

## 6.2 PROPUESTA REGIONAL

### PROPUESTA URBANA -REGIONAL

1



**PROYECTO:**  
"LINEAMIENTOS DE RE-ORDENAMIENTO URBANO PARA SAN LUCAS EN EL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA"

**ESTUDIANTE:**  
JOSE ANTONIO PUMA MARAZA

**DOCENTE GUÍA:**  
ARQ. CARLOS ALBERTO DE LA SERNA

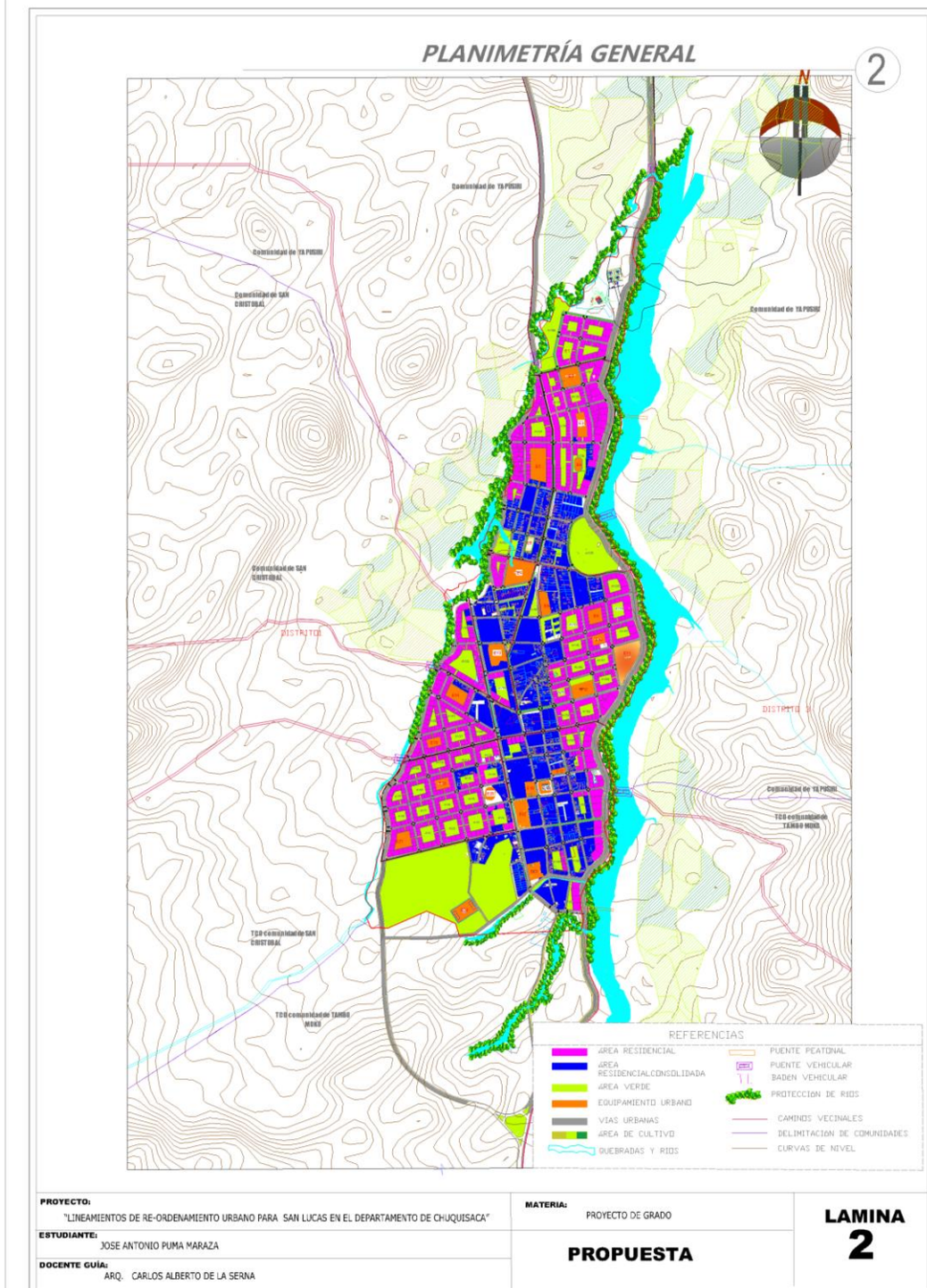
**MATERIA:**  
PROYECTO DE GRADO

**ANÁLISIS DE SITIO**

**LAMINA**  
**1**

"Lineamientos de Re-Ordenamiento urbano para San Lucas en el departamento de Chuquisaca"

