

PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2012



COMPONENTE
(Interconexión Distrital Metropolitana)
Programa 12
Línea Estratégica 4:

MODERNIDAD DE LA CIUDAD

Primer Componente: INTERCONEXIÓN DISTRITAL Y METROPOLITANA

- Pavimentación de Calles Internas, vías locales preferenciales y Veredas en los grupos residenciales y/o asociaciones de vivienda; para su financiamiento de fomentará la responsabilidad tributaria de los vecinos.

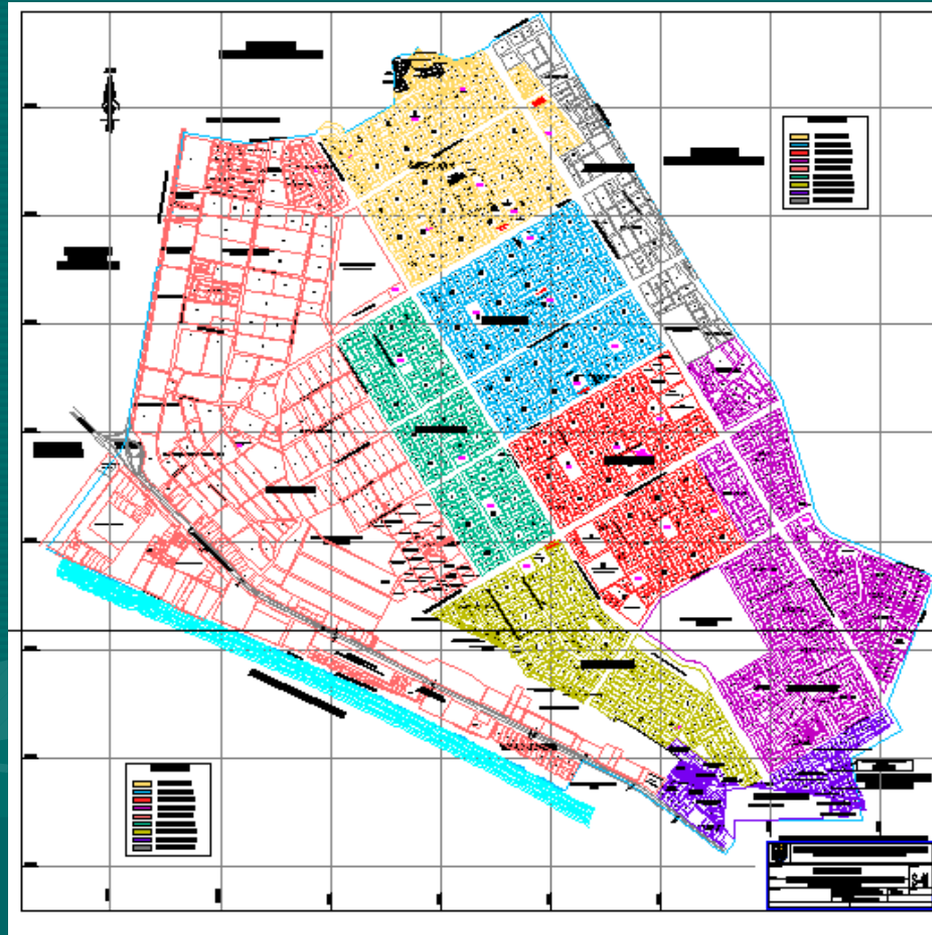
Ordenanza N° 341- 2001 Sistema Vial Metropolitano de Lima

- **Artículo Setimo.-** La Municipalidad Metropolitana de Lima tiene a su cargo la ejecución, el mantenimiento, rehabilitación, remodelación, señalización horizontal y vertical, semaforización, ornato, publicidad y mobiliario urbano de las Vías Expresas, Arteriales y Colectoras del Sistema Vial Metropolitano y de todas las vías del Cercado de Lima.

