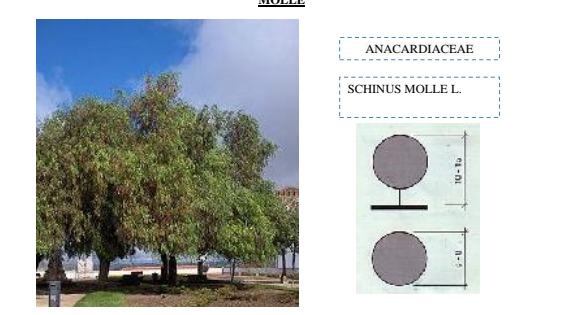
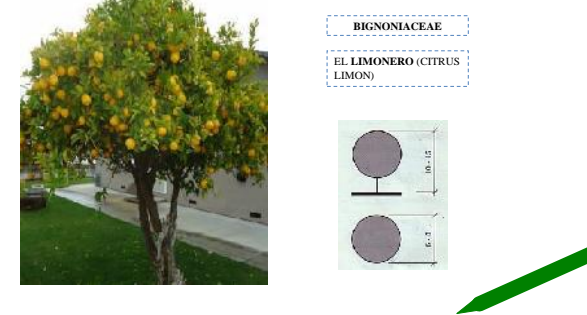


# PLANO PAISAJISTICO OTOÑO



**ORIGEN:** El origen del sauce es del Este de Asia, del Norte y del Sur de Asia, del Suroeste de Asia y del Suroeste de Europa.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.

MURO CORTINA PARA APASIGUAR LOS VIENTOS PREDOMINANTES DEL SUR CON PLANTAS DE HOJA PERENNE PARA PROTECCION EN TODO EL AÑO SE IMPLANTARON MOLLES Y LIMONEROS QUE ADEMAS DE SER PLANTAS HORMNAMENTALES SON FRUTALES Y MEDICINALES



**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.

PLANTAS DE HOJA CADUCA PARA PROVOCAR SENSACIONES TERAPEUTICAS CON LAS ESTACIONES DEL AÑO PARAISO, CHURQUIS LAPACHOS



**ORIGEN:** El género tiene distribución cosmopolita y se encuentra en Europa, Asia, África, Occidente y América.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** mentha  
**NOMBRE COMÚN:** menta  
**FAMILIA:** Lamiaceae  
**FORMA:** Son plantas herbáceas perennes y aromáticas que alcanzan una altura máxima de 120 cm aproximadamente. Poseen estolones subterráneos y superficiales que a menudo las convierten en invasivas. Las hojas, a menudo ligeramente pubescentes, se disponen en pares opuestos, simples y de forma oblonga a lanceolada, a menudo con márgenes dentados. Las flores de colores blanco o púrpura, surgen en espigas terminales son bilabiadas con cuatro lóbulos desiguales. El fruto es una cápsula con hasta cuatro semillas.  
**CARACTERÍSTICAS:** La menta, también llamada menta piperita y yerba de zapiro, es una hierba comestible propia de las regiones mediterráneas - como Italia o la Provenza francesa - de Asia central, aunque el principal productor mundial sea Estados Unidos. Suele cultivarse e hueras y jardines, pero también es posible encontrarla creciendo de forma espontánea en zonas con elevada humedad.

