

8. PROYECTO PLANOS ARQUITECTÓNICOS

CONCEPCIÓN DE LA FORMA
FIGURA N°1

La forma base del proyecto surge a partir de la figura del rostro de un buey y al aplicar espaciales reducidos, como las siguientes:

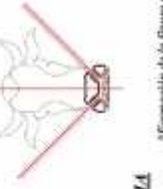


FIGURA N°1

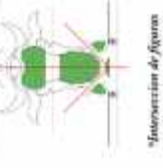
FIGURA N°2

PROCEDER:
"A la figura base se aplica el concepto espacial de simetría, la aplicación de una grilla en ejes horizontales, verticales y diagonales de 45°"

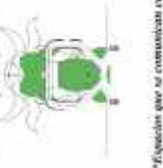
"Las ejes diagonales dan lugar a los recorridos internos del equipamiento, el área de la manofilia da lugar al punto de ingreso, adecuándose al sector funcional"



"Por consiguiente sucede la reducción espacial de simetría y la figura base dan lugar a los áreas verdes"



"Espacios que se conectan con formas de circulación generando un centro radiante en el punto conectado a central"



"Interacción de figuras reflejadas en un espacio central, interviniendo los áreas como espacios compartidos"



CONCEPCIÓN DE LA FORMA
FINAL FIGURA N°1

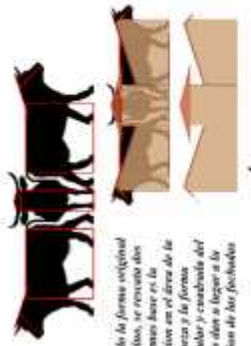


CONCEPCIÓN DE LA FORMA
FINAL FIGURA N°2



CONCEPCIÓN DE LA FORMA
FIGURA N°1-2 EN ELEVACIÓN

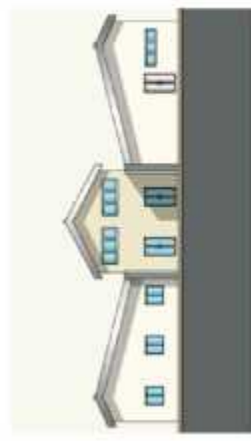
antes de simetría

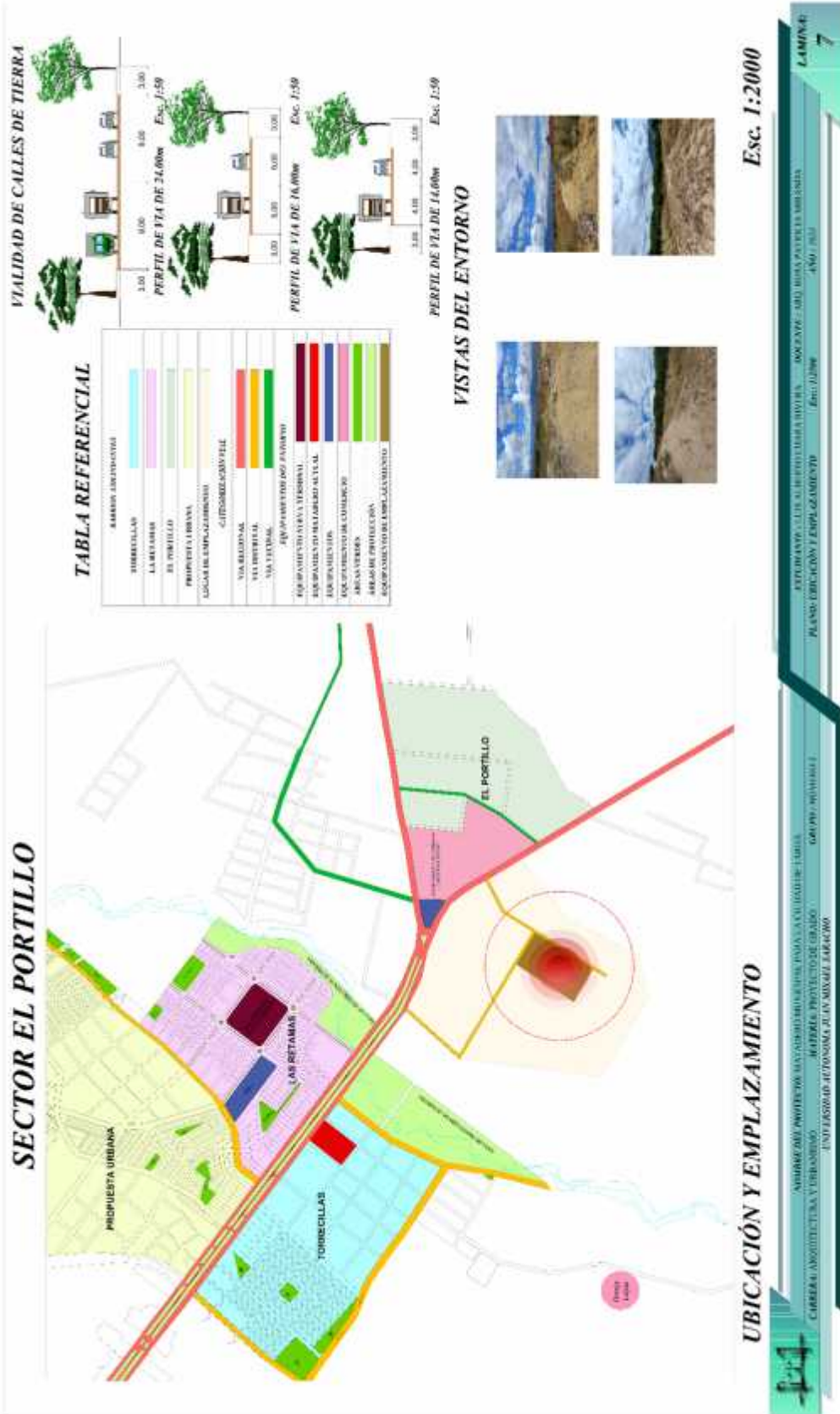


Seguiente la forma original del buey, se recorta dos formas base es la inclinación en el área de la cabecera y la forma rectangular y cuadrada del cuerpo dan lugar a la formación de las fachadas