Ordenanza N° 341- 2001 Sistema Vial Metropolitano de Lima

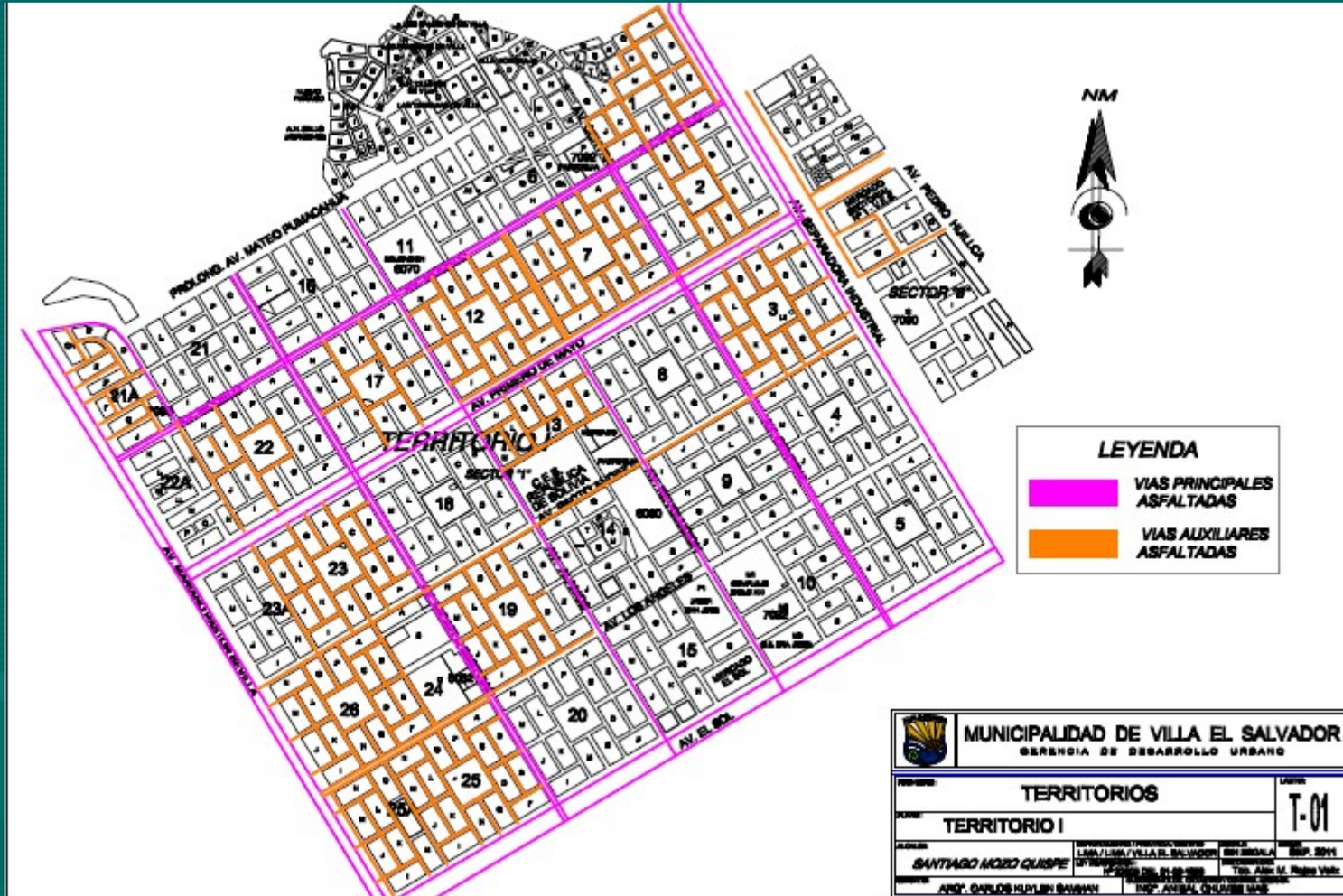
- **Artículo Octavo.-** Las Municipalidades Distritales que conforman la provincia de Lima tendrán a su cargo la ejecución, el mantenimiento, rehabilitación, señalización, ornato y mobiliario urbano de la vías Locales de su Jurisdicción de acuerdo con las normas establecidas por la Dirección Municipal de Transporte Urbano de la Municipalidad Metropolitana de Lima.

