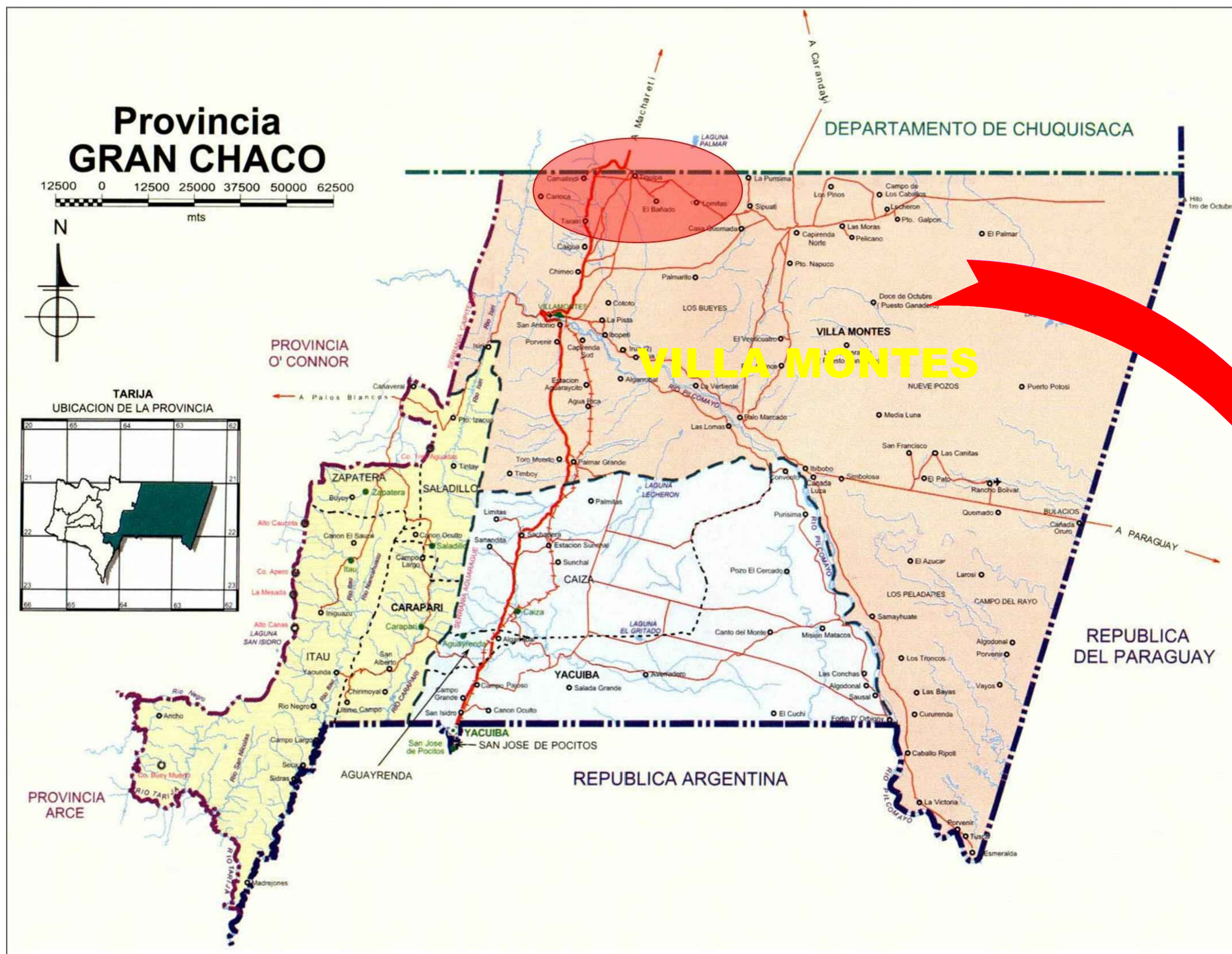
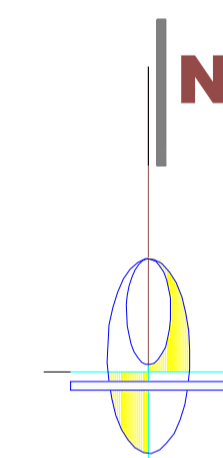


