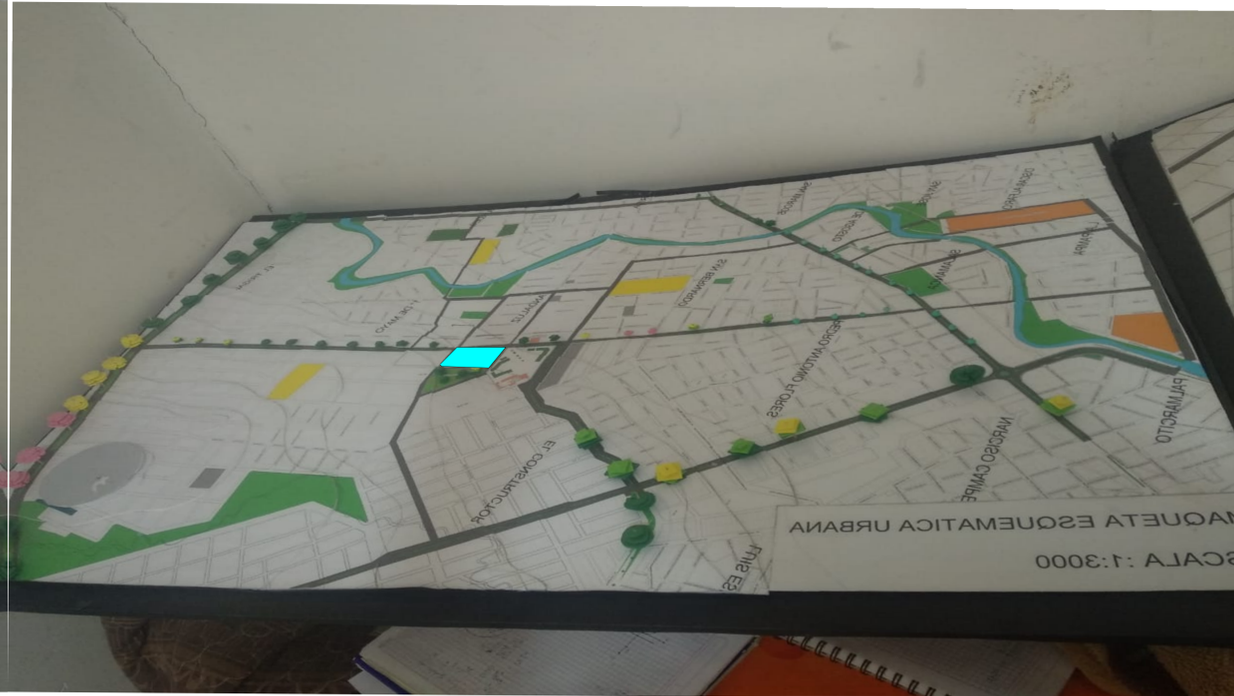
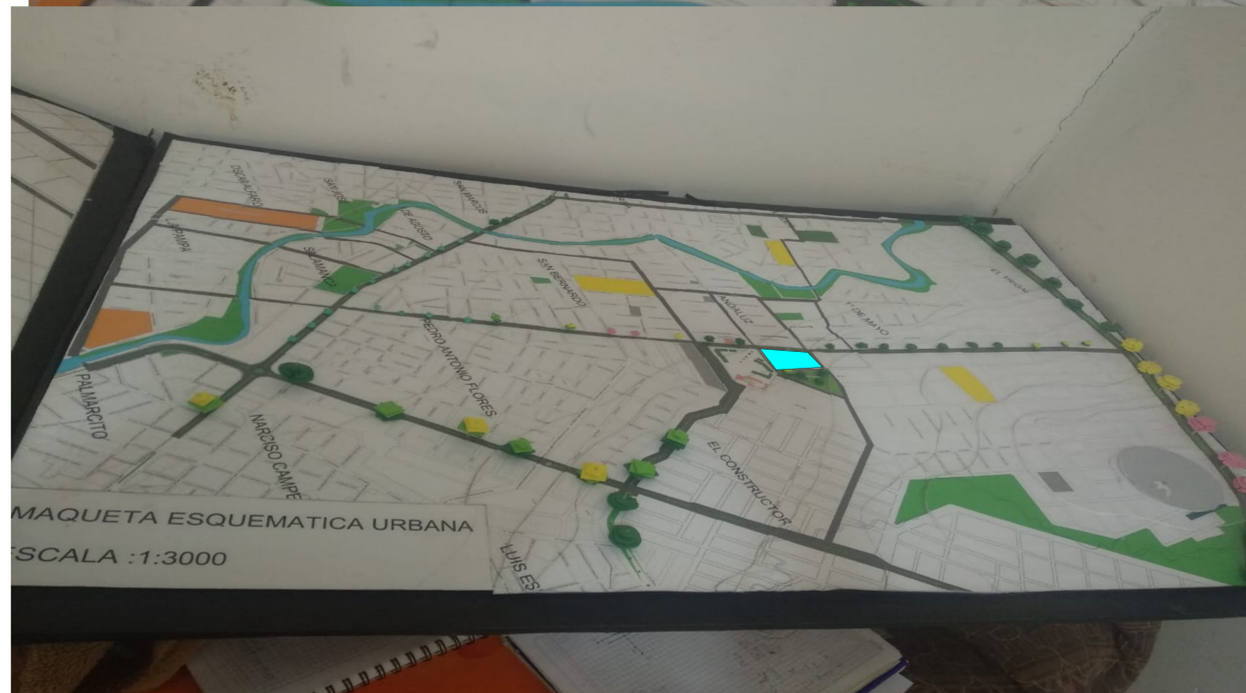