Plano del Distrito por Territorios

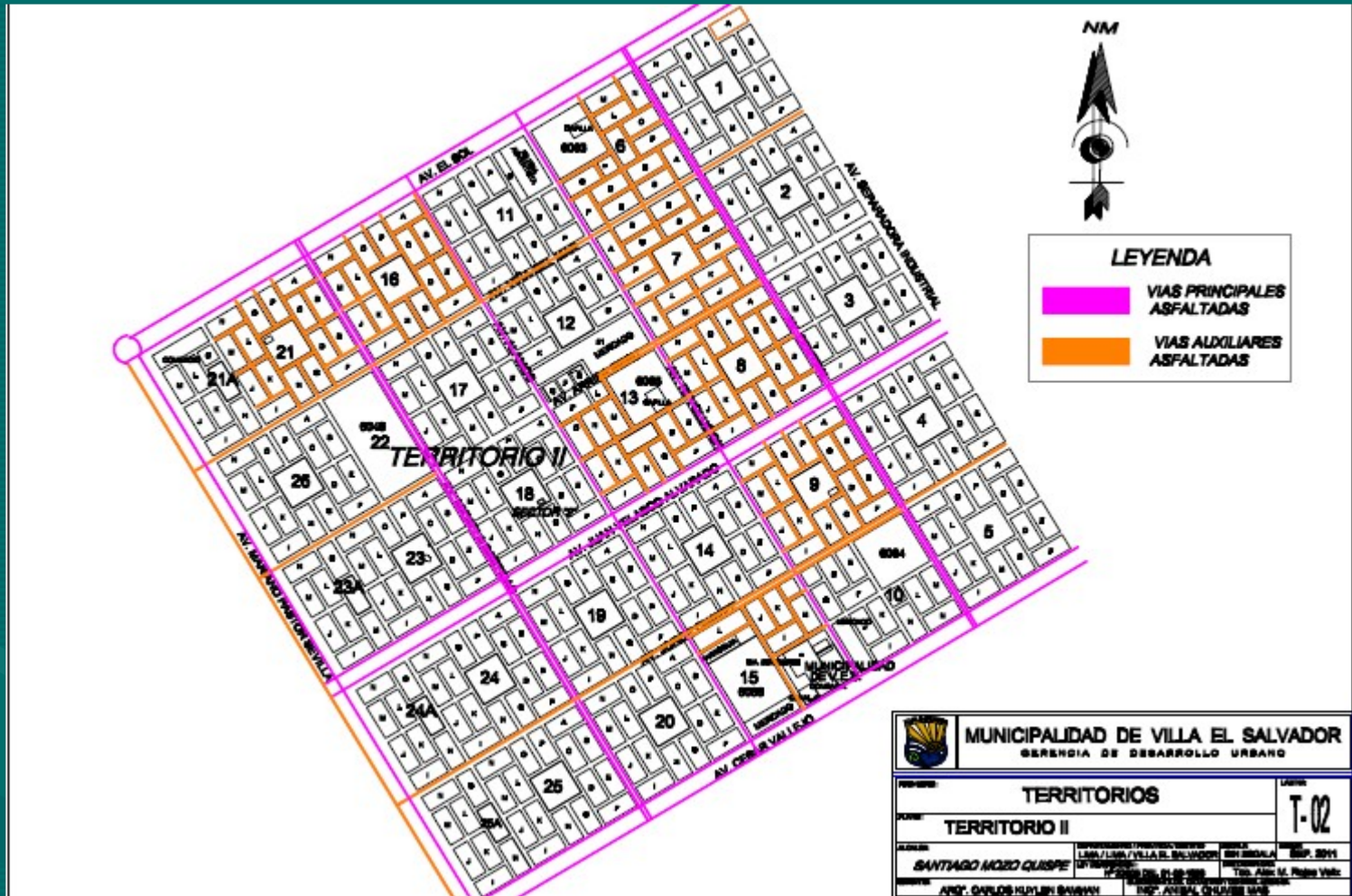




