



PROYECTO DE GRADO “APLICACIÓN DE UNA GUÍA DE PROPUESTA DE ESTUDIO DE IMPACTO VIAL EN ZONAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA” U.A.J.M.S

LAMINA: 1.C. PLANO DE UBICACION DEL PROYECTO

**ESTUDIANTE : STEVEN MIRANDA CASTRO
CARRERA INGENIERA CIVIL**





Pedro Antonio Flores

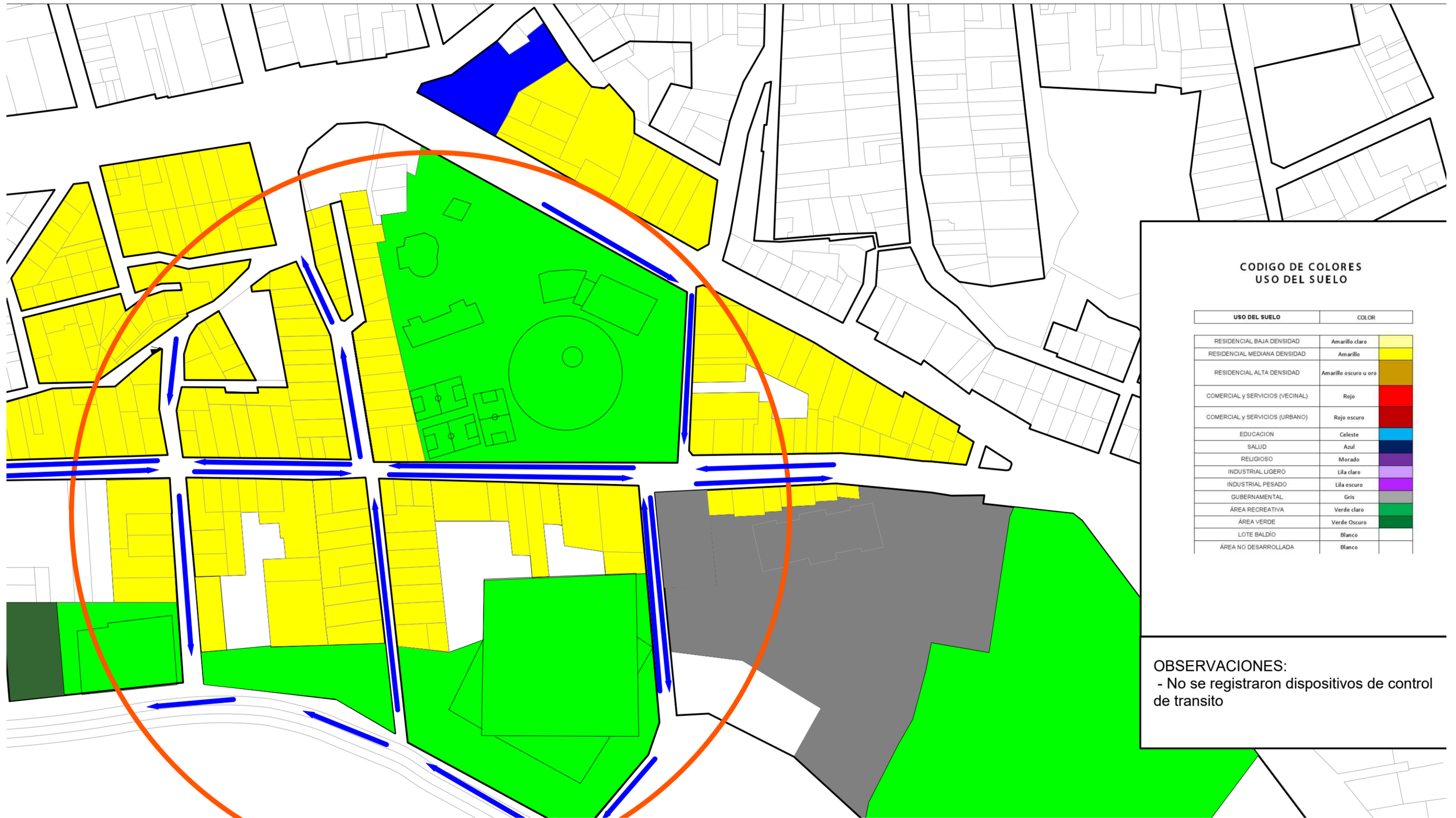
Luis Espinal

Narciso Campero

PROYECTO DE GRADO "APLICACIÓN DE UNA GUÍA DE PROPUESTA DE ESTUDIO DE IMPACTO VIAL EN ZONAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA" **U.A.J.M.S**
LAMINA: 1.C. PLANO DE UBICACION DEL PROYECTO