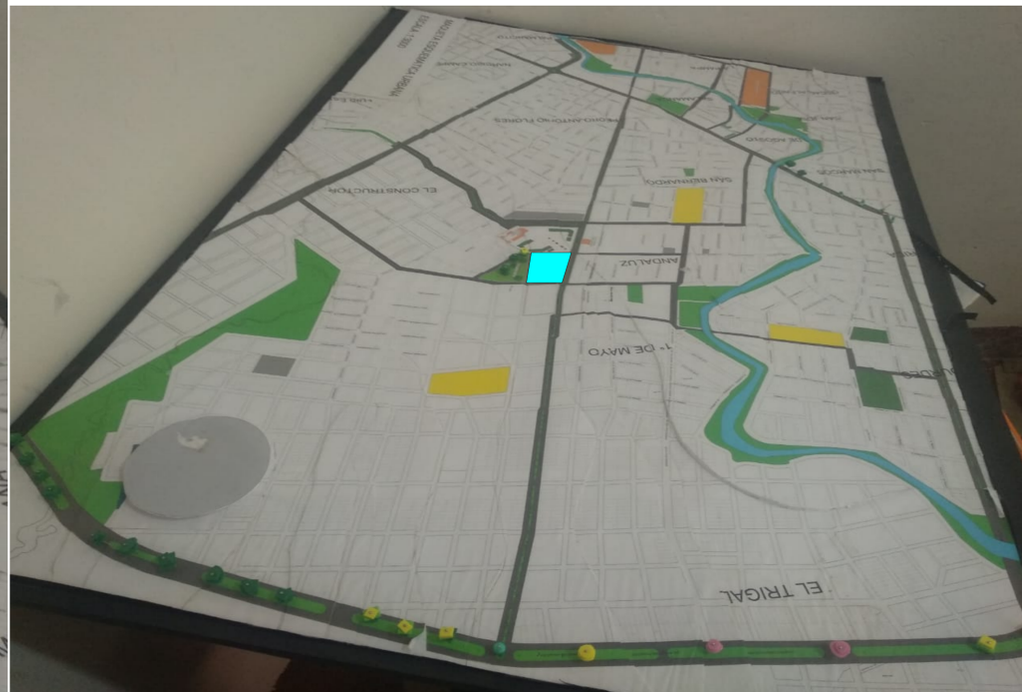
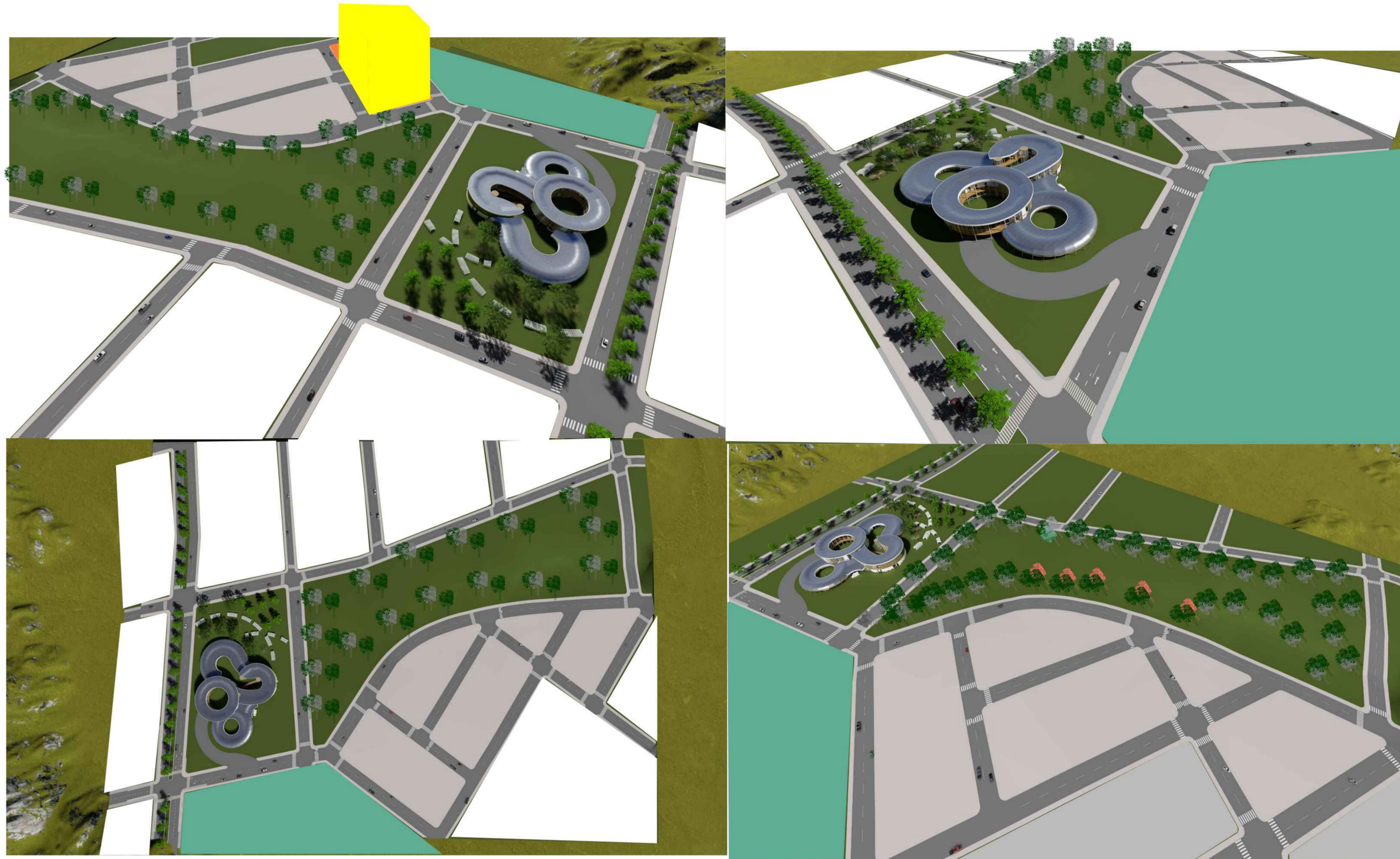