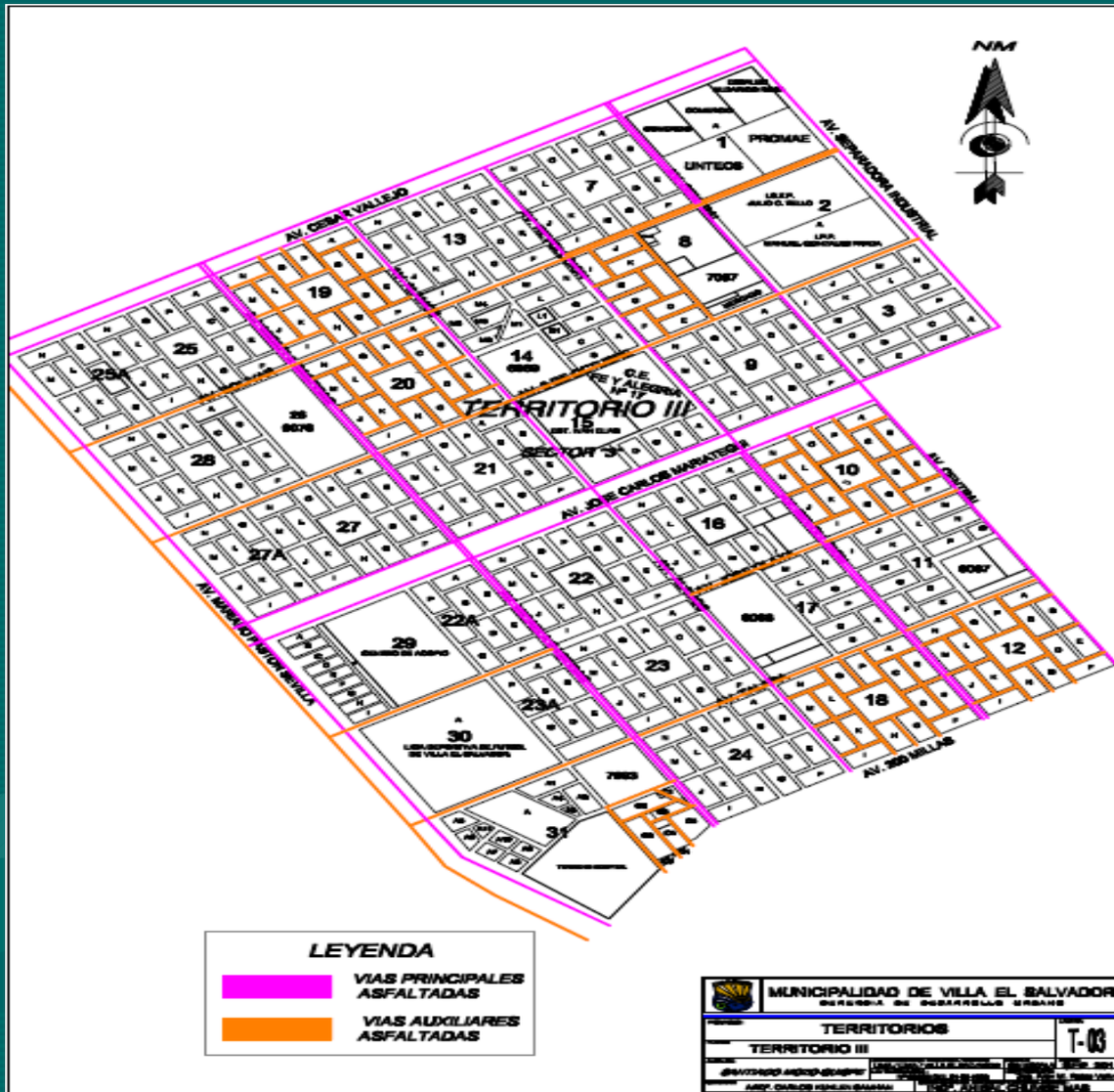
TERRITORIO I



