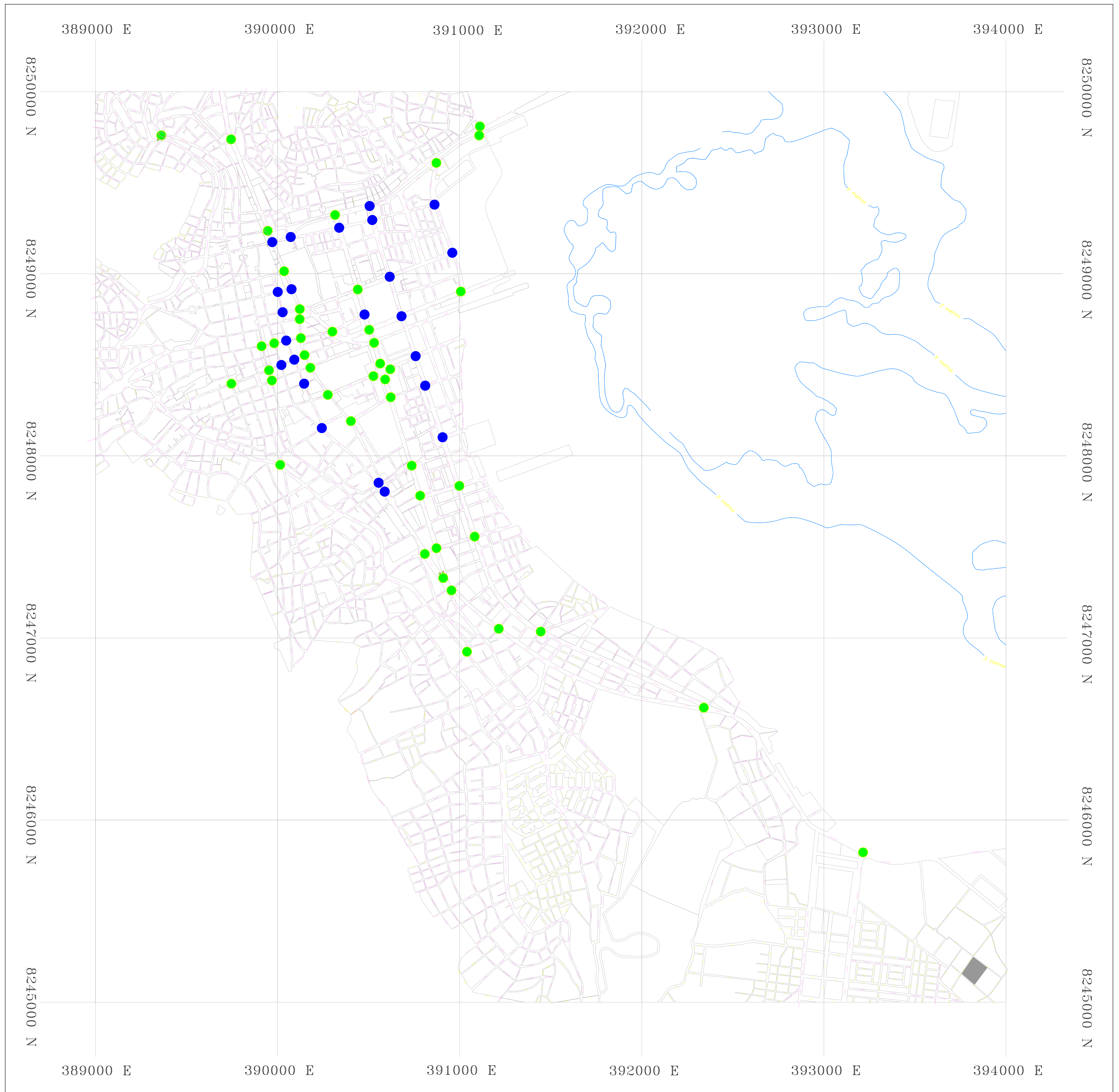


PLANO DE UBICACION DE SEMAFOROS PUNO - 2018



LEYENDA

- SEMAFOROS PROPUESTOS
- SEMAFOROS EXISTENTES

"EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL APLICANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS - PUNO, 2017"

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL
ALTIPLANO - PUNO**
FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL Y
ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE
INGENIERIA CIVIL

PLANO
**UBICACION DE LOS
SEMAFOROS**

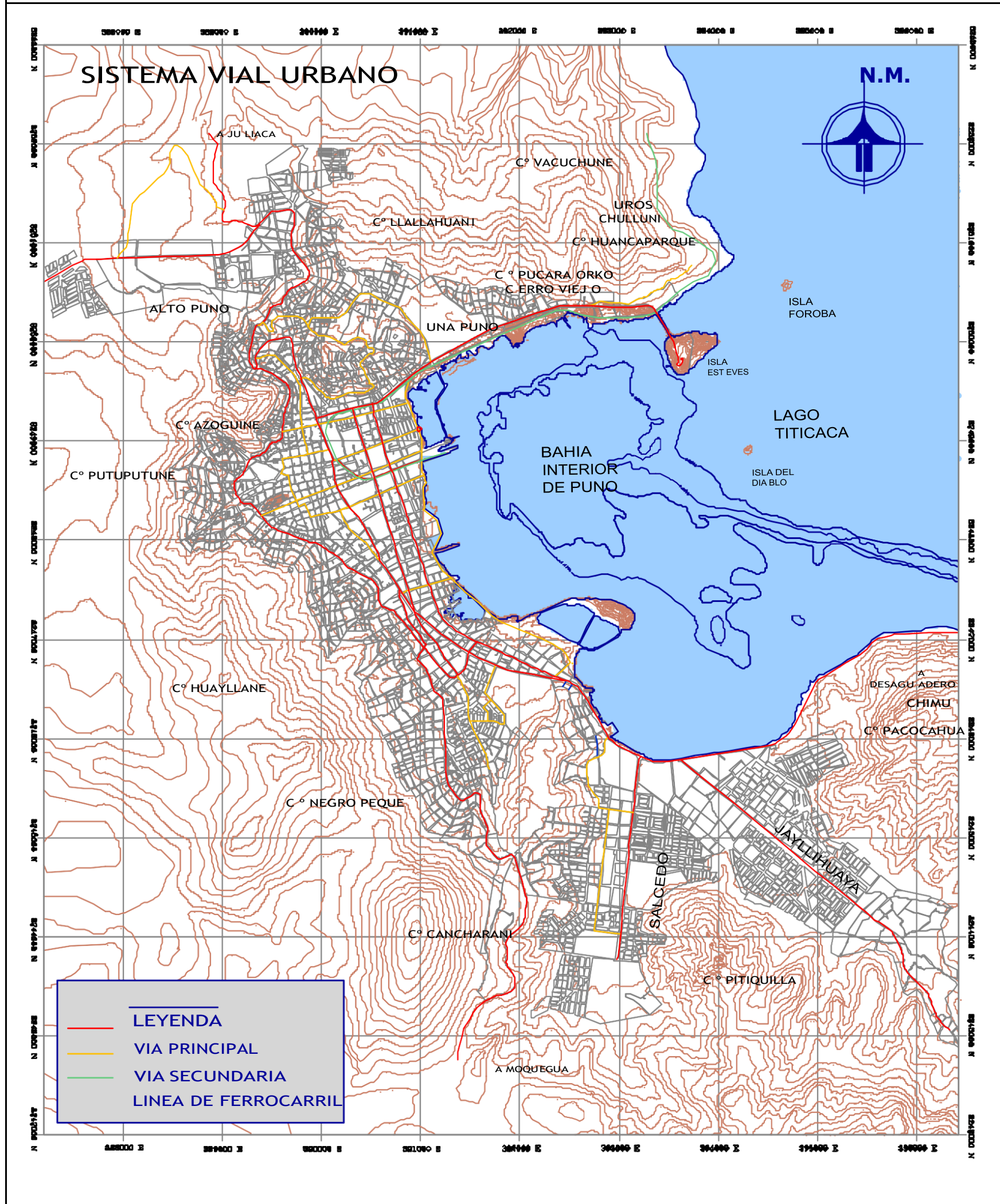
ELABORADO
MAMANI QUISPE,
Miguel Angel
RAMOS COLQUE,
Ludwin Waldir

ESCALA
1/40000

No LAMINA

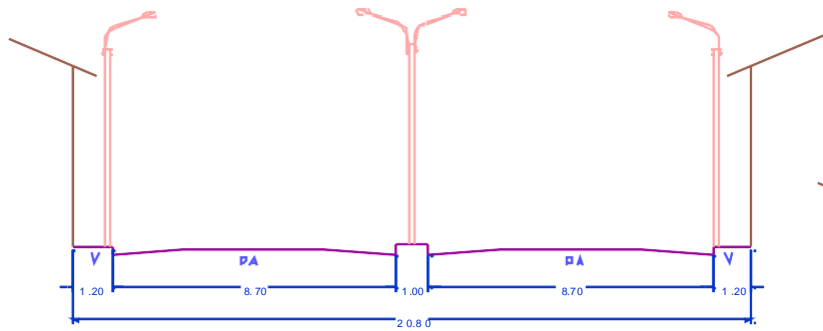
01

SISTEMA VIAL URBANO DE LA CIUDAD DE PUNO

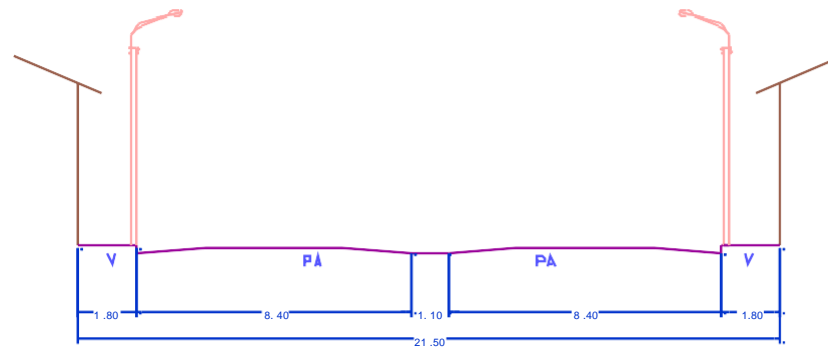


	EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO		PLANO SISTEMA VIAL URBANO	TESISISTAS: Miguel Ángel MAMANI QUISPE Ludwin Waldir RAMOS COLQUE	CODIGO: SVU-01
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL		UBICACION PUNO - PUNO - PUNO	ESCALA 1/40000	

