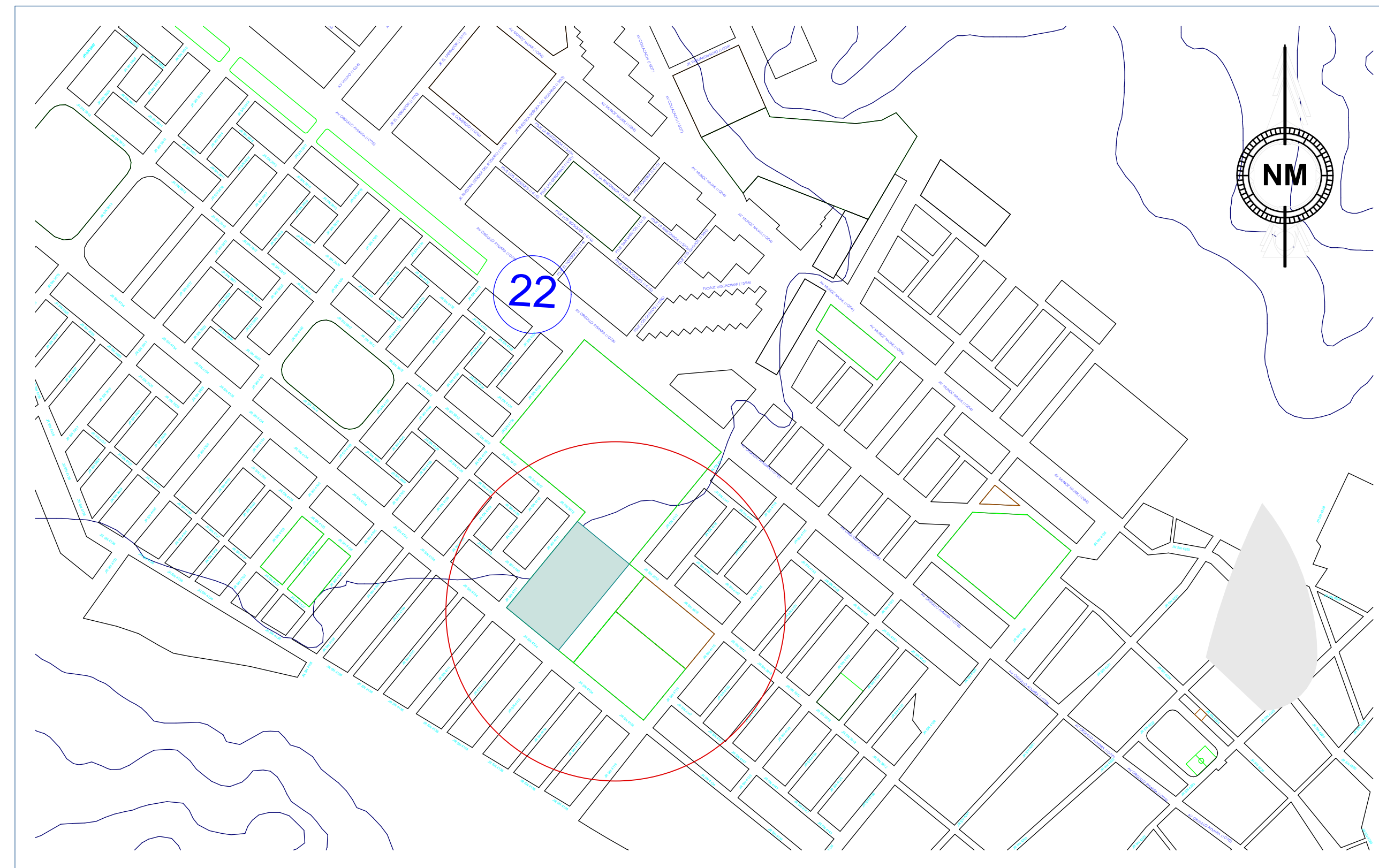


PLANO DE LOCALIZACIÓN

ESCALA 1:35000



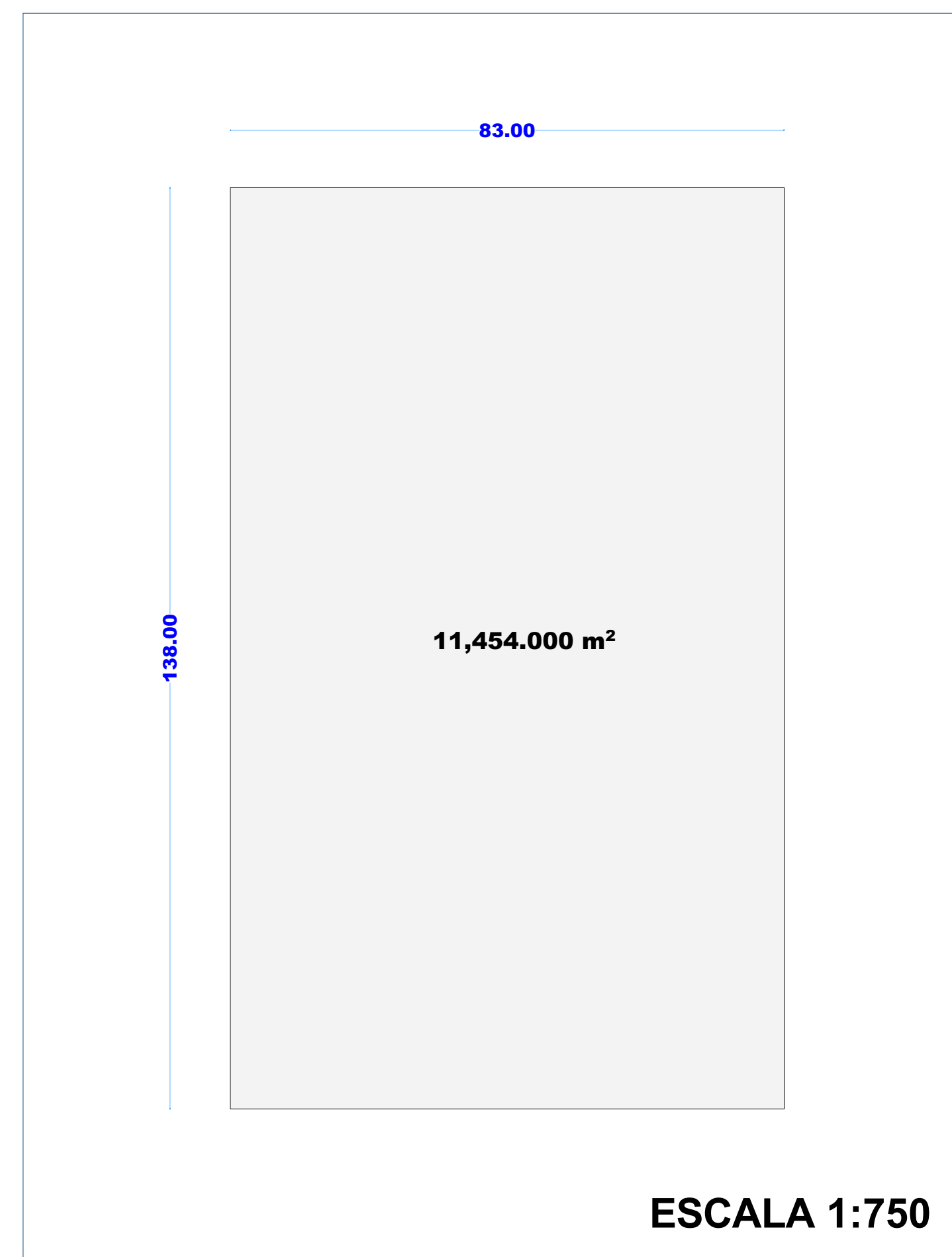
PLANO DE LOCALIZACIÓN

ESCALA 1:5000



AREA DE INTERVENCIÓN

ESCALA 1:1250



ESCALA 1:750

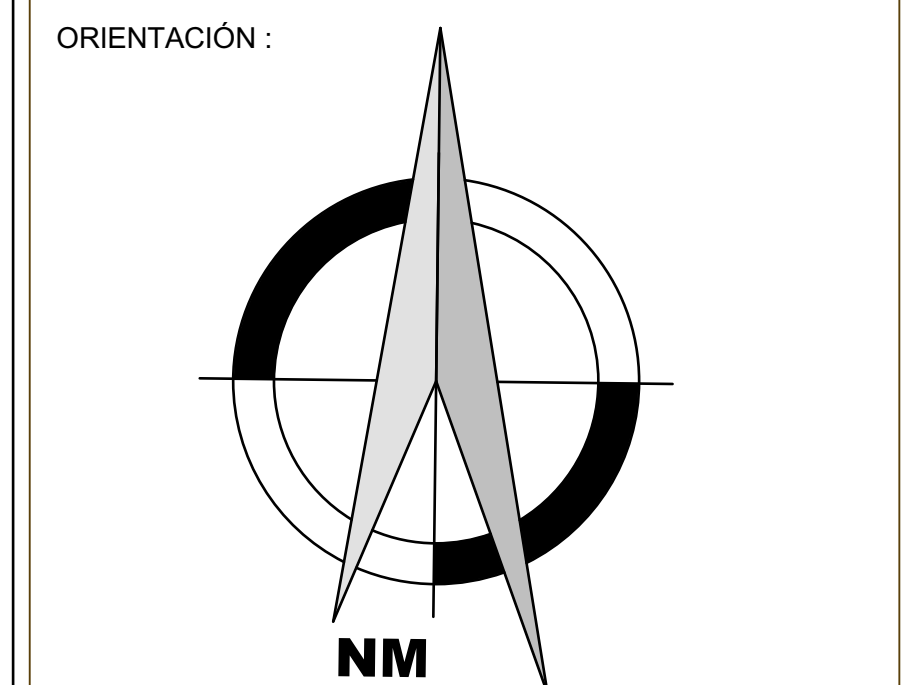
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

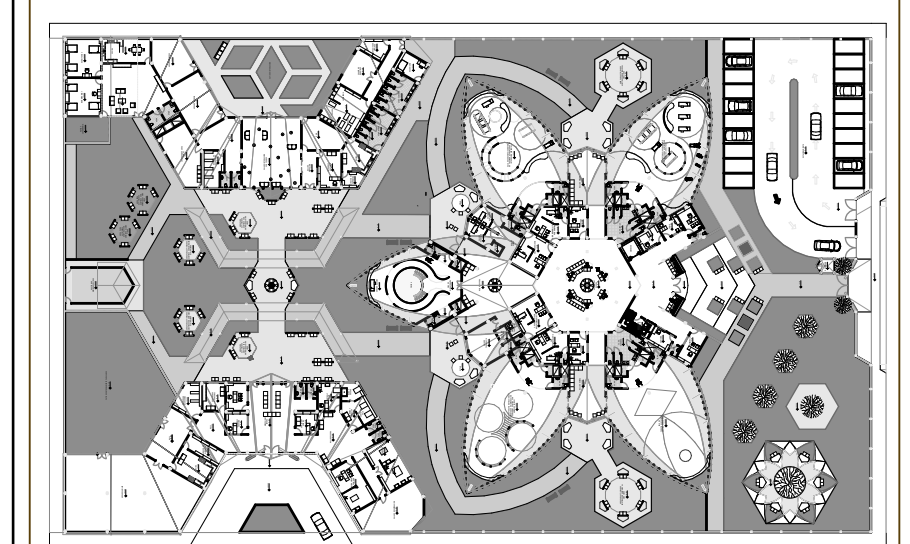
DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN



ZONA :