ESTUDIANTE : STEVEN MIRANDA CASTRO
CARRERA INGENIERA CIVIL



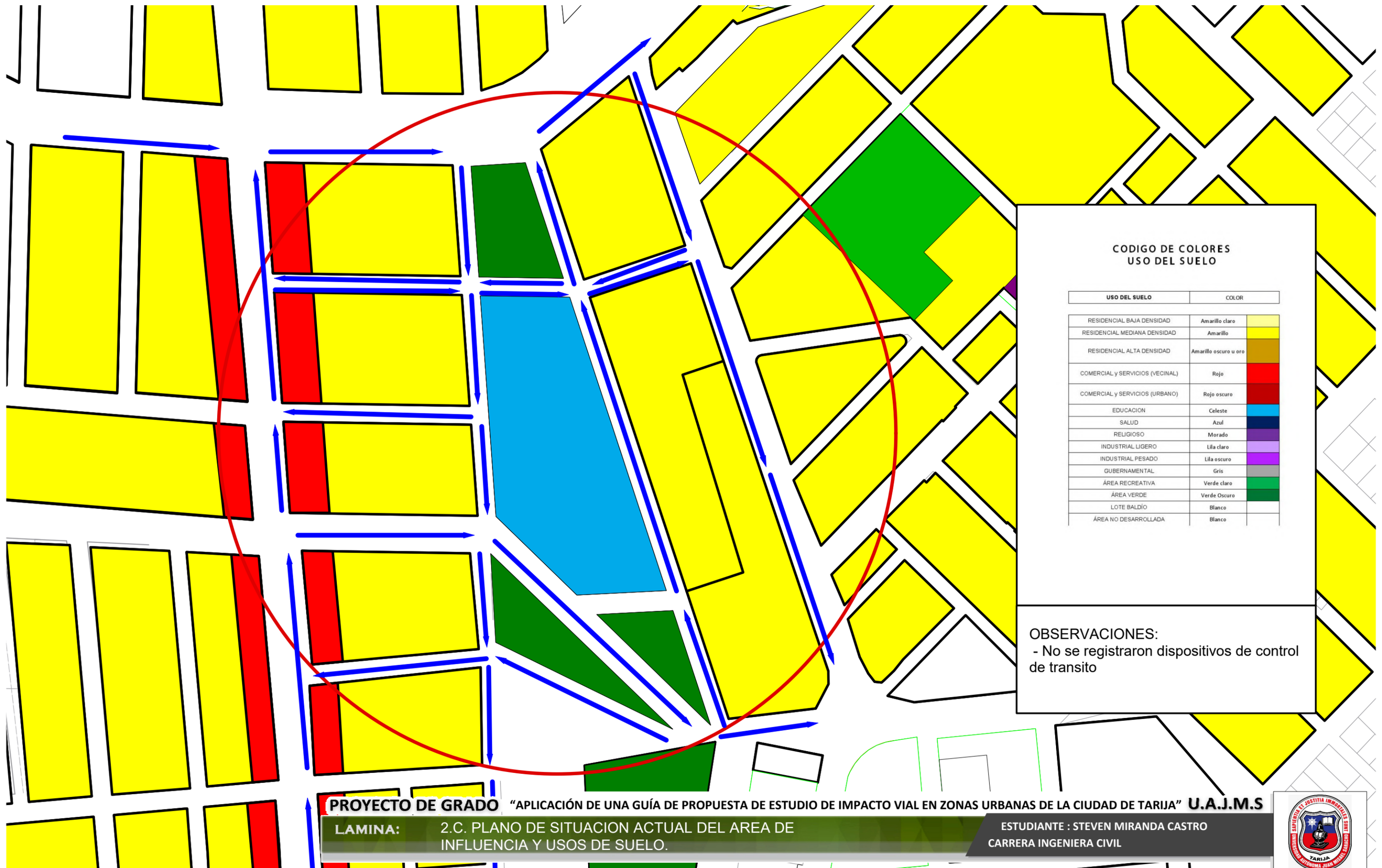


**CODIGO DE COLORES
USO DEL SUELO**

USO DEL SUELO	COLOR
RESIDENCIAL BAJA DENSIDAD	Amarillo claro
RESIDENCIAL MEDIANA DENSIDAD	Amarillo
RESIDENCIAL ALTA DENSIDAD	Amarillo oscuro u oro
COMERCIAL y SERVICIOS (VECINAL)	Rojo
COMERCIAL y SERVICIOS (URBANO)	Rojo oscuro
EDUCACION	Celeste
SALUD	Azul
RELIGIOSO	Morado
INDUSTRIAL LIGERO	Lila claro
INDUSTRIAL PESADO	Lila oscuro
GUBERNAMENTAL	Gris
ÁREA RECREATIVA	Verde claro
ÁREA VERDE	Verde Oscuro
LOTE BALDÍO	Blanco
ÁREA NO DESARROLLADA	Blanco