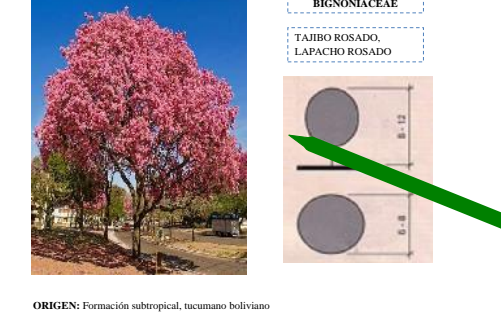


**ORIGEN:** es originario de la región montañosa de Argentina, Chile y Perú  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Aloysia triphylla  
**NOMBRE COMÚN:** manzanilla  
**FAMILIA:** Verbenaceae  
**FORMA:** El cedrón es una planta arbustiva que puede medir entre 1,50 y 2,50 m de altura. Los tallos son largos, leñosos, redondos, angulosos y ramificados en la parte superior, los cuales están provistos de rayos muy finos. Las hojas son rugosas, simples, redondas en verticilos de tres, de color verde pálido con nervadura mediana que desprenden un olor a limón, lo mismo que las flores. Estas últimas son pequeñas, con la corola ensanchada y bilabiada, blancas por fuera y azul violáceo por dentro. El fruto es una drupa que encierra dos granos que a veces no llegan a madurar.  
**CARACTERÍSTICAS:** Es una planta que se emplea como ejemplar aislado o en pequeños grupos en el jardín o macetas para terrazas, patios o balcones. Esta especie prospera en suelos sueltos, permeables, profundos, de un pH entre 6,5 y 7,2 que sean frescos pero no húmedos, ya que el exceso puede contribuir a la podredumbre de las raíces.



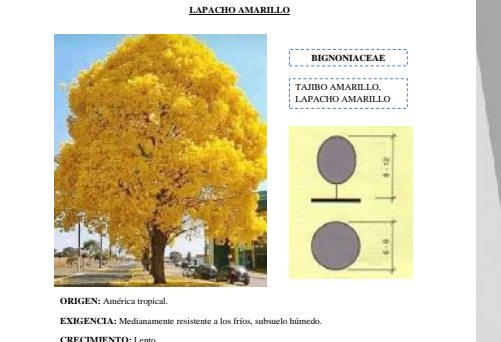
**ORIGEN:** crecen en la región occidental de los Estados Unidos.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Echinacea purpurea  
**NOMBRE COMÚN:** Equinacea  
**FAMILIA:** Asteraceae  
**FORMA:** Son plantas perennes, es decir que no pierden su follaje en determinadas estaciones del año. Pueden llegar a medir 1,2 metro de altura. Es común observarlas en jardines, pero la equinacea hace de forma espontánea en numerosas regiones.  
**CARACTERÍSTICAS:** Las flores son de una conformación similar a las margaritas. Con ligulas muy largas y con un disco floral grande y también, en ocasiones, espinoso. Las ligulas pueden presentar diversos colores: blanco, rosa, rojo o púrpura y cada uno de ellos distingue a una variedad de equinacea. El fruto de esta planta es un tetraesquimo anguloso.

JARDIN INTERNO ROJO MACROTHERAPIA CONJUNTO DE PLANTAS CON FLORES ROJAS COMO EL LAPACHO ROSADO

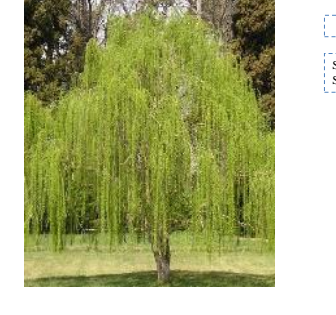


**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.

LAPACHO AMARILLO Y PLANTAS CON FLORES AMARILLAS PARA EL JARDIN INTERNO CENTRAL CON SIGNIFICADO TERAPEUTICO.

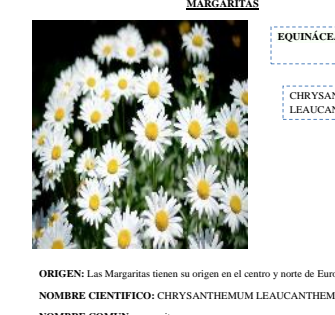


**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.



**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.

SAUCE COMO PLANTA CON VALOR CULTURAL Y ESPIRITUAL SOLO SE IMPLANTARA UNO EN EL AREA DE TERAPIAS DEBIDO A SU ALTO CONSUMO DE AGUA



**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.

INGRESO PLANTAS CON FLORES BLANCAS COMO LA MAZANILLA COMO AMBIENTE TERAPEUTICO MACROTHERAPIA



**ORIGEN:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.  
**NOMBRE CIENTÍFICO:** Salix alba.  
**NOMBRE COMÚN:** Sauce.  
**FAMILIA:** Salicaceae.  
**FORMA:** Es una planta perenne, que puede ser arbustiva o árbol de hasta 20 metros de altura.