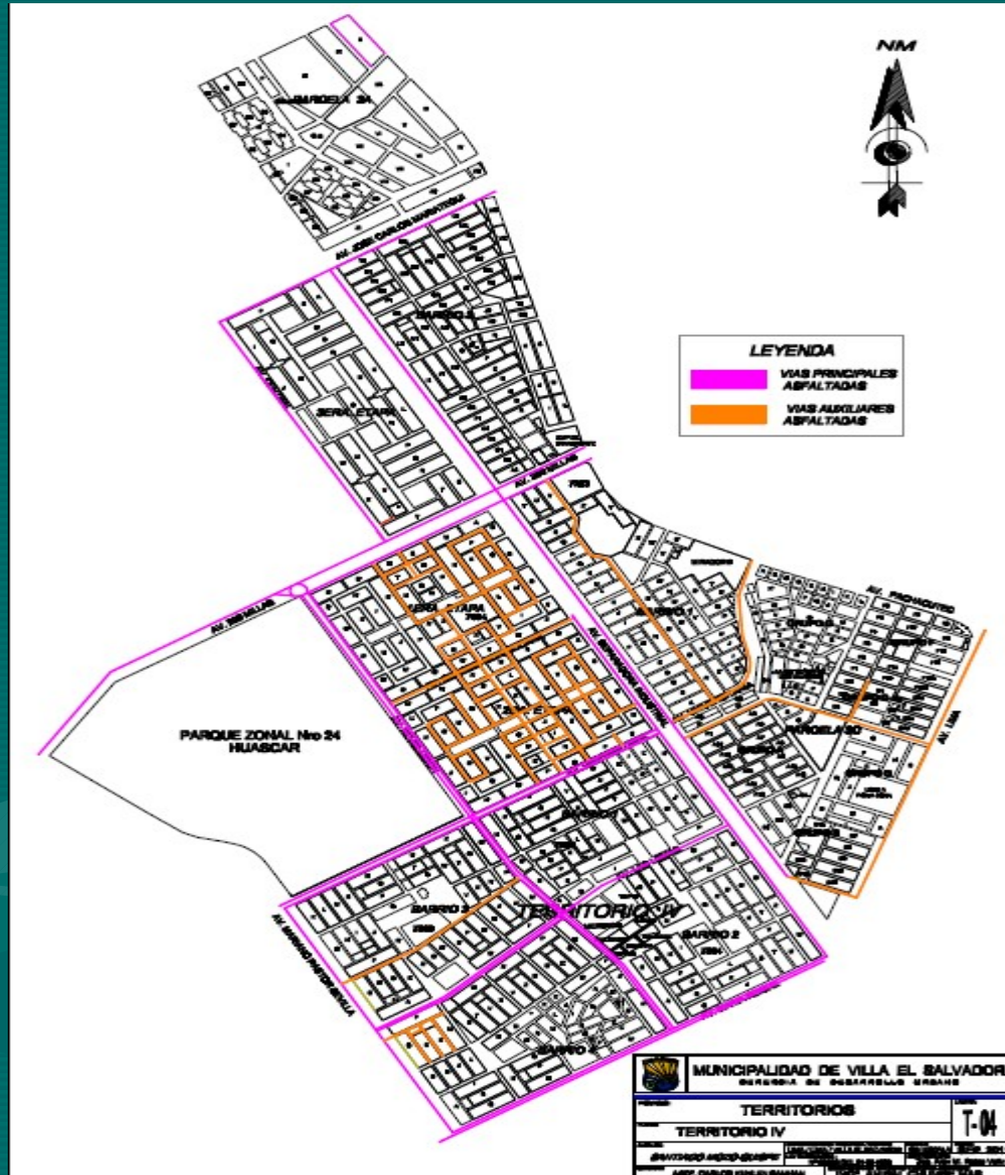
TERRITORIO II