OBSERVACIONES:
- No se registraron dispositivos de control de transito



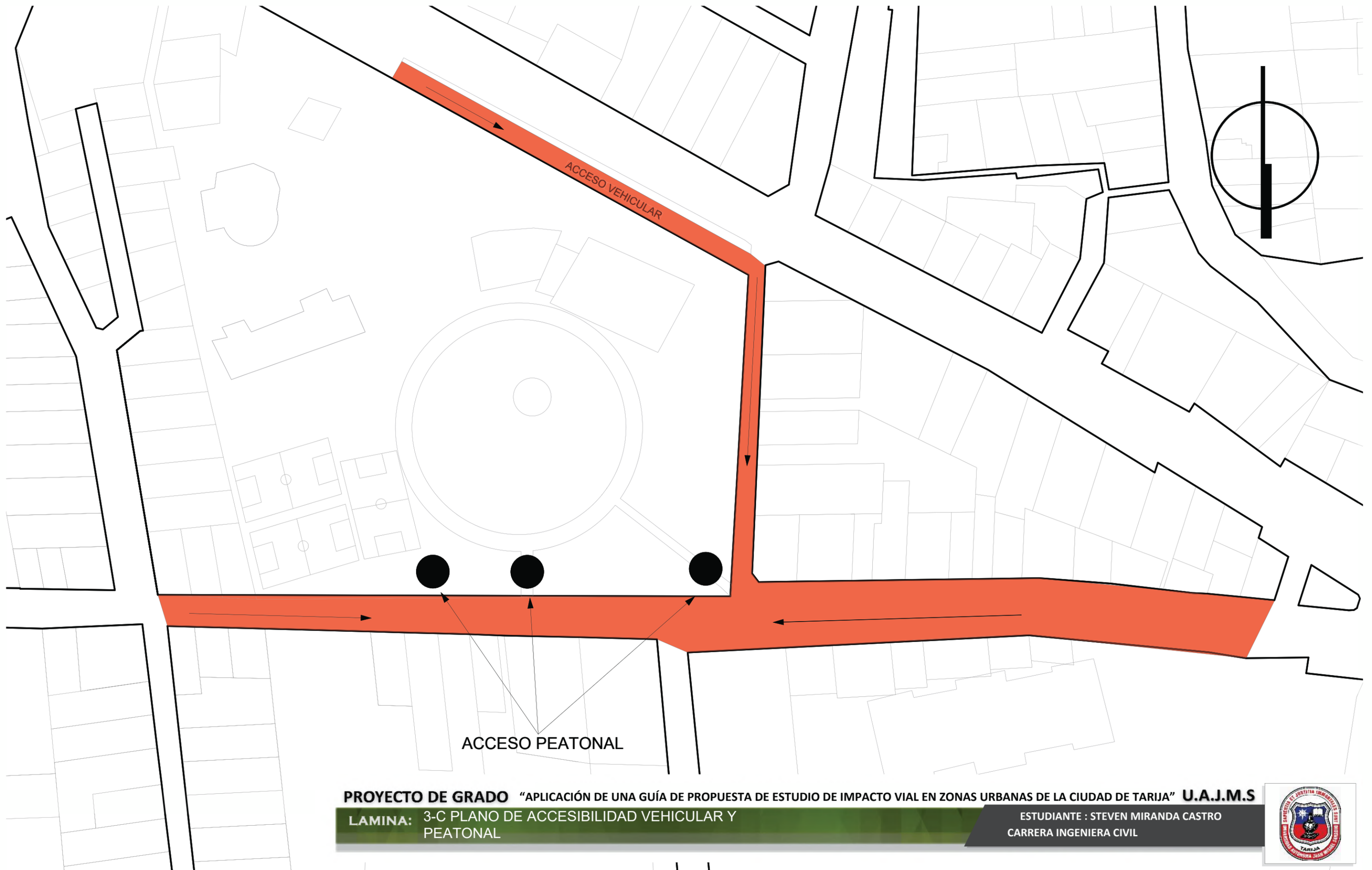


**CODIGO DE COLORES
USO DEL SUELO**

USO DEL SUELO	COLOR
RESIDENCIAL BAJA DENSIDAD	Amarillo claro
RESIDENCIAL MEDIANA DENSIDAD	Amarillo
RESIDENCIAL ALTA DENSIDAD	Amarillo oscuro u oro
COMERCIAL Y SERVICIOS (VECINAL)	Rojo
COMERCIAL Y SERVICIOS (URBANO)	Rojo oscuro
EDUCACION	Celeste
SALUD	Azul
RELIGIOSO	Morado
INDUSTRIAL LIGERO	Lila claro
INDUSTRIAL PESADO	Lila oscuro
GUBERNAMENTAL	Gris
ÁREA RECREATIVA	Verde claro
ÁREA VERDE	Verde Oscuro
LOTE BALDÍO	Blanco
ÁREA NO DESARROLLADA	Blanco

