

PLANTA BAJA ACOTADA
ESC: 1:100

DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA GRANJA AGROAMBIENTAL VERTICAL
PRODUCTIVA Y EXPERIMENTAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA

LÁMINA:

12/43



PROYECTO DE GRADO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO

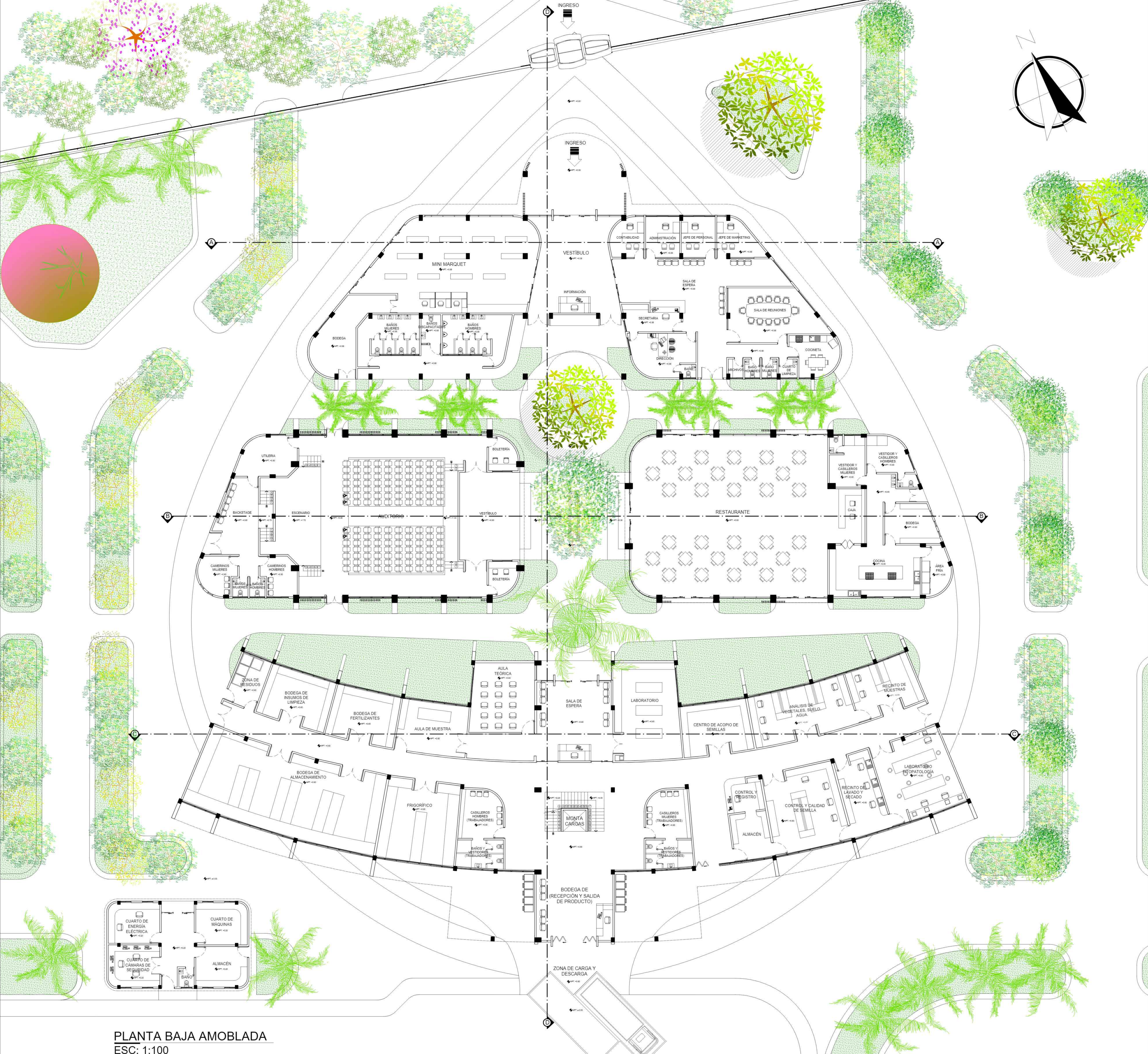
DOCENTE: ARQ.
ARQ. MOGRO ARROYO ILSÉN MARÍA