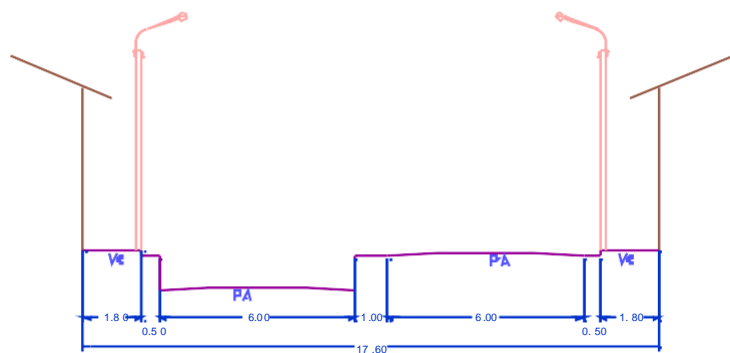
SECCION TRANSVERSAL DE PRINCIPALES VIAL DE PUNO



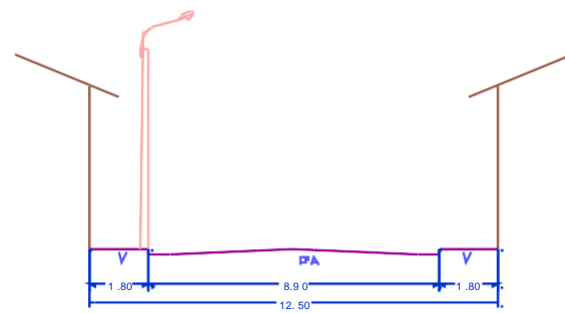
SECCION A - A
CIRC UNVALACION NORTE



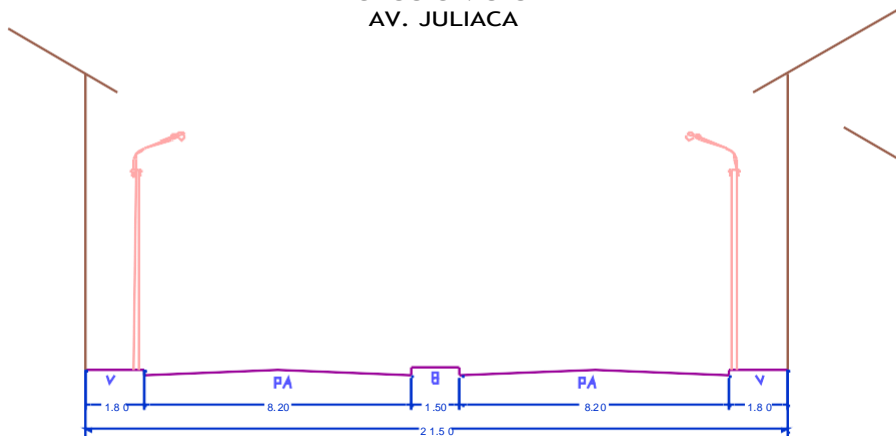
SECCION B-B
AV. JULIACA



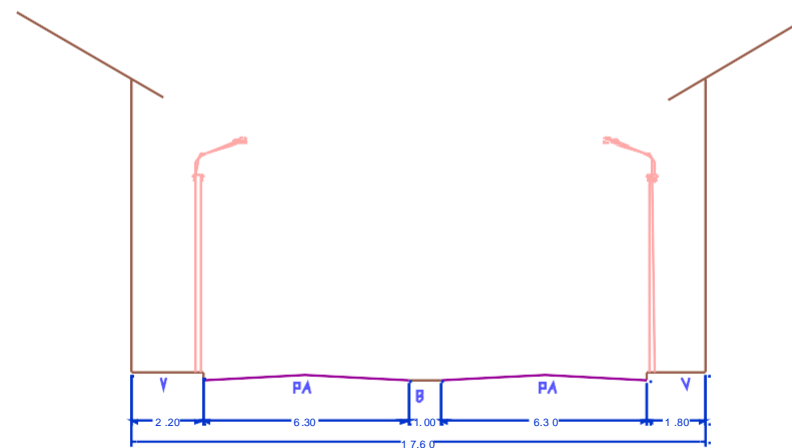
SECCION C-C
AV. JULIACA



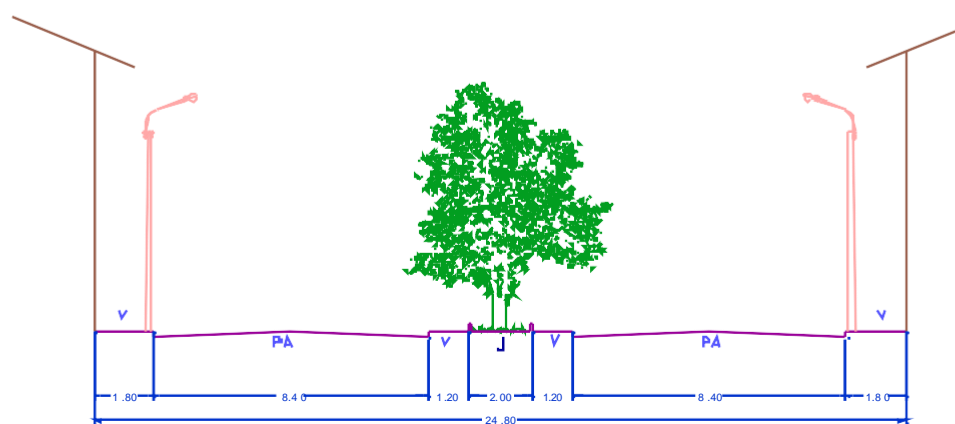
SECCION D-D
AV. JULIACA



SECCION E-E
AV. LA TORRE



SECCION F-F
AV. LA TORRE



CORTE G-G
AV. EL SOL



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO VIAS PRINCIPALES

UBICACION PUNO-PUNO-PUNO

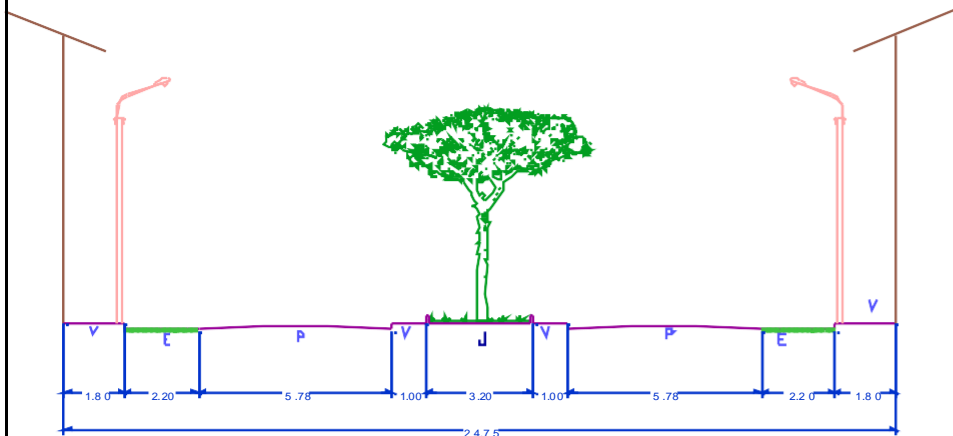
ESCALA 1/200

TESISTAS Miguel Ángel MAMANI QUISPE Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

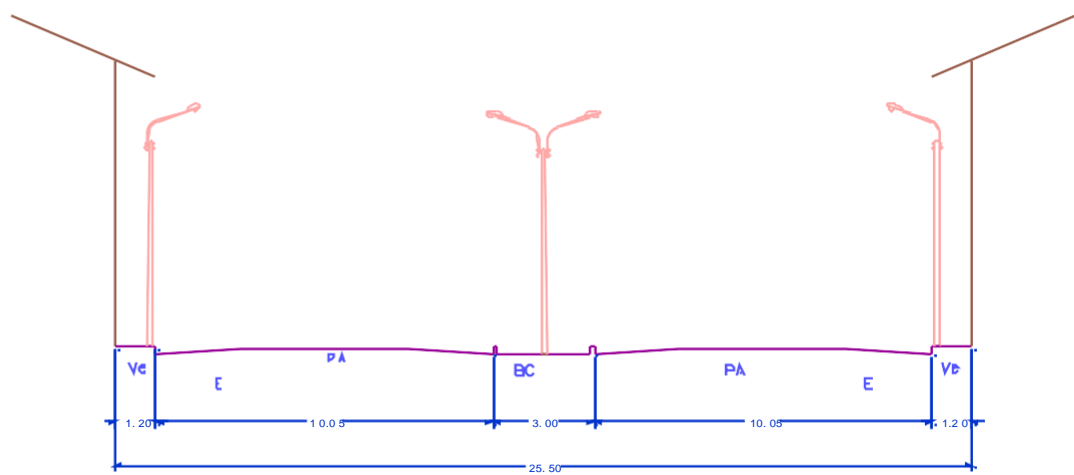
CODIGO:

VP-01

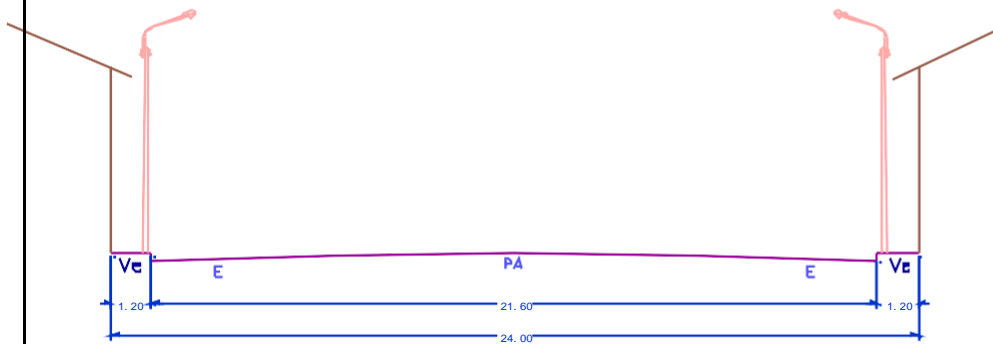
SECCION TRANSVERSAL DE PRINCIPALES VIAS DE PUNO