UBICACIÓN DE PROYECTO

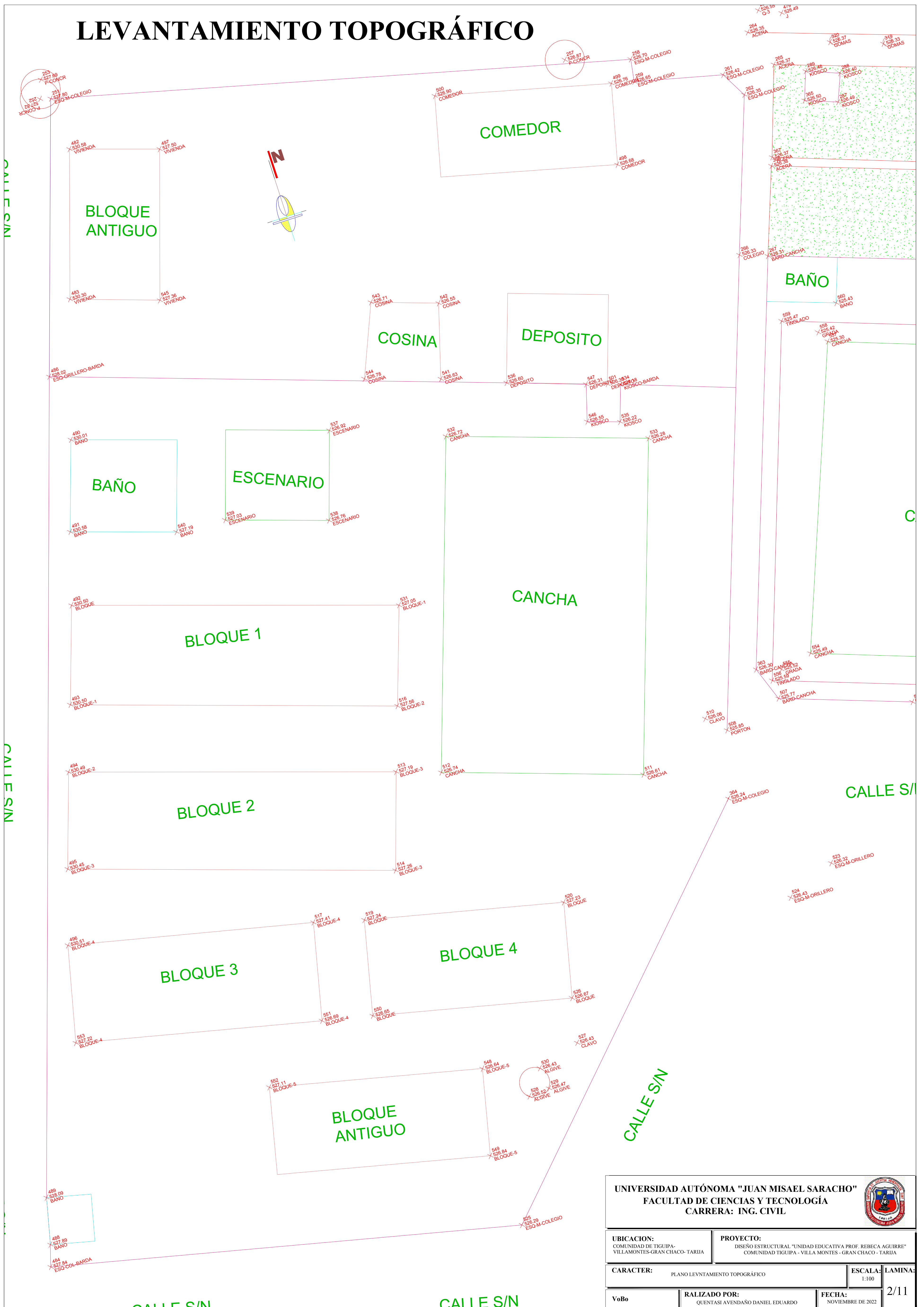



COMUNIDAD TIGUIPA



| | | | |
|--|--|---|--|
| UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO" FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA: ING. CIVIL | | | |
| UBICACION: COMUNIDAD DE TIGUIPA - VILLAMONTES-GRAN CHACO-TARJIA | | PROYECTO: DISEÑO ESTRUCTURAL "UNIDAD EDUCATIVA PROF. REBECA AGUIRRE" COMUNIDAD TIGUIPA - VILLA MONTES - GRAN CHACO - TARJIA | |
| CARACTER: PLANO UBICACION DE PROYECTO | ESCALA: 1:100 | LAMINA: 1/11 | |
| VoBo | REALIZADO POR: QUENTAS AVENIDAÑO DANIEL EDUARDO | FECHA: NOVIEMBRE DE 2022 | |