UNIVERSITARIO:
MAMANI ARAMAYO JHASMANI

GRUPO: 5

CARÁCTER: PLANTA BAJA ACOTADA

ESCALA: 1:100 FECHA: Tja-Diciembre 2023



PLANTA BAJA AMOBLADA
ESC: 1:100

DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA GRANJA AGROAMBIENTAL VERTICAL
PRODUCTIVA Y EXPERIMENTAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA

LÁMINA:

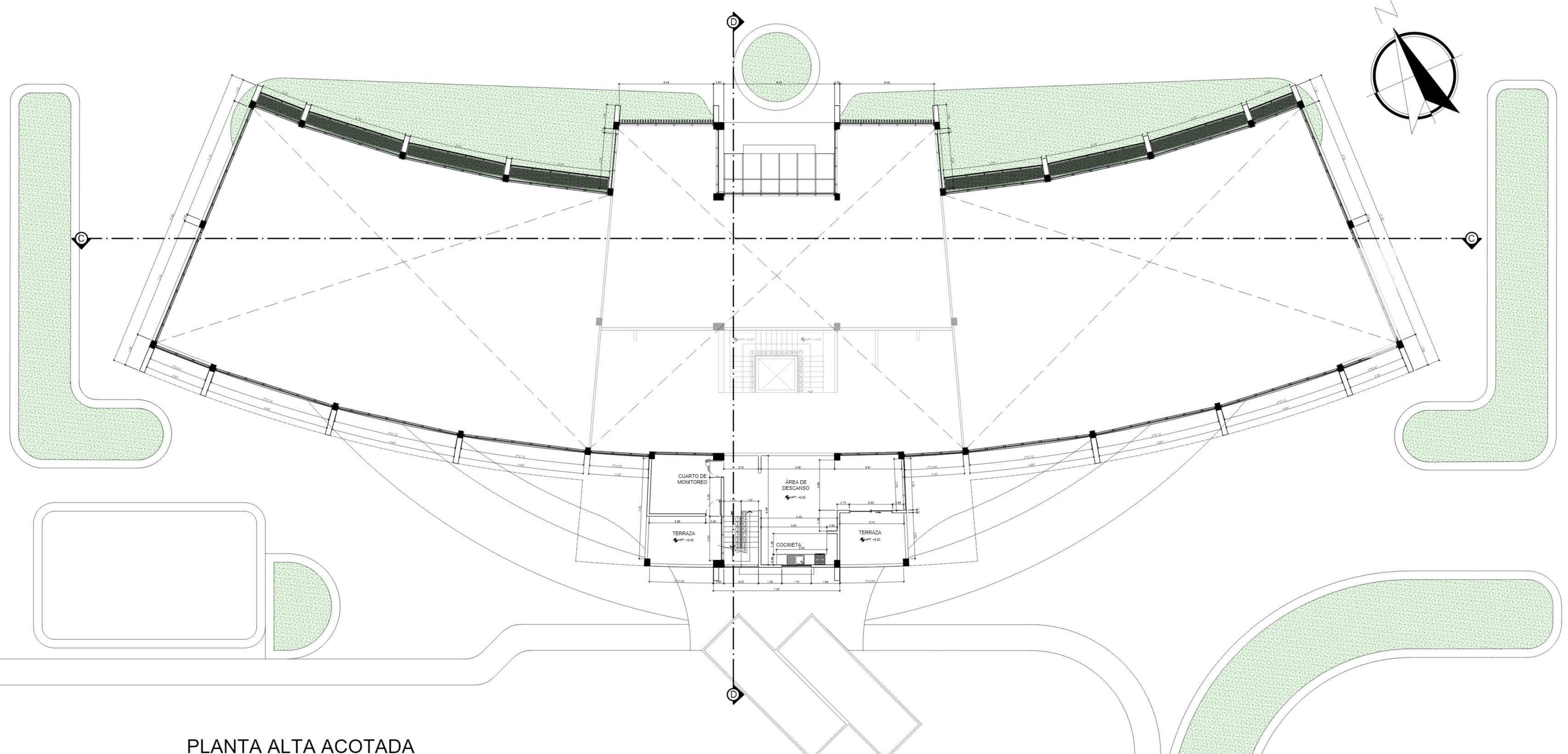
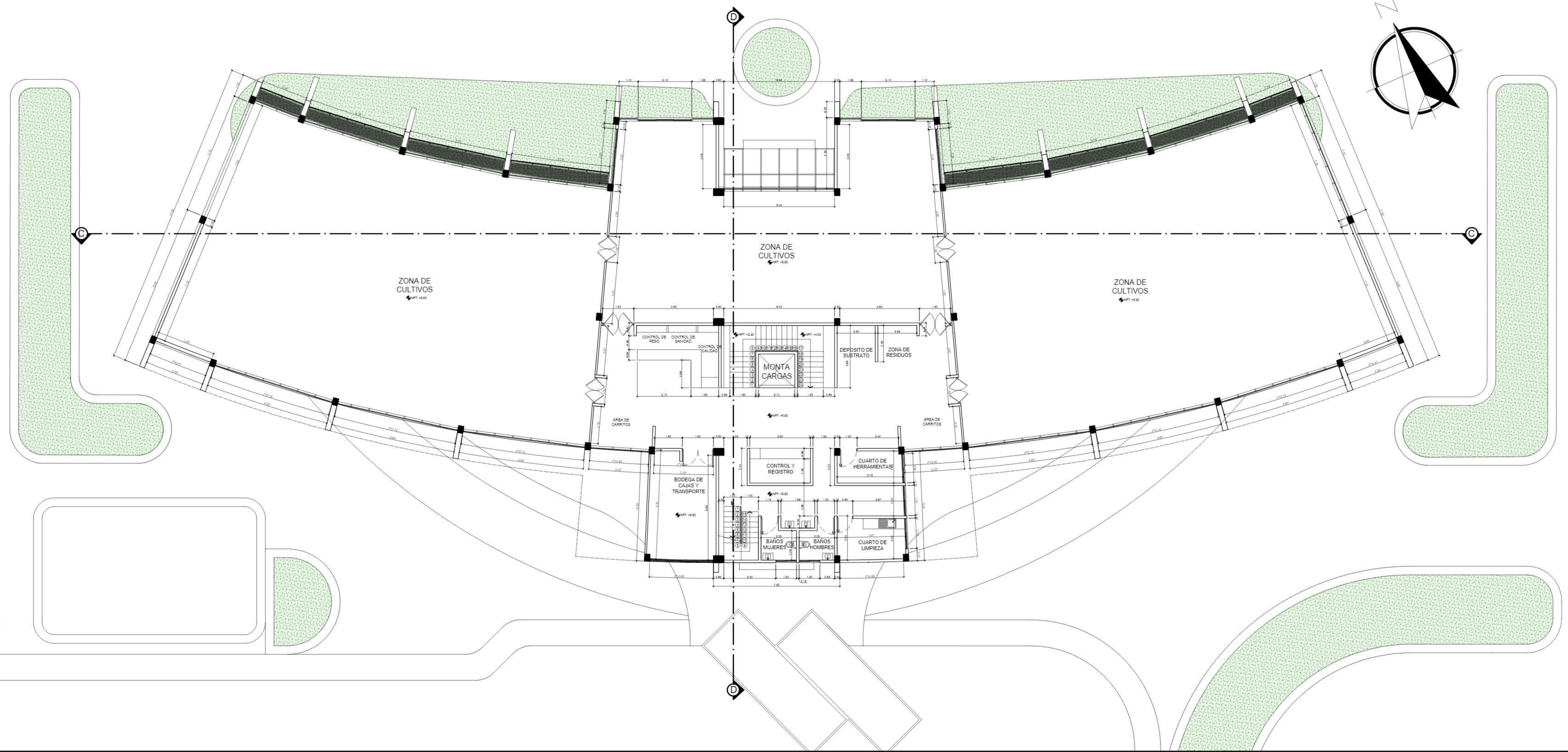
13/43



