

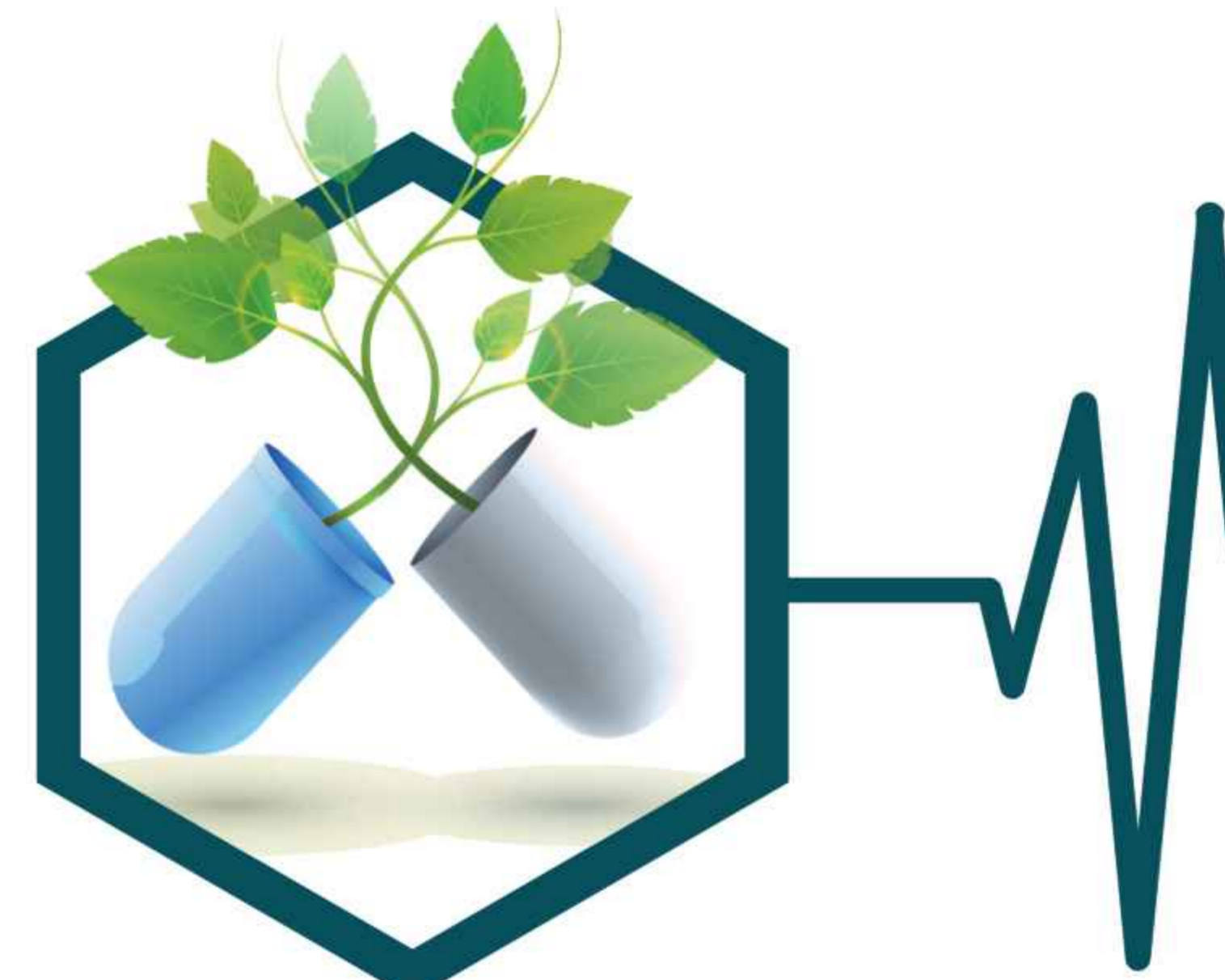
Plano de Paisajístico Primavera



PLANO PAISAJÍSTICO PRIMAVERA

ESC: 1 : 150

<p>Molle Criollo</p> <p>Altura: 8-10m. Diámetro: 8m.</p>	<p>Schinus Molle</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Jacaranda</p> <p>Altura: 8-10m. Diámetro: 8m.</p>	<p>Jacaranda Mimosafofia</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Lapacho Rosado</p> <p>Altura: 8-12m. Diámetro: 6-8m.</p>	<p>Handroanthus Impetiginosus</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Duraznero</p> <p>Altura: 8m. Diámetro: 6m.</p>	<p>Prunus Persica</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>
<p>Toborocho</p> <p>Altura: 12m. Diámetro: 6-8m.</p>	<p>Chorisia Speciosa</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Álamo Vela</p> <p>Altura: 28m. Diámetro: 4m.</p>	<p>Populus Nigra</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Naranja</p> <p>Altura: 9m. Diámetro: 8m.</p>	<p>Citrus sinensis</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Acasia</p> <p>Altura: 3-7m. Diámetro: 5m.</p>	<p>Acacia Saligna</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>