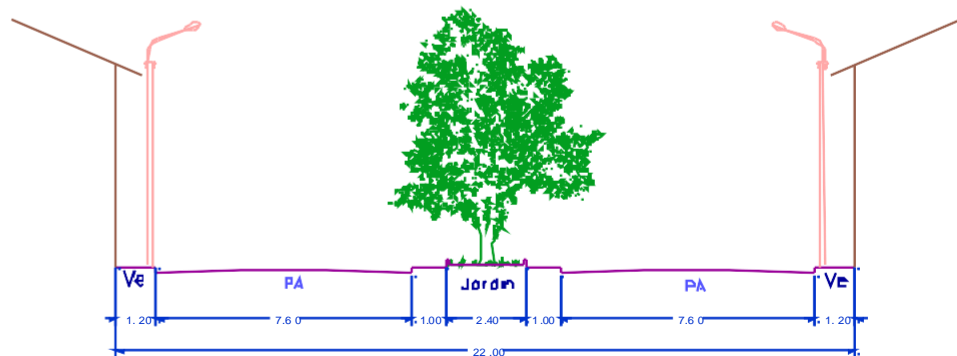
CORTE H-H
AV. LAYKAKOTA



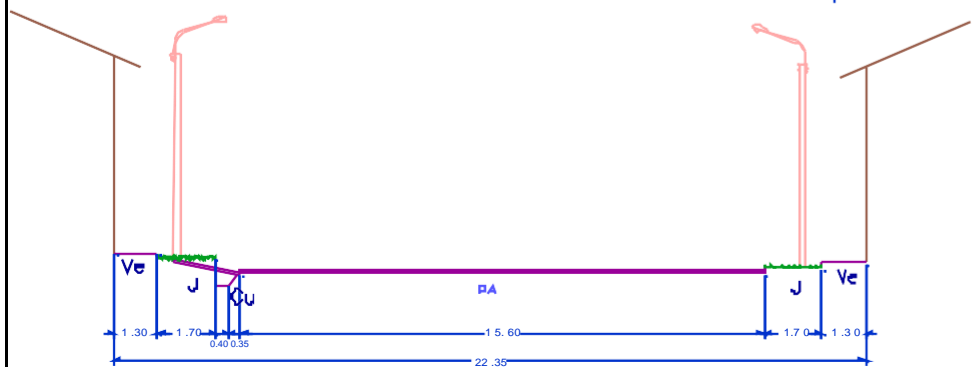
CORTE I-I
AV. SIMON BOLIVAR



CORTE J-J
AV. SIMON BOLIVAR



CORTE K-K
AV. EJERCITO



CORTE L-L
AV. EJERCITO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO VIAS PRINCIPALES

UBICACION PUNO-PUNO-PUNO

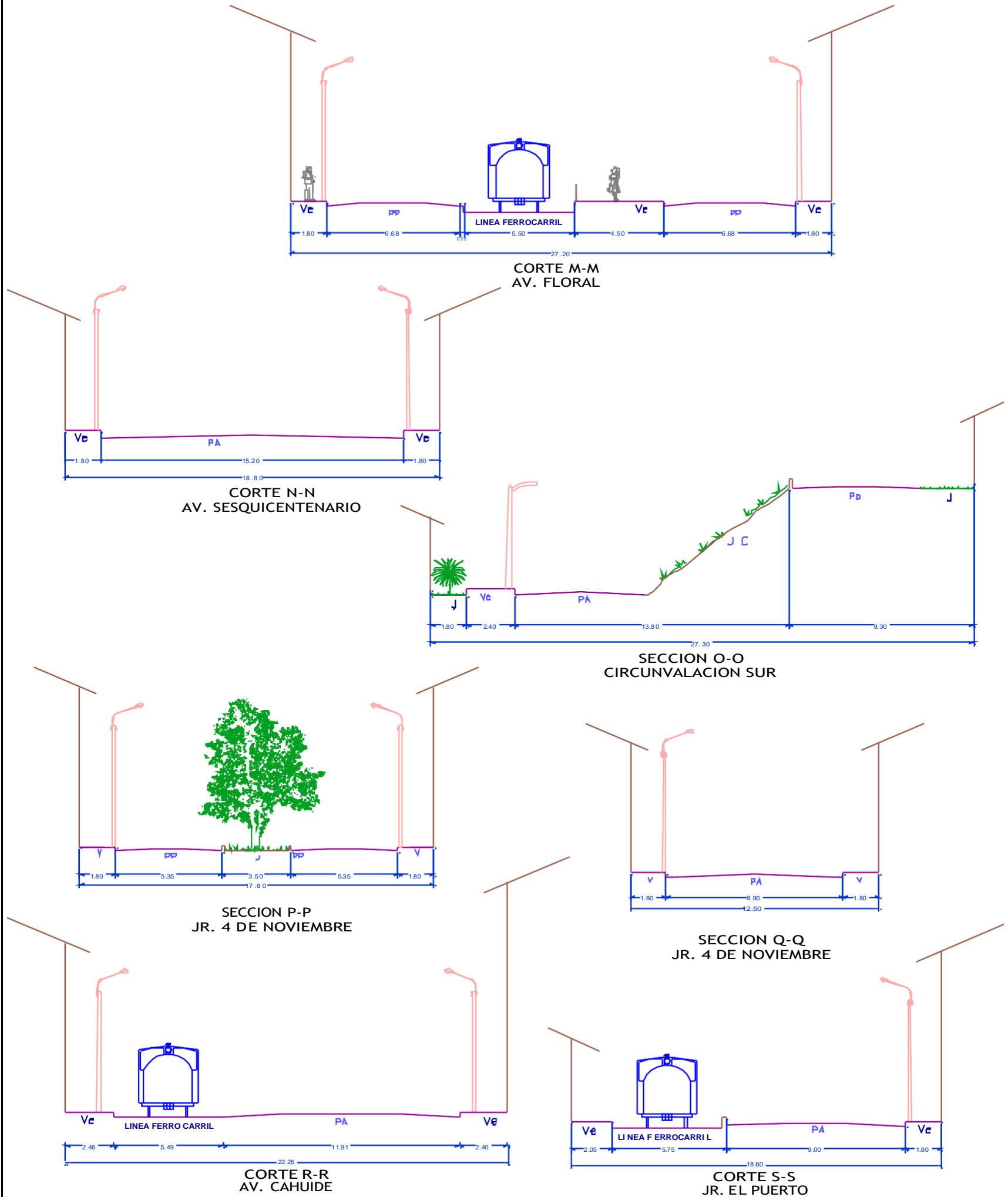
ESCALA 1/200

TESISTAS Miguel Ángel MAMANI QUISPE Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

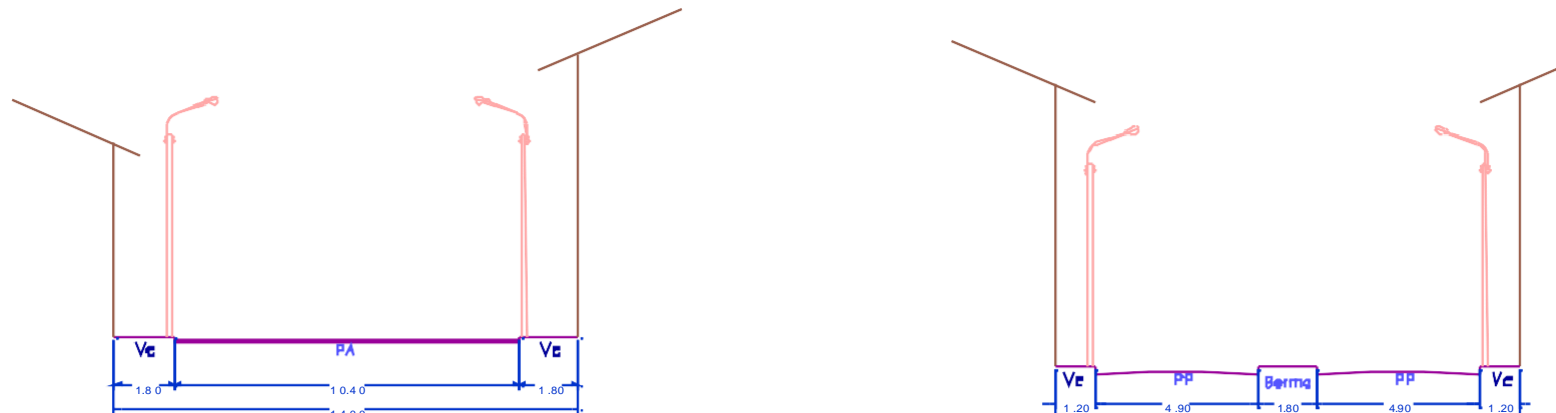
VP-02

SECCION TRANSVERSAL DE LAS PRINCIPALES VIAS DE PUNO

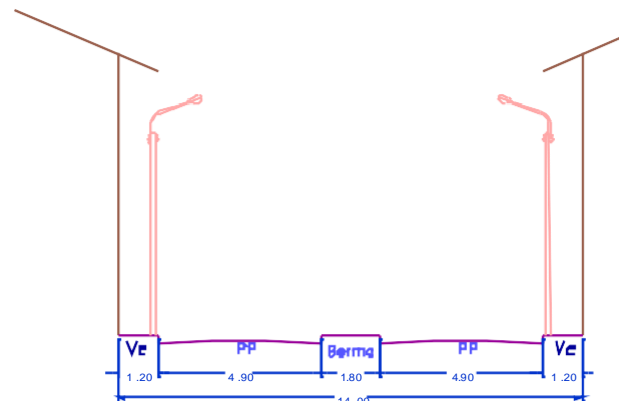


	EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL	P LANO VIAS PRINCIPALES		TESISISTAS Miguel Ángel MAMANI QUISPE Ludwin Waldir RAMOS COLQUE	CODIGO: VP-03
			UBICACION PUNO-PUNO-PUNO	ESCALA 1/2.00		