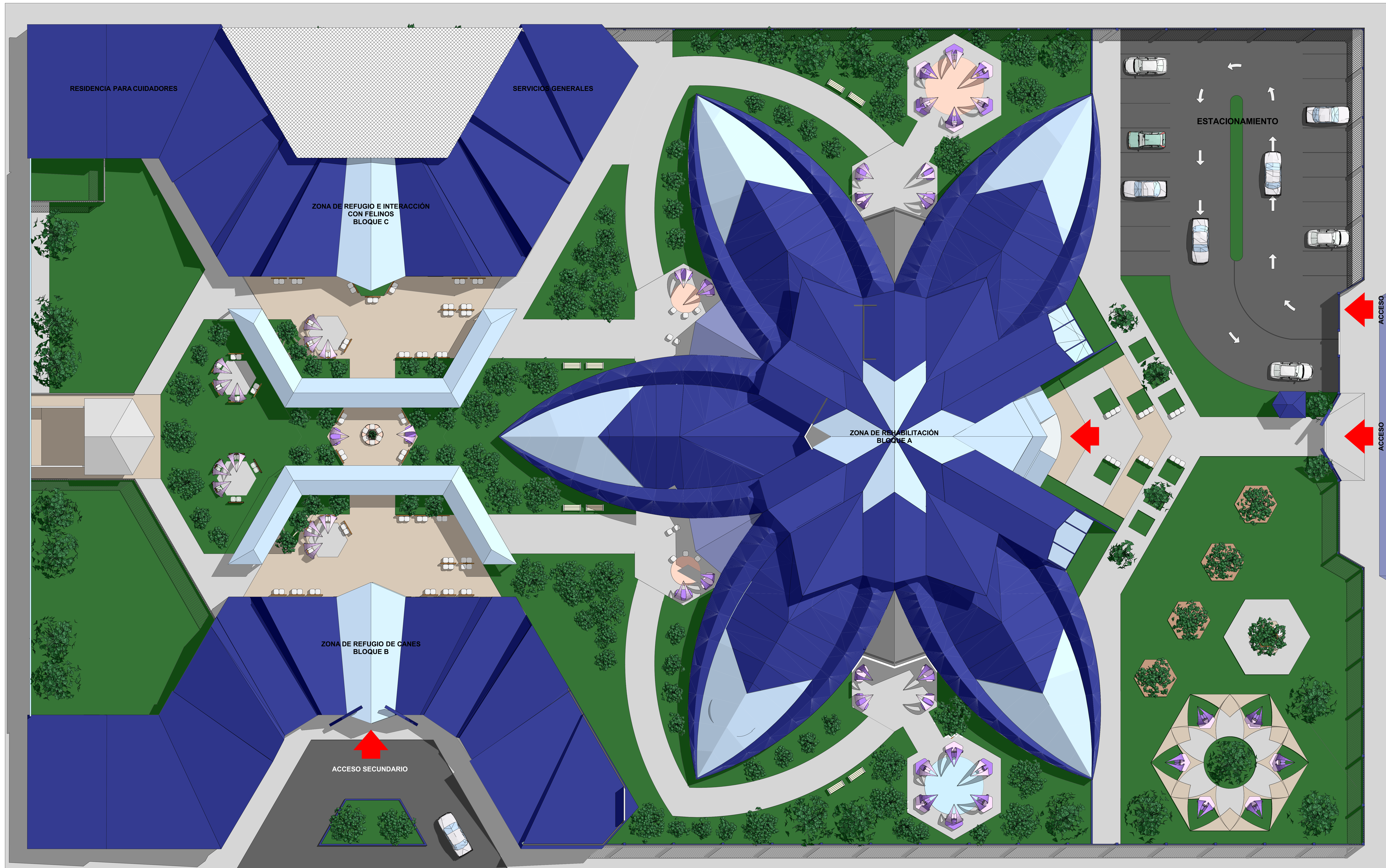
PLANO :
UBICACIÓN Y LOCALIZACIÓN



ESCALA :
INDICADA

LÁMINA:

U-01



PLOT PLAN

ESCALA 1:125



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

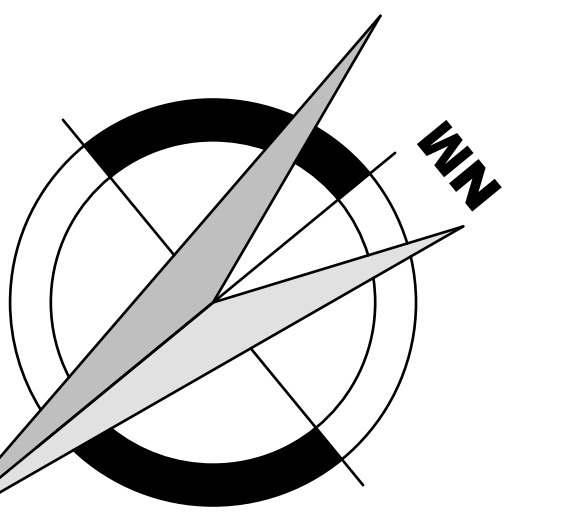
PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LIBETH AMACHI FRISANCHO

DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

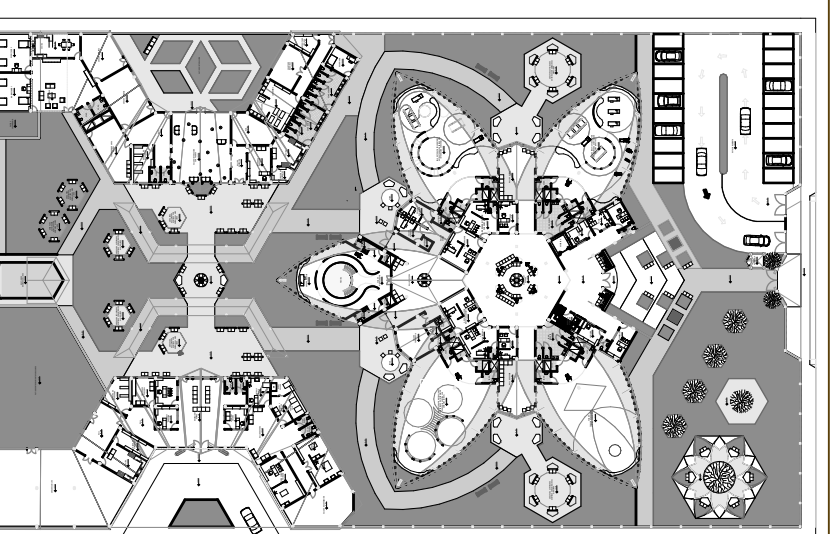
UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDIN

ORIENTACIÓN :



ZONA :

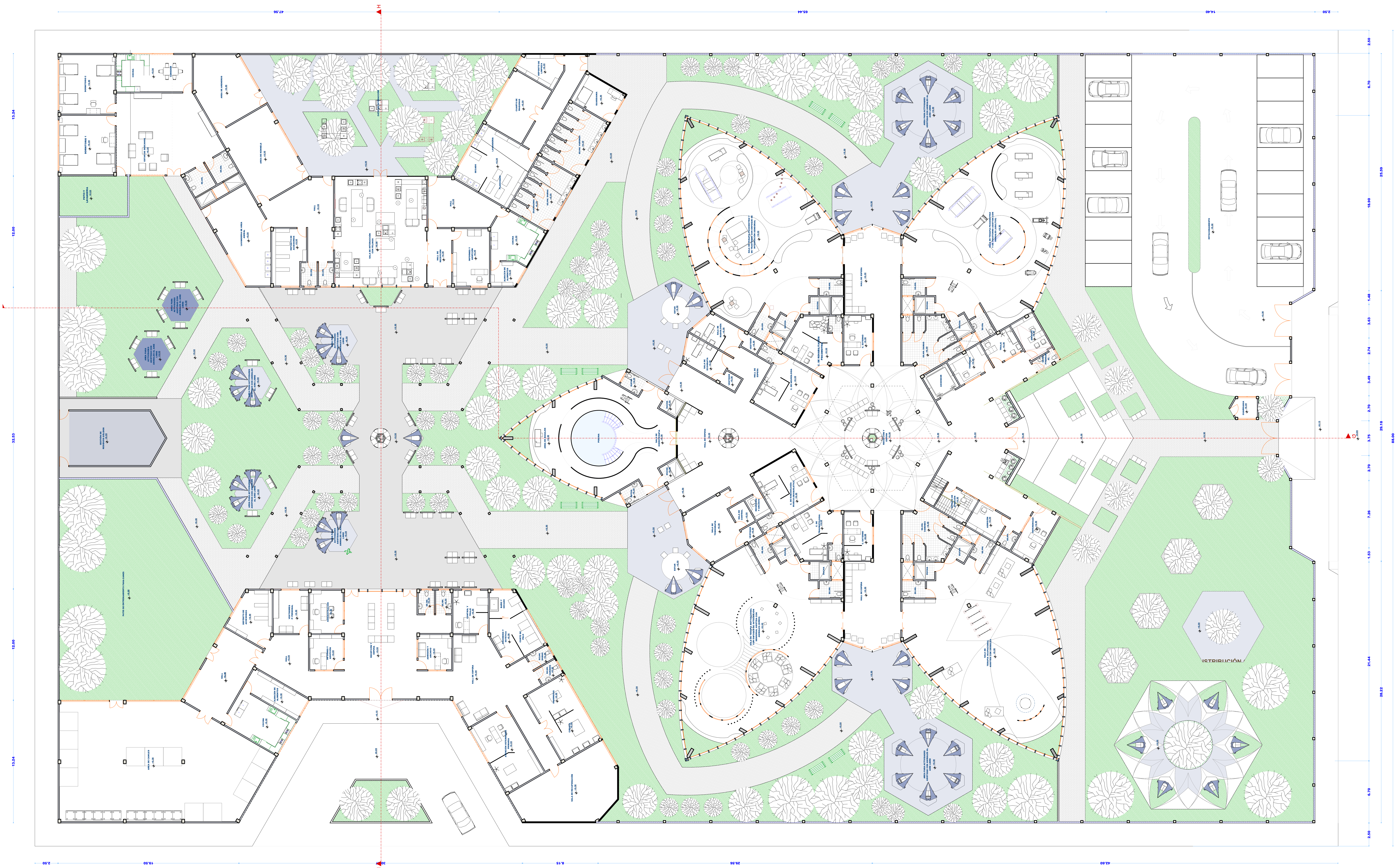
PLANO :
PLOT PLAN



ESCALA :
INDICADA

LÁMINA :

A-01



PLANO DE DISTRIBUCIÓN GENERAL

ESCALA 1:125



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

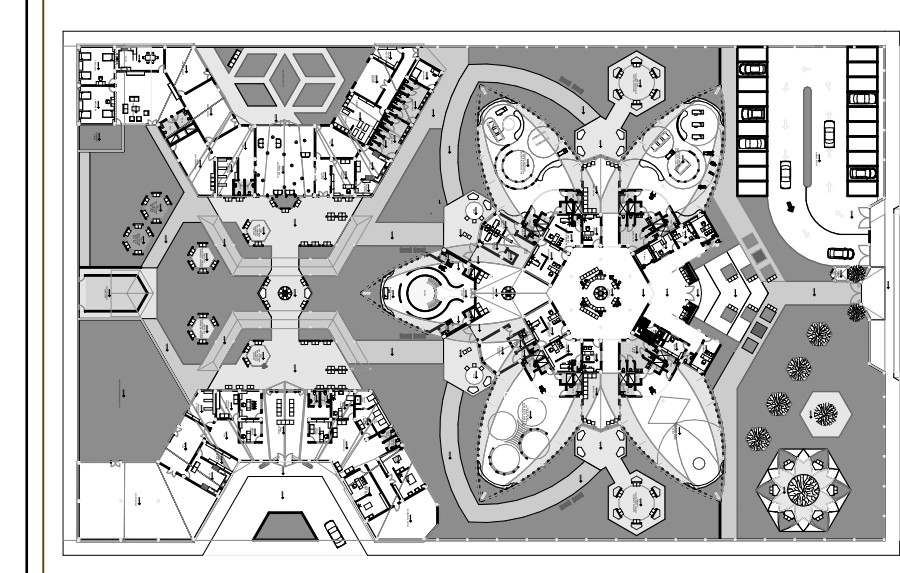
DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDIN



ZONA :