TERRITORIO III



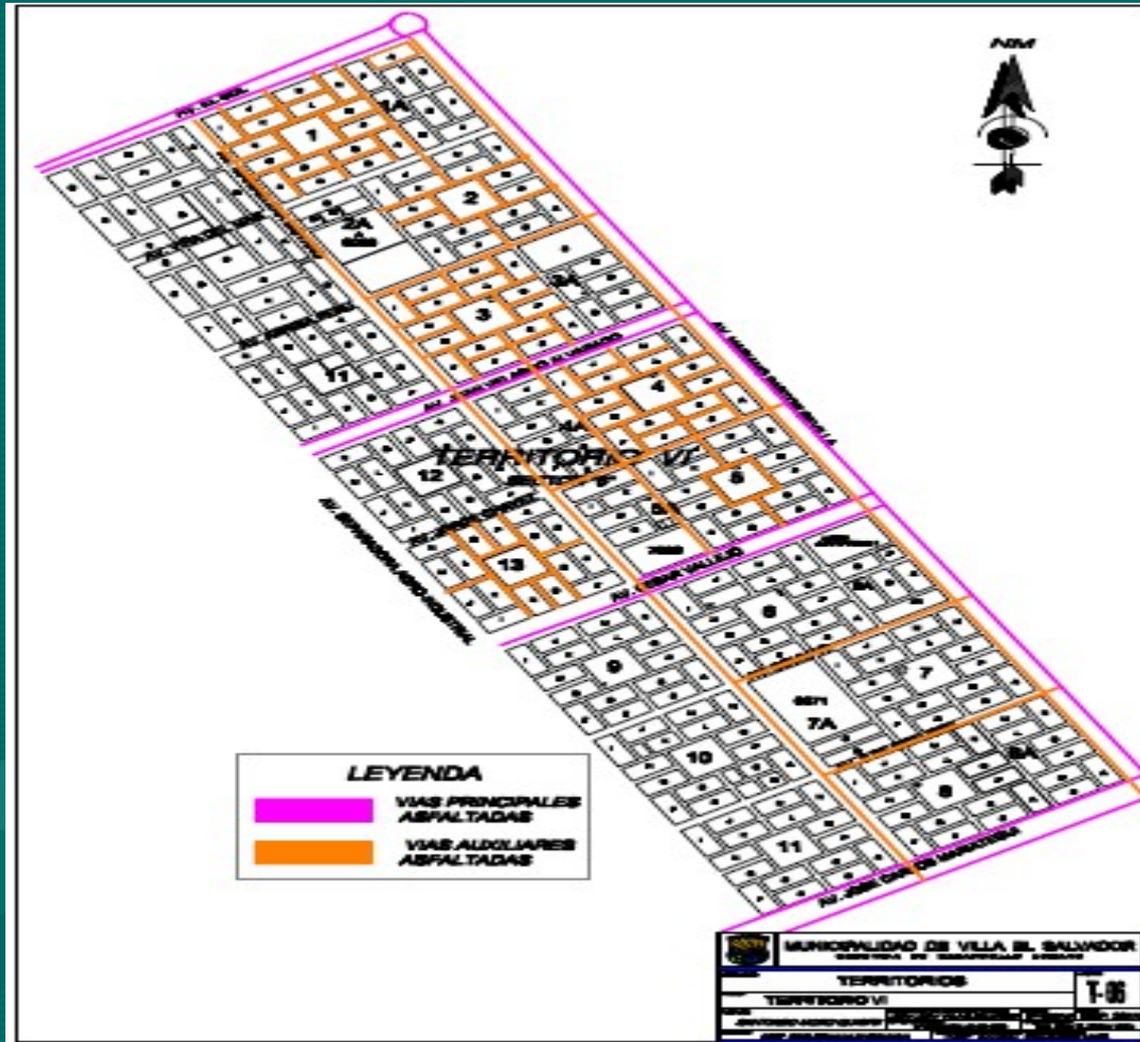
TERRITORIO IV