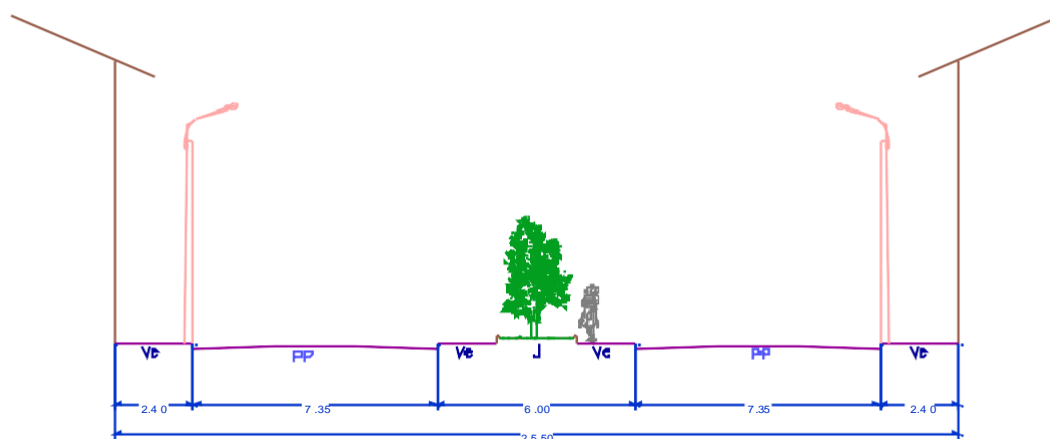
SECCION TRANSVERSAL DE LAS VIAS SECUNDARIAS DE PUNO



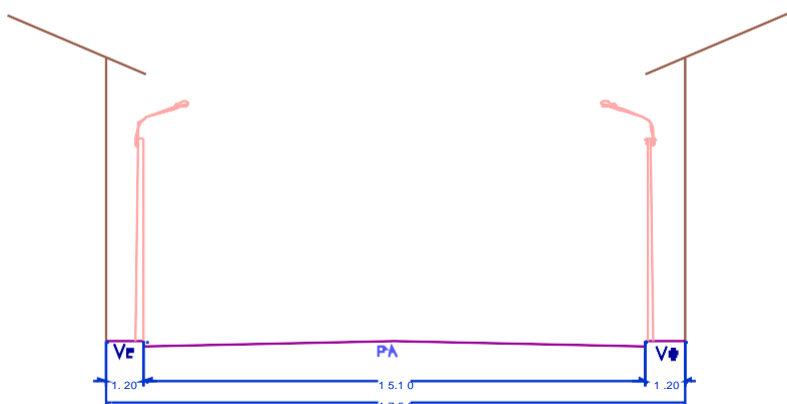
CORTE A'- A'
Jr. LAMPA



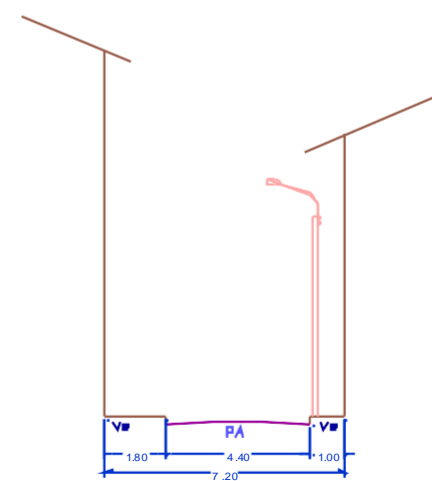
CORTE B'- B'
Av. LOS INCAS



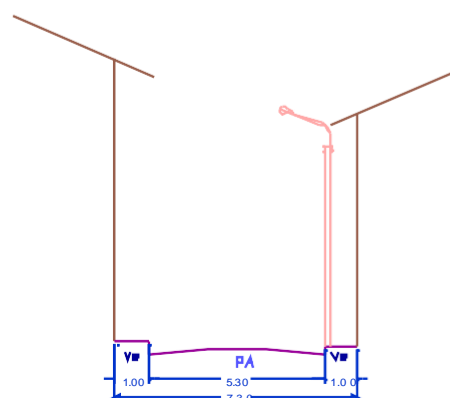
CORTE C'- C'
AV. TITICACA



CORTE D'- D'
Jr. CARABAYA



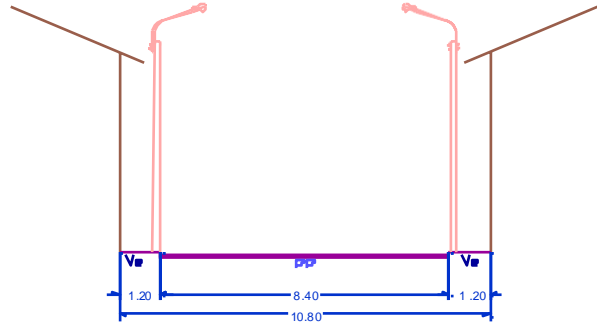
CORTE E'- E'
JR. DEUSTUA



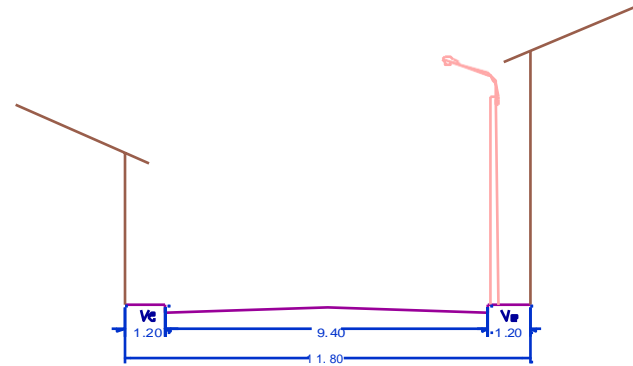
CORTE F'- F'
JR. DEZA

	EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO	PLANO VIAS SECUNDARIAS	TESISTAS Miguel Ángel MAMANI QUISPE	CODIGO: VS-01
		ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL	UBICACION PUNO-PUNO-PUNO	ESCALA 1/200	

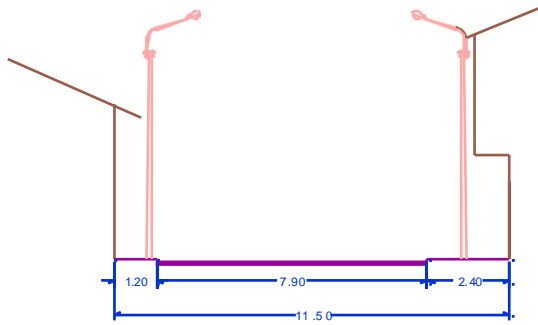
SECCION TRANSVERSAL DE LAS VIAS SECUNDARIAS DE PUNO