JUSTIFICACIÓN FORMAL

Esc. Única





Matadero Municipal Para La Ciudad De Tarija



Matadero Municipal Para La Ciudad De Tarija

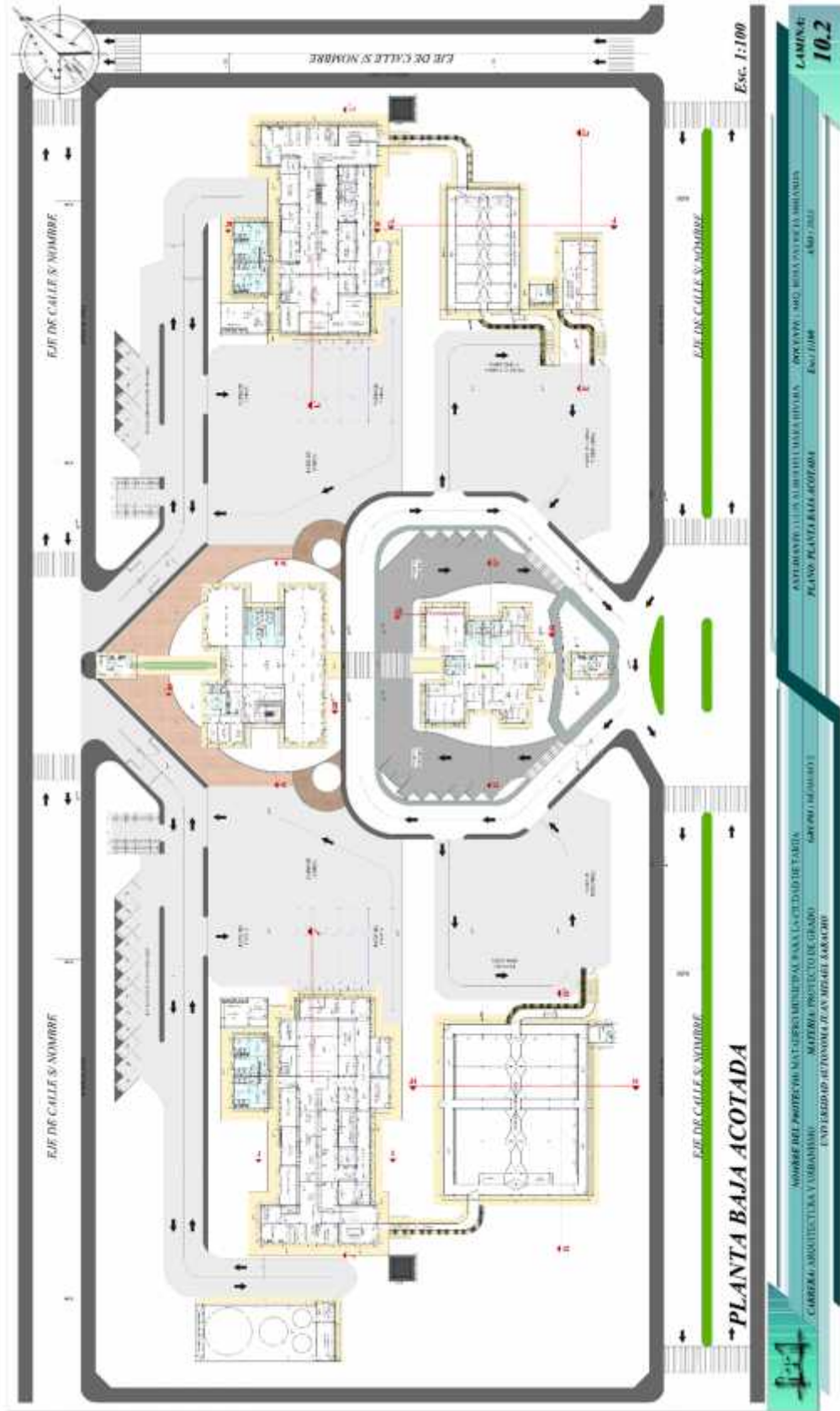


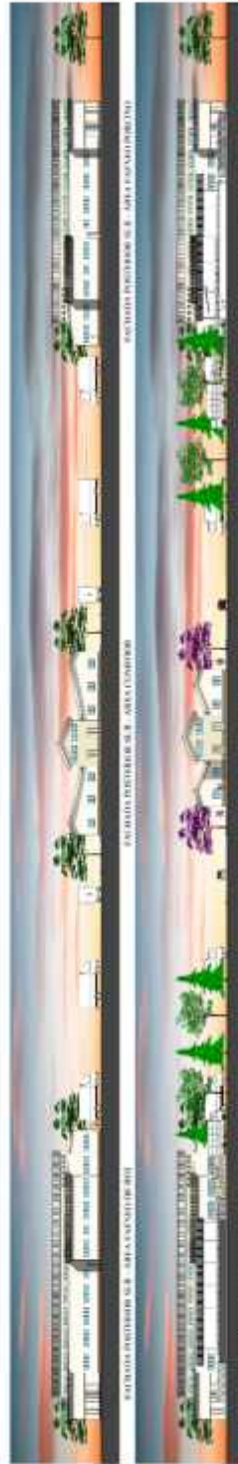


Matadero Municipal Para La Ciudad De Tarija



Matadero Municipal Para La Ciudad De Tarija





FACHADAS



ARQUITECTOS: **ESTERRECKE & LOS ALBERDIOSKADA BUJELLA** - PUNTOVE: **ARQ. ROSA VARELA VARELA**
CALLE: **AV. 1000** - TEL: **0911 282 1000**

Esc. 1:100

LAMINA 10.3

ESTERRECKE & LOS ALBERDIOSKADA BUJELLA - PUNTOVE: **ARQ. ROSA VARELA VARELA**
CALLE: **AV. 1000** - TEL: **0911 282 1000**