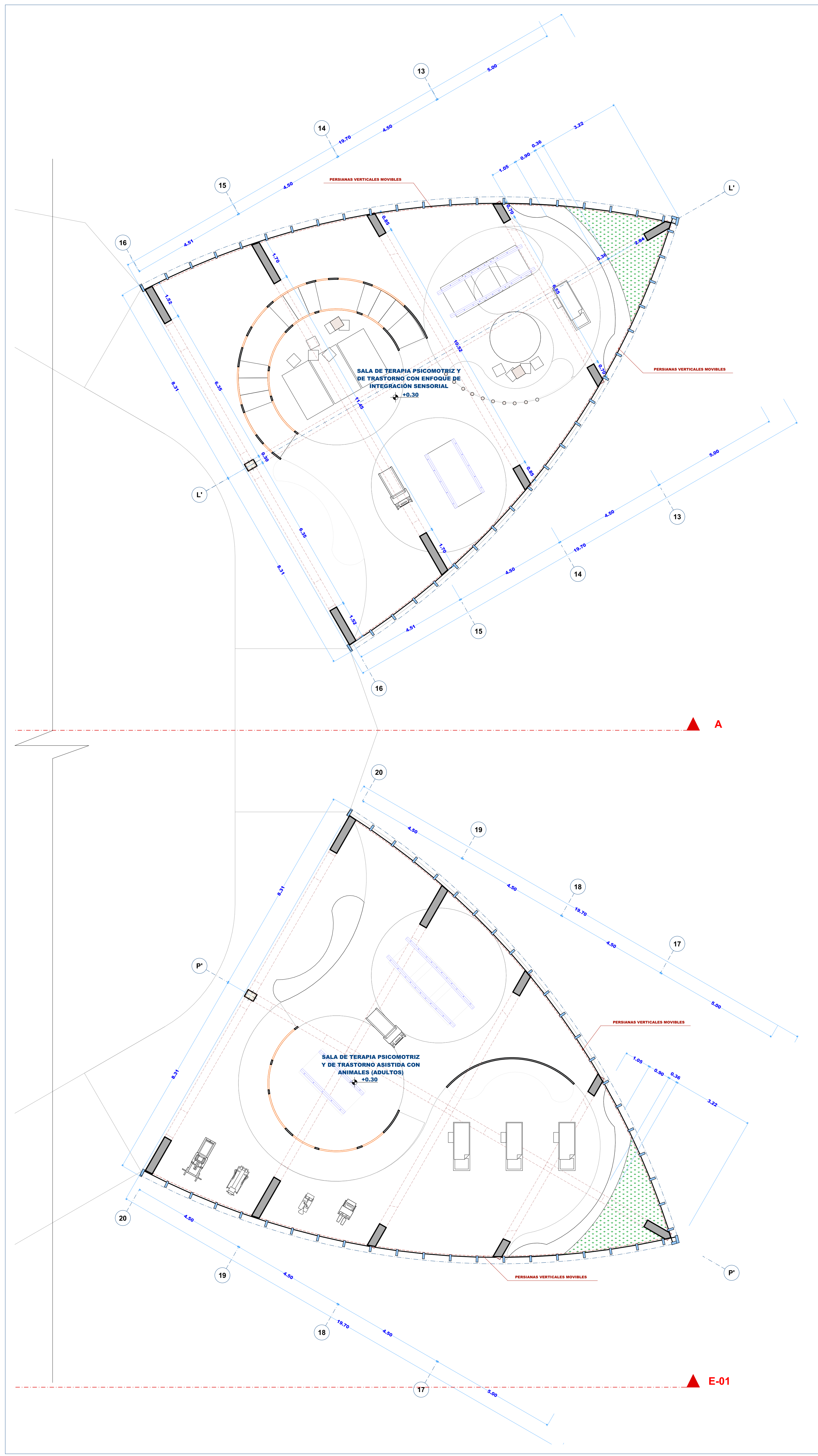
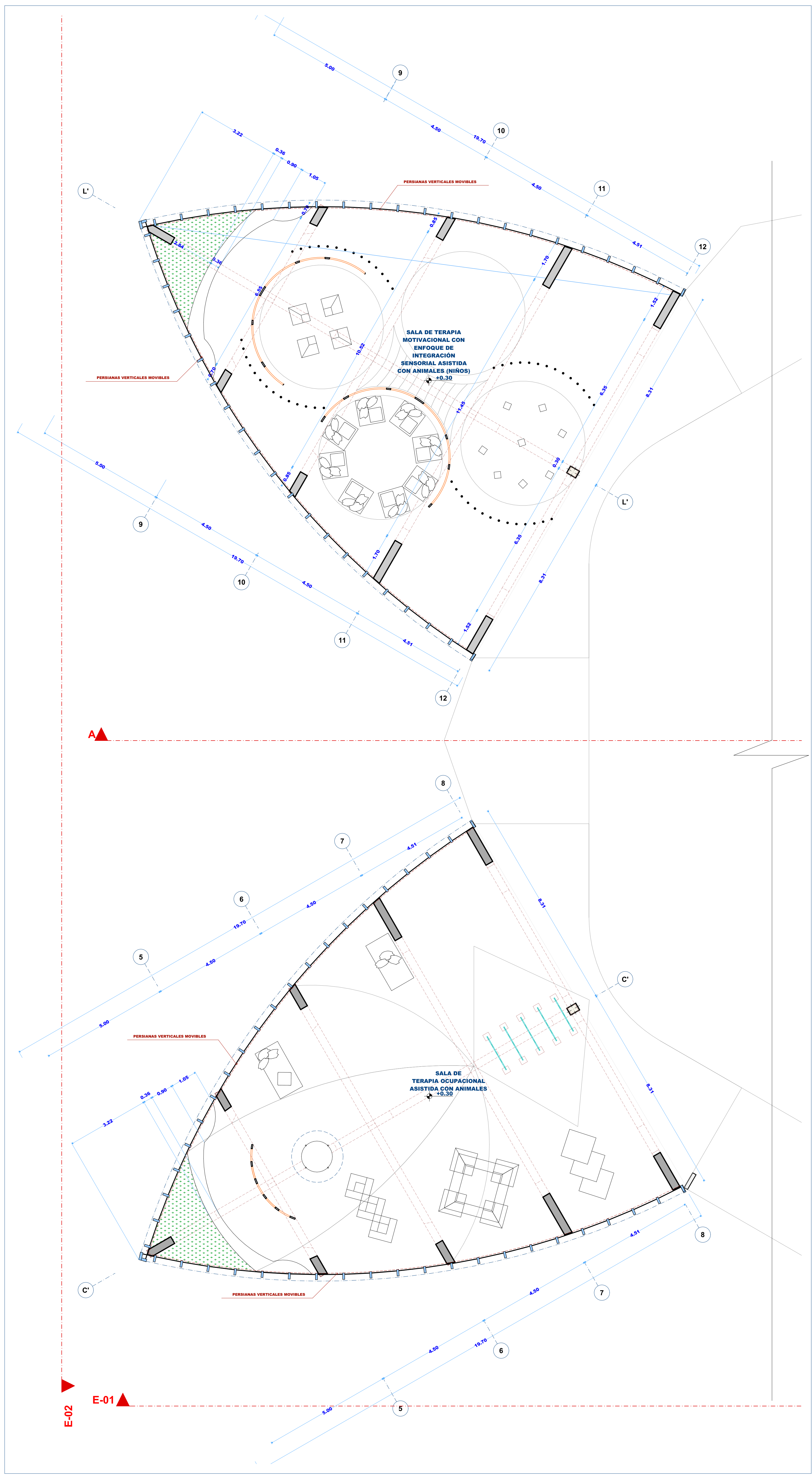
PLANO :
DISTRIBUCIÓN GENERAL



ESCALA :
INDICADA

LÁMINA :

A-02



PLANO DE DISTRIBUCIÓN PRIMER NIVEL

ESCALA 1:75



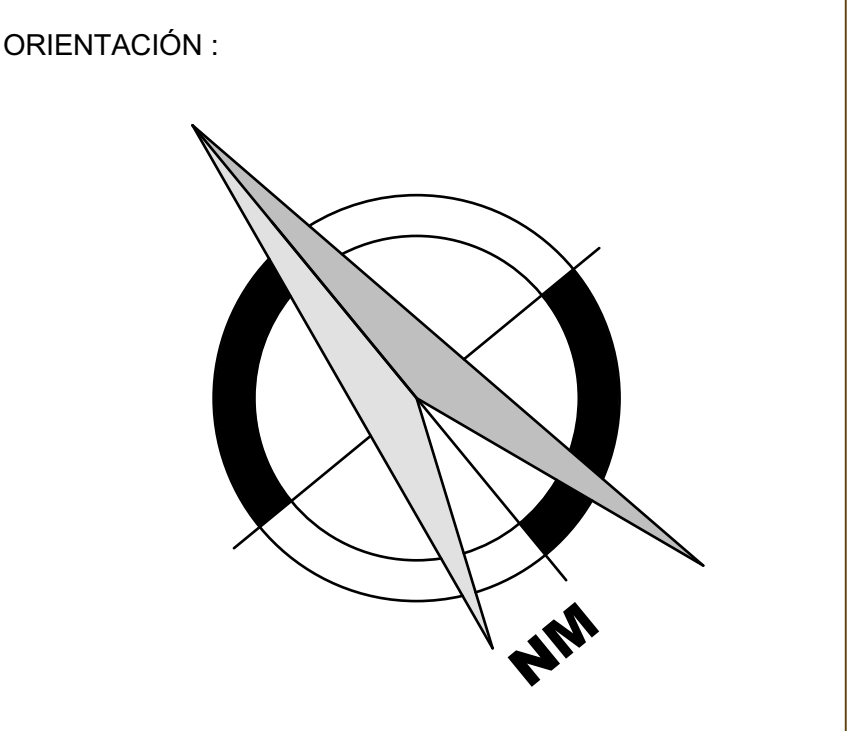
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

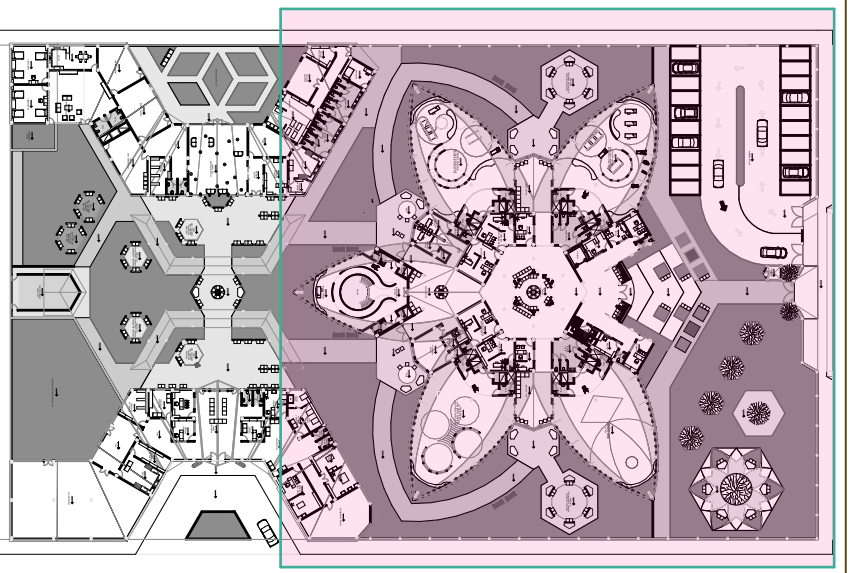
DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN



ZONA :
BLOQUE A

PLANO :
DISTRIBUCIÓN PRIMER NIVEL



ESCALA :
INDICADA

LÁMINA :

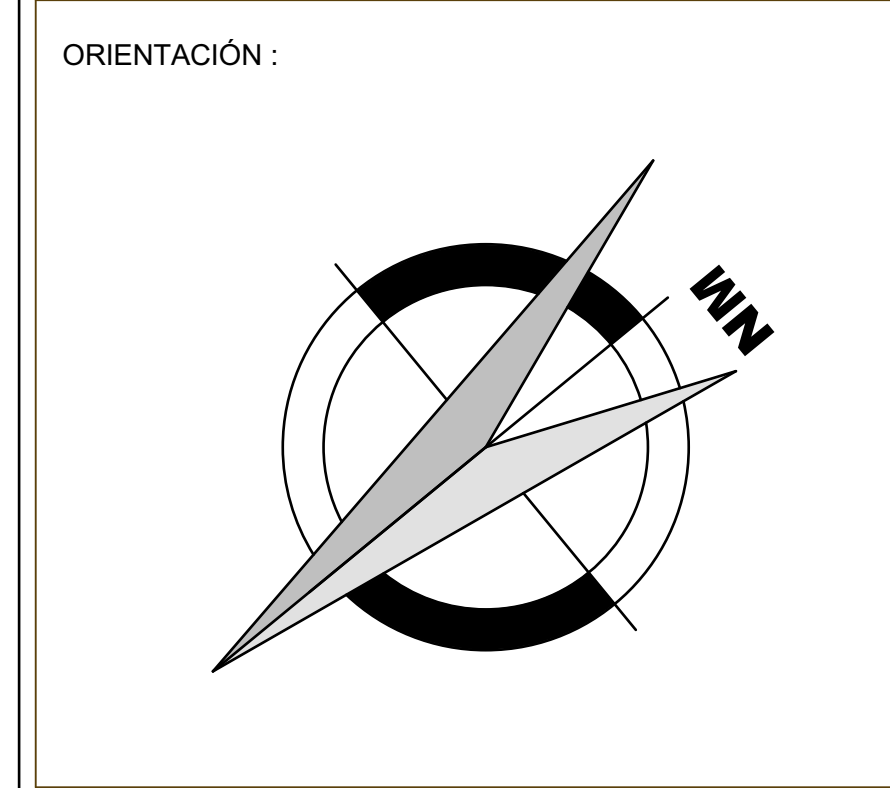
A-04

PROYECTO DE TESIS :
 "COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
 LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