### 6.3. PROPUESTA URBANA



"Lineamientos de Re-Ordenamiento urbano para San Lucas en el departamento de Chuquisaca"

PLANTAS, CORTES DETALLES

3

USO DE SUELO

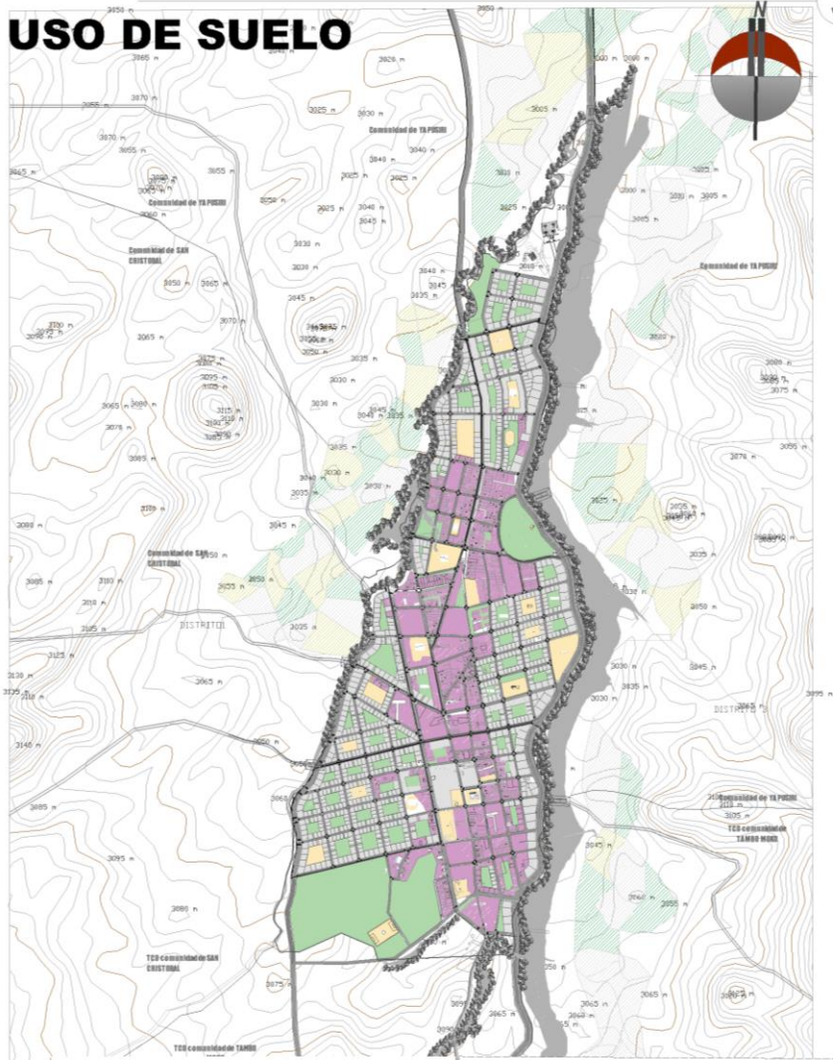


TABLA DE RESUMEN DE USO DE SUELO

COLOR	USO DE SUELO	AREA HEC	PORCENTAJE
[Purple]	RESIDENCIAL	101.52	54%
[Green]	EQUIPAMIENTO -AREAS VERDES	47	25%
[Yellow]	AREA DE PROTECCION	9.4	16%
[Grey]	VALIDAD	30.08	16%
	TOTAL	188	100%

