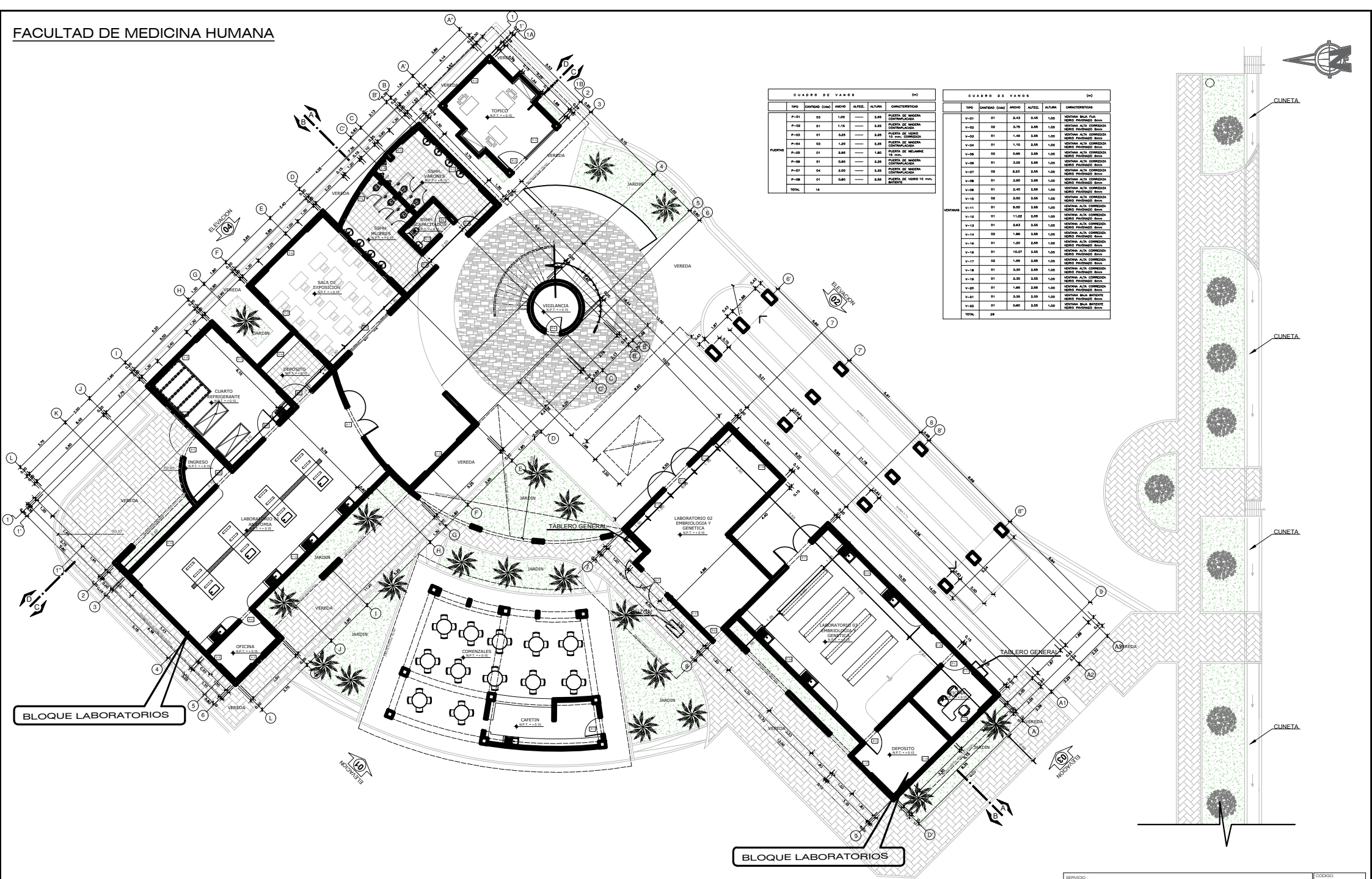




EXPEDIENTE TÉCNICO: "MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN, CIUDAD UNIVERSITARIA (SEDE SLO2), DISTRITO DE MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, REGIÓN DE SAN MARTIN"