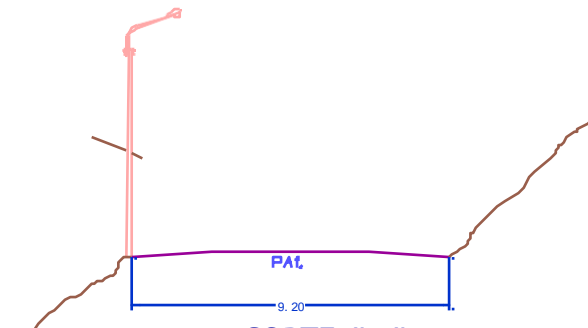
CORTE G'- G'
JR. MARIANO H. CORNEJO



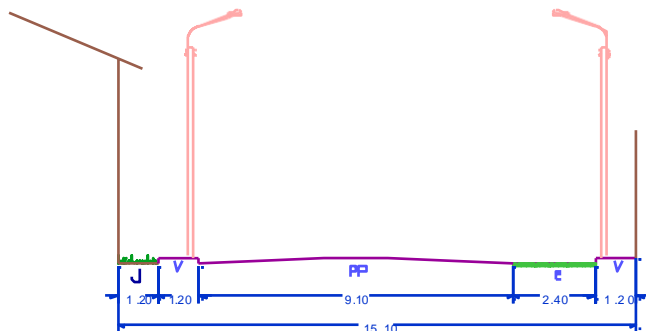
CORTE H'- H'
JR. TUPAC CATARI



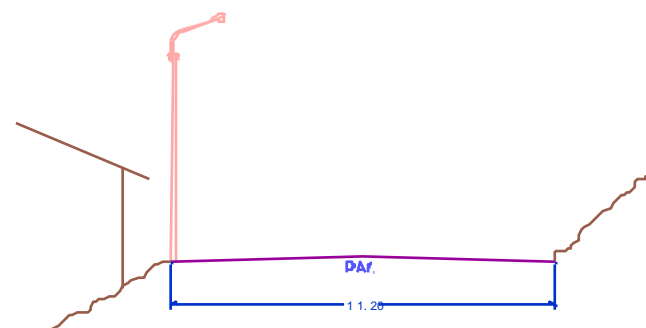
CORTE I'- I'
AV. ALTO LA ALIANZA



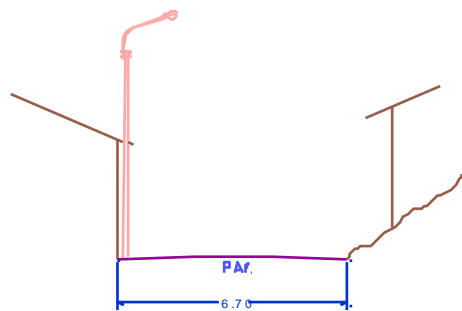
CORTE J'- J'
AV. ALTO LA ALIANZA



CORTE K'- K'
AV. PANAMA



CORTE L'- L'
AV. PANAMA



CORTE M'- M'
JR. LAS RETAMAS



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO VIAS SECUNDARIAS

UBICACION PUNO-PUNO-PUNO

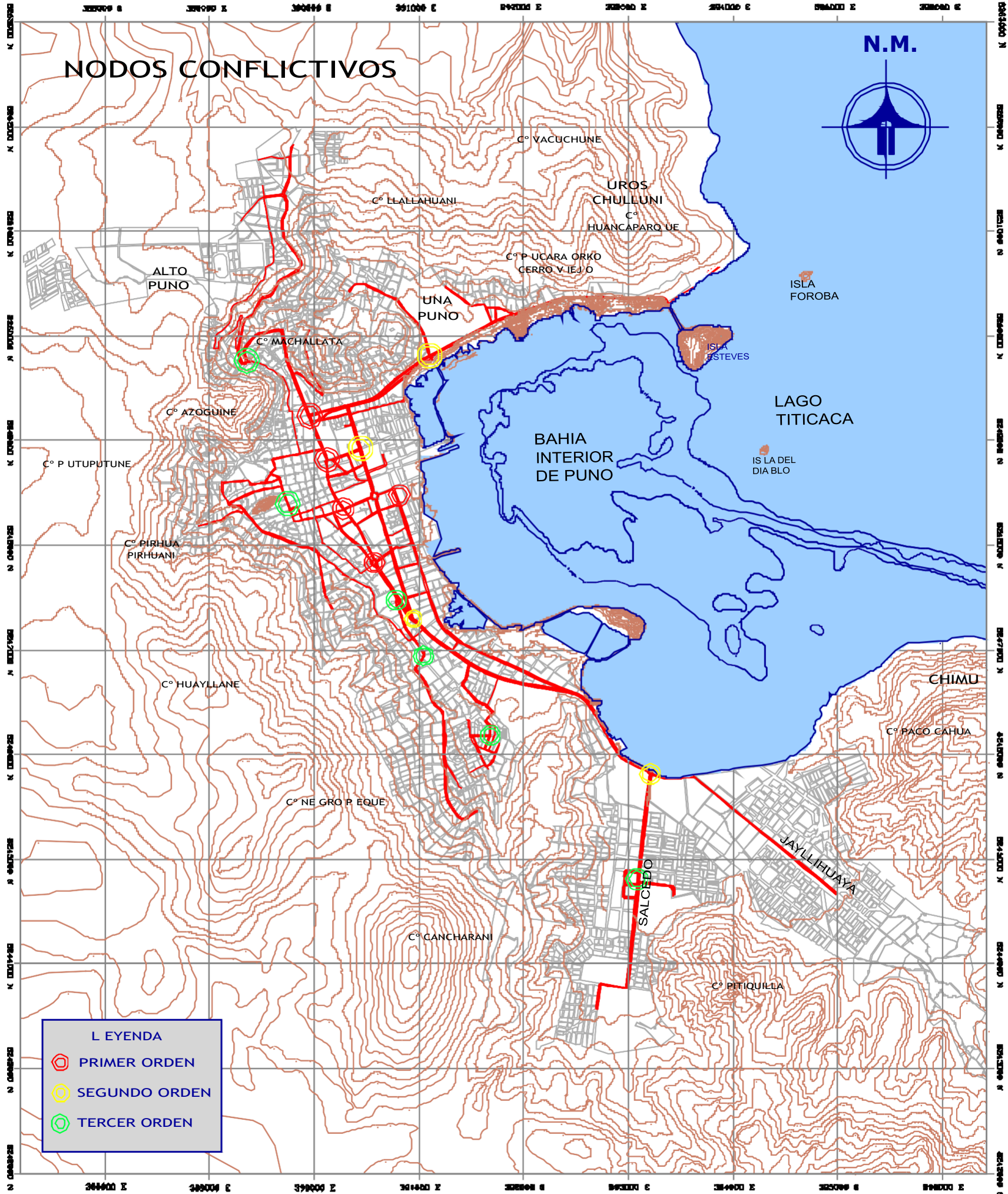
ESCALA 1/200

TESISTAS Miguel Angel MAMANI QUISPE Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

VS-02

ZONAS DE CONFLICTO EN LA CIUDAD DE PUNO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO NODOS CONFLICTIVOS

UBICACION PUNO-PUNO-PUNO

ESCALA 1/40 000

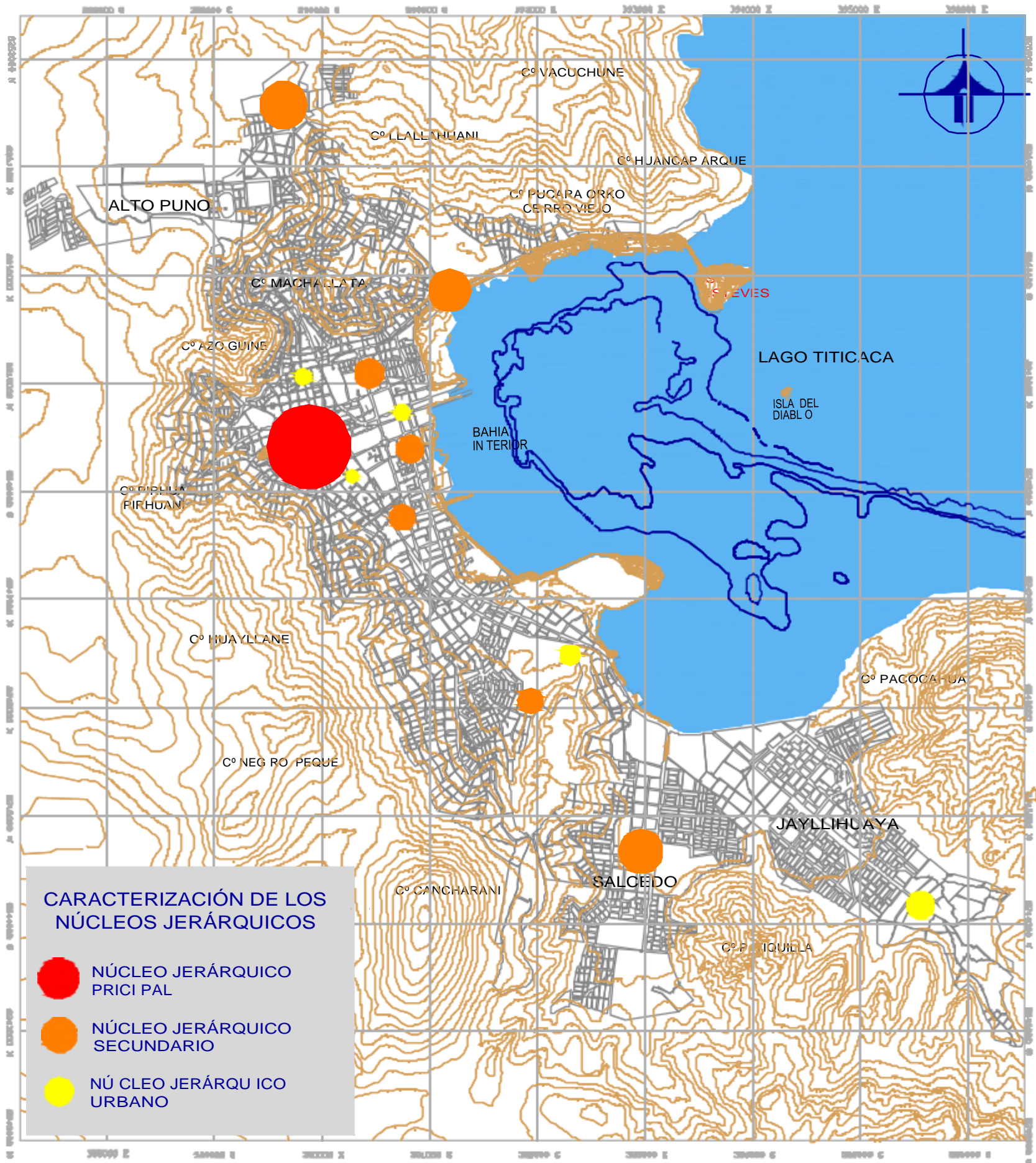
TESISTAS Miguel Angel MAMANI QUISPE

Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

NC-01

CARACTERIZACION DE NUCLEOS JERARQUICOS DE PUNO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO CARACTERIZACIÓN DE LOS NÚCLEOS JERÁRQUICOS

UBICACIÓN:
PUNO - PUNO - PUNO

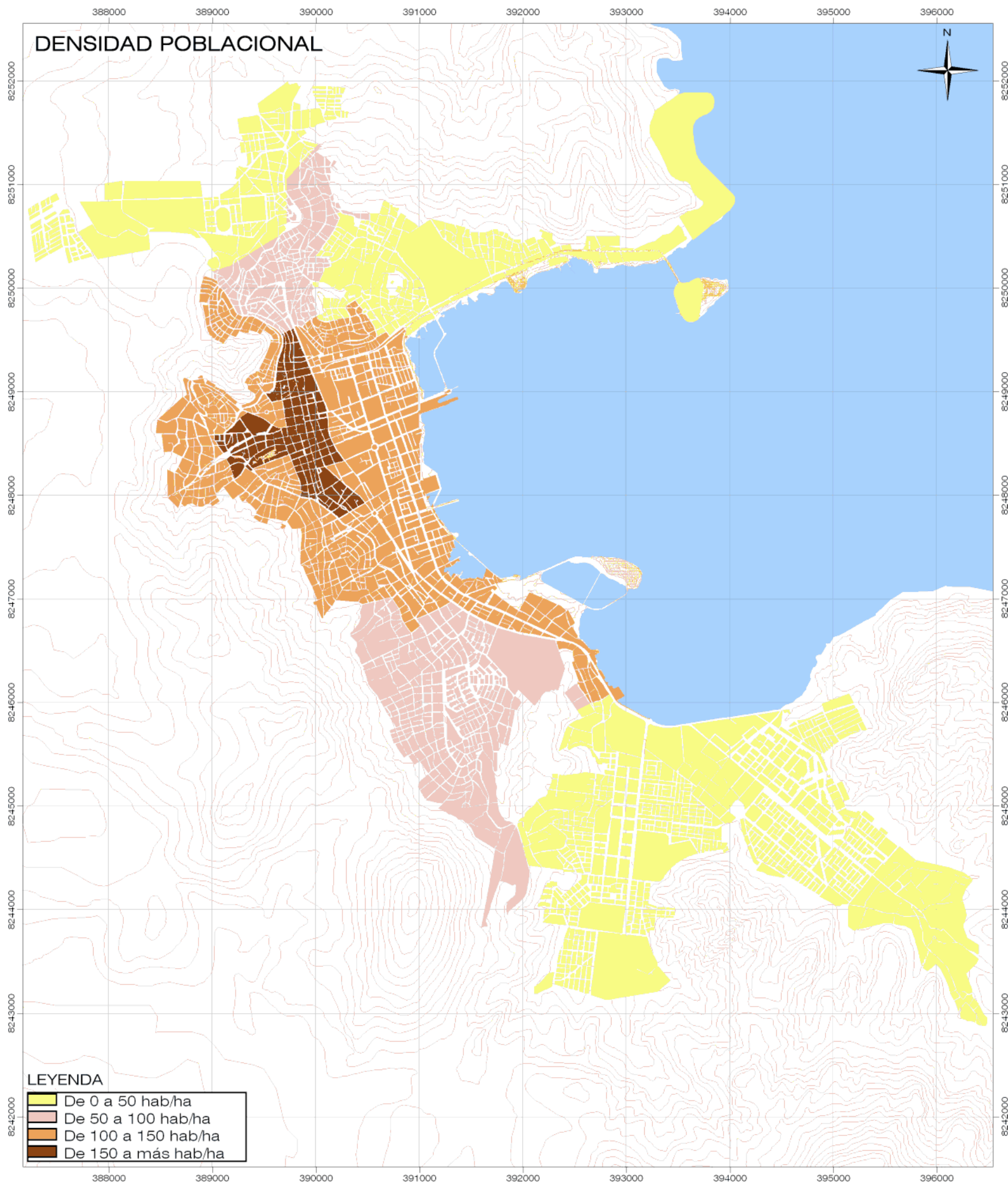
ESCALA
1/40 000

TESISTAS:
Miguel Ángel MAMANI QUISPE
Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