# MAQUETA ESQUEMATICA



<b>PROYECTO:</b> CENTRO DE MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA			<b>Carrera:</b> ARQUITECTURA Y URBANISMO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA			<b>ELABORADO POR:</b> CARVAJAL DELGADO CRISTHIAN LUCAS		<b>ESCALA 1:100</b>	<h1>22.1</h1>
<b>Sup terreno:</b> 14.374,00m <sup>2</sup>	<b>Libre y/o tributaria:</b> 10.780,88 m <sup>2</sup>	<b>Área de emplazamiento:</b> 3.593,20m <sup>2</sup>	<b>Materia:</b> PROYECTO DE GRADO	<b>Docente:</b> ARQ. PATRICIA MIRANDA	<b>Grupo:</b> N° 2		<b>Fecha:</b> 16/NOV/2020		



PROYECTO: CENTRO DE MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

Sup terreno: 14.374,00m<sup>2</sup>

Libre y/o tributaria: 10.780,88 m<sup>2</sup>

Área de emplazamiento: 3.593,20m<sup>2</sup>

Carrera: ARQUITECTURA Y URBANISMO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

Materia: PROYECTO DE GRADO

Docente: ARQ. PATRICIA MIRANDA

ELABORADO POR:

CARVAJAL DELGADO CRISTHIAN LUCAS

Grupo: N° 2

Fecha: 16/NOV/2020

## LAMINA: MAQUETA GENERAL

ESCALA 1:100

# 22.2

## PERSPECTIVAS EXTERIORES



## PERSPECTIVAS INTERIORES



## LAMINA: MAQUETA A DETALLE

PROYECTO: CENTRO DE MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

Carrera: ARQUITECTURA Y URBANISMO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