OBSERVACIONES:
- No se registraron dispositivos de control de transito



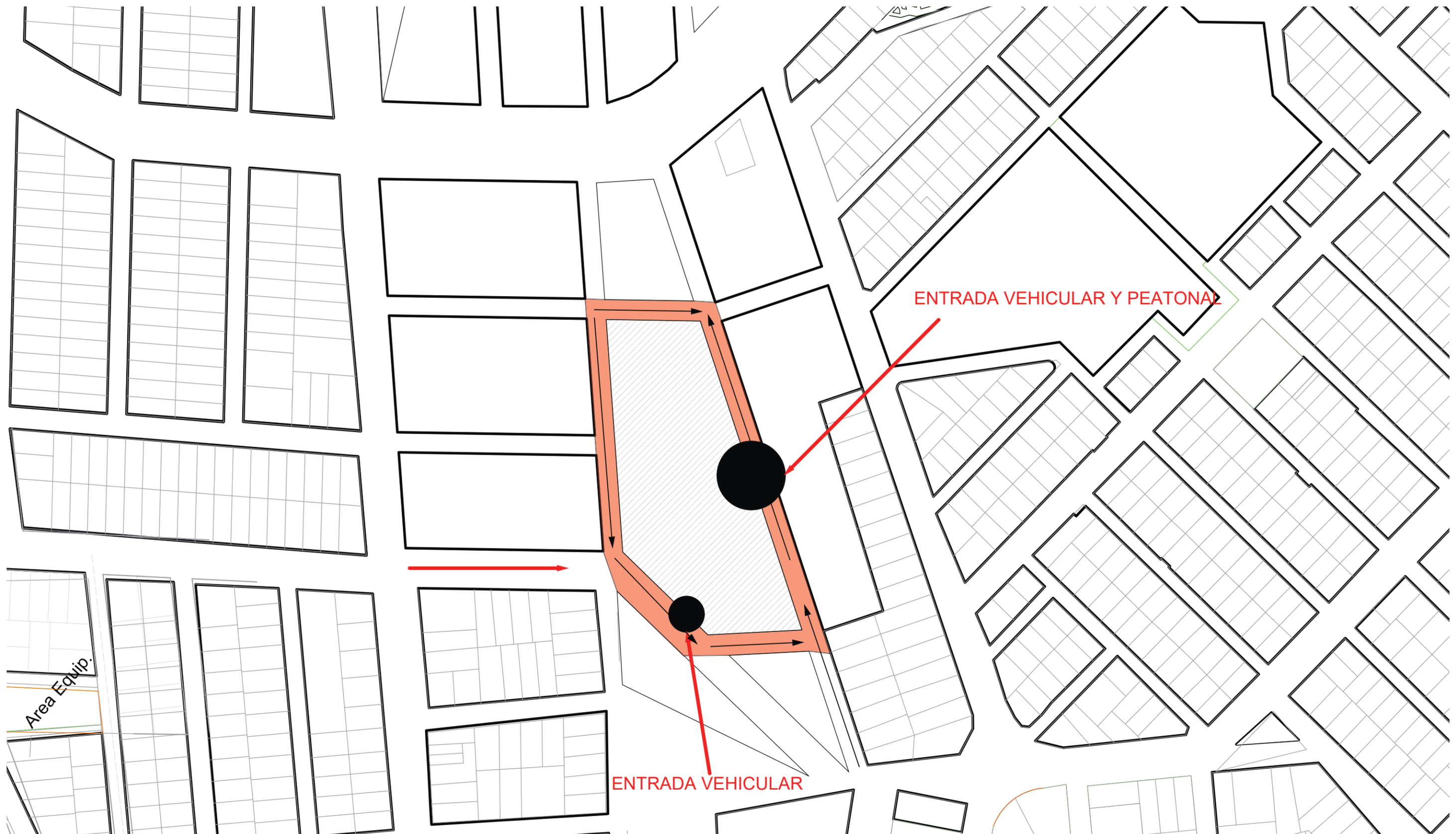


PROYECTO DE GRADO "APLICACIÓN DE UNA GUÍA DE PROPUESTA DE ESTUDIO DE IMPACTO VIAL EN ZONAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA" **U.A.J.M.S**

LAMINA: 3-C PLANO DE ACCESIBILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL

ESTUDIANTE : STEVEN MIRANDA CASTRO
CARRERA INGENIERA CIVIL





PROYECTO DE GRADO "APLICACIÓN DE UNA GUÍA DE PROPUESTA DE ESTUDIO DE IMPACTO VIAL EN ZONAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA" **U.A.J.M.S**
LAMINA: 3-C PLANO DE ACCESIBILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL

ESTUDIANTE : STEVEN MIRANDA CASTRO
CARRERA INGENIERA CIVIL