JARDIN INTERNO AZUL MACROTHERAPIA PLANTAS CON FLORES AZULES COMO EL LAPACHO AZUL



ENREDADERAS CON PLANTAS MEDICINALES GENERANDO AROMATERAPIA ENREDADERA BURRITO

PIEDRAS RUSTICAS IMPLANTADAS EN EL TERRENO GRAVAS Y DEMAS MATERIALES NATURALES PARA GENERAR UN AMBIENTE HOLISTICO NATURAL TERAPEUTICO

# PLANO PAISAJISTICO PRIMAVERA

## LAMINA: PROPUESTA PAISAJISTICA (PLANTAS Y PERSPECTIVAS)



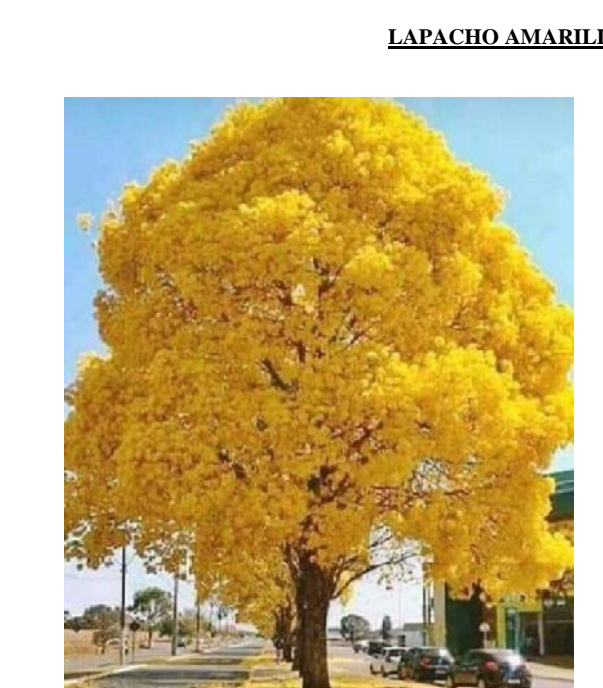
PROYECTO: CENTRO DE MEDICINA ALTERNATIVA Y COMPLEMENTARIA PARA EL DEPARTAMENTO DE TARIJA

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



**LAPACHO AMARILLO**  
 BIGNONIACEAE  
 TABIBO AMARILLO  
 LAPACHO AMARILLO



**MANAZILLA**  
 ASTERACEAE  
 CHAMAEMELUM  
 MANZANILLA



**LAPACHO ROSADO**  
 BIGNONIACEAE  
 TABIBO ROSADO  
 LAPACHO ROSADO



**MENTA**  
 LAMIACEAE  
 MENTHA, MENTA



**CEDRON**  
 VERBENACEAE  
 CEDRON (ALOYSIA  
 TRIPHYLLA)



**LAPACHO AZUL**  
 BIGNONIACEAE  
 TABIBO AZUL  
 LAPACHO AZUL

**ORIGEN:** El género tiene distribución cosmopolita y se encuentra en Europa, Asia, África Occidental y América.  
**NOMBRE CIENTIFICO:** mentha  
**NOMBRE COMUN:** menta  
**FAMILIA:** Lamiaceae

**ORIGEN:** es originario de la región montañosa de Argentina, Chile y Perú  
**NOMBRE CIENTIFICO:** Aloysia triphylla  
**NOMBRE COMUN:** manzanilla  
**FAMILIA:** Verbenaceae

**ORIGEN:** Formación subtropical, incunano boliviano  
**EXIGENCIA:** Medianamente resistente a los fríos, subsuelo húmedo  
**CRECIMIENTO:** Lento  
**USO:** Aislado, en grupos y alineaciones.