Diseño Arquitectónico de un Modelo Piloto
Para la Atención de Enfermedades Crónicas
No Transmisibles en la Ciudad de Tarija

Facultad de Ciencias y Tecnología
Carrera de Arquitectura y Urbanismo
Proyecto de Grado: Grupo 1

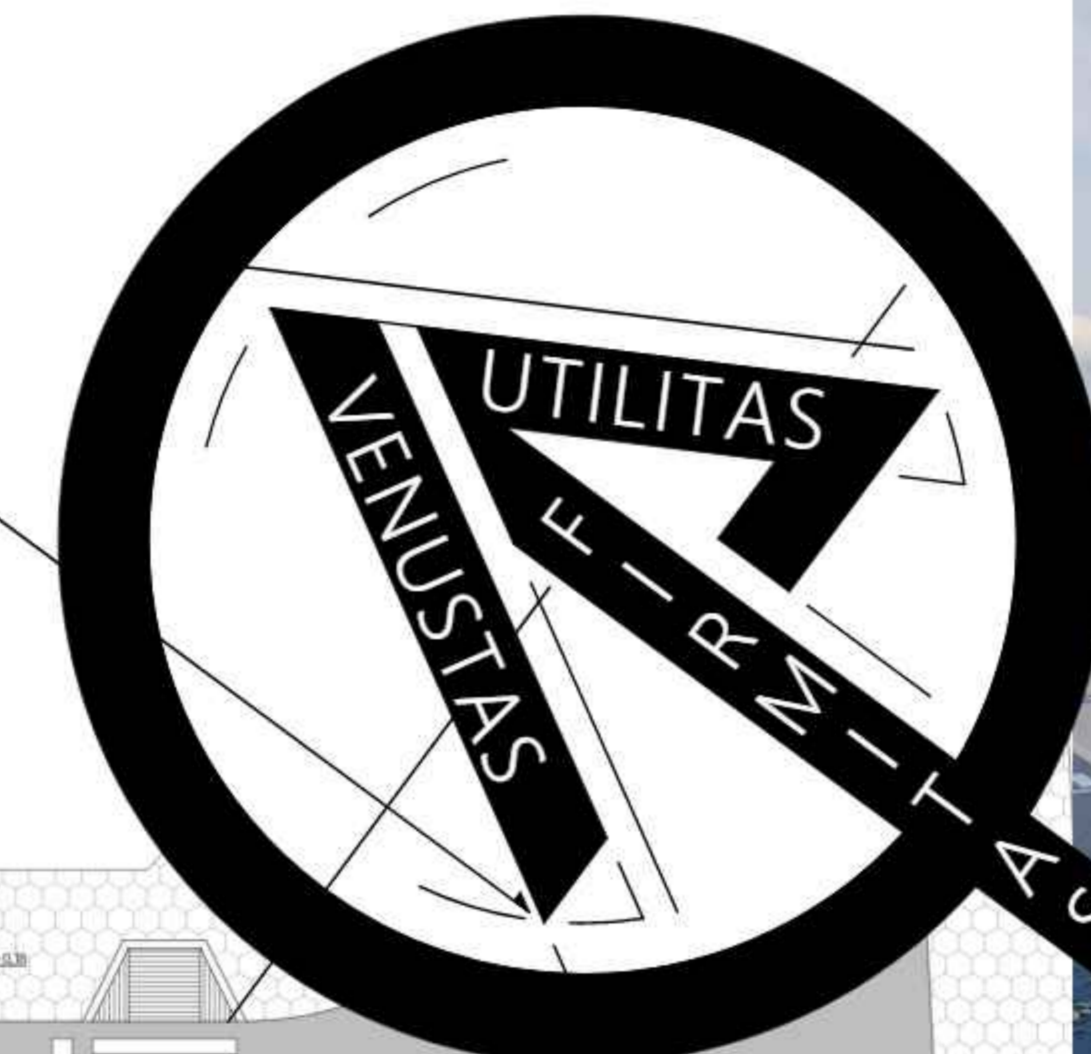


Univ.: Sánchez Martínez José Antonio
Guía: Arq. Kaiser Mechthild María
Plano de Paisajístico Primavera