PERSPECTIVAS INTERIORES Y EXTERIORES

Esc. Unica

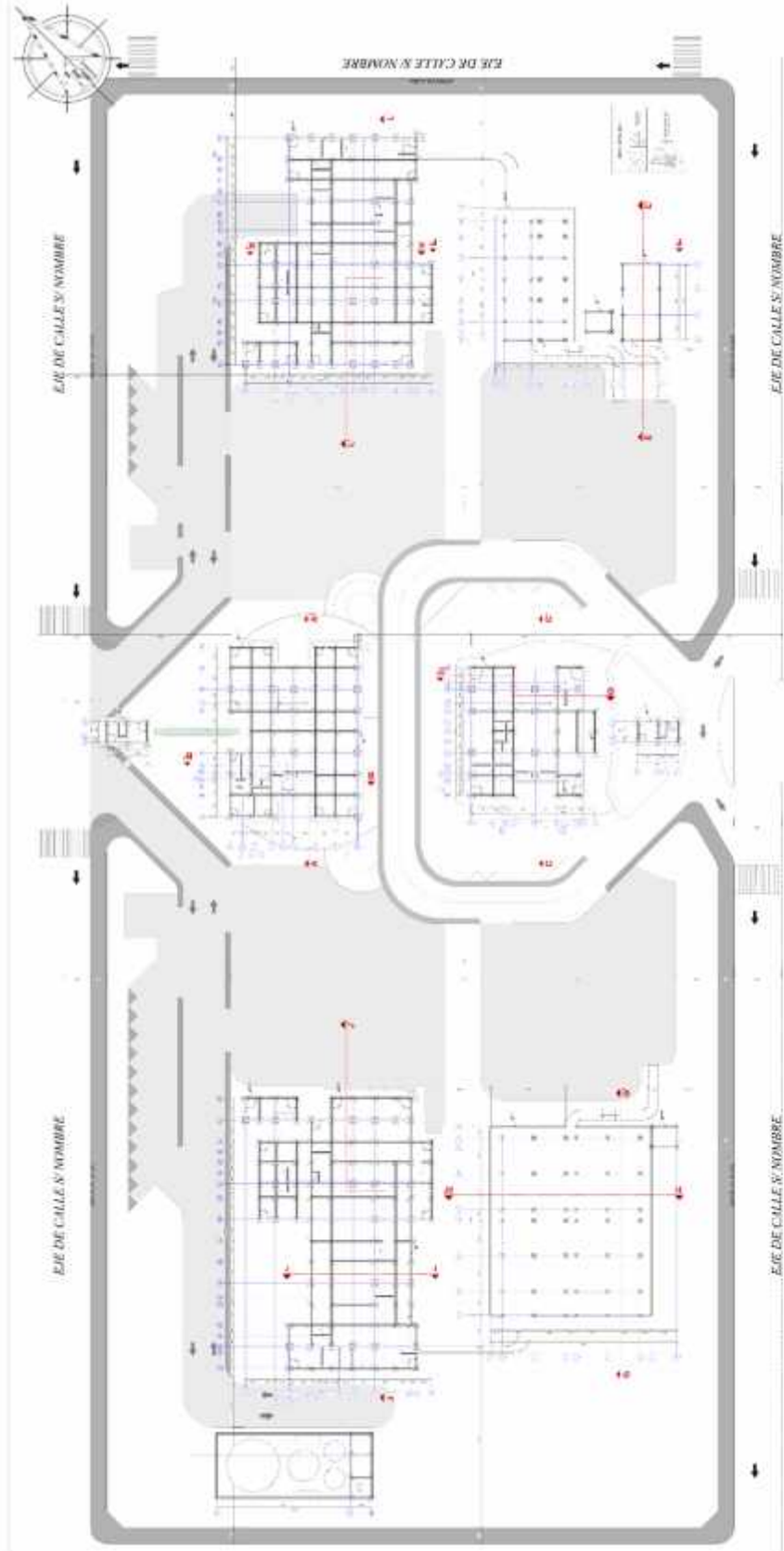


OFICINA DE PROYECTOS DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES

PROYECTO DE OBRAS
DE RECONSTRUCCION Y REFORMA

PLANO DE PLANTAS Y SECCIONES
Esc. Unica

CALLE DE LA UNICA, ENTRE LAS CALLES DE LA UNICA Y LA UNICA
ARQUITECTOS ROSA, BARRA Y ROSA
4512-202



PLANO DE FUNDACIONES