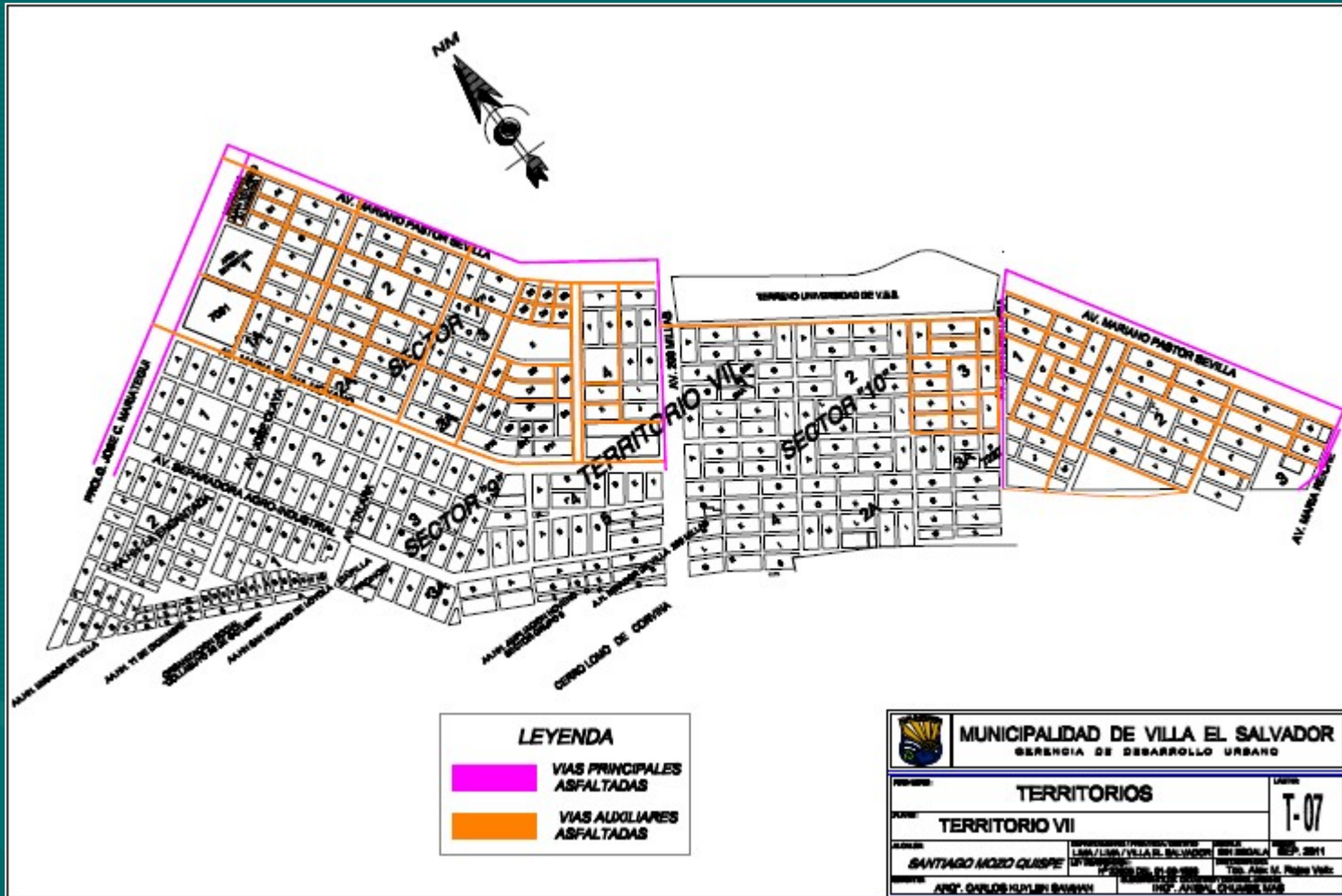
TERRITORIO V