Nº Plano
08/08.1

Tarija - Julio 2022

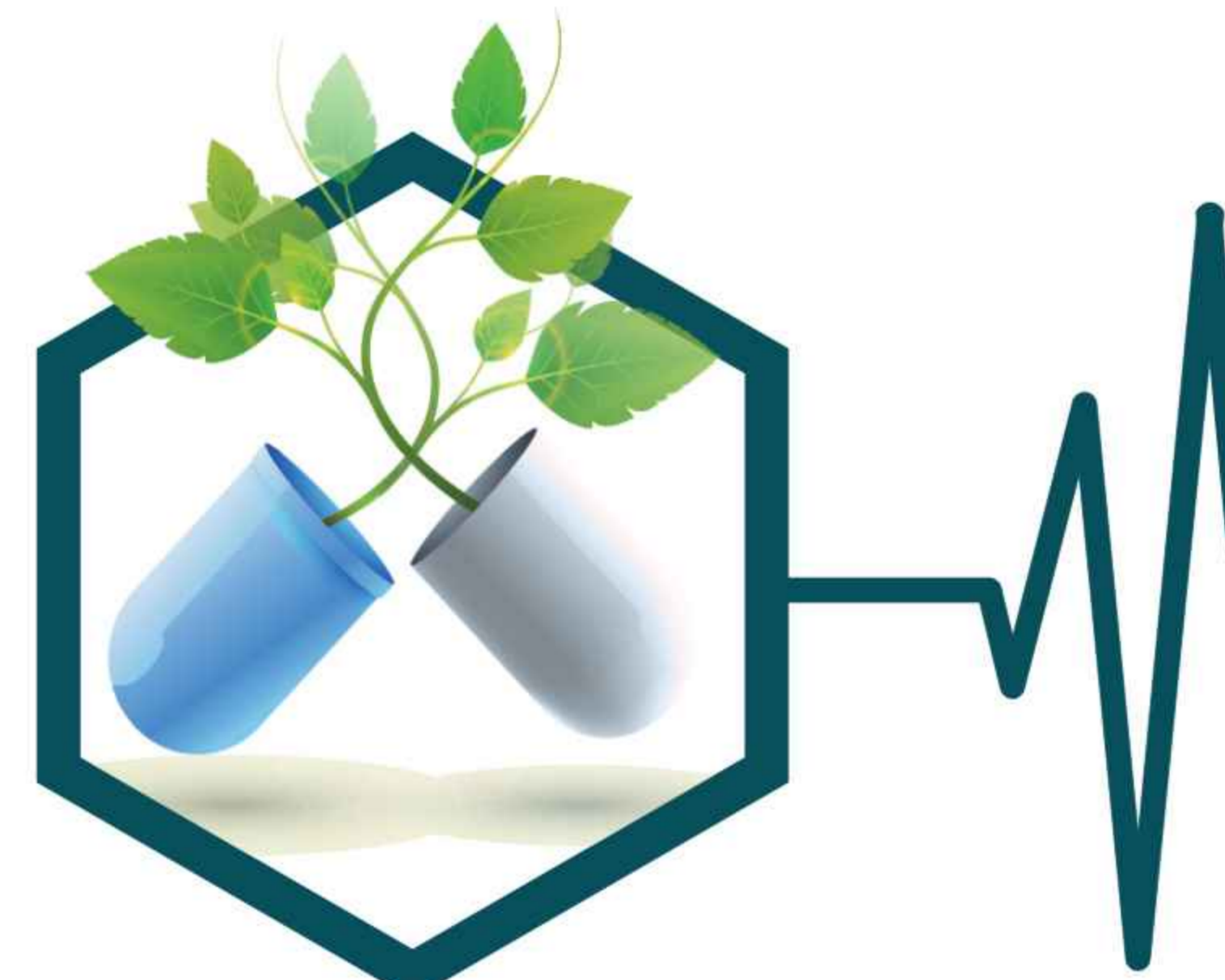
Plano de Paisajístico Otoño



PLANO PAISAJÍSTICO OTOÑO

ESC: 1 : 150

<p>Molle Criollo</p> <p>Altura: 8-10m. Diámetro: 8m.</p>	<p>Schinus Molle</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Jacaranda</p> <p>Altura: 8-10m. Diámetro: 8m.</p>	<p>Jacaranda Mimosafofia</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Lapacho Rosado</p> <p>Altura: 8-12m. Diámetro: 6-8m.</p>	<p>Handroanthus Impetiginosus</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Duraznero</p> <p>Altura: 8m. Diámetro: 6m.</p>	<p>Prunus Persica</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>
<p>Toborocho</p> <p>Altura: 12m. Diámetro: 6-8m.</p>	<p>Chorisia Speciosa</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Álamo Vela</p> <p>Altura: 28m. Diámetro: 4m.</p>	<p>Populus Nigra</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Naranja</p> <p>Altura: 9m. Diámetro: 8m.</p>	<p>Citrus sinensis</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>	<p>Acasia</p> <p>Altura: 3-7m. Diámetro: 5m.</p>	<p>Acacia Saligna</p> <p>Primavera</p>	<p>Otoño</p>