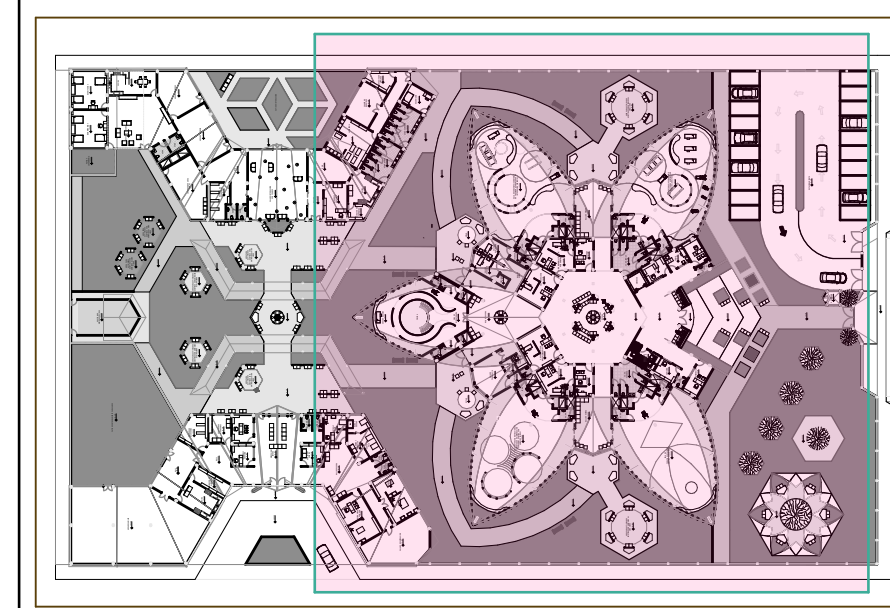
DIRECTOR DE TESIS :
 YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
 DEPARTAMENTO : PUNO
 PROVINCIA : PUNO
 DISTRITO : PUNO
 LUGAR : CIUDAD JARDÍN



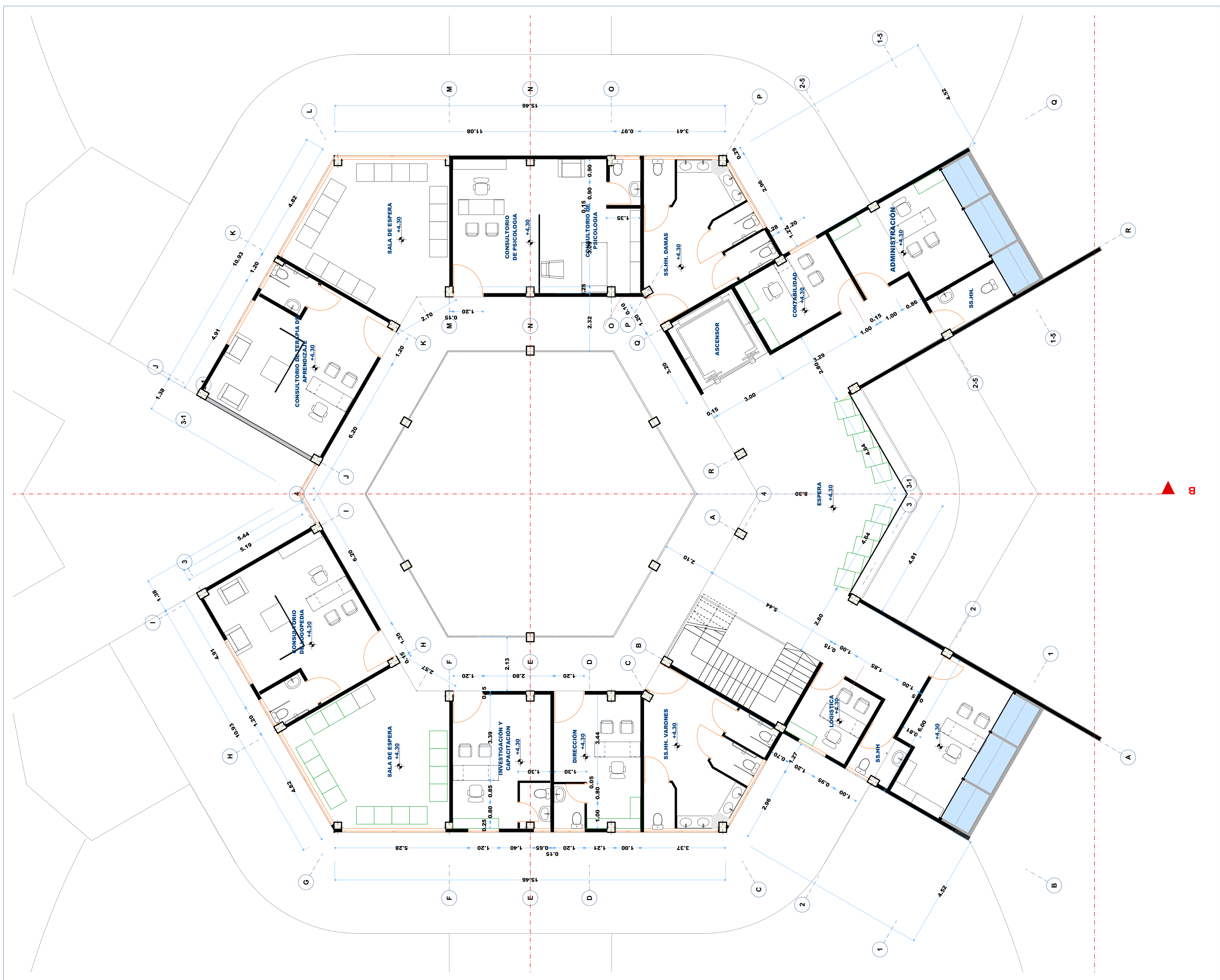
ZONA :
 BLOQUE A

PLANO :
 DISTRIBUCIÓN SEGUNDO NIVEL



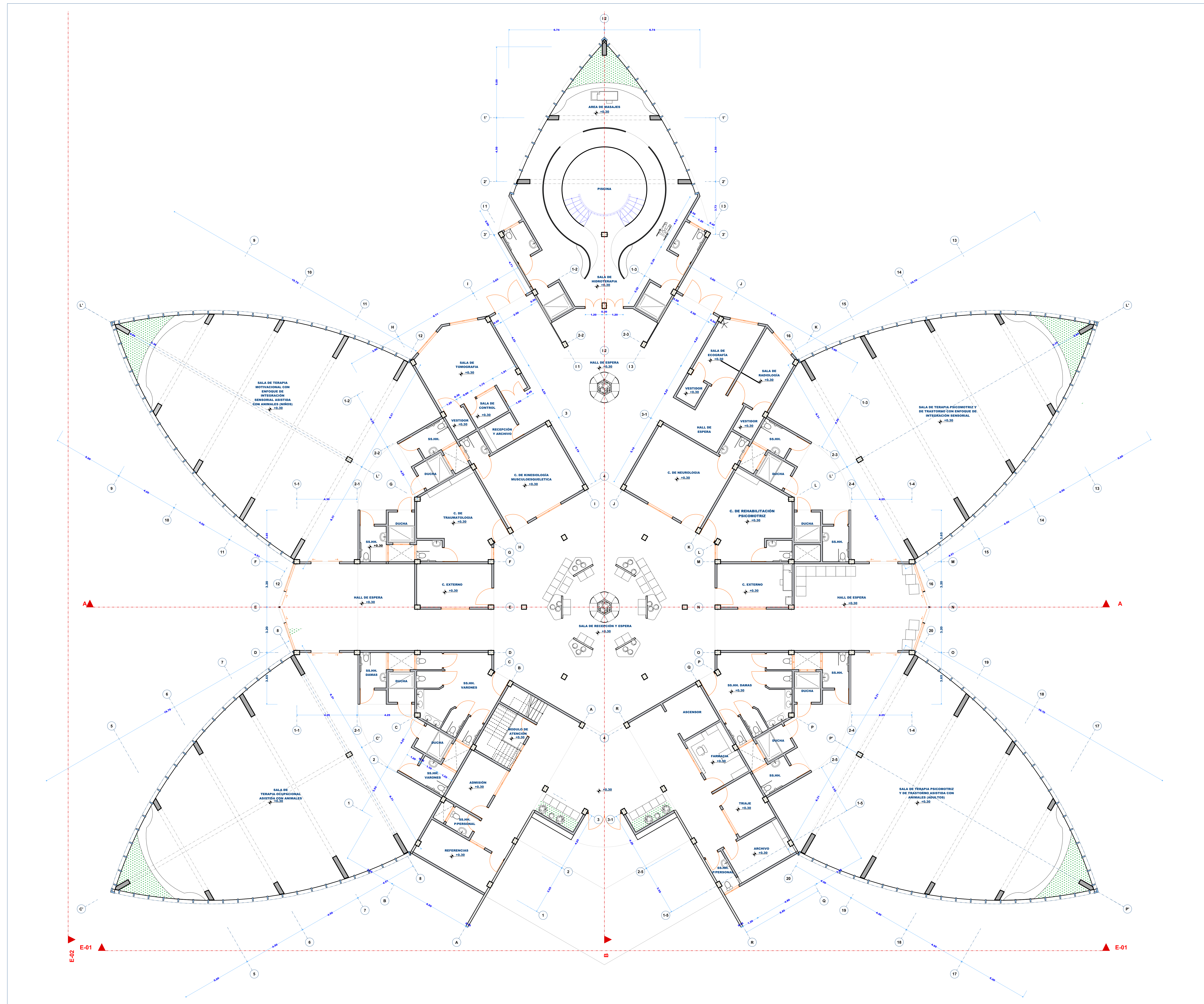
ESCALA :
 INDICADA

LÁMINA:
A-05



PLANO DE DISTRIBUCIÓN SEGUNDO NIVEL

ESCALA 1:75



PLANO DE EJES PRIMER NIVEL

ESCALA 1:100



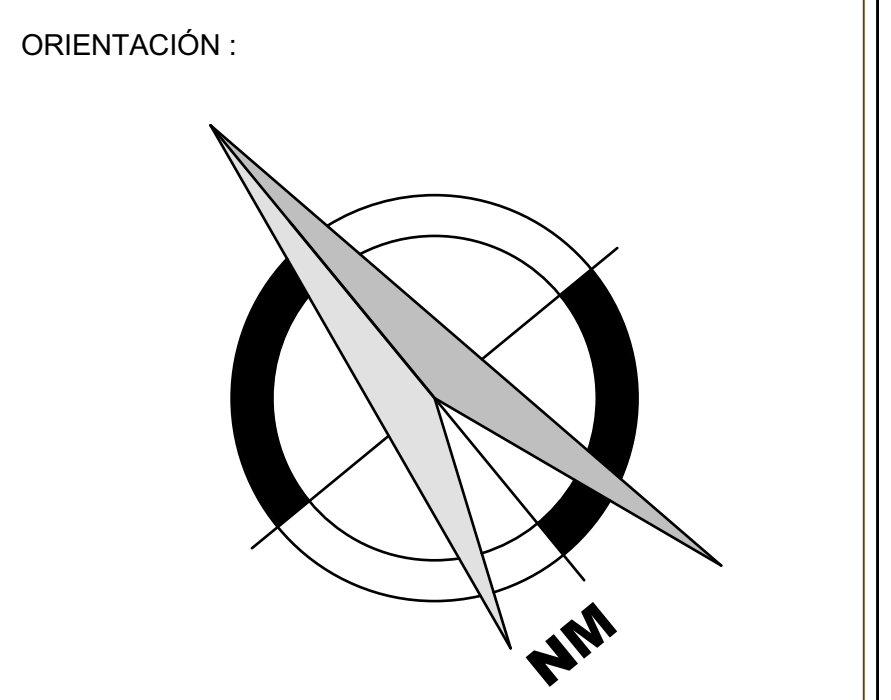
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA CIUDAD DE PUÑO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