8. PLANOS



CUADRO DE VANDOS (m)					
TIPO	CANTIDAD (CADA)	ANCHO	ALTEZ.	ACTUAL	COMENTARIOS
P-01	03	1.20	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-02	01	1.10	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-03	01	3.20	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-04	03	1.20	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-05	01	2.00	---	1.80	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-06	01	0.80	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-07	04	2.00	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
P-08	01	0.80	---	2.00	PUERTA DE MADERA CONTIGUACION
TOTAL	18				

CUADRO DE VANDOS (m)					
TIPO	CANTIDAD (CADA)	ANCHO	ALTEZ.	ACTUAL	COMENTARIOS
V-01	01	2.42	0.40	1.00	VENTANA ALTA SIN VENTILADOR BATA
V-02	02	0.70	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-03	01	1.40	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-04	01	1.10	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-05	02	0.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-06	01	2.00	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-07	02	0.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-08	01	2.00	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-09	01	2.40	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-10	02	0.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-11	01	0.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-12	01	11.22	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-13	01	2.40	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-14	02	1.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-15	01	1.20	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-16	01	10.27	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-17	02	1.00	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-18	01	2.00	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-19	01	2.00	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-20	01	1.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-21	01	3.00	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
V-22	01	0.80	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDORA VENTILADOR BATA
TOTAL	29				

DISTRIBUCION PRIMER NIVEL
ESC 1/100

SERVICIO
"MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN, CIUDAD UNIVERSITARIA (SEDE SLRZ), DISTRITO DE MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, REGION DE SAN MARTIN"

PROPIETARIO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

PROF. RESPONSABLE

UBICACION
"AV. AMORANCA N° 315, BARRIO 9 DE ABRIL, DISTRITO DE MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, SAN MARTIN"

