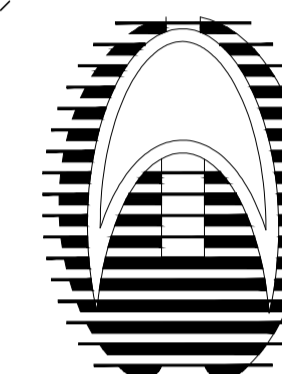


NORTE

EPAU



PROYECTO:
DISEÑO
ARQUITECTÓNICO DE
UN CENTRO HOLÍSTICO
PARA EL DESARROLLO
DE LA INTELIGENCIA
EMOCIONAL, EN LA
REGION PUNO

BACHILLER:
LESLIE SHAMIR CALIZAYA
VALENCIA.

ESPECIALIDAD:
-ARQUITECTURA
SOCIAL, TEORICA Y
CRITICA

PLANOS:
CUARTO NIVEL Y
ELEVACION

ESCALA:
Indicada

JURADO:

Presidente :
D.Sc. ELIE RAUL
CHARAJA LOZA.

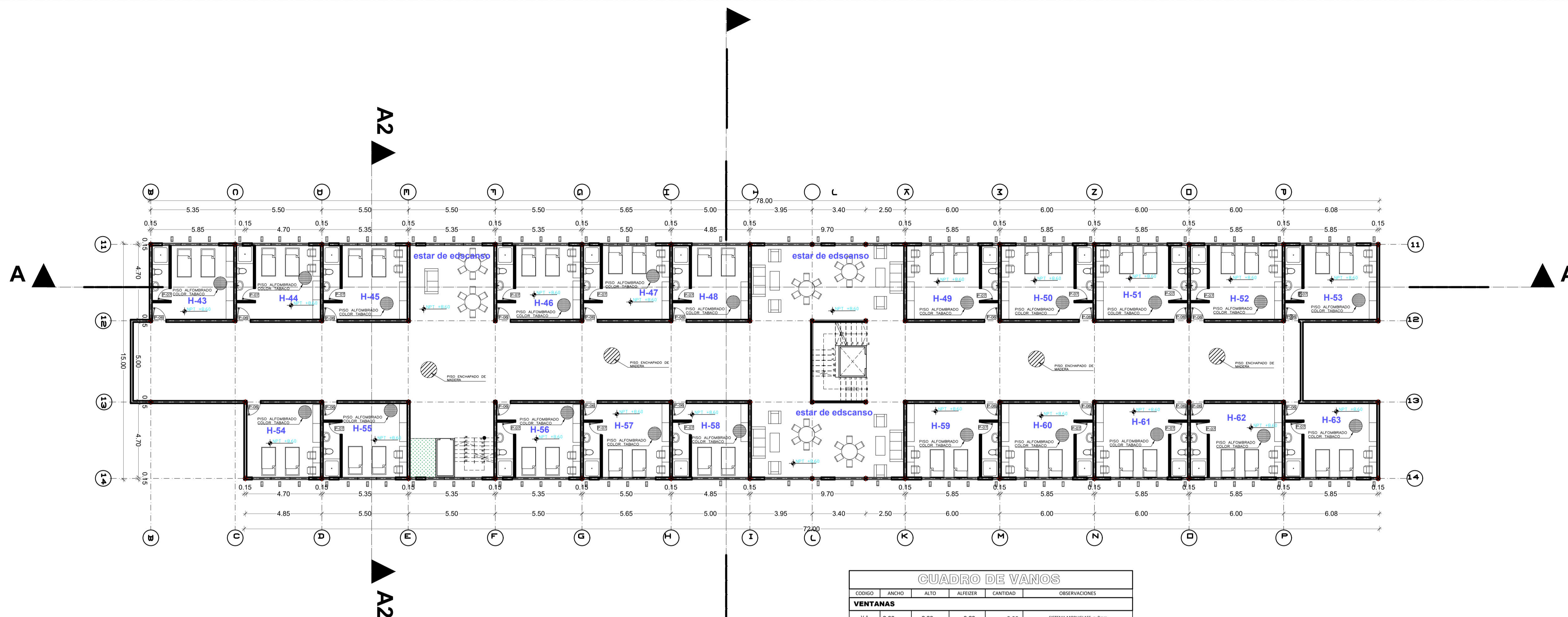
Primer Miembro :
M.Sc. JORGE ADAN
VILLEGAS ABRILL.