PROYECTO DE GRADO
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO

DOCENTE: ARQ. MAMANI ARAMAYO JHASMANI
UNIVERSITARIO: MAMANI ARAMAYO JHASMANI
GRUPO: 5
CARÁCTER: PLANTA BAJA AMOBLADA

ESCALA: 1:100 FECHA: Tja-Diciembre 2023



PLANTA ALTA ACOTADA
ESC: 1:100



PROYECTO DE GRADO

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO

DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA GRANJA AGROAMBIENTAL VERTICAL
PRODUCTIVA Y EXPERIMENTAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA

DOCENTE: ARQ.
ARQ. MOGRO ARROYO ILSÉN MARÍA

UNIVERSITARIO:
MAMANI ARAMAYO JHASMANI

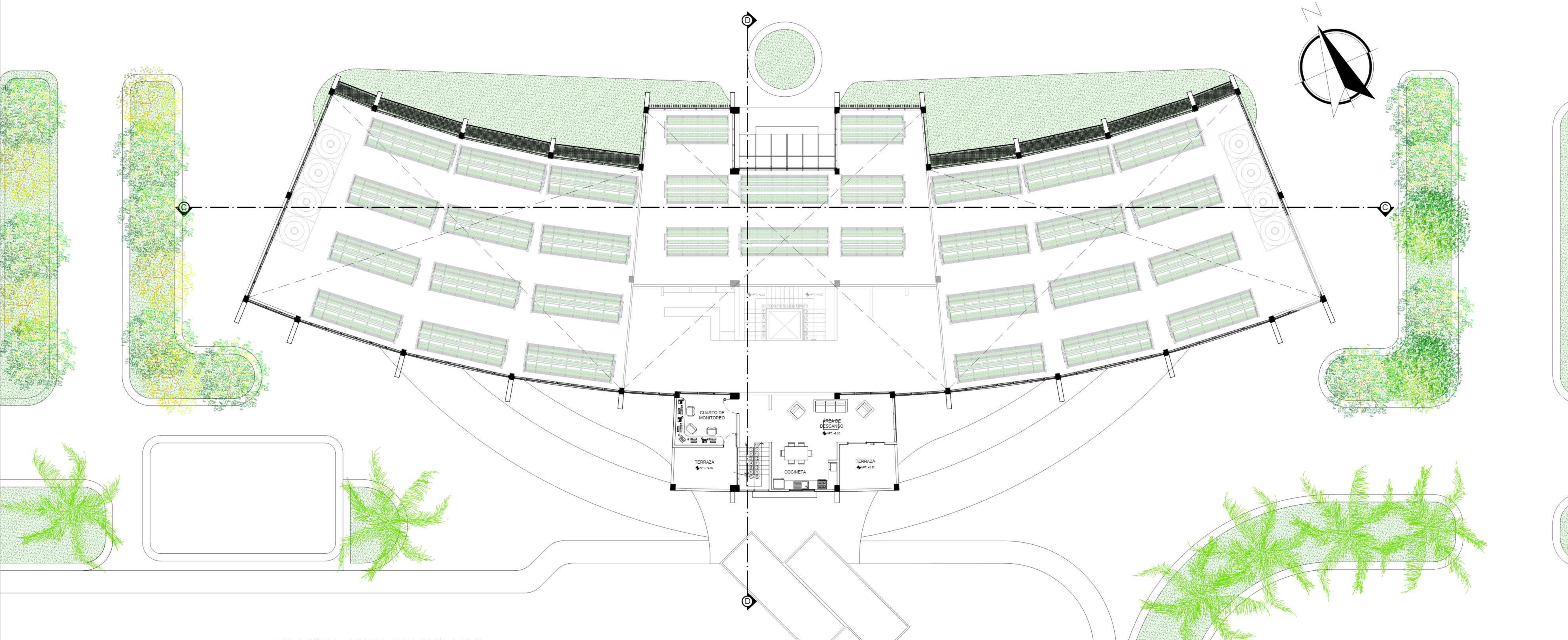
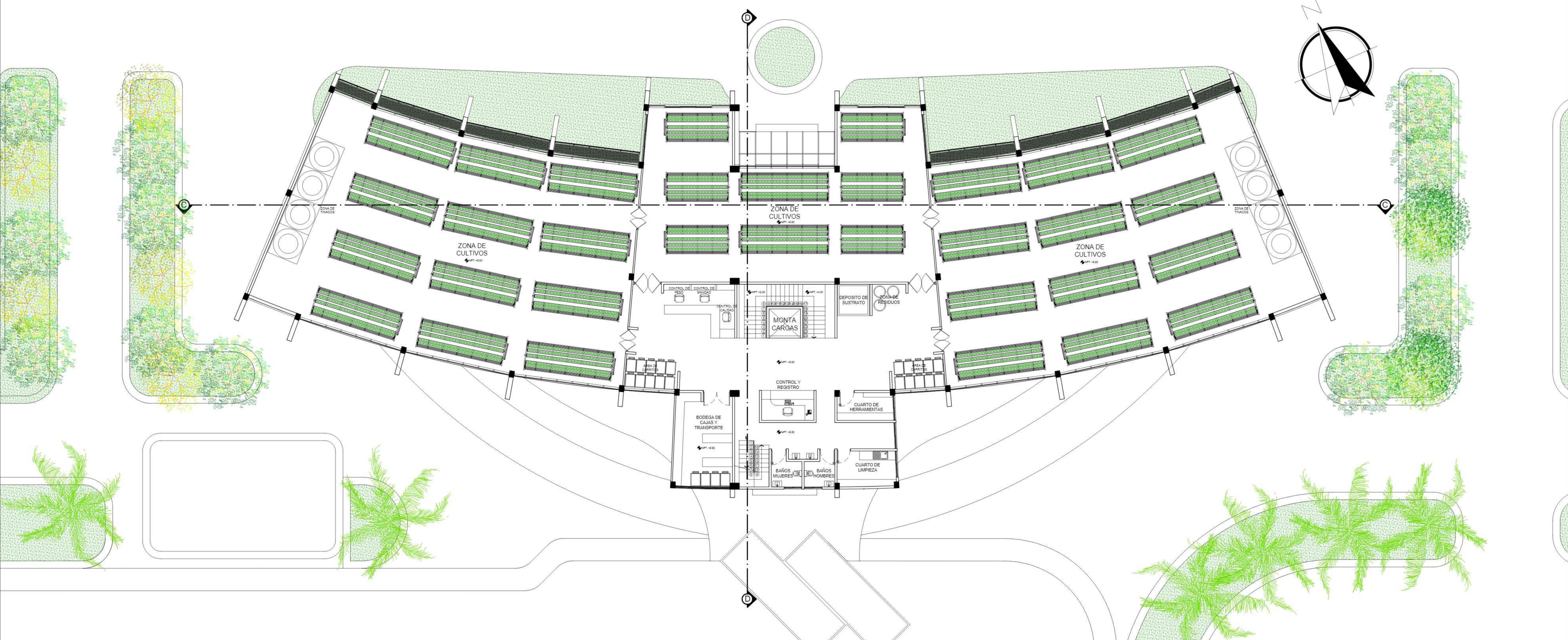
GRUPO: 5

CARÁCTER: PLANTA ALTA ACOTADA

LÁMINA:

14/43

ESCALA: 1:100 FECHA: Tja-Diciembre 2023



PLANTA ALTA AMOBLADA
ESC: 1:100



PROYECTO DE GRADO

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO

DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA GRANJA AGROAMBIENTAL VERTICAL
PRODUCTIVA Y EXPERIMENTAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA

LÁMINA:

15/43

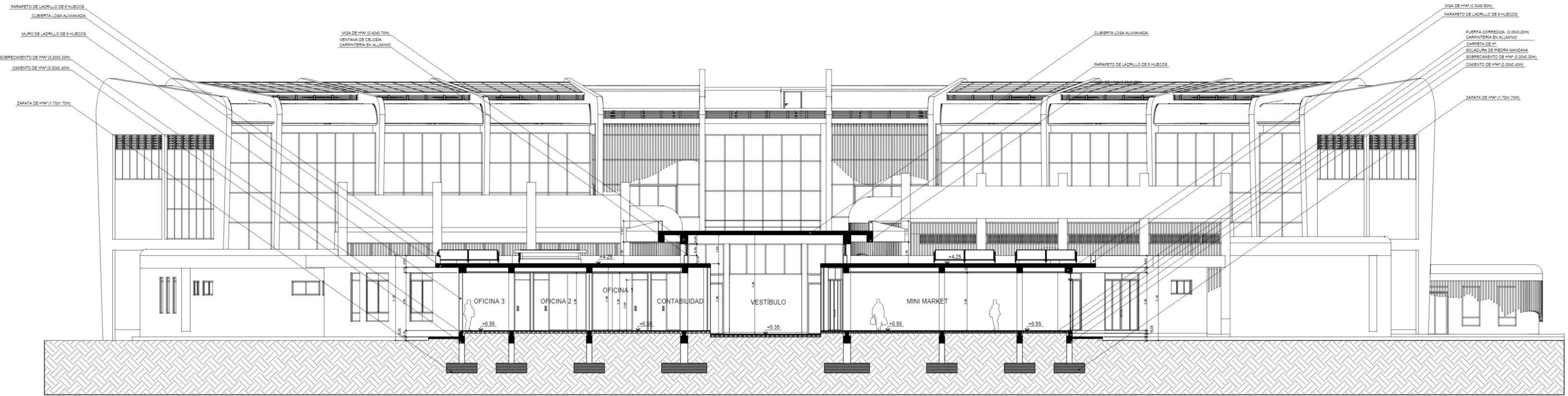
DOCENTE: ARQ.
ARQ. MOGRO ARROYO ILSÉN MARÍA