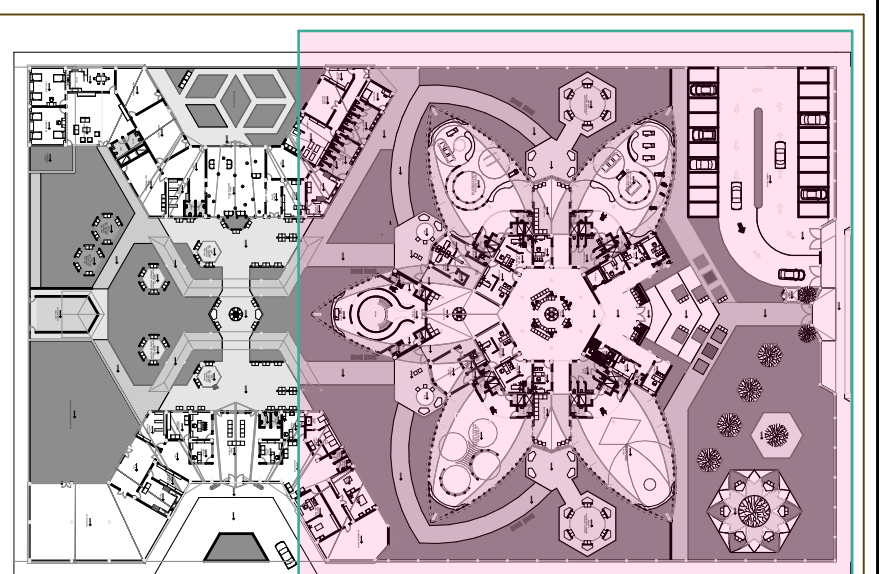
DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUÑO
PROVINCIA : PUÑO
DISTRITO : PUÑO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN



ZONA :
BLOQUE A

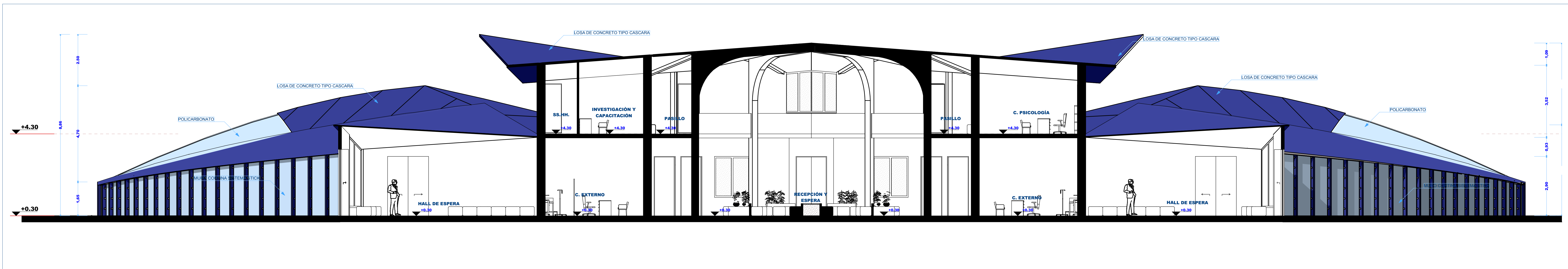
PLANO :
PLANO DE EJES



ESCALA :
INDICADA

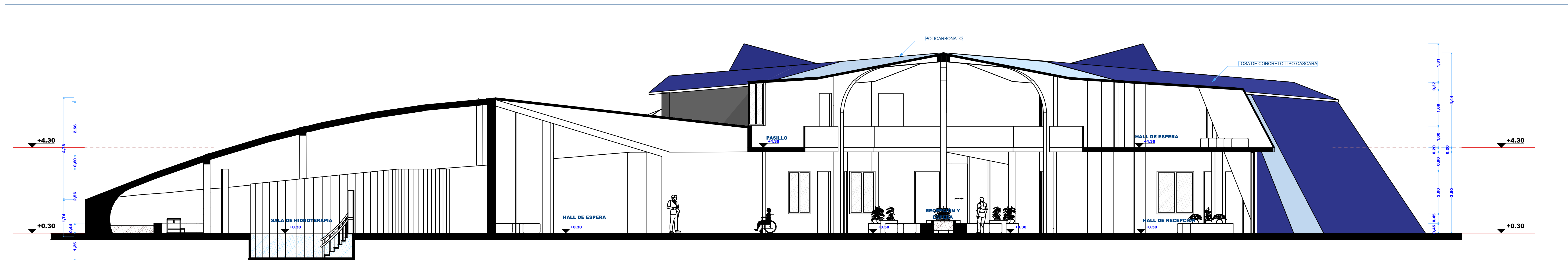
LÁMINA :

A-06



CORTE A - A

ESCALA 1:75



CORTE B - B

ESCALA 1:75



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

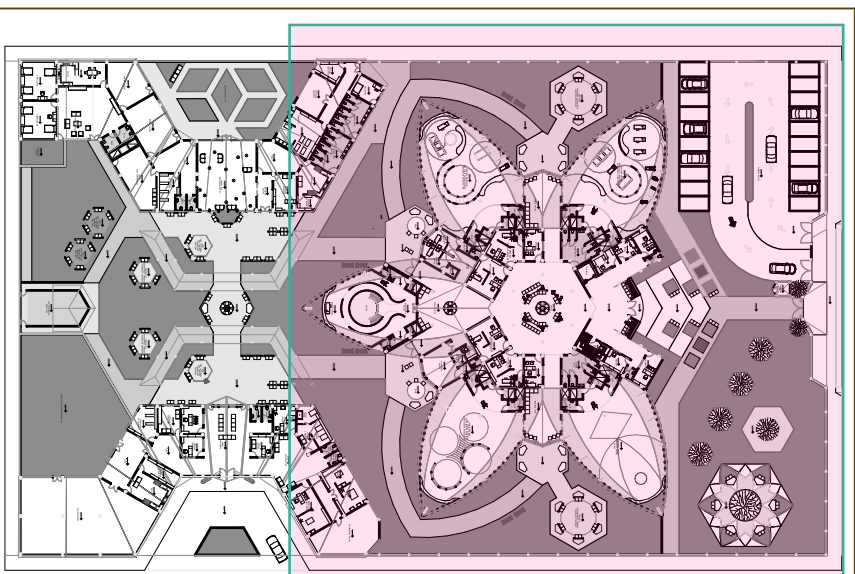
BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN

ZONA :
BLOQUE A

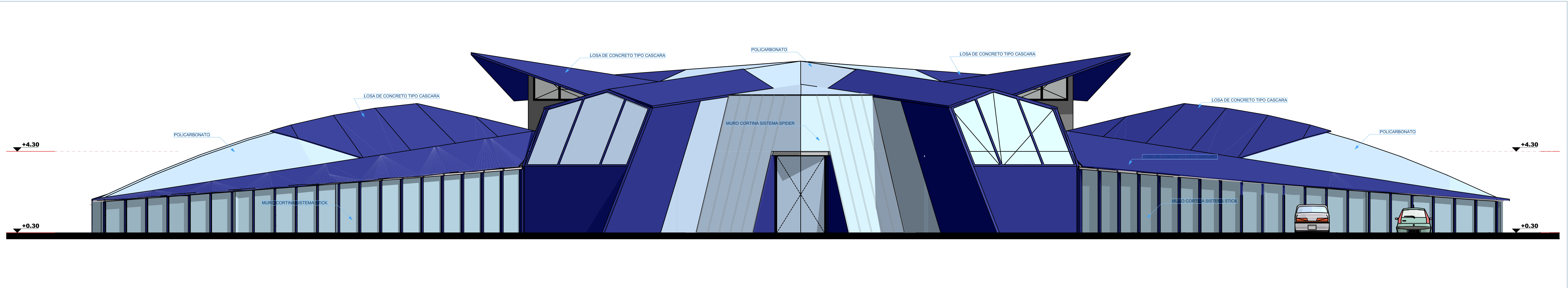
PLANO :
CORTES



ESCALA :
INDICADA

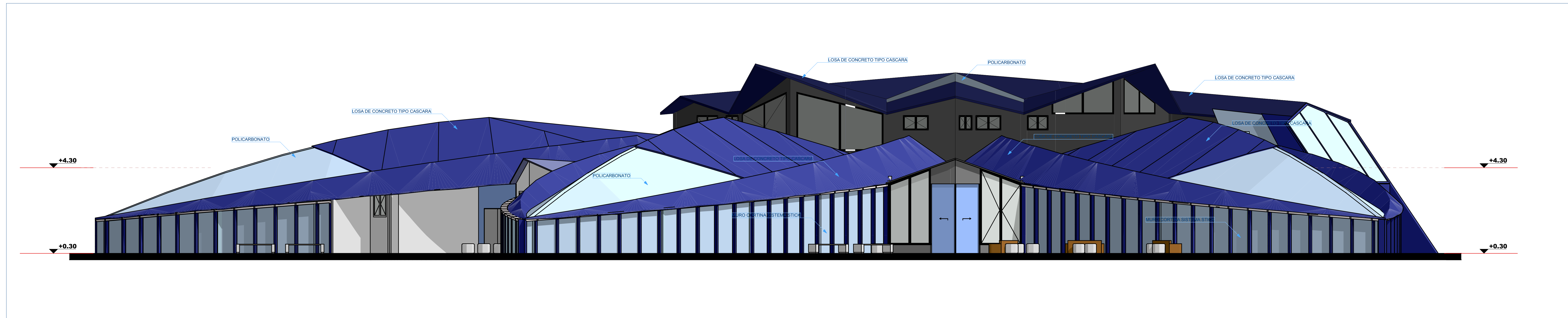
LÁMINA:

A-07



ELEVACIÓN A-01

ESCALA 1:75



ELEVACIÓN E - 02

ESCALA 1:75



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

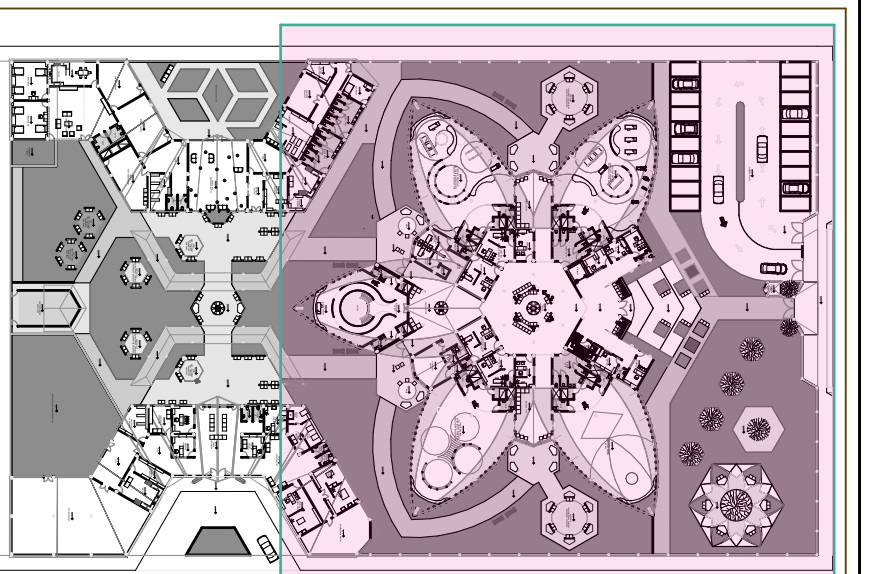
BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN

ZONA :
BLOQUE A

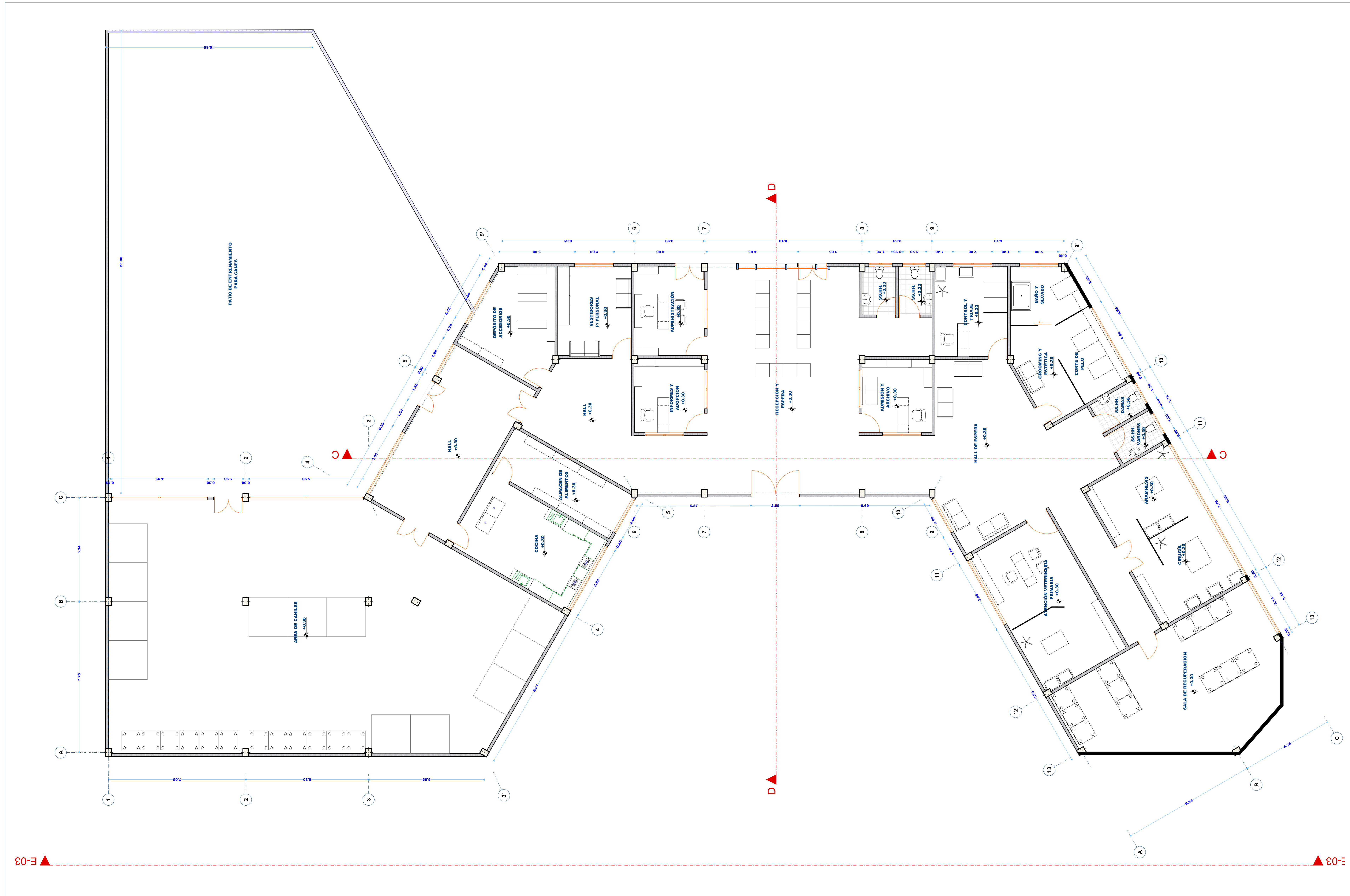
PLANO :
ELEVACIONES



ESCALA :
INDICADA

LÁMINA:

A-08



PLANO DE DISTRIBUCIÓN

ESCALA 1:75



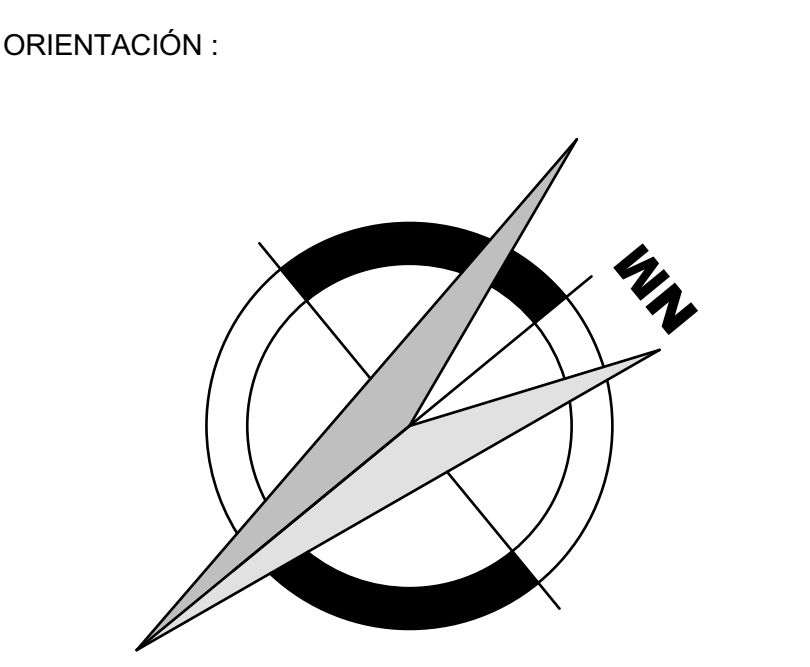
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACION
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

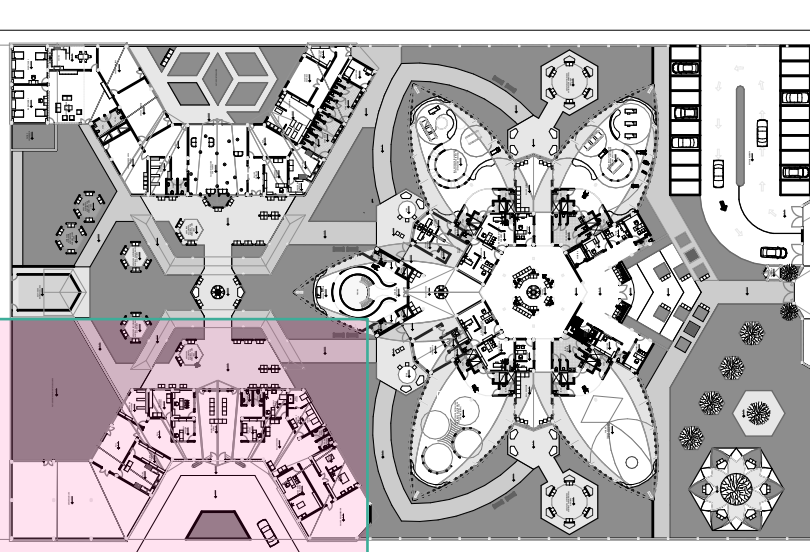
DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACION :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDIN



ZONA :
BLOQUE B

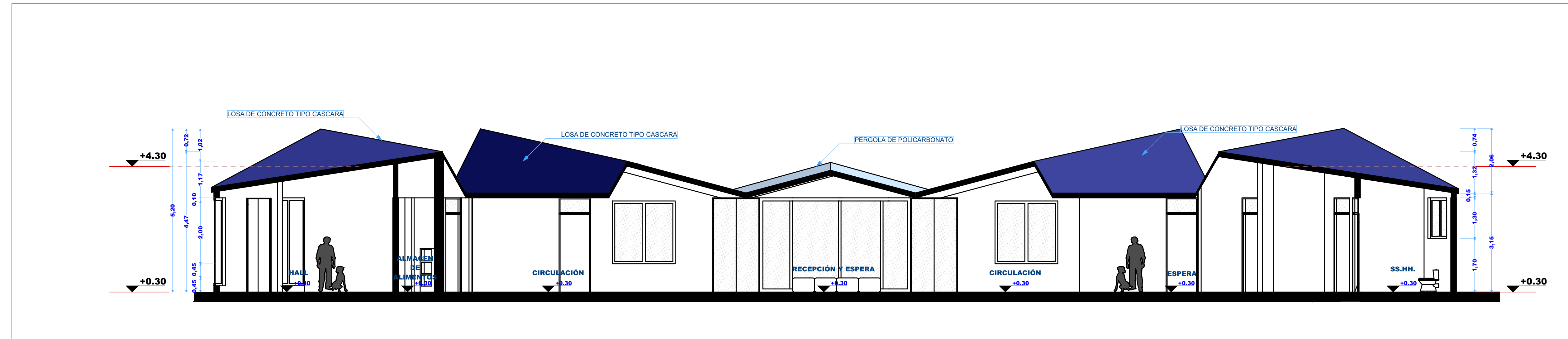
PLANO :
PLANO DE DISTRIBUCIÓN



ESCALA :
INDICADA

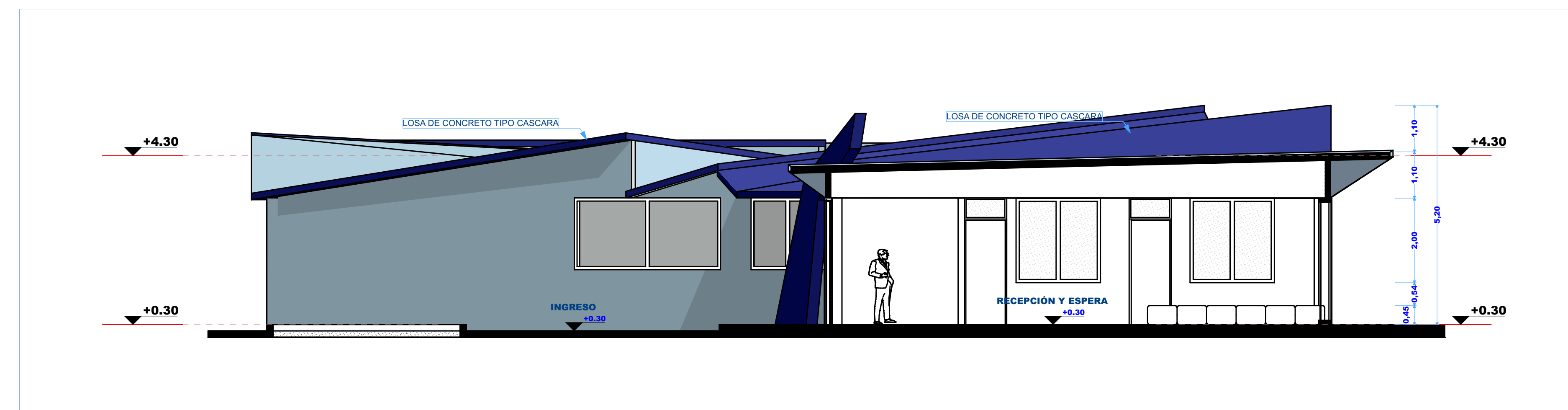
LÁMINA:

A-09



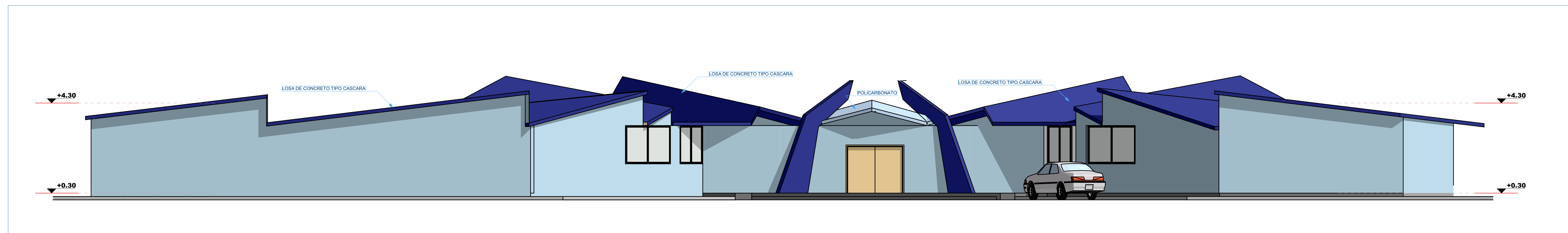
CORTE C - C

ESCALA 1:75



CORTE D - D

ESCALA 1:75



ELEVACIÓN E - 03

ESCALA 1:75



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

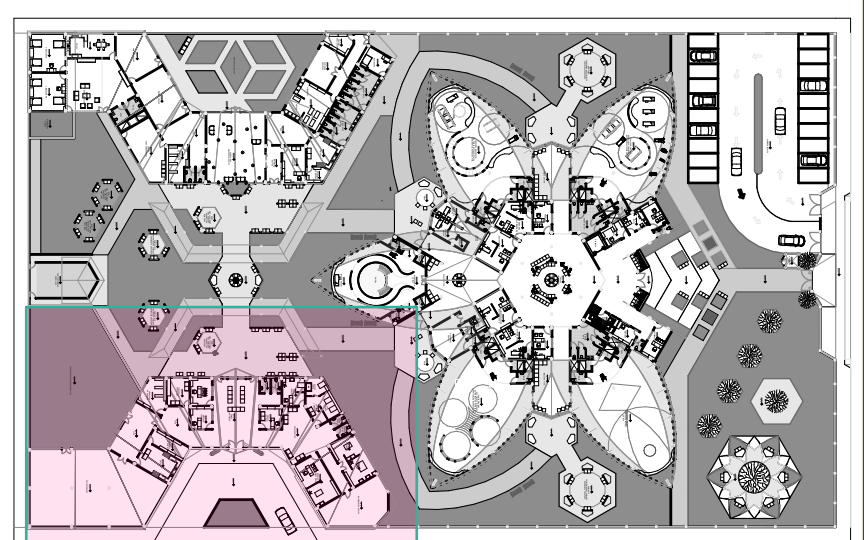
BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN

ZONA :
BLOQUE B

PLANO :
CORTES Y ELEVACIONES



ESCALA :
INDICADA

LÁMINA:

A-10



PLANO DE DISTRIBUCIÓN

ESCALA 1:75



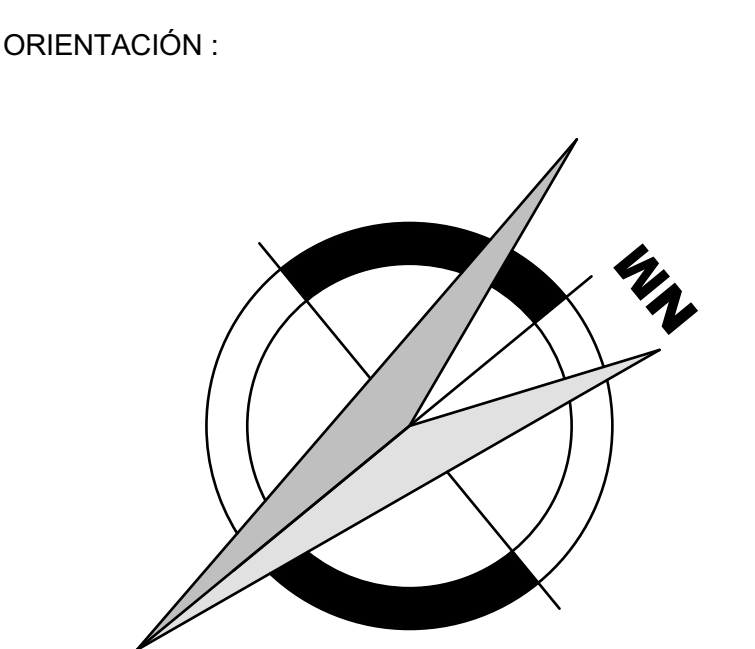
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
 ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
 "COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
 Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
 CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
 LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

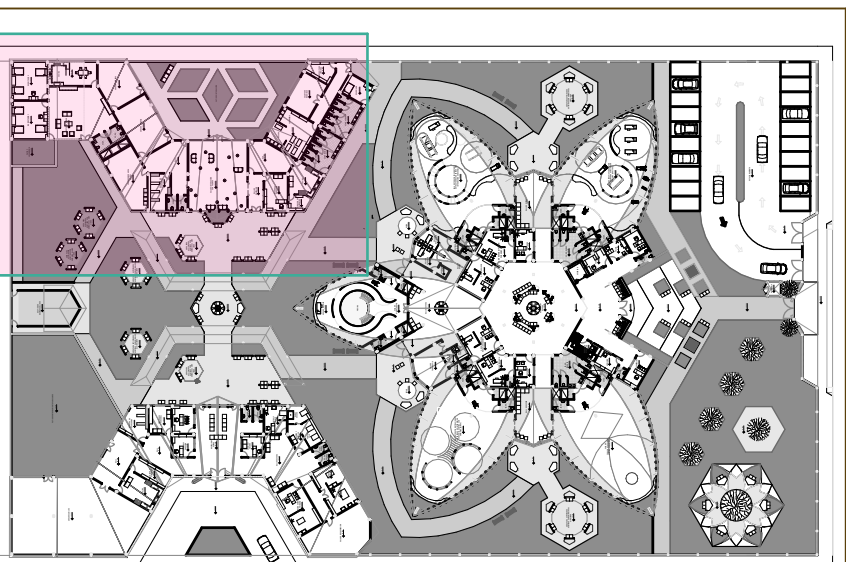
DIRECTOR DE TESIS :
 YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
 DEPARTAMENTO : PUNO
 PROVINCIA : PUNO
 DISTRITO : PUNO
 LUGAR : CIUDAD JARDÍN



ZONA :
 BLOQUE C

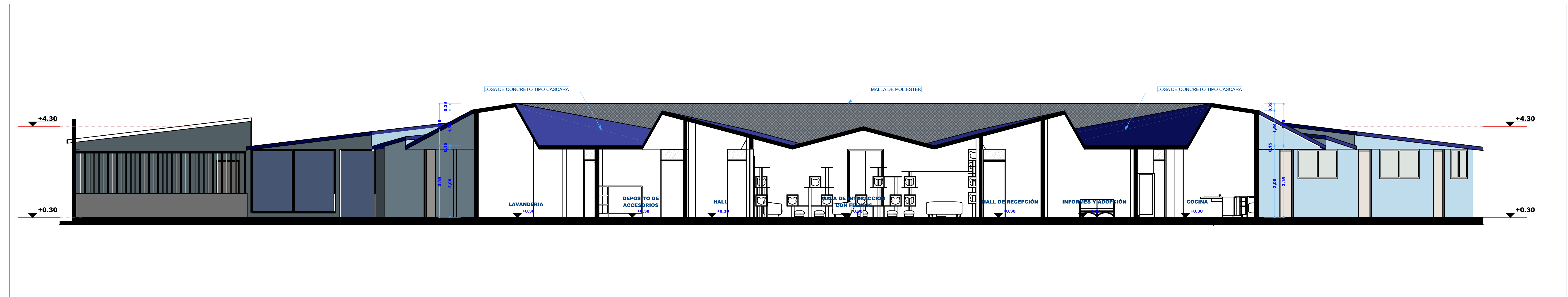
PLANO :
 PLANO DE DISTRIBUCIÓN



ESCALA :
 INDICADA

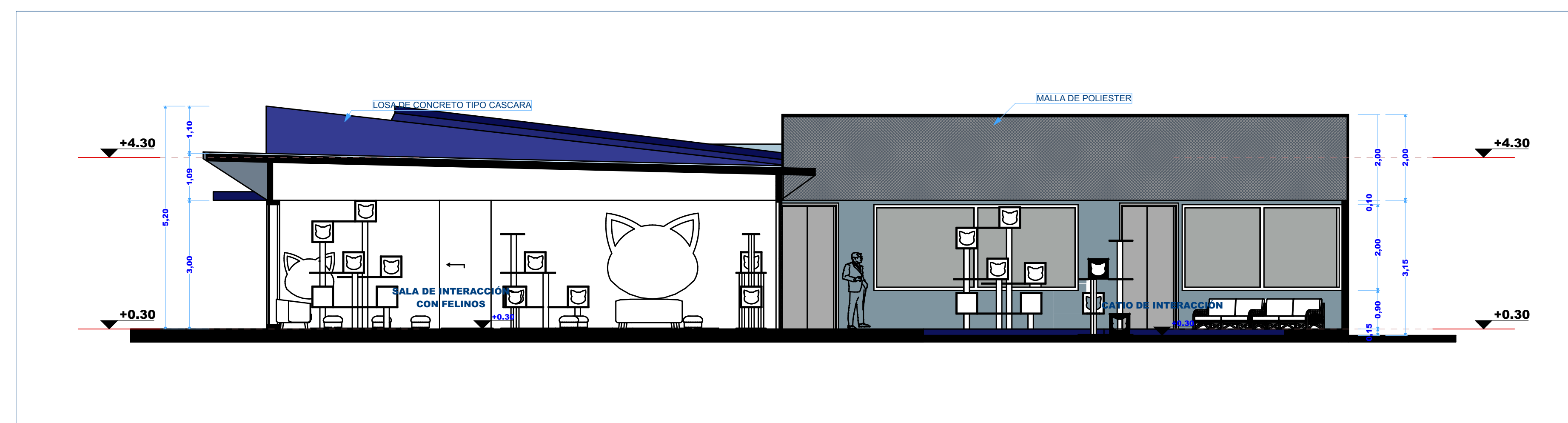
LÁMINA:

A-11



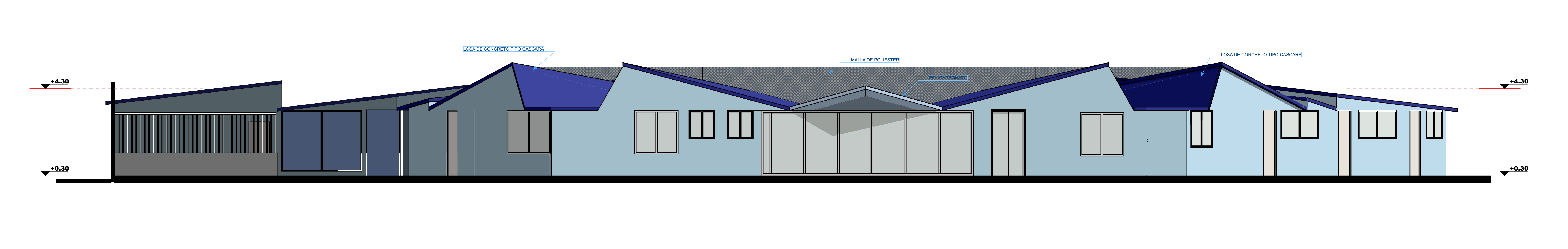
CORTE E - E

ESCALA 1:75



CORTE F - F

ESCALA 1:75



ELEVACION E - 04

ESCALA 1:75



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACION
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

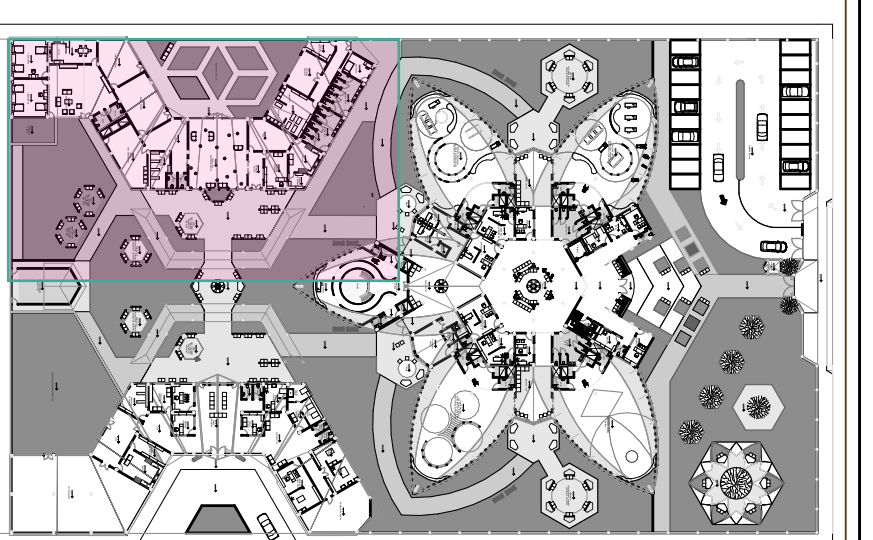
BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACION :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDIN

