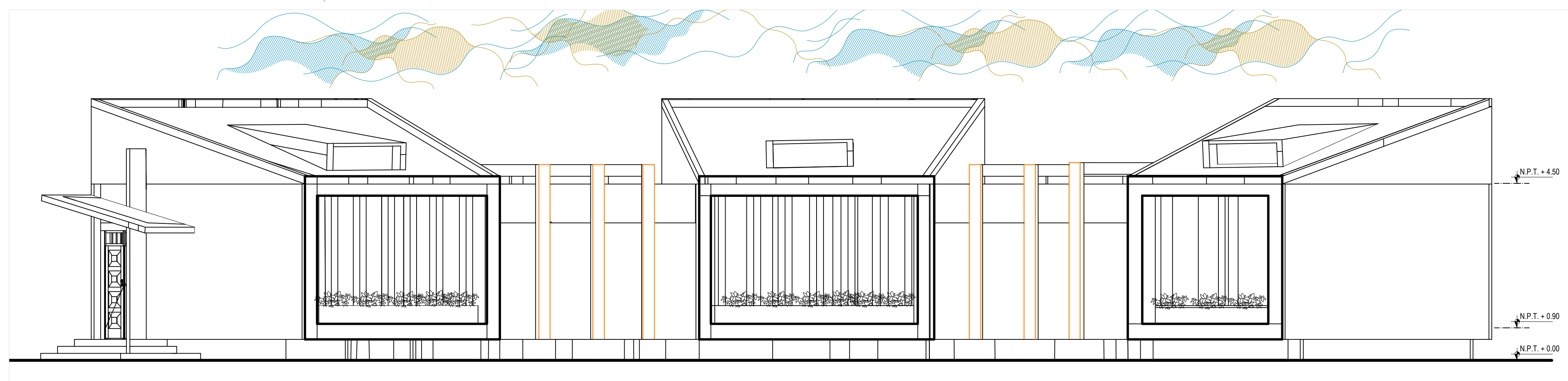
PLANTA - MUSEO INTERACTIVO  
ESCALA 1/75