REFERENCIAS

- [Purple] AREA RESIDENCIAL
- [Green] AREA RESIDENCIAL CONSOLIDADA
- [Green] AREA VERDE
- [Yellow] EQUIPAMIENTO URBANO
- [Grey] VIAS URBANAS
- [Green] AREA DE CULTIVO
- [Grey] QUEBRADAS Y RIOS
- [Symbol] PUENTE PEATONAL
- [Symbol] PUENTE VEHICULAR
- [Symbol] BARRERA VEHICULAR
- [Symbol] PROTECCION DE RIOS
- [Symbol] CAMINOS VECINALES
- [Symbol] DELIMITACION DE COMUNIDADES
- [Symbol] CURVAS DE NIVEL

**PROYECTO:**  
"LINEAMIENTOS DE RE-ORDENAMIENTO URBANO PARA SAN LUCAS EN EL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA"  
**ESTUDIANTE:**  
JOSE ANTONIO PUMA MARAZA  
**DOCENTE GUIA:**  
ARQ. CARLOS ALBERTO DE LA SERNA

**MATERIA:**  
PROYECTO DE GRADO

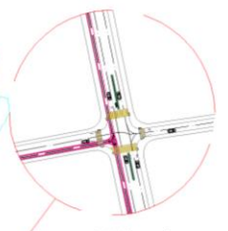
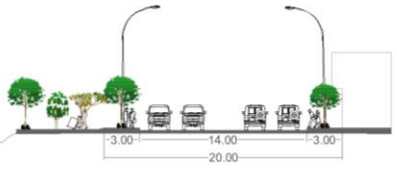
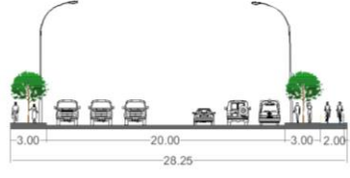
**PROPUESTA**

**LAMINA**  
**2**

PLANTAS, CORTES DETALLES

4

VIALIDAD (tipología y sentidos)



REFERENCIAS	
	CIRCUNVALACIÓN (TRANSPORTE PESADO)
	VÍA DE PRIMER ORDEN
	VÍA DE SEGUNDO ORDEN
	VÍA DE TERCER ORDEN
	PASELLE PEATONAL
	CARRILLO CORONAL
	RIO

**PROYECTO:**  
"LINEAMIENTOS DE RE-ORDENAMIENTO URBANO PARA SAN LUCAS EN EL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA"