ZONA :
BLOQUE C

PLANO :
CORTES Y ELEVACIONES



ESCALA :
INDICADA

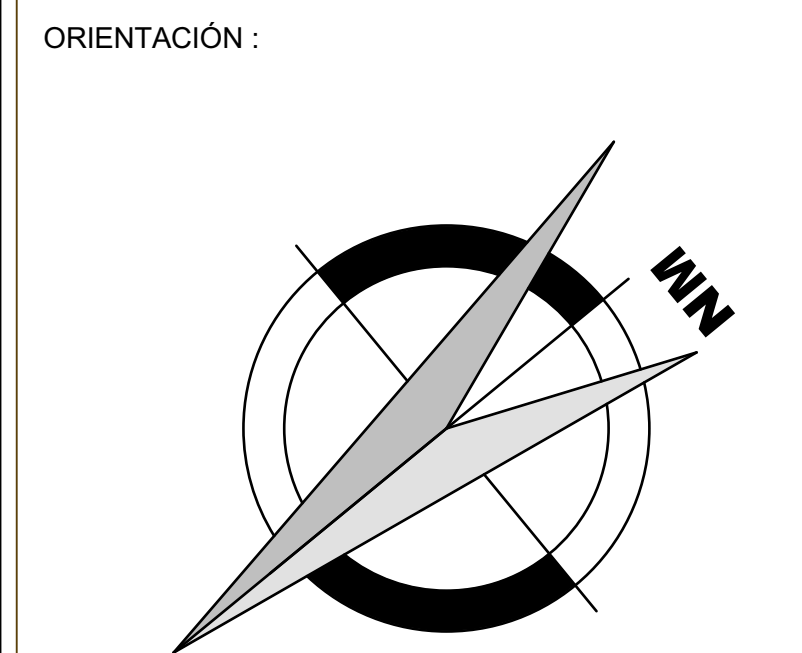
LAMINA:

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN
Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA
CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

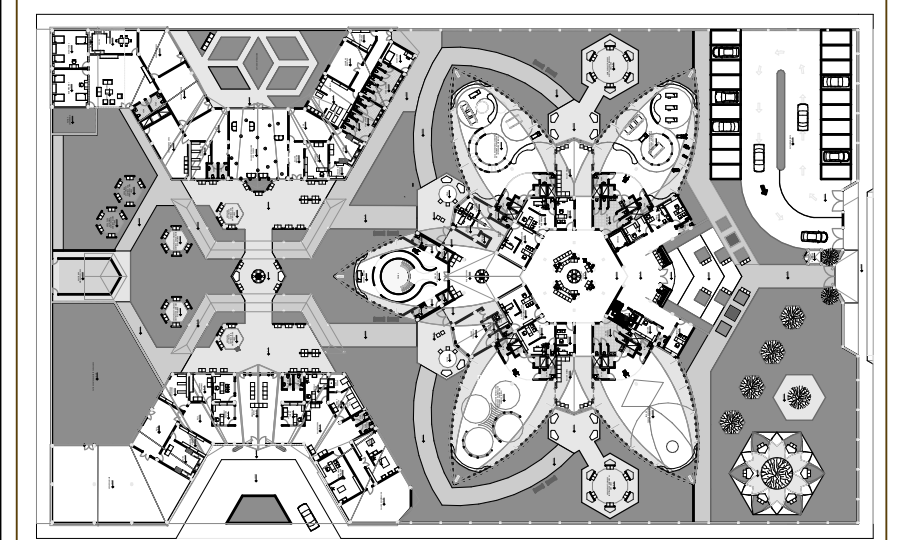
DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
DEPARTAMENTO : PUNO
PROVINCIA : PUNO
DISTRITO : PUNO
LUGAR : CIUDAD JARDÍN



ZONA :

PLANO :
TECHOS



ESCALA :
INDICADA

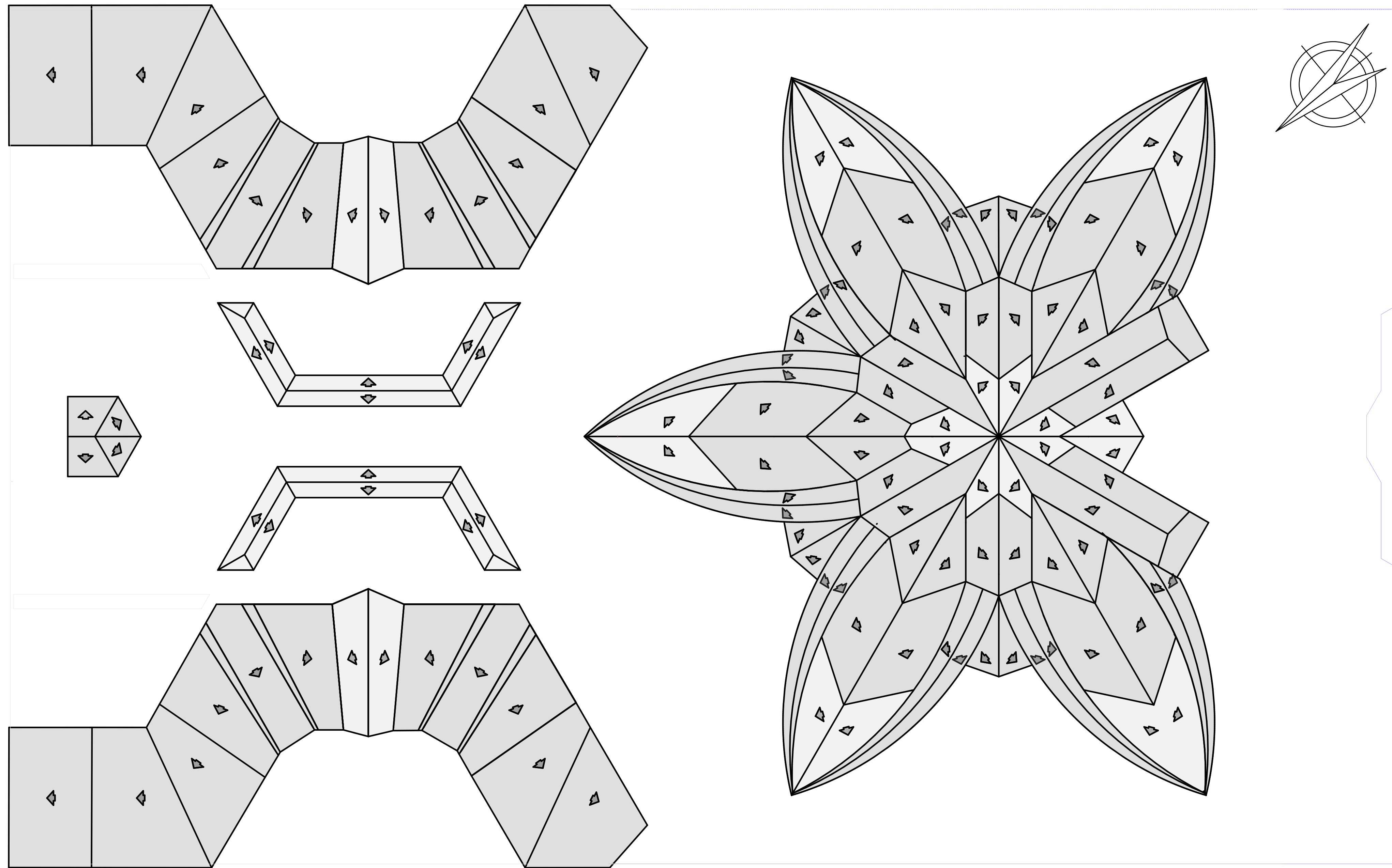
LÁMINA:

A-14

1:250

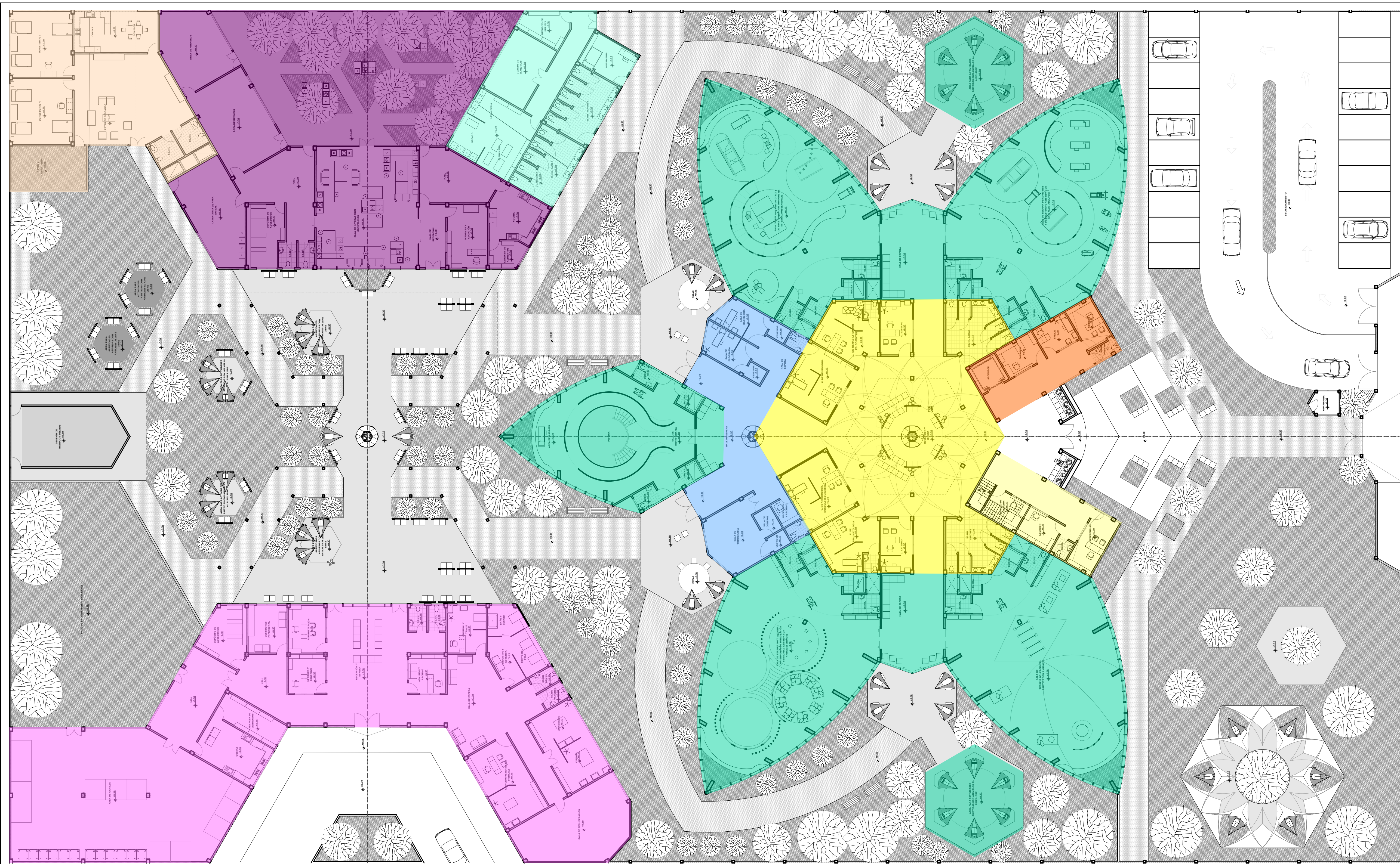
Story (4)

1.



PLANO DE TECHOS

ESCALA 1:250



ZONA ADMINISTRATIVA

ZONA DE CONSULTA EXTERNA

ZONA DE CONSULTORIOS ESPECIALIZADOS

ZONA DE SALAS DE IMÁGENES

ZONA DE REHABILITACIÓN

ZONA DE SERVICIOS GENERALES

ZONA DE REFUGIO E INTERACCIÓN CON FELINOS

ZONA DE REFUGIO DE CANES

ZONA DE RESIDENCIA PARA CUIDADORES

PLANO DE ZONIFICACIÓN

ESCALA 1:200

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
 ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

PROYECTO DE TESIS :
"COMPLEJO INTERACTIVO DE REHABILITACIÓN Y FISIOTERAPIA ASISTIDA CON ANIMALES EN LA CIUDAD DE PUNO"

BACHILLER :
LUCILA LISBETH AMACHI FRISANCHO

DIRECTOR DE TESIS :
YONNY WALTER CHAVEZ PEREA

UBICACIÓN :
 DEPARTAMENTO : PUNO
 PROVINCIA : PUNO
 DISTRITO : PUNO
 LUGAR : CIUDAD JARDÍN

ORIENTACIÓN :

ZONA :

PLANO : **ZONIFICACIÓN**

ESCALA : INDICADA

LÁMINA:

A-15