



REFERENCIA

A1	EUCALIPTO
A2	SAUCE LLORON
A3	NISPERO
A4	ACACIA COMÚN
A5	PARAISO
A6	PALMERA WASHINGTONIA
A7	JACARANDA
A8	AMALANCHIER
A9	ALISO
A10	ALAMO PLATEADO
A11	OLIVO DE BOHEMIA(paraiso)
A12	CIPRES
A26	PALMERA FENIX
A13	JAZMIN PARAGUAYO
A14	TUYA GIGANTE

**PROYECTO DE**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAE SARACHO  
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

**TES - 501**  
**GESTIÓN**  
**JULIO-2022**

DOCENTE GUÍA:  
ARQ. SANCHEZ MORA LUIS JAVIER

ESTUDIANTE:  
UNV. BEJARANO ARENA MARCELA RUTH

**LÁMINA N°8.2**



**PLANO PAISAJISTICO OTOÑO**  
**ESC.: 1:300**

# FICHAJE DE VEGETACIÓN PROPONER

ORIGEN	TAMAÑO	FOLLAJE	FLORACION	FRUTO	FUNCION	TIPOLOGIA	CARACTERISTICAS
<b>JAZMÍN PARAGUAYO</b> <i>Jasminum polyanthum</i>	Origen: Oleaceae Tamaño: d: 1.5-2m h: 2-3m	Follosos, opuestos de color verde oscuro.	Floración: Primavera, Otoño.	Fruto: Bayas.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Aromático, crece rápido.
<b>TUYA GIGANTEA</b> <i>libocedrus decurrens</i>	Origen: N. de Alemania (California) Tamaño: d: 4-5m h: 20-30m	Follosos, coriáceos.	Floración: Primavera.	Fruto: Conos.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>JACARANDA AMARILLA</b> <i>Jacaranda mimosifolia</i>	Origen: Brasil Tamaño: d: 5-8m h: 6-10m	Follosos, bipinnados.	Floración: Primavera.	Fruto: Cápsulas.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Floración espectacular.
<b>FRESNO COMUN</b> <i>fraxinus excelsior</i>	Origen: Europa a Asia Menor. Tamaño: d: 6-10m h: 20-30m	Follosos, bipinnados.	Floración: Primavera.	Fruto: Legumbres.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>CARNAVALITO</b> <i>Senna carnaval</i>	Origen: Australia Tamaño: d: 6-10m h: 8-12m	Follosos, bipinnados.	Floración: Primavera.	Fruto: Legumbres.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Floración espectacular.
<b>PALMERA LIVISTONA</b> <i>livistona australis</i>	Origen: China, Japón, Taiwán. Tamaño: d: 4-6m h: 15-20m	Follosos, palmados.	Floración: Primavera.	Fruto: Conos.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>LAPACHO ROSADO</b> <i>Handroanthus impetiginosus</i>	Origen: S.T. y noreste de Argentina Tamaño: d: 7-8m h: 15-20m	Follosos, ovados.	Floración: Primavera.	Fruto: Cápsulas.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Floración espectacular.
<b>CEIBO ROJO</b> <i>erythros</i>	Origen: Uruguay, Brasil, Paraguay Tamaño: d: 7-8m h: 6-7m	Follosos, ovados.	Floración: Primavera.	Fruto: Cápsulas.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Floración espectacular.
<b>AILANTO, BARNIZ DE JAPON</b> <i>ailanthus altissima</i>	Origen: China, Japón Tamaño: d: 8-10m h: 15-20m	Follosos, bipinnados.	Floración: Primavera.	Fruto: Conos.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>LAPACHO AMARILLO</b> <i>Handroanthus impetiginosus</i>	Origen: S.T. y noreste de Argentina Tamaño: d: 7-8m h: 15-20m	Follosos, ovados.	Floración: Primavera.	Fruto: Cápsulas.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Floración espectacular.
<b>ALAMO TEMBLON</b> <i>PAPULOS TREMULA</i>	Origen: Europa, Norte de Africa. Tamaño: d: 8-8m h: 20-25m	Follosos, palmados.	Floración: Primavera.	Fruto: Conos.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>Bermuda, Grama</b> <i>Cynodon dactylon</i>	Origen: Alemania Tamaño: h: 2-3cm	Follosos, lineares.	Floración: Primavera.	Fruto: Granas.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>ABETO BLANCO</b> <i>ABIES ALBA</i>	Origen: CHINA Tamaño: h: 1-2.5m	Follosos, aciculares.	Floración: Primavera.	Fruto: Conos.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.
<b>PALMERA FENIX</b> <i>PHONENIX CANARIENSIS</i>	Origen: N. de Alemania (EEUU) Tamaño: d: 7-8m h: 15-20m	Follosos, palmados.	Floración: Primavera.	Fruto: Conos.	Función: Ornamental.	Tipología: NATIVA, IMPUESTA.	Características: Resistente a plagas.

**PROYECTO DE**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEEL SARACHO  
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA  
CARRERA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

**"LABORATORIO CLÍNICO DE ALTA COMPLEJIDAD PARA LA CIUDAD DE TARIJA"**

**TES - 501 GESTIÓN JULIO-2022**

DOCENTE GUÍA:  
ARQ. SANCHEZ MORALES LUIS JAVIER

ESTUDIANTE:  
UNV. BEJARANO ARENAS MARCELA RUTH

**LÁMINA N° 8.4**



# PROPUESTA PAISAJISTICA



## ESTACIÓN PRIMAVERA



## ESTACIÓN OTOÑO



# PERSPECTIVAS PAISAJISTICAS

UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA JUAN  
MISAEEL SARACHO

FACULTAD DE CIENCIAS  
Y TECNOLOGÍA

CARRERA DE  
ARQUITECTURA Y  
URBANISMO



PROYECTO  
DE

"LABORATORIO  
CLÍNICO DE ALTA  
COMPLEJIDAD PARA  
LA CIUDAD DE  
TARIJA"

TES - 501  
GESTIÓN  
JULIO-2022

DOCENTE GUÍA:

ARQ. SANCHEZ MORALES  
LUIS JAVIER

ESTUDIANTE:

UNV. BEJARANO ARENAS  
MARCELA RUTH

LÁMINA N°8.5