PLANO
ARQUITECTURA EXISTENTE
FACULTAD MEDICINA HUMANA PARTE 1

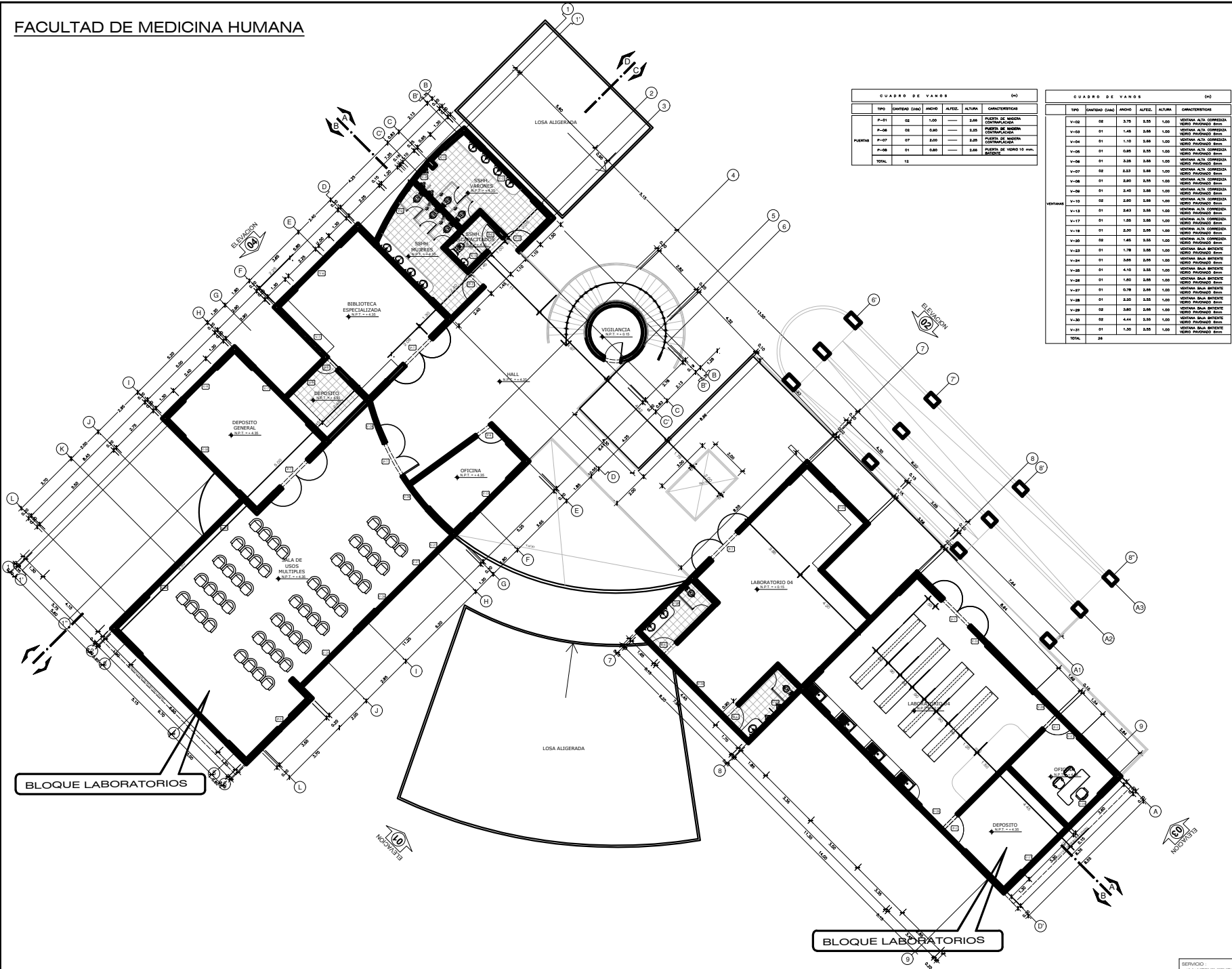
ELABORADO POR
FERRER
ENERO 2025

ESCALA
ARQUITECTONICA

CODIGO
SL01

LAMINA

A01-FMH



CUADRO DE VANDOS (m)					
TIPO	CANTIDAD (CADA)	ANCHO	ALTOZ.	ALTURA	COMENTARIOS
P-01	02	1.00	—	2.00	PUEBLO DE MANERA CONTIGUA
P-02	02	0.80	—	2.00	PUEBLO DE MANERA CONTIGUA
P-07	07	2.00	—	2.00	PUEBLO DE MANERA CONTIGUA
P-08	01	0.80	—	2.00	PUEBLO DE MANERA CONTIGUA
TOTAL	12				

CUADRO DE VANDOS (m)					
TIPO	CANTIDAD (CADA)	ANCHO	ALTOZ.	ALTURA	COMENTARIOS
V-02	02	2.75	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-03	01	1.40	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-04	01	1.10	2.00	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-05	01	0.80	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-06	01	2.20	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-07	02	2.20	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-08	01	2.00	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-09	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-10	02	2.00	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-11	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-12	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-13	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-14	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-15	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-16	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-17	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-18	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-19	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-20	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-21	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-22	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-23	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-24	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-25	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-26	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-27	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-28	01	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-29	02	2.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-30	02	4.40	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
V-31	01	1.30	0.50	1.00	VENTANA ALTA CORREDAZGO VENTANA PANDADO EN
TOTAL	34				

DISTRIBUCION SEGUNDO NIVEL
ESC 1/100

SERVICIO
"MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN, CIUDAD UNIVERSITARIA (SEDE SLOD, DISTRITO DE MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, REGION DE SAN MARTIN)"

PROPIETARIO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

PROF. RESPONSABLE

UBICACION
"AMORANGA N° 315, BARRIO 9 DE ABRIL, DISTRITO DE MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, REGION DE SAN MARTIN"