Diseño Arquitectónico de un Modelo Piloto
Para la Atención de Enfermedades Crónicas
No Transmisibles en la Ciudad de Tarija

Facultad de Ciencias y Tecnología
Carrera de Arquitectura y Urbanismo
Proyecto de Grado: Grupo 1



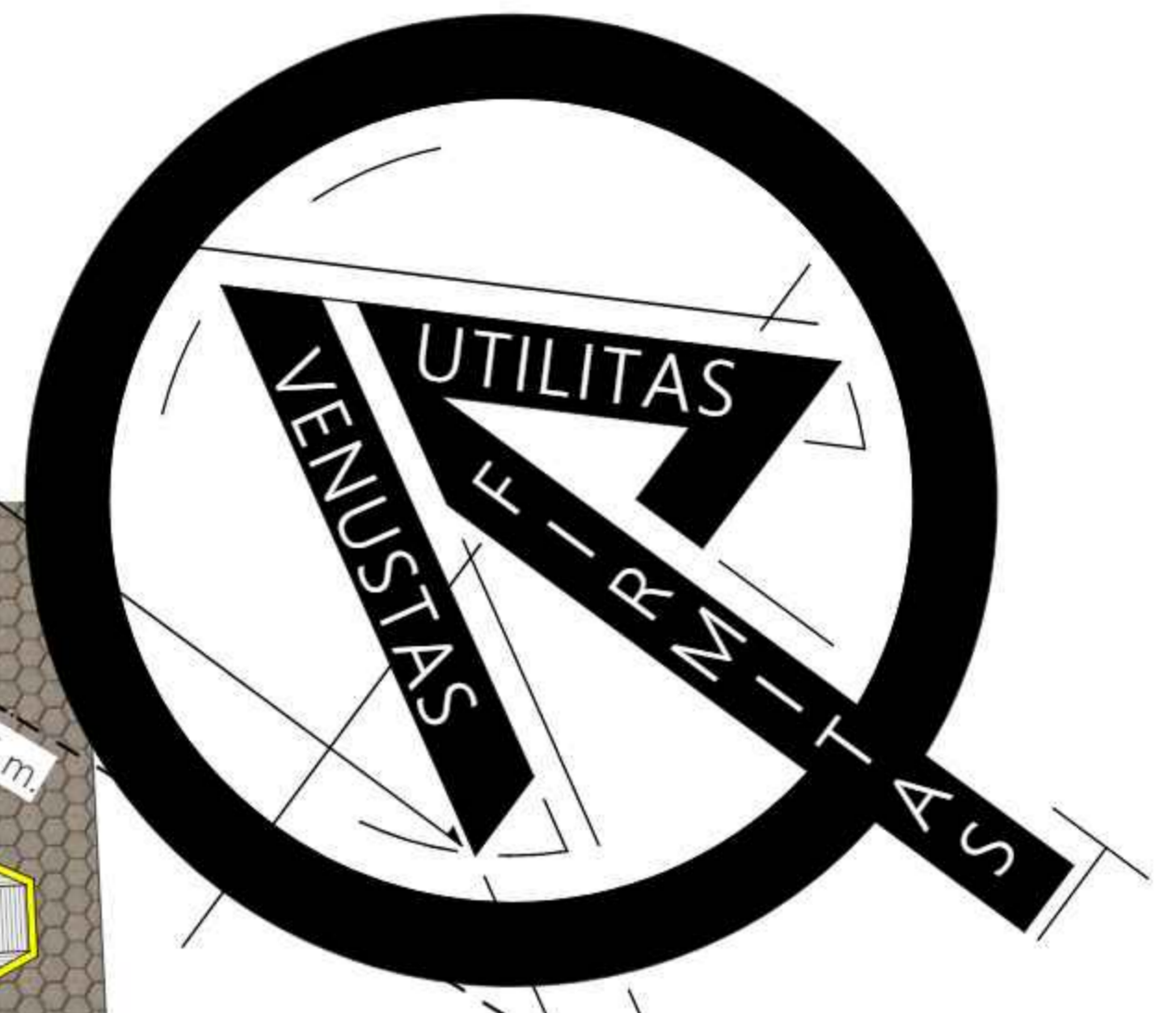
Univ.: Sánchez Martínez José Antonio
Guía: Arq. Kaiser Mechthild María
Plano de Paisajístico Otoño



