



Nombre de alumnos:

ALEXIS DE JESUS SANCHEZ LOPEZ

Nombre del profesor:

ANGEL DE JESUS PERES DOMINGUEZ

Nombre del trabajo:

EXAMEN DE SEGUNDA UNIDAD

Materia:

TALLER DE DISEÑO URBANO

Grado:

8.º CUATRIMESTRE

Grupo: A

Ocosingo, Chiapas a 17 de febrero de 2021.

Diseño urbano arquitectónico

PARQUE RECREATIVO

El predio en el que se proyectara el diseño se encuentra en el barrio villa del sol, calle central s/n, a 480 m de protección civil en dirección al sur de la ciudad, cruzando la carretera federal terminando el pavimento 200 m.

Medidas de terreno 28.00 m de calle dirección este la misma medida en la parte posterior dirección oeste y 25.25 m de profundidad ambos lados



VISTA OESTE



VISTA ESTE

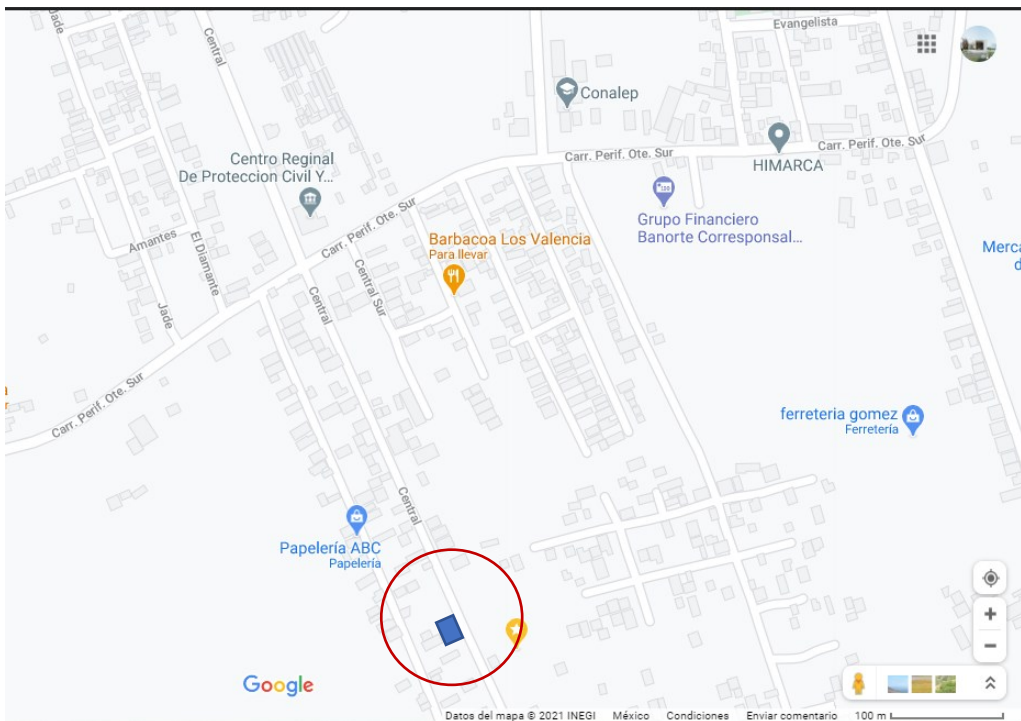


VISTA NORTE

Geolocalización



MACRO LOCALIZACION



MICRO LOCALIZACION

Detalles a tomar en cuenta

La fachada se encuentra en dirección este

El lugar ya cuenta con los servicios públicos (agua, luz, drenaje)

Se proyecta el parque recreativo en esa zona porque no existe en aproximadamente 1 km ninguna zona destinada a la recreación las personas, como bien sabemos el humano por naturaleza el ser humano tiene que liberarse del estrés y toda la tensión acumulada en el día así que fue necesario proyectarla en el barrio villa del sol, calle central s/n en Ocosingo Chiapas.

Concepto

El concepto sale de "sol" por que el barrio tiene el nombre de villa del sol, con la razón de que pueda tener una relación contextual, la forma en que adapto este concepto es la siguiente: el sol es el centro de la nuestra galaxia, y también nos proporciona luz a través de sus rayos y además de contar con una forma circular símbolo de la perfección.

Entonces la distribución del parque cuenta con un centro que es el espacio de uso múltiple, como el sol a la galaxia, a partir de ella se rigen los demás espacios, ahora bien, la forma de sol es circular y si segmentamos esa figura nos quedara arcos y medio círculo por lo que los volúmenes se basan en arco y medio círculos como la entrada del parque al igual los pacillos y distintas áreas.