**LIMON**  
 BIGNONIACEAE  
 EL LIMONERO (CITRU  
 LIMON)



**MOLLE**  
 ANACARDIACEAE  
 SCHINUS MOLLE L.



**ENREDADERA BURRITO**  
 CAPRIFOLIACEAE  
 LONICERA  
 CAPRIFOLIUM



**EQUINACEA**  
 ASTERACEAE  
 EQUINACEA



**SAUCE LLORON**  
 SALICACEAE  
 SAUCE CRIOLLO,  
 SAUCE LLORON



**PARAISO**  
 MELIACEAE  
 MELIA AZEDARACH  
 PARAISO



**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>

**LAMINA: PROPUESTA PAISAJÍSTICA (PLANTAS Y PERSPECTIVAS)**

**ESCALA 1:100**

**Carrera:** ARQUITECTURA Y URBANISMO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA

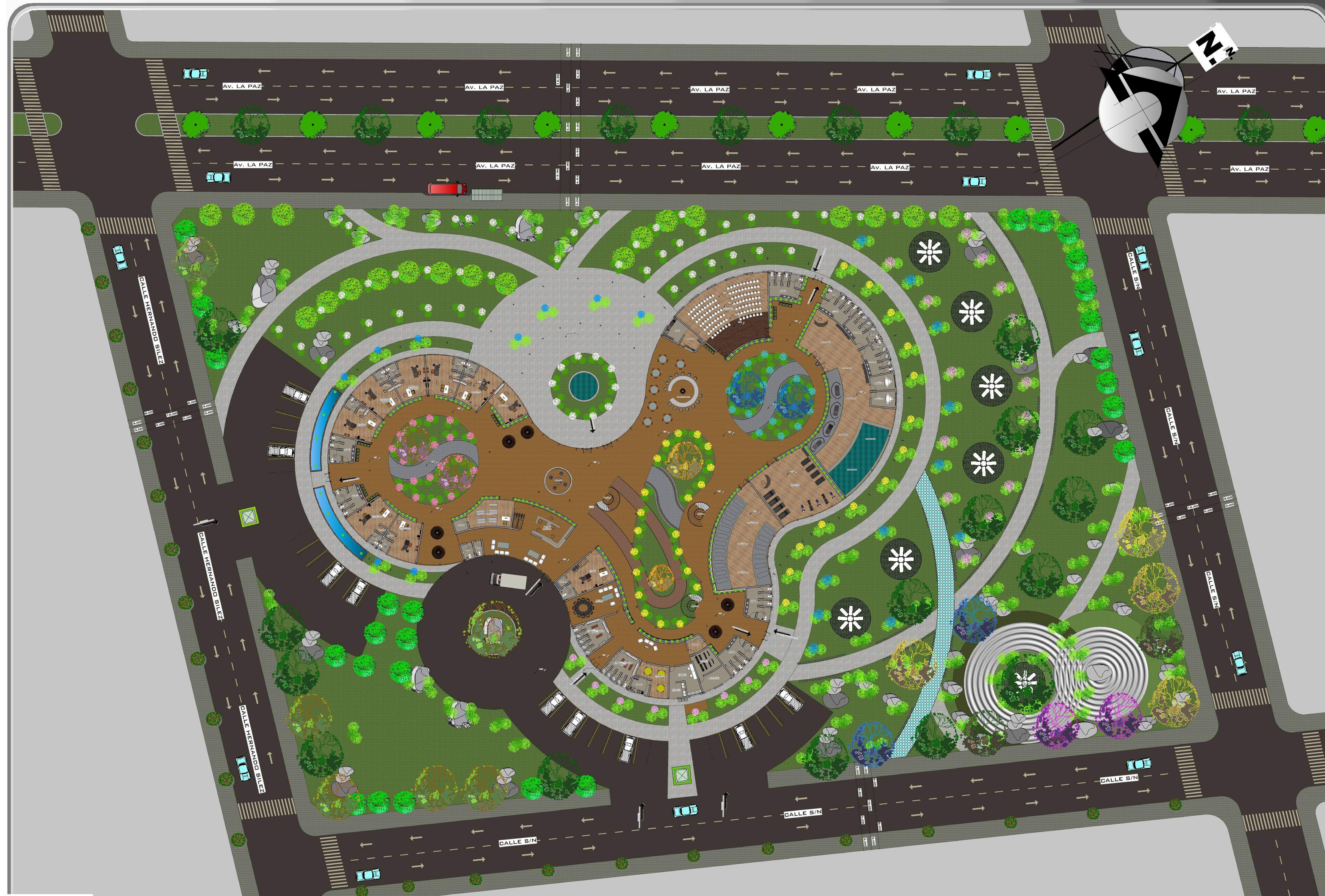
**ELABORADO POR:** CARVAJAL DELGADO CRISTHIAN LUCAS

**Grupo:** N° 2

**Fecha:** 16/NOV/2020

**Materia:** PROYECTO DE GRADO

**Docente:** ARQ. PATRICIA MIRANDA



PLANIMETRIA GENERAL ESC 1:100

LAMINA: PLANIMETRIA GENERAL



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

ESCALA 1:100

Grupo: N° 2

Fecha: 16/NOV/2020