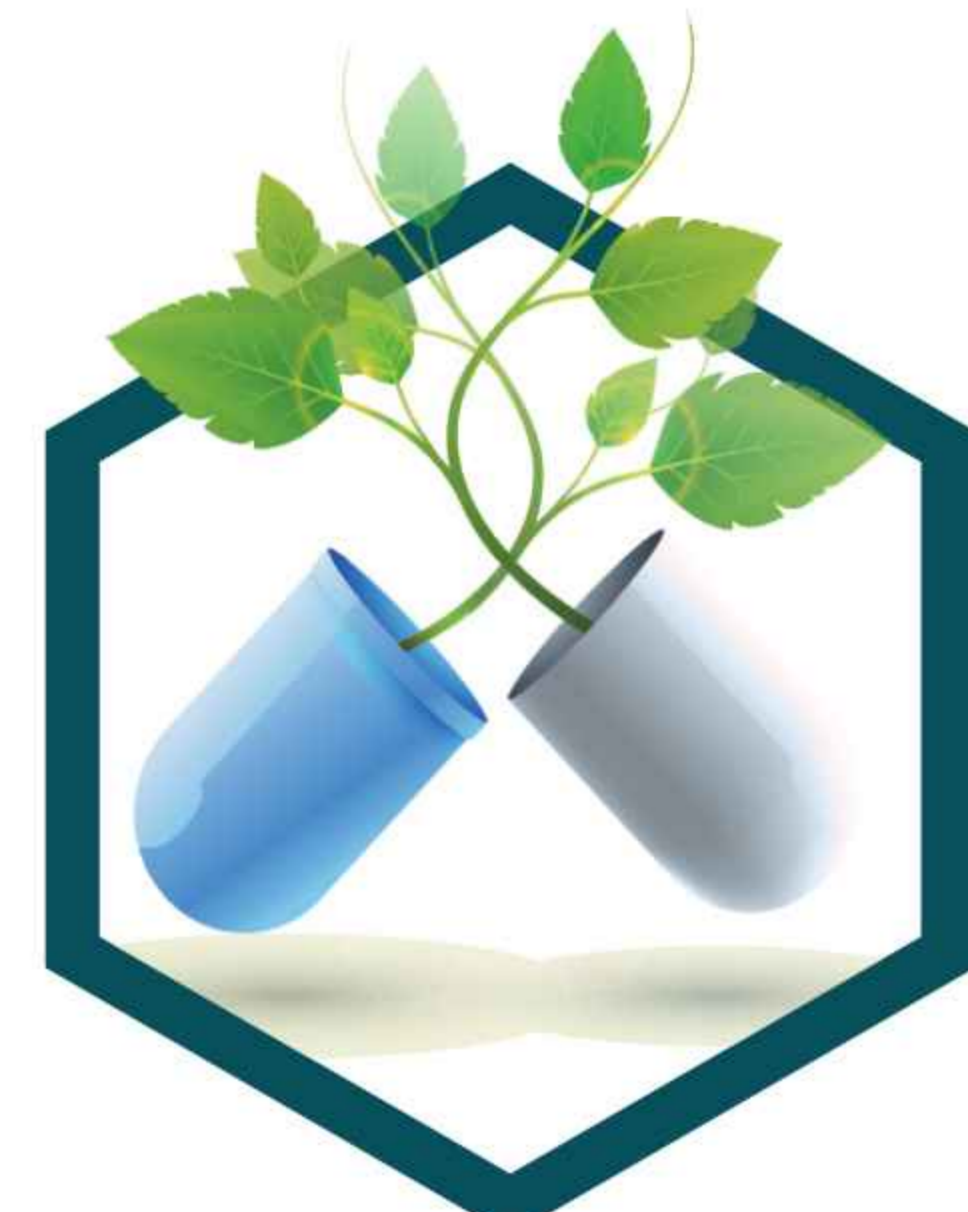
Nº Plano
08/08.2

Tarija - Julio 2022

Planimetría General



PLANIMETRÍA GENERAL ESC: 1 : 150



Diseño Arquitectónico de un Modelo Piloto
Para la Atención de Enfermedades Crónicas
No Transmisibles en la Ciudad de Tarija

Facultad de Ciencias y Tecnología
Carrera de Arquitectura y Urbanismo
Proyecto de Grado: Grupo 1



Univ.: Sánchez Martínez José Antonio
Guía: Arq. Kaiser Mechthild María
Planimetría General

Nº Plano
09/09.1

Tarija - Julio 2022