ELABORADO POR: CARVAJAL DELGADO CRISTHIAN LUCAS

ESCALA 1:100

23

Sup terreno: 14.374,00m<sup>2</sup>

Libre y/o tributaria: 10.780,88 m<sup>2</sup>

Área de emplazamiento: 3.593,20m<sup>2</sup>

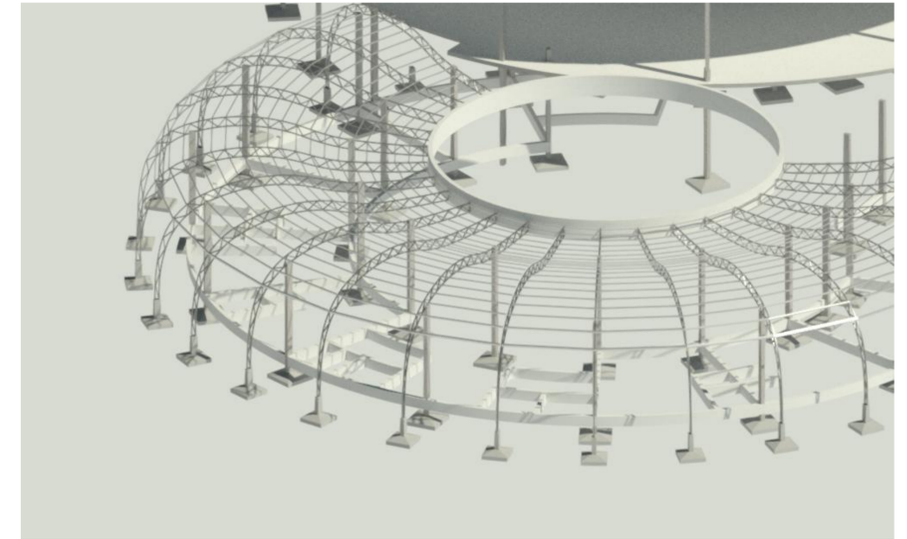
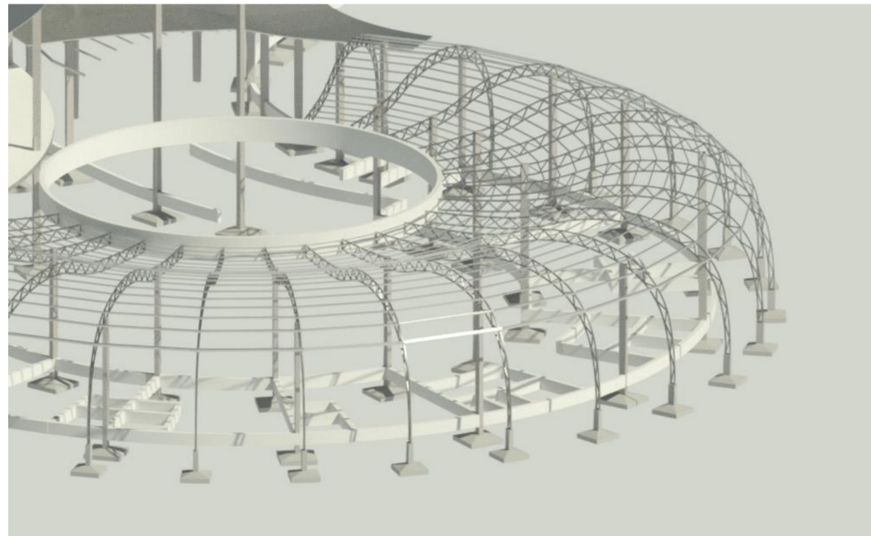
Materia: PROYECTO DE GRADO

Docente: ARQ. PATRICIA MIRANDA

Grupo: N° 2

Fecha: 16/NOV/2020

SISTEMA ESTRUCTURAL VECTOR ACTIVO CERCHAS EN CUBIERTAS



SISTEMA ESTRUCTURAL DE H<sup>o</sup>A<sup>o</sup> EN FUNDACIONES

LAMINA: MAQUETA DE DETALLE DEL EL SISTEMA ESTRUCTURAL ADOPTADO

ESCALA 1:100

24



PROYECTO: CENTRO DE MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

ELABORADO POR:

CARVAJAL DELGADO CRISTHIAN LUCAS

Grupo: N° 2

Fecha: 16/NOV/2020

Sup terreno: 14.374,00m<sup>2</sup>

Libre y/o tributaria: 10.780,88 m<sup>2</sup>

Área de emplazamiento: 3.593,20m<sup>2</sup>

Materia: PROYECTO DE GRADO

Docente: ARQ. PATRICIA MIRANDA