NJ-01

DENSIDAD POBLACIONAL DE LA CIUDAD DE PUNO



"EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL MERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO

DENSIDAD POBLACIONAL

UBICACION:

PUNO - PUNO - PUNO

ES CALA

1 / 4 0 0 0

TESISTAS:

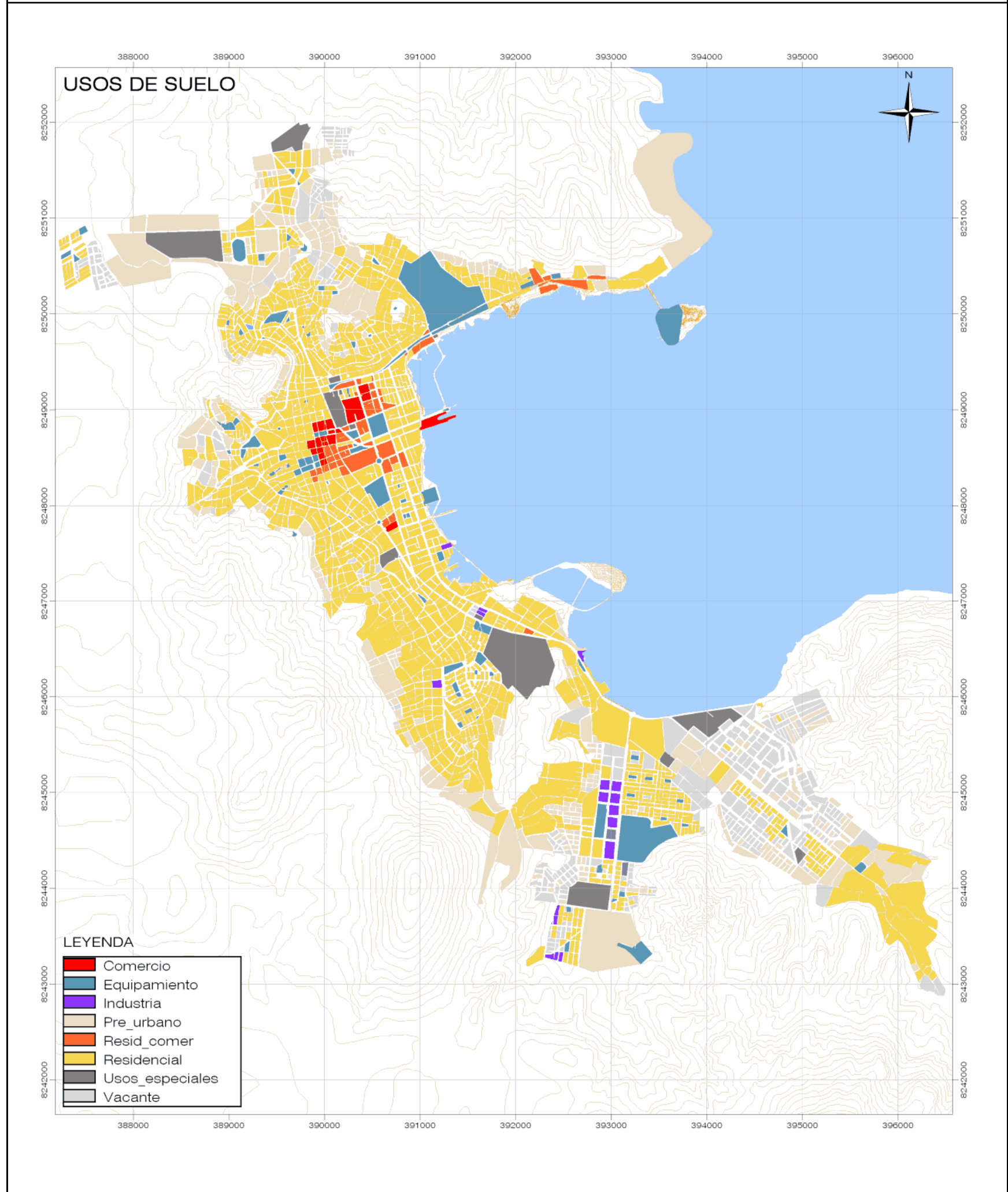
Miguel Ángel MAMANI QUISPE

Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

DP-01

USOS DE SUELO EN LA CIUDAD DE PUNO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO

USOS DE SUE LO

UBICACION:

PUNO - PUNO - PUNO

ESCALA

1 / 4 0000

TESISTAS

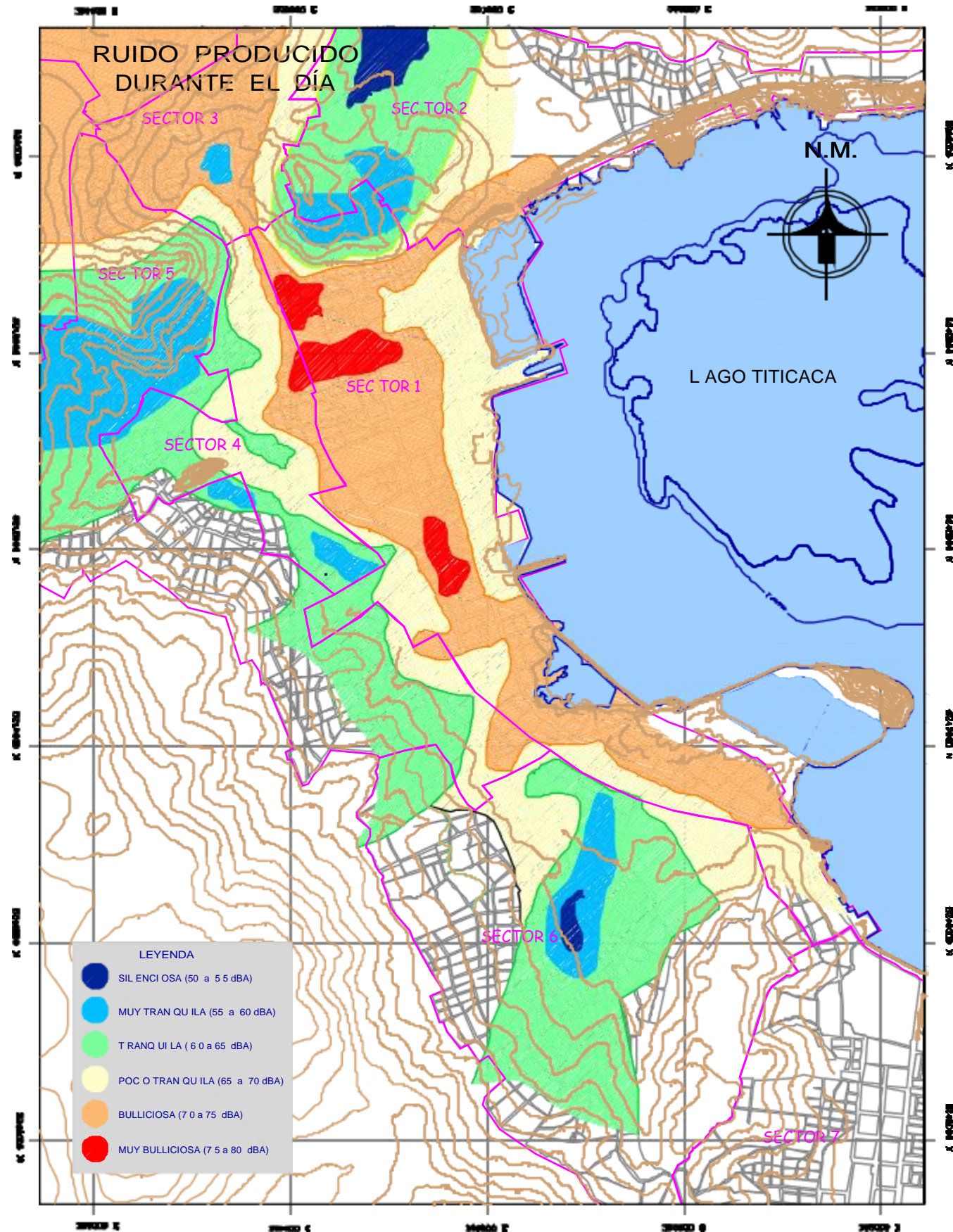
Miguel Ángel MAMANI QUISPE

Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

US-01

RUIDO PRODUCIDO DURANTE EL DIA EN LA CIUDAD DE PUNO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO
RUIDOS PRODUCIDOS DURANTE EL DIA