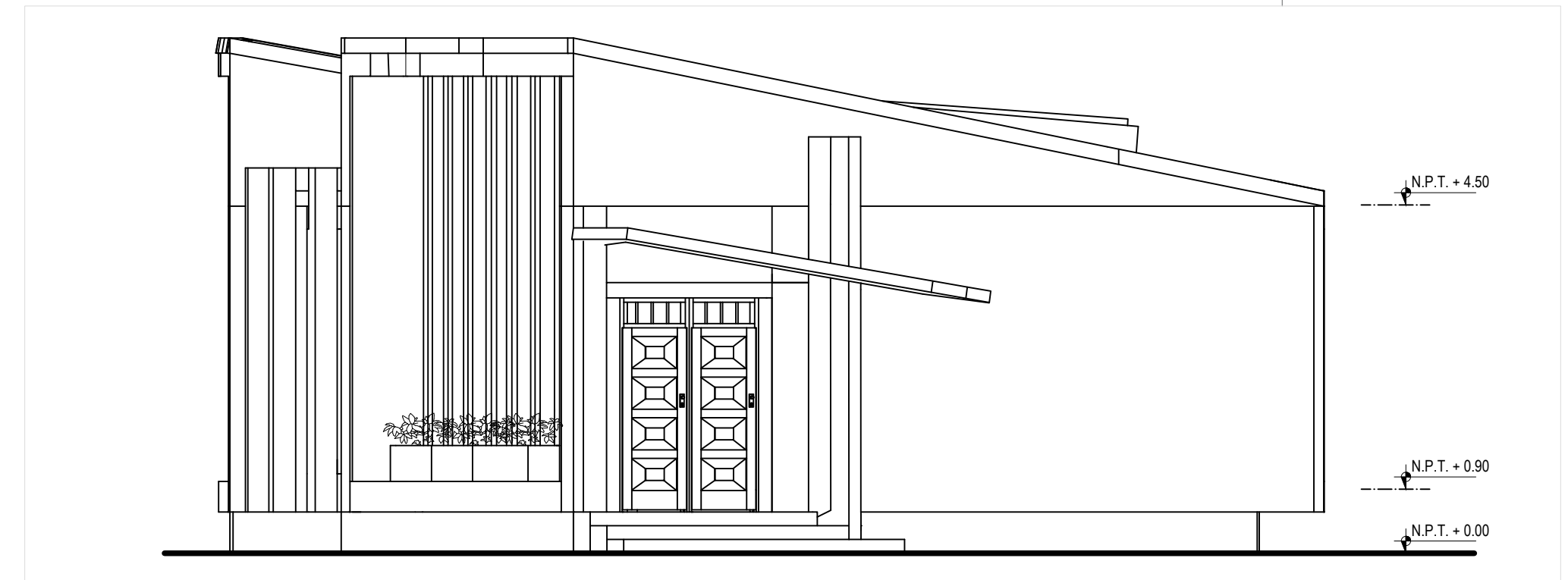
VISTA 3D  
ESCALA 1/75

CUADRO DE VANOS

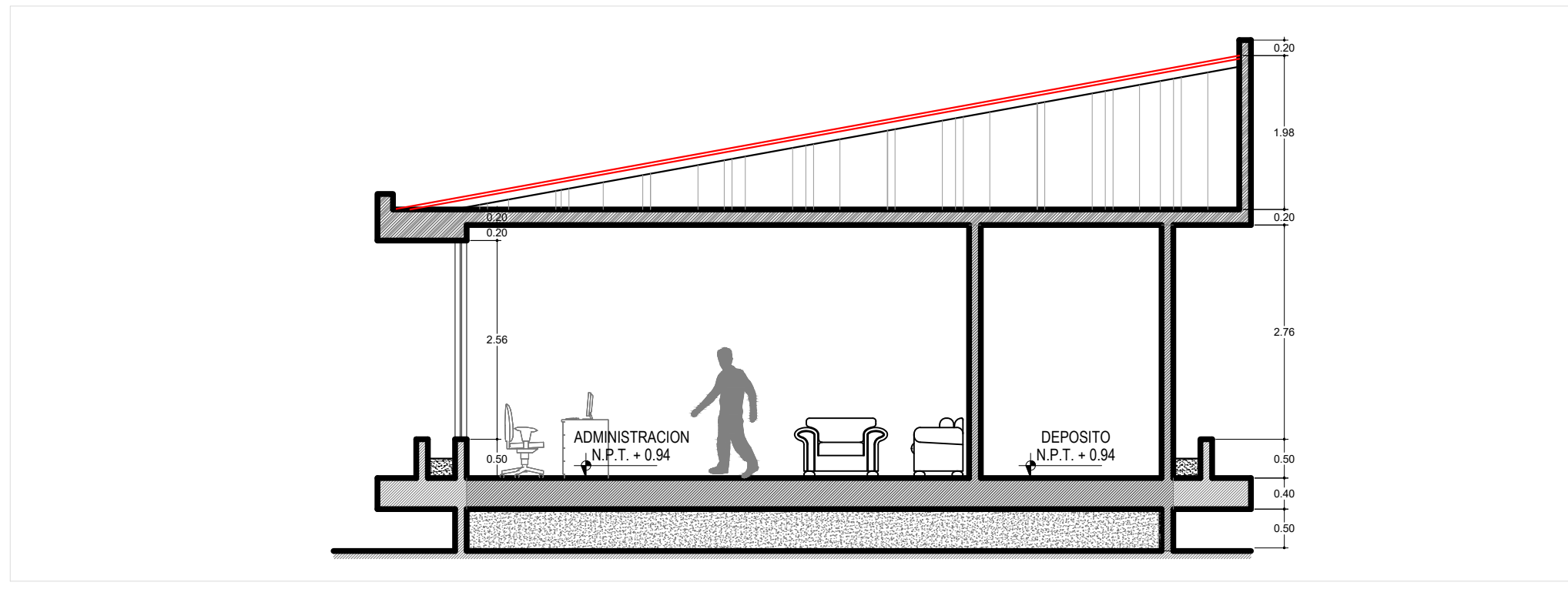
TIPO	ALFEZ.	ALTO	ANCHO	CANT.	OBSERVACIONES
P-1	--	2.60	2.00	2	Madera Apanelada
P-2	--	2.60	0.90	5	Madera Apanelada
V-1	0.50	2.30	5.49	2	Sistema Moduglass
V-2	0.00	2.80	5.19	1	Sistema Moduglass
V-3	0.50	2.30	5.72	1	Sistema Moduglass
V-4	0.00	2.80	5.65	1	Sistema Moduglass
V-5	2.00	0.80	2.40	1	Sistema Moduglass
V-6	0.50	2.30	3.37	1	Sistema Moduglass
V-7	2.00	0.80	1.65	1	Sistema Moduglass
V-8	0.00	2.80	3.68	1	Sistema Moduglass
V-9	0.50	2.30	3.92	1	Sistema Moduglass
V-10	0.50	2.30	3.76	1	Sistema Moduglass
V-11	0.00	2.80	3.74	1	Sistema Moduglass
V-12	2.00	0.80	3.64	1	Sistema Moduglass
V-13	2.00	0.80	2.00	2	Sistema Moduglass



ELEVACION PRINCIPAL  
ESCALA 1/75



ELEVACION LATERAL  
ESCALA 1/75



CORTE A - A  
ESCALA 1/75

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

DATOS GENERALES

CROQUIS DE LOCALIZACION

PLANO:  
ZONA CULTURAL - MUSEO INTERACTIVO  
DISTRIBUCION CORTES Y ELEVACIONES

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

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

TESISTA:  
BACH. GLADYS CCOA HUANCA

DEPARTAMENTO: PUNO  
PROVINCIA: AZANGARO  
DISTRITO: SAN ANTON

ESCALA: INDICADA LAMINA A-09  
COTAS: METROS

PROYECTO DE TESIS