Segundo Miembro :
Arq. ROSA MARIA TOVAR
VASQUEZ.

Director/Asesor :
Arq. KATHERINE F.
HARVEY RECHARTE.

Nº DE LAMINA:

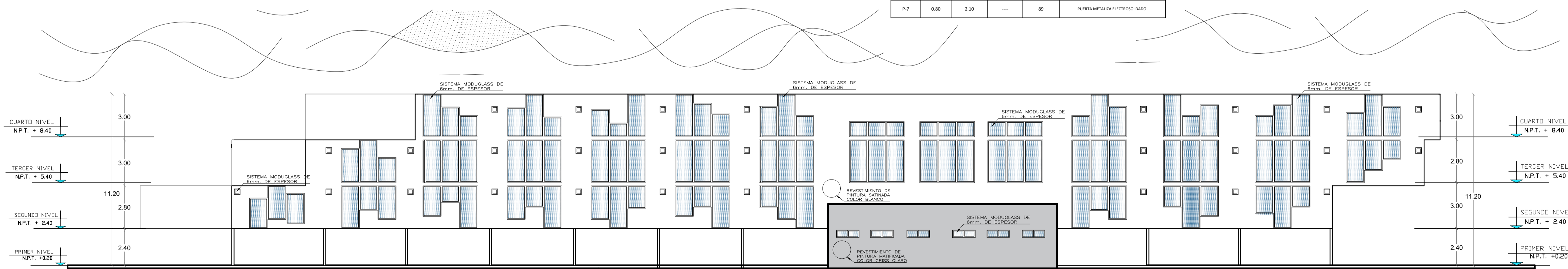
30



CUARTO PLANTA - RESIDENCIA DE ALUMNOS

Esc : 1 / 150

| CUADRO DE VANOS | | | | | |
|-----------------|-------|------|---------|----------|----------------------------------|
| CODIGO | ANCHO | ALTO | ALFIZER | CANTIDAD | OBSERVACIONES |
| VENTANAS | | | | | |
| V-1 | 2.00 | 2.80 | 0.20 | 8.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-2 | 9.00 | 2.80 | 0.20 | 2.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-3 | 4.70 | 2.80 | 0.20 | 8.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-4 | 2.80 | 2.80 | 0.20 | 2.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-5 | 7.80 | 2.80 | 0.20 | 2.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-6 | 5.70 | 2.80 | 0.20 | 2.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-7 | 2.65 | 2.80 | 0.20 | 2.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-8 | 1.50 | 2.80 | 0.20 | 6.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-9 | 0.85 | 2.80 | 0.20 | 1.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-10 | 0.85 | 2.80 | 0.20 | 1.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| V-11 | 0.85 | 2.80 | 0.20 | 1.00 | SISTEMA MODUGLASS e-8mm |
| PUERTAS | | | | | |
| P-1 | 5.00 | 2.75 | --- | 5 | PUERTA DE MADERA MACHEMBRADA |
| P-2 | 3.00 | 2.80 | --- | 4 | PUERTA DE MADERA MACHEMBRADA |
| P-3 | 0.80 | 2.75 | --- | 2 | PUERTA DE MADERA MACHEMBRADA |
| P-4 | 3.30 | 4.5 | --- | 5 | PUERTA DE MADERA MACHEMBRADA |
| P-5 | 0.70 | 3.00 | --- | 1 | PUERTA DE MADERA MACHEMBRADA |
| P-6 | 0.90 | 2.10 | --- | 89 | PUERTA METALIZADA ELECTROSOLDADA |
| P-7 | 0.80 | 2.10 | --- | 89 | PUERTA METALIZADA ELECTROSOLDADA |



RESIDENCIAS - ELEVACION LATERAL OESTE

Esc : 1 / 150