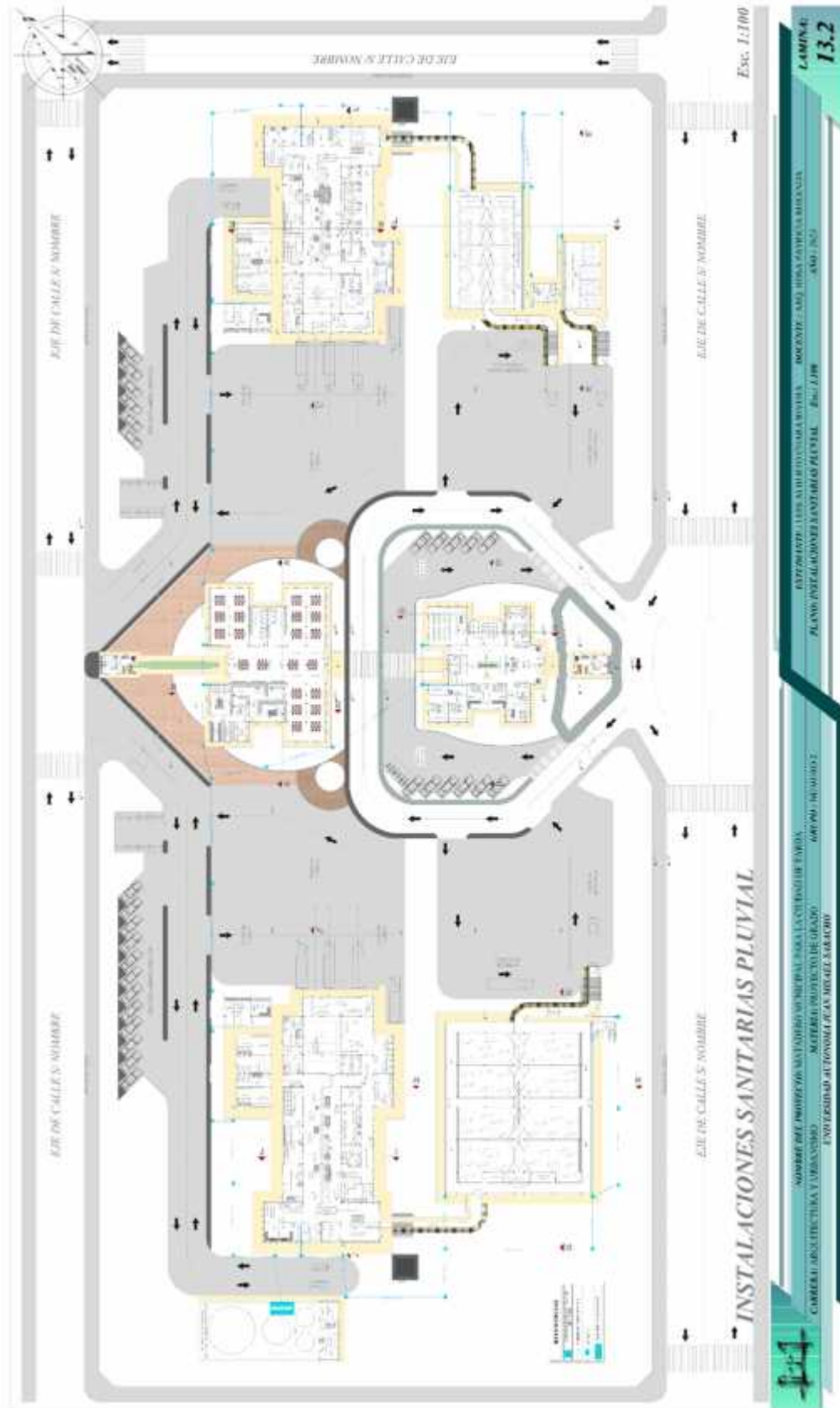
Esc. 1:100

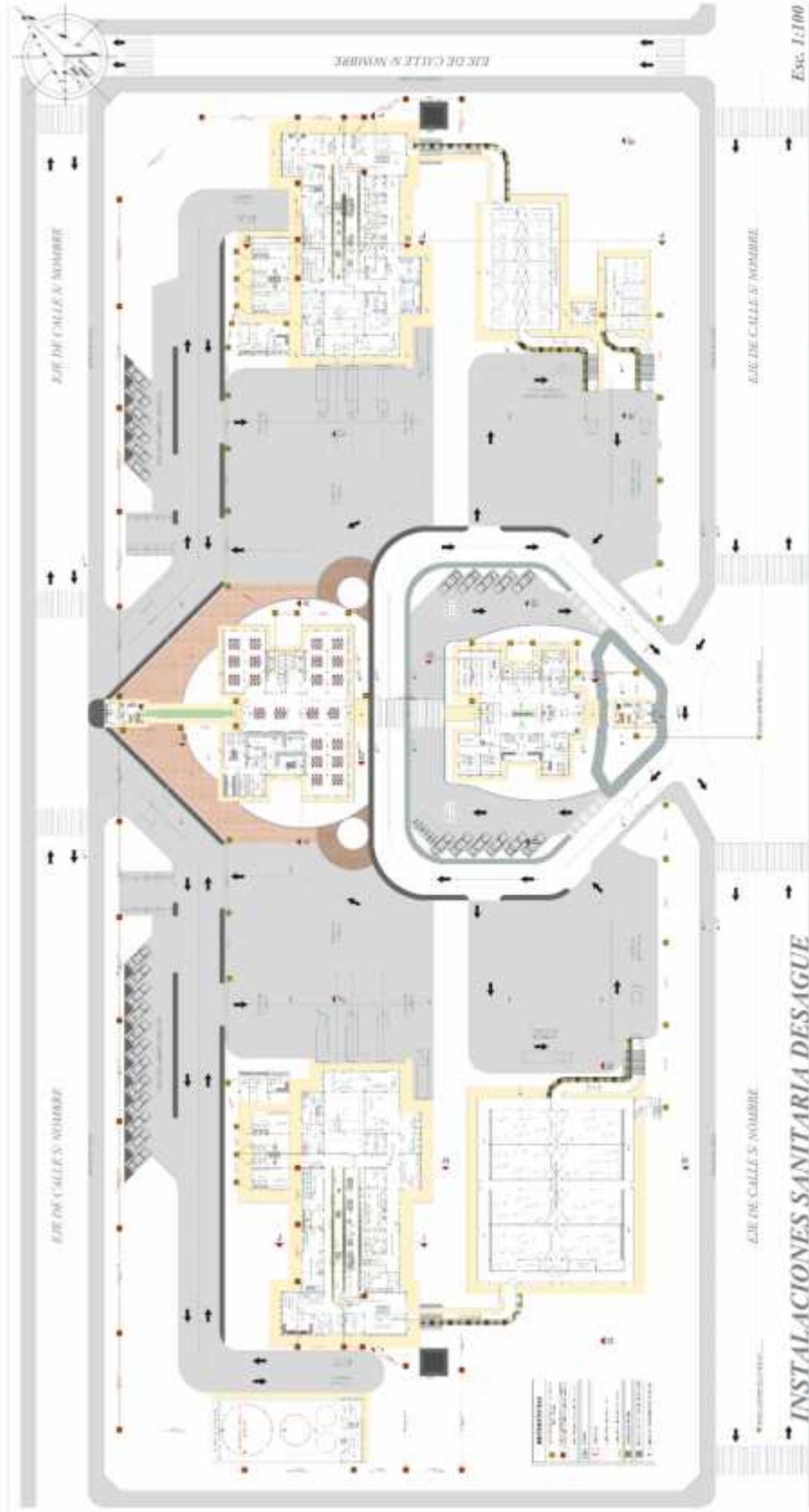


CORPORACIÓN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA S.R.L. - INGENIEROS EN INGENIERÍA CIVIL Y ARQUITECTURA
CALLE 1000 N.º 1000 - TEL. 0379 2101000 - TARIFA - BOLIVIA

LÁMINA:
12

Matadero Municipal Para La Ciudad De Tarija





INSTALACIONES SANITARIAS DESAGUE

Esc. 1:100

CARINA 13.3

UNIVERSIDAD ALFONSO GARCÍA RODRÍGUEZ - P.O. BOX 10000 - TARIJA - BOLIVIA

PROYECTO: MATADERO MUNICIPAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA - AREA DE SERVICIOS

PLANO: INSTALACIONES SANITARIAS DESAGUE - P.O. BOX 10000 - TARIJA - BOLIVIA

INGENIERO: MATEO ALBERTO GARCÍA GARCÍA - P.O. BOX 10000 - TARIJA - BOLIVIA

UNIVERSIDAD ALFONSO GARCÍA RODRÍGUEZ