UNIVERSITARIO:
MAMANI ARAMAYO JHASMANI

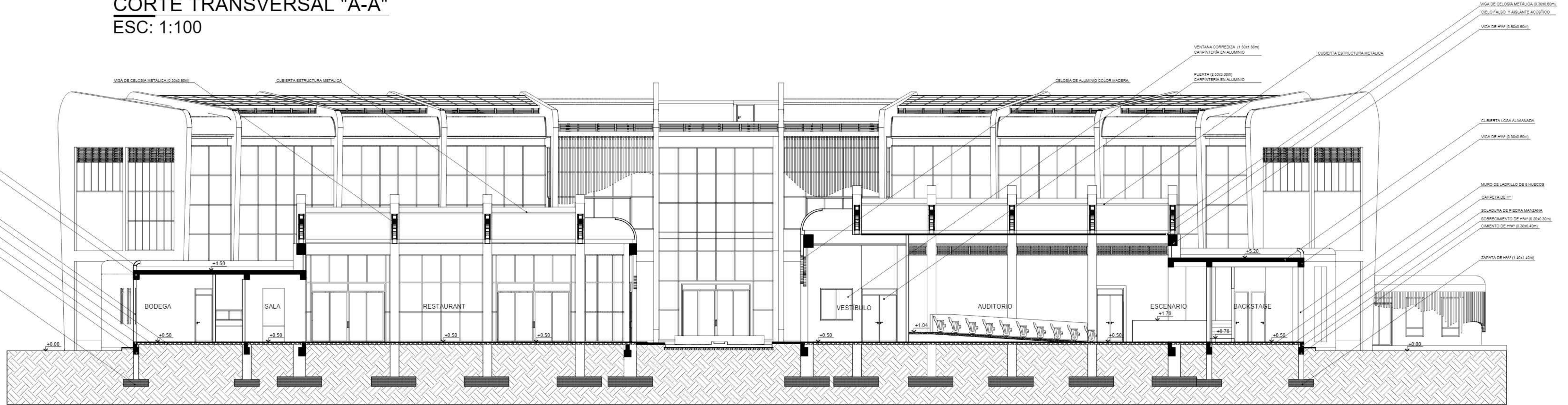
GRUPO: 5

CARÁCTER: PLANTA ALTA AMOBLADA

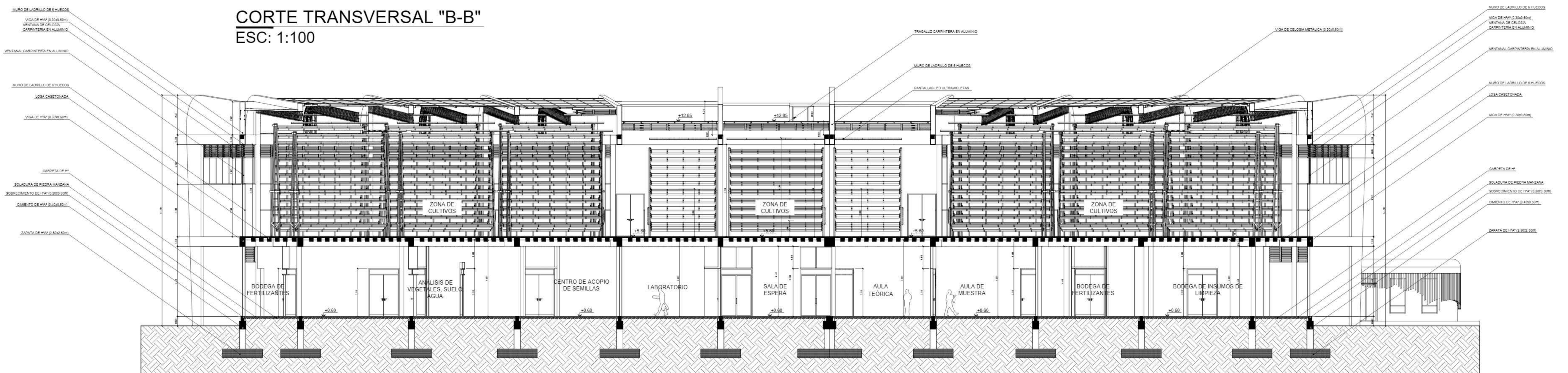
ESCALA: 1:100 FECHA: Tja-Diciembre 2023



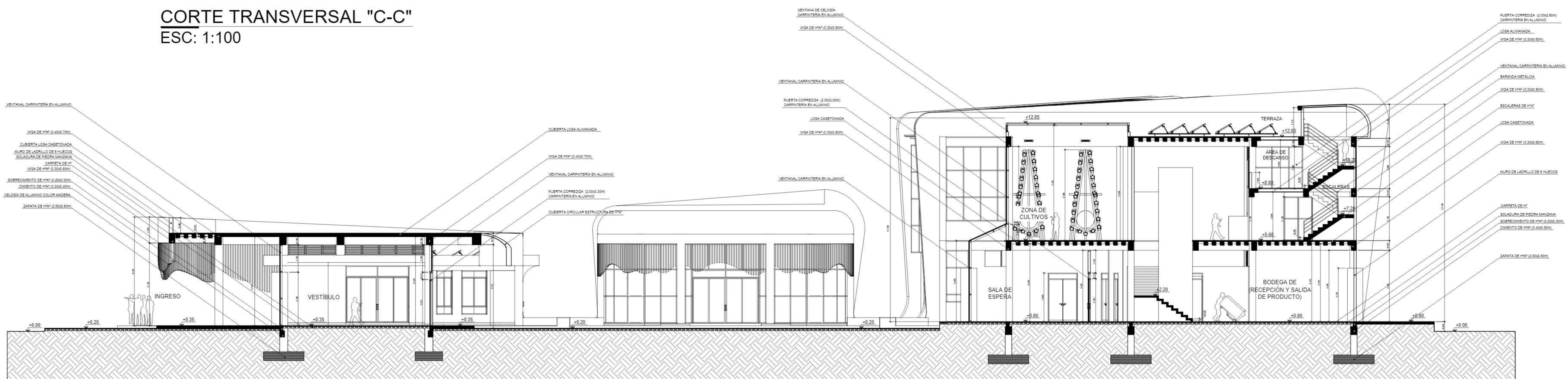
CORTE TRANSVERSAL "A-A"
 ESC: 1:100



CORTE TRANSVERSAL "B-B"
 ESC: 1:100



CORTE TRANSVERSAL "C-C"
 ESC: 1:100



CORTE LONGITUDINAL "D-D"
 ESC: 1:100



PROYECTO DE GRADO

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
 CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO

DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA GRANJA AGROAMBIENTAL VERTICAL PRODUCTIVA Y EXPERIMENTAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA

DOCENTE: ARQ. MAMANI ARROYO ILSÉN MARÍA