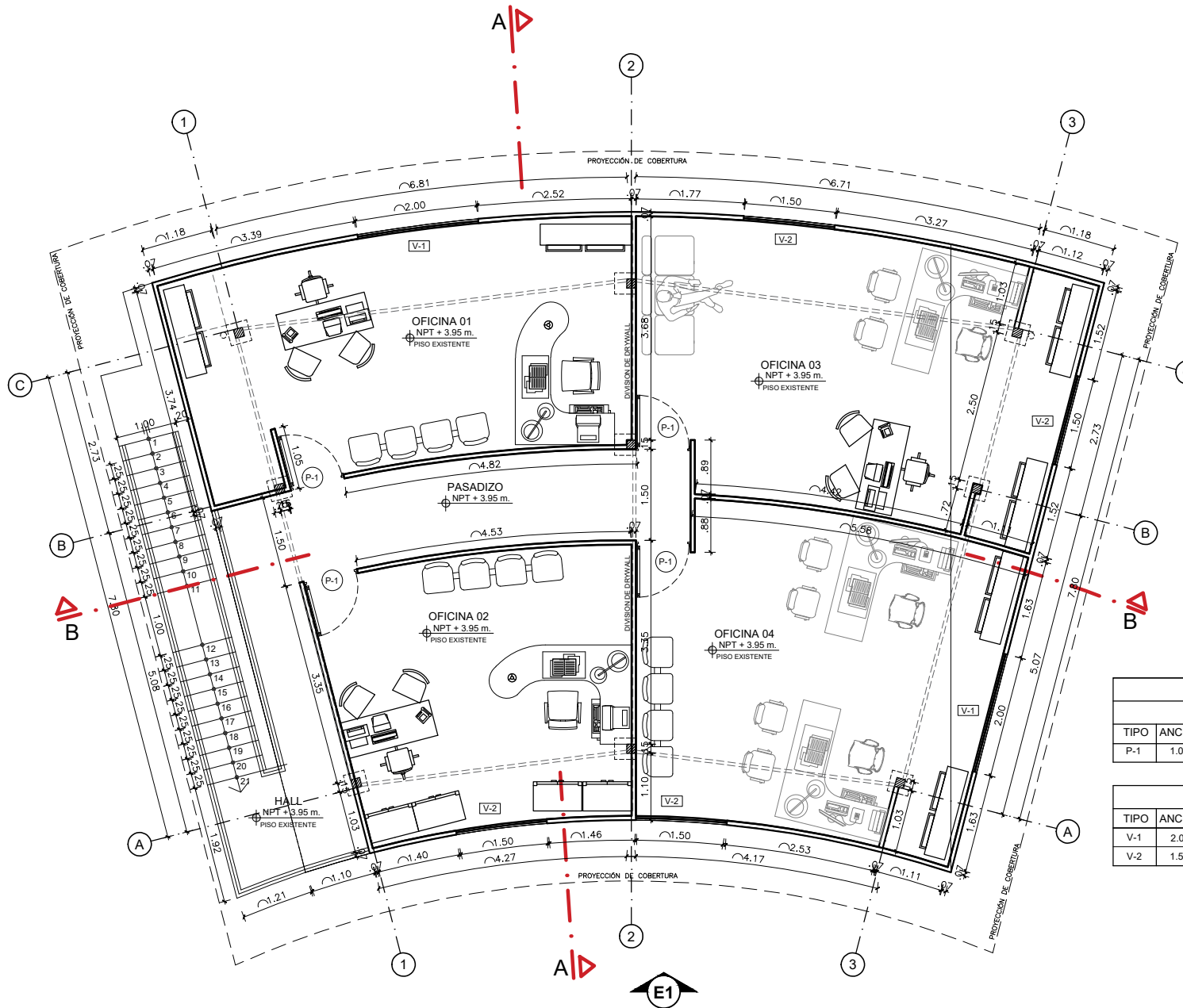
PLANO
ARQUITECTURA EXISTENTE
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA PARTE 1

ESTUDIO CAD
FECHA
ENERO 2025

ESCALA
INDICADA

CODIGO
SLOD

LAMINA
A02-FMH



PLANTA DE CAFETIN N° 2
PROPUESTA DE AMPLIACION
ESC: 1/50

CUADRO DE VANOS 2ER PISO					
VANOS PUERTAS					
TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	TOTAL	OBSERVACIONES
P-1	1.00	2.10	-	4	Puerta contraplacada.

VANOS VENTANAS					
TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	TOTAL	OBSERVACIONES
V-1	2.00	1.50	1.00	2	Marco de aluminio c/vidrio
V-2	1.50	1.50	1.00	4	Marco de aluminio c/vidrio

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

ELABORA: UNIDAD DE SERVICIOS GENERALES - UNISM
PROYECTO: "MANUTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN, CIUDAD UNIVERSITARIA (SEDE SLO2), DISTRITO DE MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, REGION SAN MARTIN"

UBICACION: MORALES, PROVINCIA DE SAN MARTIN, DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN
PLANO: ARQUITECTURA: PLANTA DE DISTRIBUCION Y PLANTA DE TECHO
LAMINA N°: A03 - FMH

FECHA: ENERO 2025
ESCALA: 1/50