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO



| | | |
|---|--|---|
| UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO" FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA: ING. CIVIL | |  |
| UBICACION: COMUNIDAD DE TIGUIPA- VILLAMONTES-GRAN CHACO- TARIJA | PROYECTO: DISEÑO ESTRUCTURAL "UNIDAD EDUCATIVA PROF. REBECA AGUIRRE" COMUNIDAD TIGUIPA - VILLA MONTES - GRAN CHACO - TARIJA | |
| CARACTER: PLANO LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO | ESCALA: 1:100 | LAMINA: 2/11 |
| VoBo | RALIZADO POR: QUENTASI AVENDAÑO DANIEL EDUARDO | FECHA: NOVIEMBRE DE 2022 |

VISTA 3 D DEL PROYECTO



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
 CARRERA: ING. CIVIL



UBICACION:
 COMUNIDAD DE TIGUIPA-
 VILLAMONTES-GRAN CHACO- TARIJA

PROYECTO:
 DISEÑO ESTRUCTURAL "UNIDAD EDUCATIVA PROF. REBECA AGUIRRE"
 COMUNIDAD TIGUIPA - VILLA MONTES - GRAN CHACO - TARIJA

CARACTER: PLANO VISTA 3 D DEL PROYECTO

ESCALA: LAMINA:

VoBo REALIZADO POR:
 QUENTASI AVENDAÑO DANIEL EDUARDO

FECHA:
 NOVIEMBRE DE 2022

3/11

PERSPECTIVA DEL PROYECTO



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO"
 FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
 CARRERA: ING. CIVIL



UBICACION:
 COMUNIDAD DE TIGUIPA-
 VILLAMONTES-GRAN CHACO- TARIJA

PROYECTO:
 DISEÑO ESTRUCTURAL "UNIDAD EDUCATIVA PROF. REBECA AGUIRRE"
 COMUNIDAD TIGUIPA - VILLA MONTES - GRAN CHACO - TARIJA

CARACTER: PLANO PERSPECTIVA DEL PROYECTO

ESCALA: - **LAMINA:**

VoBo

RALIZADO POR:
 QUENTASI AVENDAÑO DANIEL EDUARDO

FECHA:
 NOVIEMBRE DE 2022

4/11

PLANTA BAJA AMOBLADA



| | | | |
|---|---|---|---------------------|
| UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO" FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA: ING. CIVIL | | | |
| UBICACION: COMUNIDAD DE TIGUPA - VILLAMONTES-GRAN CHACO-TARJIA | | PROYECTO: DISEÑO ESTRUCTURAL "UNIDAD EDUCATIVA PROF. REBECA AGUIRRE" COMUNIDAD TIGUPA - VILLA MONTES - GRAN CHACO - TARJIA | |
| CARACTER: PLANO PLANTA BAJA AMOBLADA | | ESCALA: 1:100 | LAMINA: 5/11 |
| VoBo | REALIZADO POR: QUENTASI AVENDAÑO DANIEL EDUARDO | FECHA: NOVIEMBRE DE 2022 | |

PLANTA ALTA AMOBLADA



| | | |
|---|--|------------------------------------|
| UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "JUAN MISAEL SARACHO" FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA CARRERA: ING. CIVIL | | |
| UBICACION: COMUNIDAD DE TIGUIPA- VILLAMONTES-GRAN CHACO- TARIJA | PROYECTO: DISEÑO ESTRUCTURAL "UNIDAD EDUCATIVA PROF. REBECA AGUIRRE" COMUNIDAD TIGUIPA - VILLA MONTES - GRAN CHACO - TARIJA | |
| CARACTER: PLANO PLANTA ALTA AMOBLADA | ESCALA: | LAMINA: |
| VoBo | RALIZADO POR: QUENTASI AVENDAÑO DANIEL EDUARDO | FECHA: NOVIEMBRE DE 2022 |