Boceto área de usos múltiples

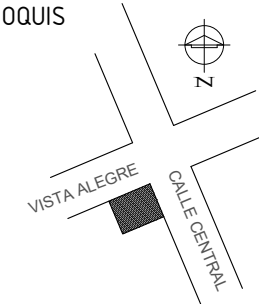


Boceto entrada (fachada)





CROQUIS



Especificaciones

TOTAL M2: 708.4
 M2 A CONSTRUIR: 470.59
 M2 CONSTRUIDOS: 0
 M2 LIBRES: 237.81

PROPIETARIO

H. AYUNTAMIENTO DE OCOSSINGO

**PROYECTO
 PARQUE RECREATIVO
 EL SOL**

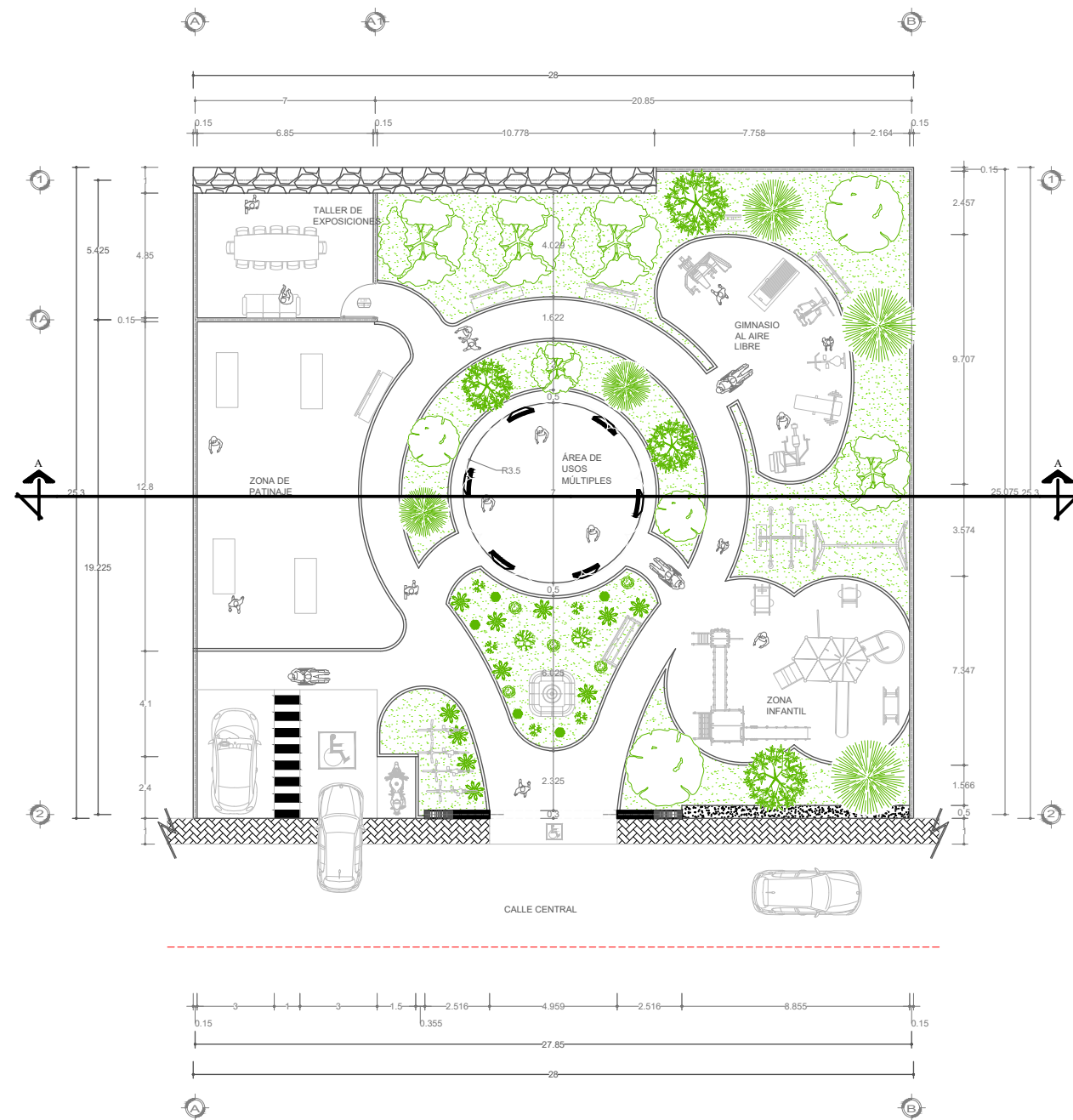
PLANTA TIPO
 PLANTA DE CONJUNTO

PROYECTISTAS
 ALEXIS DE JESUS SANCHEZ LOPEZ

UBICACIÓN:
 VILLA DEL SOL,
 OCOSSINGO CHIAPAS

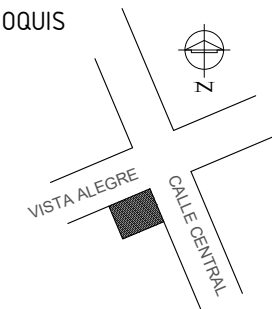
Acotaciones | Escala | Fecha
 Metros | 1 : 100 | FEBRERO 2021