**ESTUDIANTE:**  
JOSE ANTONIO PUMA MARAZA

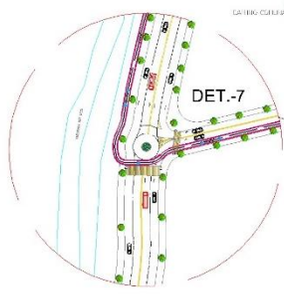
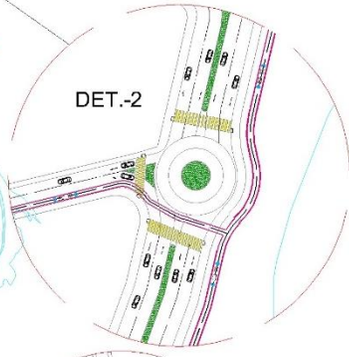
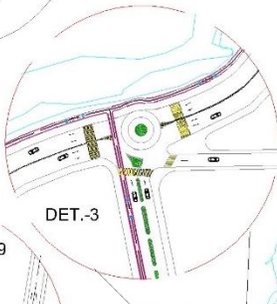
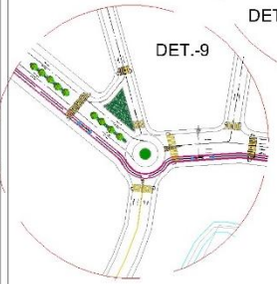
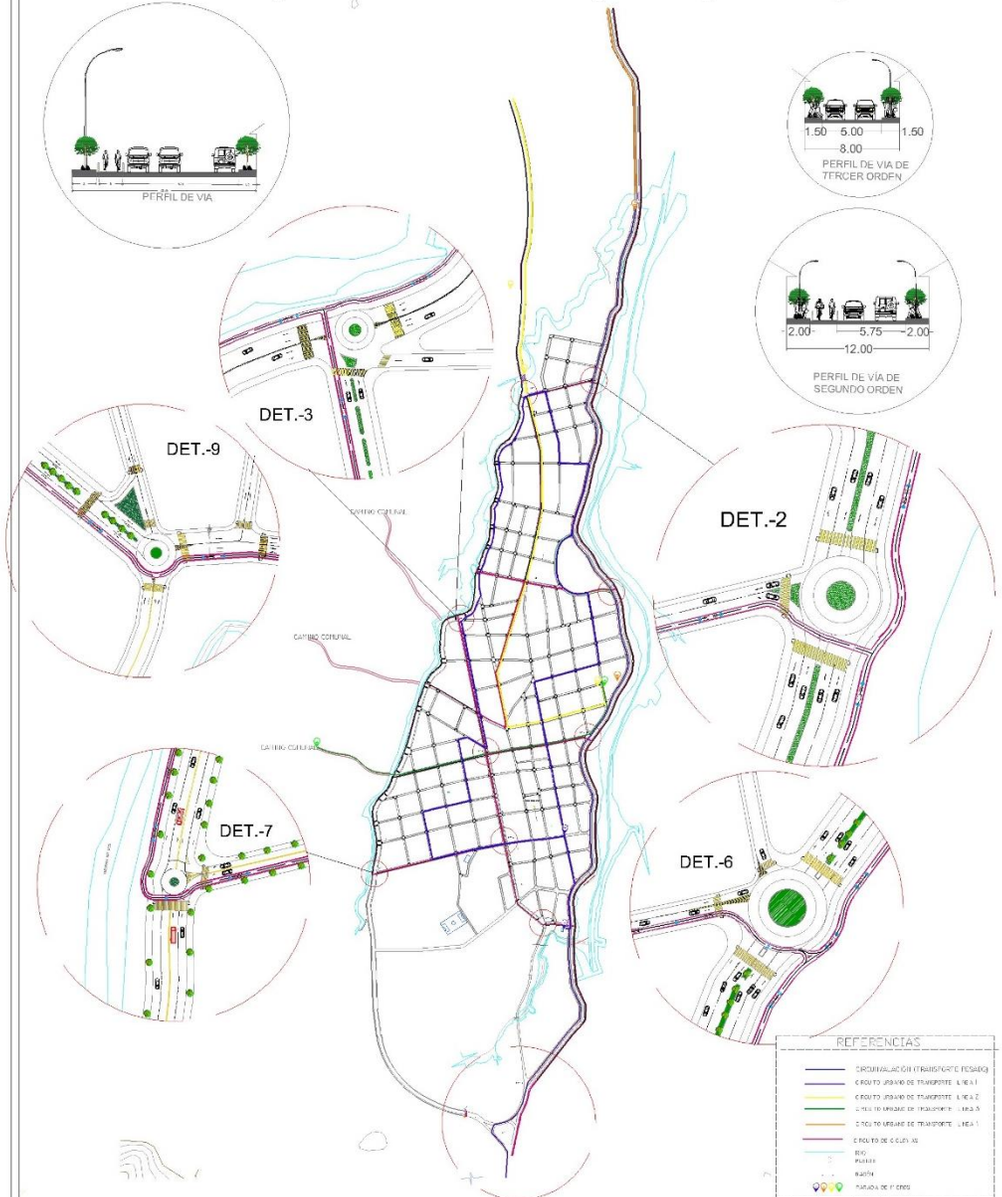
**DOCENTE GUÍA:**  
ARQ. CARLOS ALBERTO DE LA SERNA