 UNIVERSITARIO: MAMANI ARAMAYO JHASMANI
 GRUPO: 5

CARÁCTER: CORTES LONGITUDINALES Y TRANSVERSALES

LÁMINA:

16/43

ESCALA: 1:100 FECHA: Tja-Diciembre 2023



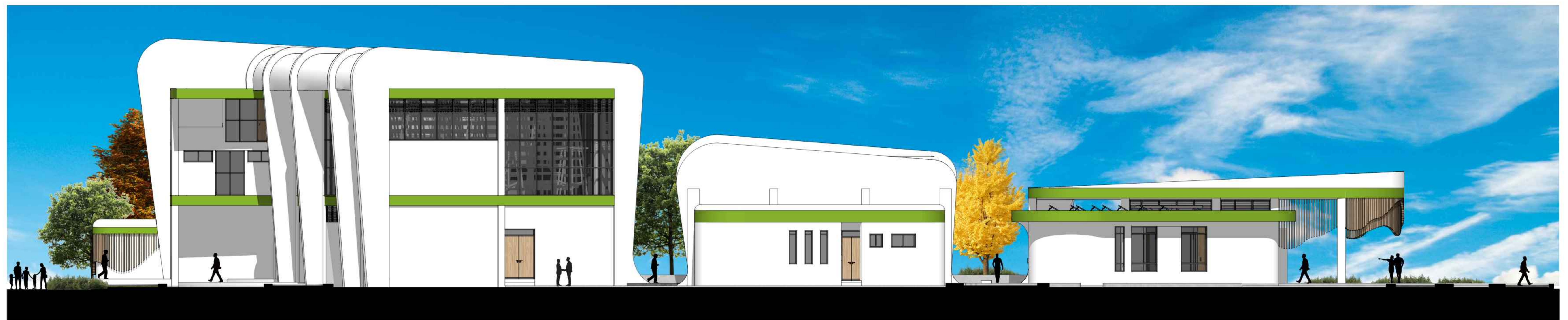
FACHADA PRINCIPAL
ESC: 1:100



FACHADA BLOQUES "B-C-D"
ESC: 1:100



FACHADA POSTERIOR
ESC: 1:100



FACHADA LATERAL DERECHA
ESC: 1:100



PROYECTO DE GRADO

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
CARRERA: ARQUITECTURA Y URBANISMO

DISEÑO ARQUITECTÓNICO DE UNA GRANJA AGROAMBIENTAL VERTICAL
PRODUCTIVA Y EXPERIMENTAL PARA LA CIUDAD DE TARIJA

LÁMINA:

17/43

DOCENTE: ARQ.
ARQ. MOGRO ARROYO ILSÉN MARÍA

UNIVERSITARIO:
MAMANI ARAMAYO JHASMANI

GRUPO: 5

CARÁCTER: FACHADAS

ESCALA: 1:100 FECHA: Tja-Diciembre 2023