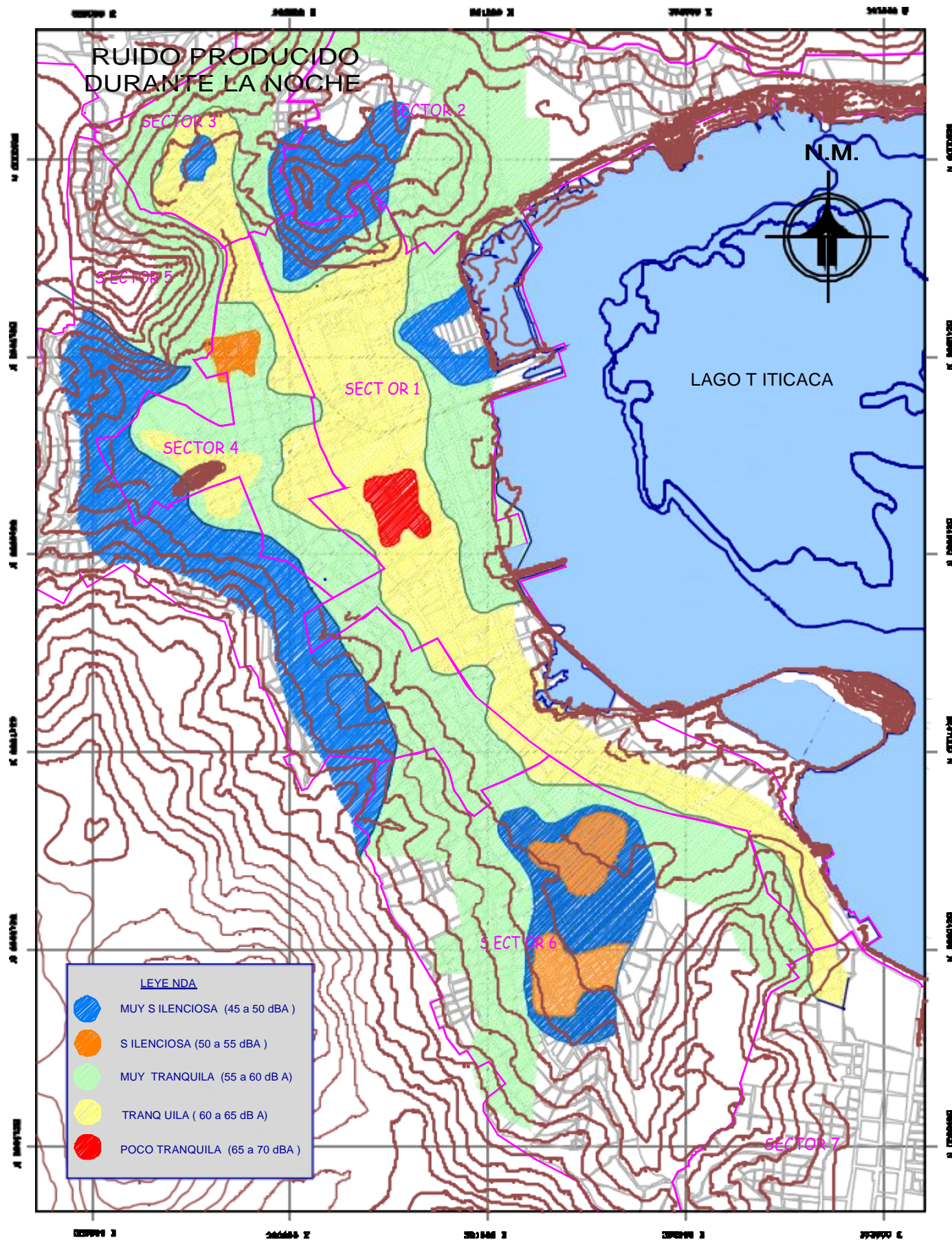
UBICACION
PUNO-PUNO-PUNO

ESCALA
1/25000

TESISTAS
Miguel Ángel MAMANI QUISPE
Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:
RD-01

RUIDO PRODUCIDO DURANTE LA NOCHE EN LA CIUDAD DE PUNO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO
RUIDOS PRODUCIDOS DURANTE LA NOCHE

UBICACION
PUNO-PUNO-PUNO

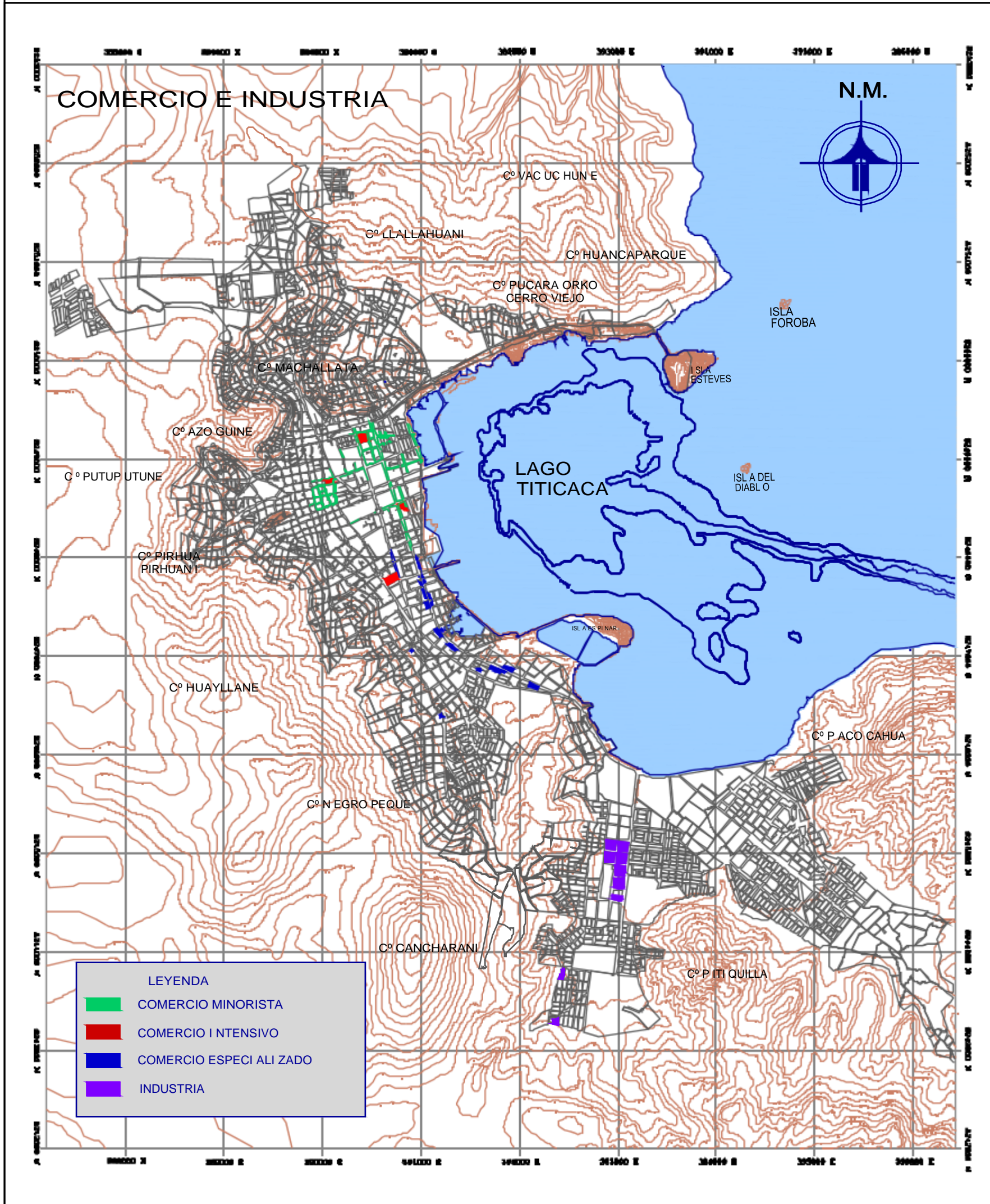
ES CALA
1/25000

TESISTAS
Miguel Ángel MAMANI QUIISPE
Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

RN-01

UBICACIÓN DEL COMERCIO Y LA INDUSTRIA EN PUNO



EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL USANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO-2017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO
COMERCIO E INDUSTRIA

UBICACION:
PUNO - PUNO - PUNO

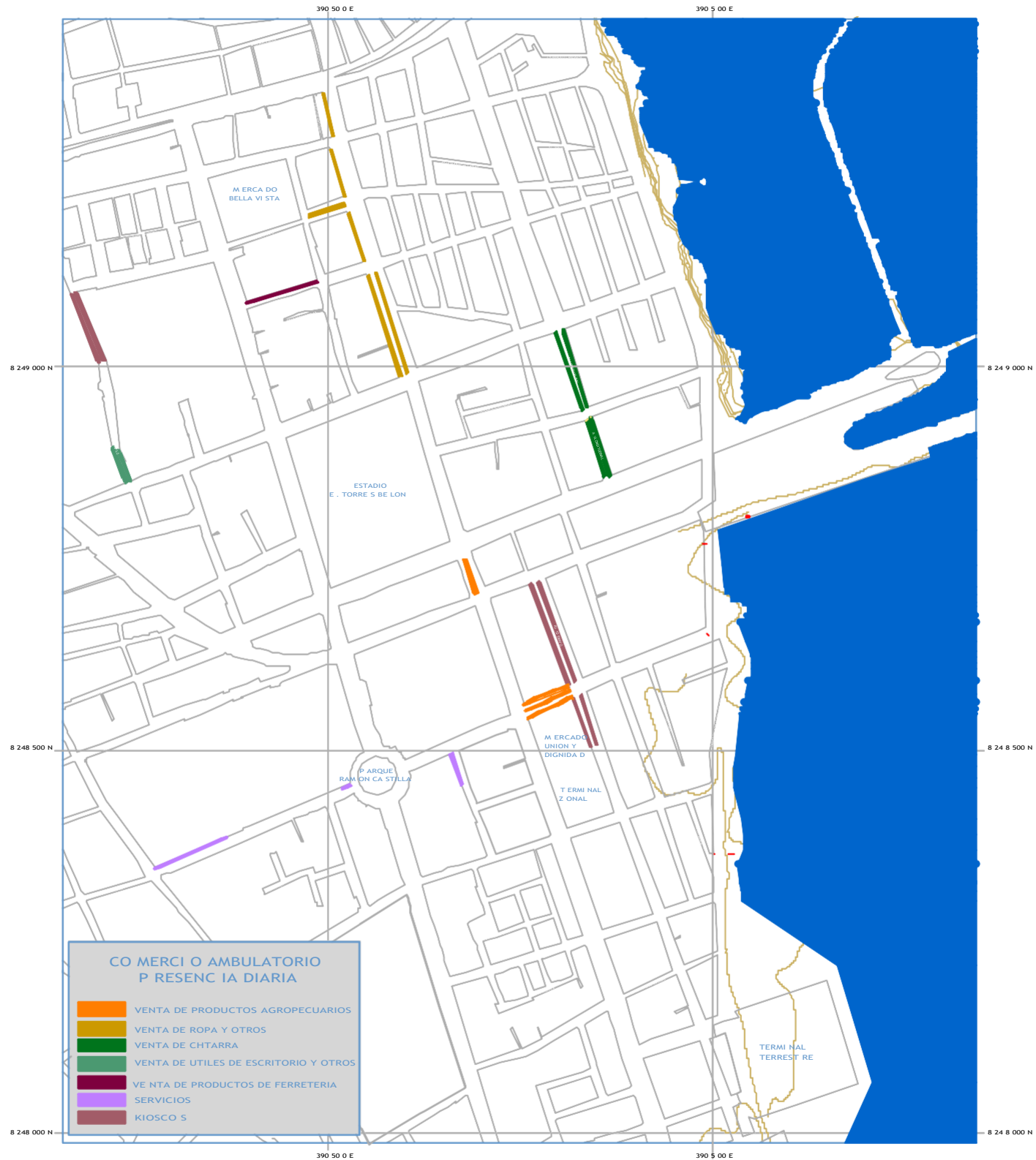
ESCALA
1/40000

TESISTAS:
Miguel Ángel MAMANI QUISPE
Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