**MATERIA:**  
PROYECTO DE GRADO

**PROPUESTA**

**LAMINA**  
**4**

# VIALIDAD (sistema de transporte publico)



REFERENCIAS	
	CIRCUNVALACION Y TRANSPORTES PESADOS
	CIRCUITO PRINCIPAL DE TRANSPORTE LINEA 1
	CIRCUITO PRINCIPAL DE TRANSPORTE LINEA 2
	CIRCUITO PRINCIPAL DE TRANSPORTE LINEA 3
	CIRCUITO PRINCIPAL DE TRANSPORTE LINEA 4
	CIRCUITO DE CALLES
	RIO
	PARQUE
	PLANTAS DE FLORES

**PROYECTO:**  
"LINEAMIENTOS DE RE ORDENAMIENTO URBANO PARA SAN LUCAS EN EL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA"  
**ESTUDIANTE:**  
JOSE ANTONIO PUMA MARAZA  
**DOCENTE GUIA:**  
ARQ. CARLOS ALBERTO DE LA SERNA

**MATERIA:**  
PROYECTO DE GRADO

**PROPUESTA**

**LAMINA**  
**5**

# PLANIMETRÍA GENERAL

6

**FAMILIA:** Anacardiaceae  
**ORIGEN:** América del Sur  
**NATIVA:**  **EXOTICA:**

**CRECIMIENTO:** MEDIO  LENTO  RÁPIDO

**CAUDEX:** PERENNIFOLIO  SEMIPERENNIFOLIO  CAUDICE

**VEGETACIÓN:** ALTA  MEDIA  BAJA

**OTROS NOMBRES:** Molle

**USOS:**  ALIMENTICIA  MEDICINAL  OVALADA

**A3**

---

**CARACTERÍSTICAS FORMALES**

**DESEMPEÑO:** rústicos  **AROMA:** Sin aroma

**COLOR:** blanco o rosado

**FLORACIÓN:**

**FRUCTIFICACIÓN:**

**UTILIZACIÓN EN EL PROYECTO:** La especie será utilizada para el arbolado de las vías de primer orden.

**CONDICIONES DE HABITAD:**

**CLIMA:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**SUELO:** PEGRIJOSO  ARENOSO  ARCILLOSO  Lodoso

**NEO URBANO:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**VENTOS:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**EXPOSICIÓN AL SOL:**  **MOJEDAD:** SECO  HUMEDO  FRESCO

**MANTENIMIENTO:** ESCASO  MEDIO  ALTO

**FAMILIA:** Fabaceae  
**ORIGEN:** América del Sur  
**NATIVA:**  **EXOTICA:**

**CRECIMIENTO:** MEDIO  LENTO  RÁPIDO

**CAUDEX:** PERENNIFOLIO  SEMIPERENNIFOLIO  CAUDICE

**VEGETACIÓN:** ALTA  MEDIA  BAJA

**OTROS NOMBRES:** Erythrina fava

**USOS:**  ALIMENTICIA  MEDICINAL  REDONDEADA

**A2**

---

**CARACTERÍSTICAS FORMALES**

**DESEMPEÑO:** rústicos  **AROMA:** aroma dulce

**COLOR:** naranja amarillento

**FLORACIÓN:**

**FRUCTIFICACIÓN:**

**UTILIZACIÓN EN EL PROYECTO:** La especie será utilizada para el arbolado de las vías de segundo orden y primer orden.

**CONDICIONES DE HABITAD:**

**CLIMA:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**SUELO:** PEGRIJOSO  ARENOSO  ARCILLOSO  Lodoso

**NEO URBANO:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**VENTOS:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**EXPOSICIÓN AL SOL:**  **MOJEDAD:** SECO  HUMEDO  FRESCO