PLANO: **A-01**



1 PLANTA DE CONJUNTO
 ESCALA 1:100 ACOTACIÓN: METROS

CROQUIS



Especificaciones

TOTAL M2: 708.4
M2 A CONSTRUIR: 470.59
M2 CONSTRUIDOS: 0
M2 LIBRES: 237.81

PROPIETARIO

H. AYUNTAMIENTO DE OCOSSINGO

PROYECTO
**PARQUE RECREATIVO
EL SOL**

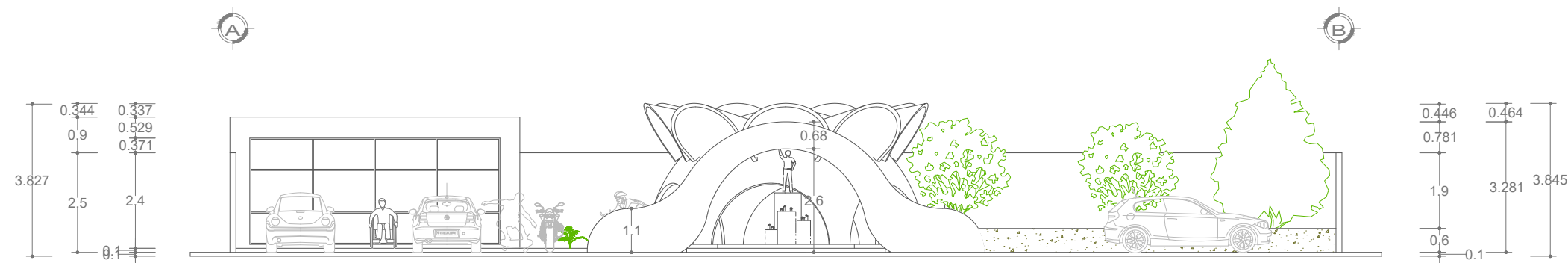
PLANTA TIPO
FACHADA

PROYECTISTAS
ALEXIS DE JESUS SANCHEZ LOPEZ

UBICACIÓN:
VILLA DEL SOL,
OCOSSINGO CHIAPAS

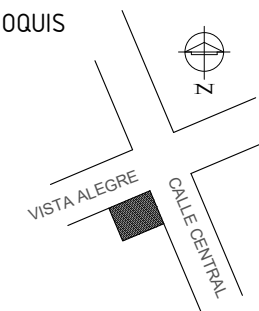
Acotaciones | Escala | Fecha
Metros | 1 : 100 | FEBRERO 2021

PLANO: **A-02**



2 FACHADA
ESCALA 1:100 ACOTACIÓN: METROS

CROQUIS



Especificaciones

TOTAL M2: 708.4
M2 A CONSTRUIR: 470.59
M2 CONSTRUIDOS: 0
M2 LIBRES: 237.81

PROPIETARIO

H. AYUNTAMIENTO DE OCCOSINGO

PROYECTO
**PARQUE RECREATIVO
EL SOL**

PLANTA TIPO
CORTE A-A

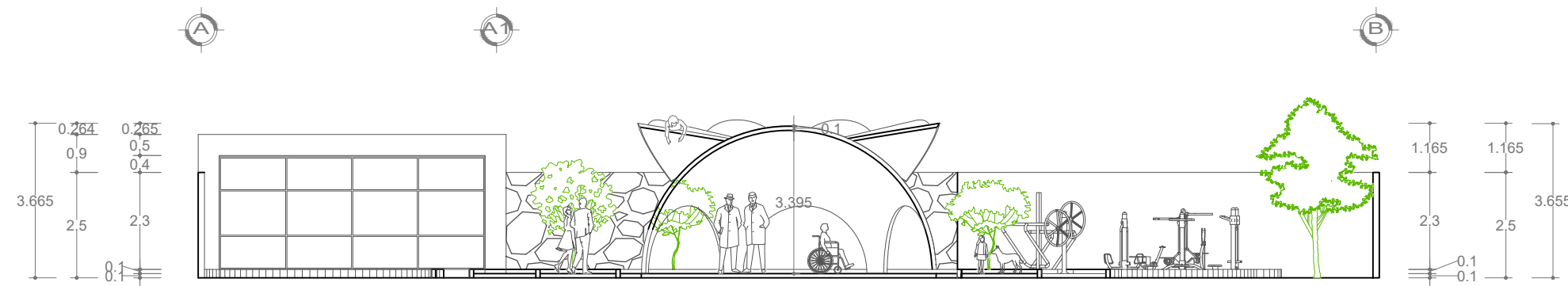
PROYECTISTAS
ALEXIS DE JESUS SANCHEZ LOPEZ

UBICACIÓN:
VILLA DEL SOL,
OCCOSINGO CHIAPAS

Acotaciones | Escala | Fecha
Metros | 1 : 100 | FEBRERO 2021

PLANO:

A-03



3 PLANTA DE CONJUNTO
ESCALA 1:100 ACOTACIÓN: METROS