CI-01

COMERCIO AMBULATORIO DIARIO - PUNO



“EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL MERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL APLICANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO - 2017”

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO

COMERCIO AMBULATORIO (Presencia diaria)

UBICACION:

PUNO-PUNO-PUNO

E. SCALA

1/40000

ELABORADO POR:

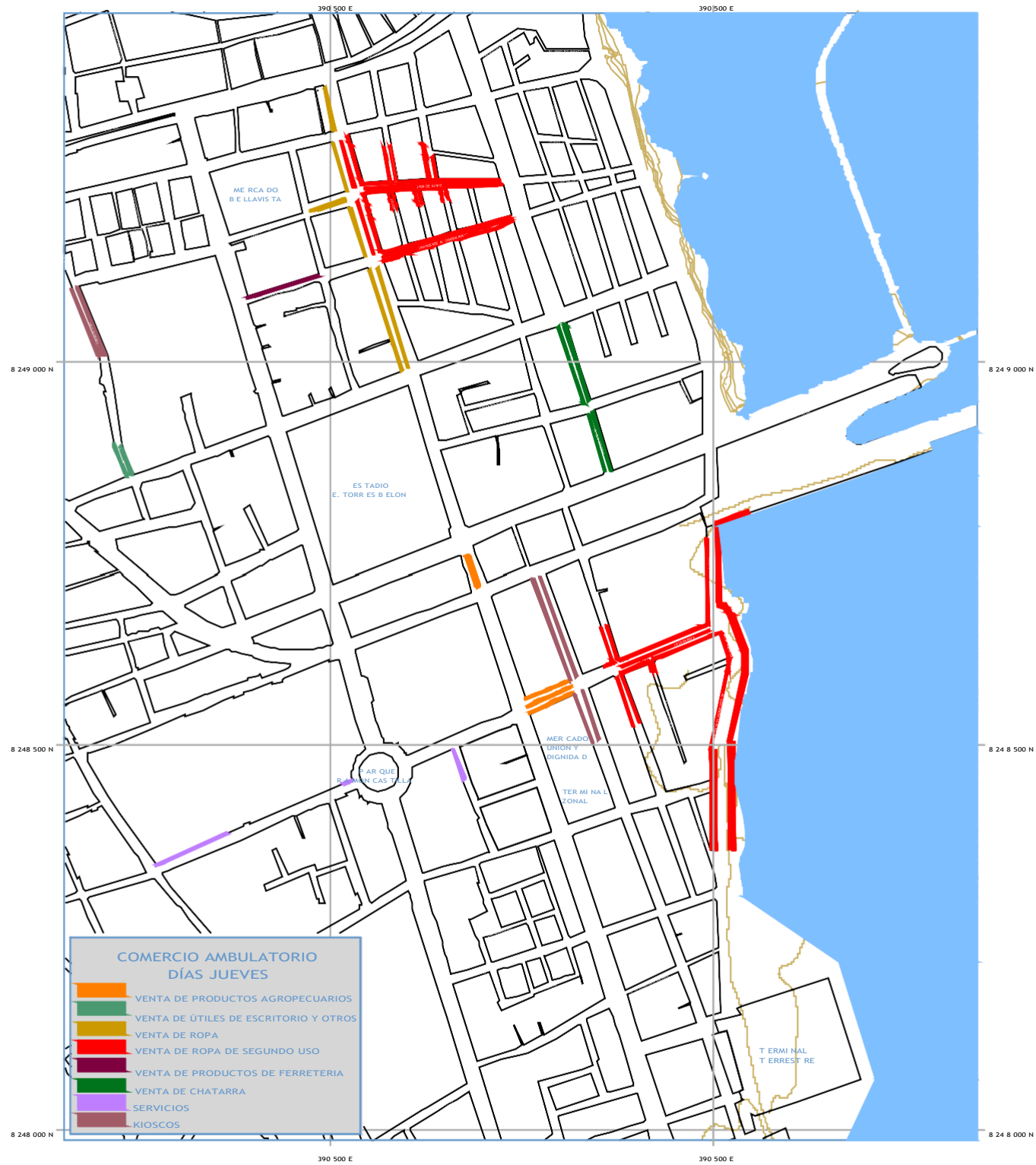
Miguel Ángel MAMANI QUISPE

Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

CA-01

COMERCIO AMBULATORIO DIA JUEVES - PUNO



“EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL CERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL APLICANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO - 2017”

**UNIVERSIDAD NACIONAL
DEL ALTIPLANO**

**ESCUELA PROFESIONAL DE
INGENIERIA CIVIL**

PLANO
**COMERCIO AMBULATORIO
(Días Jueves)**

UBICACION:
PUNO-PUNO-PUNO

E SCALA
1/40000

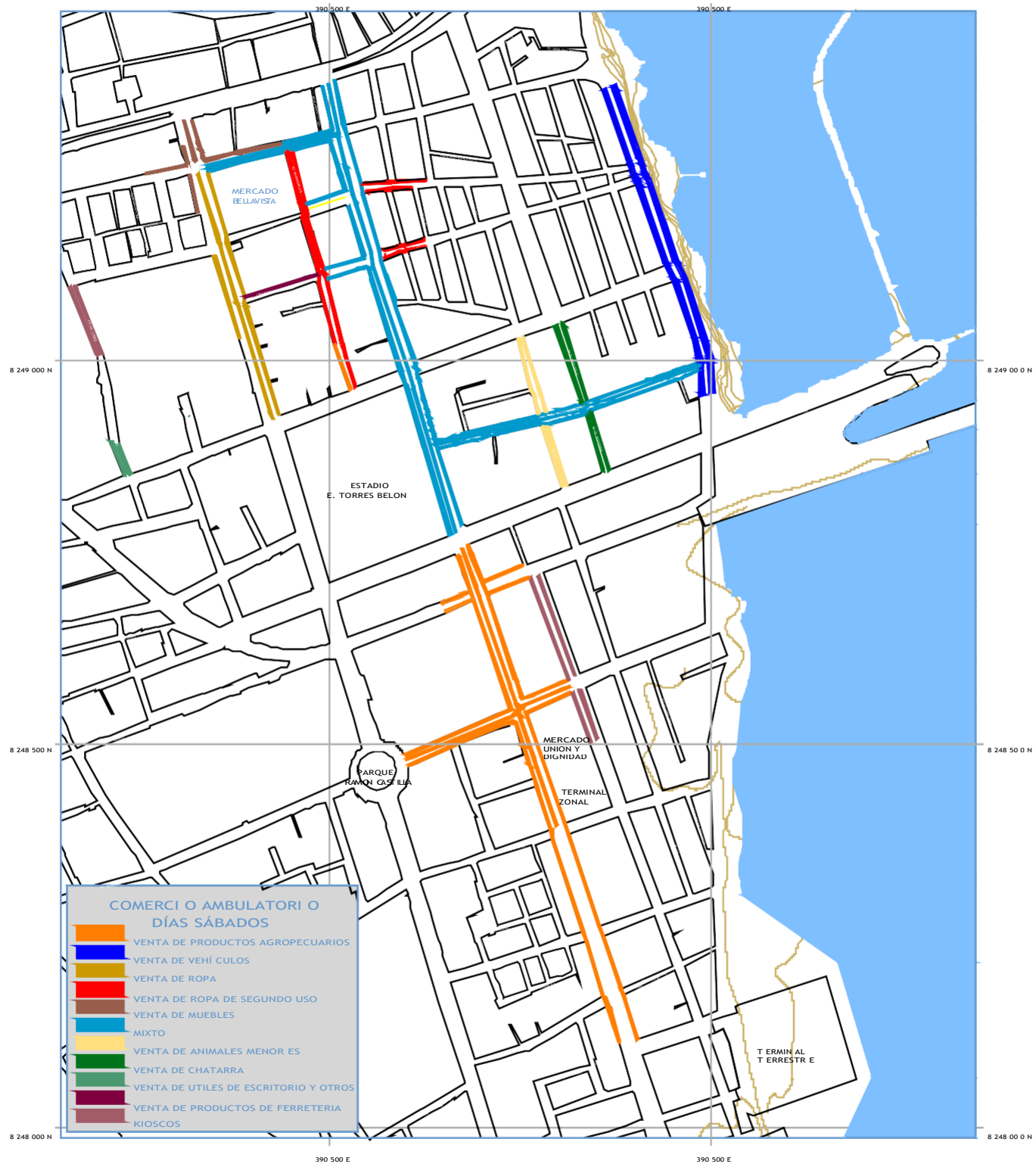
ELABORADO POR:
Miguel
Ángel
MAMANI
QUISPE

Ludwin
Waldir
RAMOS
COLQUE

CODIGO:

CA-02

COMERCIO AMBULATORIO DIA SABADO - PUNO



"EVALUACION DEL SISTEMA DE TRANSPORTE EN EL MERCADO, ALTERNATIVAS DE SOLUCION A LA PLANIFICACION VIAL APLICANDO SOFTWARES ESPECIALIZADOS, PUNO - 2017"

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL

PLANO
COMERCIO AMBULATORIO (Día sábado)

UBICACION:
PUNO-PUNO-PUNO

ESCALA
1:4000

ELABORADO:
Miguel Ángel MAMANI QUISPE

Ludwin Waldir RAMOS COLQUE

CODIGO:

CA-03