**MANTENIMIENTO:** ESCASO  MEDIO  ALTO

**FAMILIA:** Melastomaceae  
**ORIGEN:** Jala  
**NATIVA:**  **EXOTICA:**

**CRECIMIENTO:** MEDIO  LENTO  RÁPIDO

**CAUDEX:** PERENNIFOLIO  SEMIPERENNIFOLIO  CAUDICE

**VEGETACIÓN:** ALTA  MEDIA  BAJA

**OTROS NOMBRES:** Malva acedrastrach

**USOS:**  ALIMENTICIA  MEDICINAL  REDONDEADA

**A1**

---

**CARACTERÍSTICAS FORMALES**

**DESEMPEÑO:** zigomorfos  **AROMA:** aroma dulce

**COLOR:** rojo y blanco

**FLORACIÓN:**

**FRUCTIFICACIÓN:**

**UTILIZACIÓN EN EL PROYECTO:** La especie será utilizada para el arbolado de las vías de segundo orden.

**CONDICIONES DE HABITAD:**

**CLIMA:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

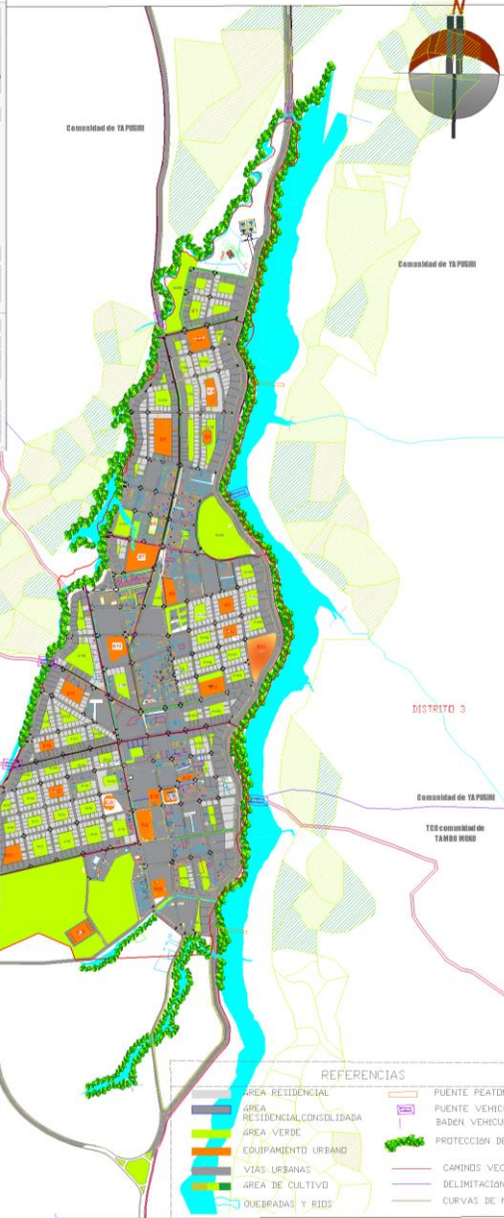
**SUELO:** PEGRIJOSO  ARENOSO  ARCILLOSO  Lodoso

**NEO URBANO:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**VENTOS:** RESISTENTE  POCO RESISTENTE  NO RESISTENTE

**EXPOSICIÓN AL SOL:**  **MOJEDAD:** SECO  HUMEDO  FRESCO

**MANTENIMIENTO:** ESCASO  MEDIO  ALTO



**REFERENCIAS**

- ÁREA RESIDENCIAL
- ÁREA RESIDENCIAL CONSOLIDADA
- ÁREA VERDE
- EQUIPAMIENTO URBANO
- VIAS URBANAS
- ÁREA DE CULTIVO
- QUEBRADAS Y RÍOS
- PUENTE PEATONAL
- PUENTE VEHICULAR
- BARRERA VEHICULAR
- PROTECCIÓN DE RÍOS
- CAMINOS VECINALES
- DELIMITACIÓN DE COMUNIDADES
- CURVAS DE NIVEL

**PROYECTO:** "LINEAMIENTOS DE RE-ORDENAMIENTO URBANO PARA SAN LUCAS EN EL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA"

**ESTUDIANTE:** JOSE ANTONIO PUMA MARAZA

**DOCENTE GUÍA:** ARQ. CARLOS ALBERTO DE LA SERNA

**MATERIA:** PROYECTO DE GRADO

**PROPUESTA**

**LAMINA**  
**6**

"Lineamientos de Re-Ordenamiento urbano para San Lucas en el departamento de Chuquisaca"