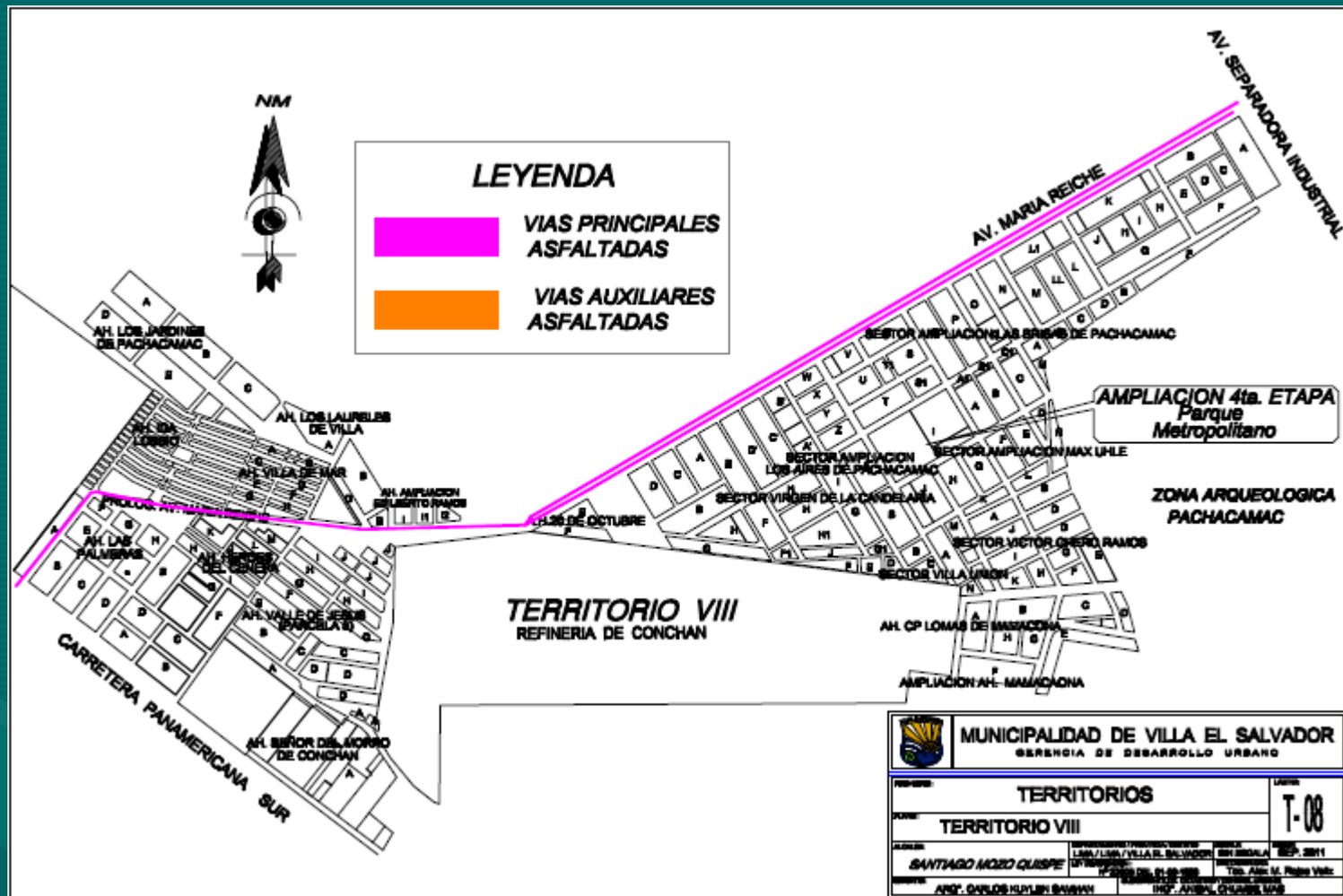
TERRITORIO VI



TERRITORIO VII

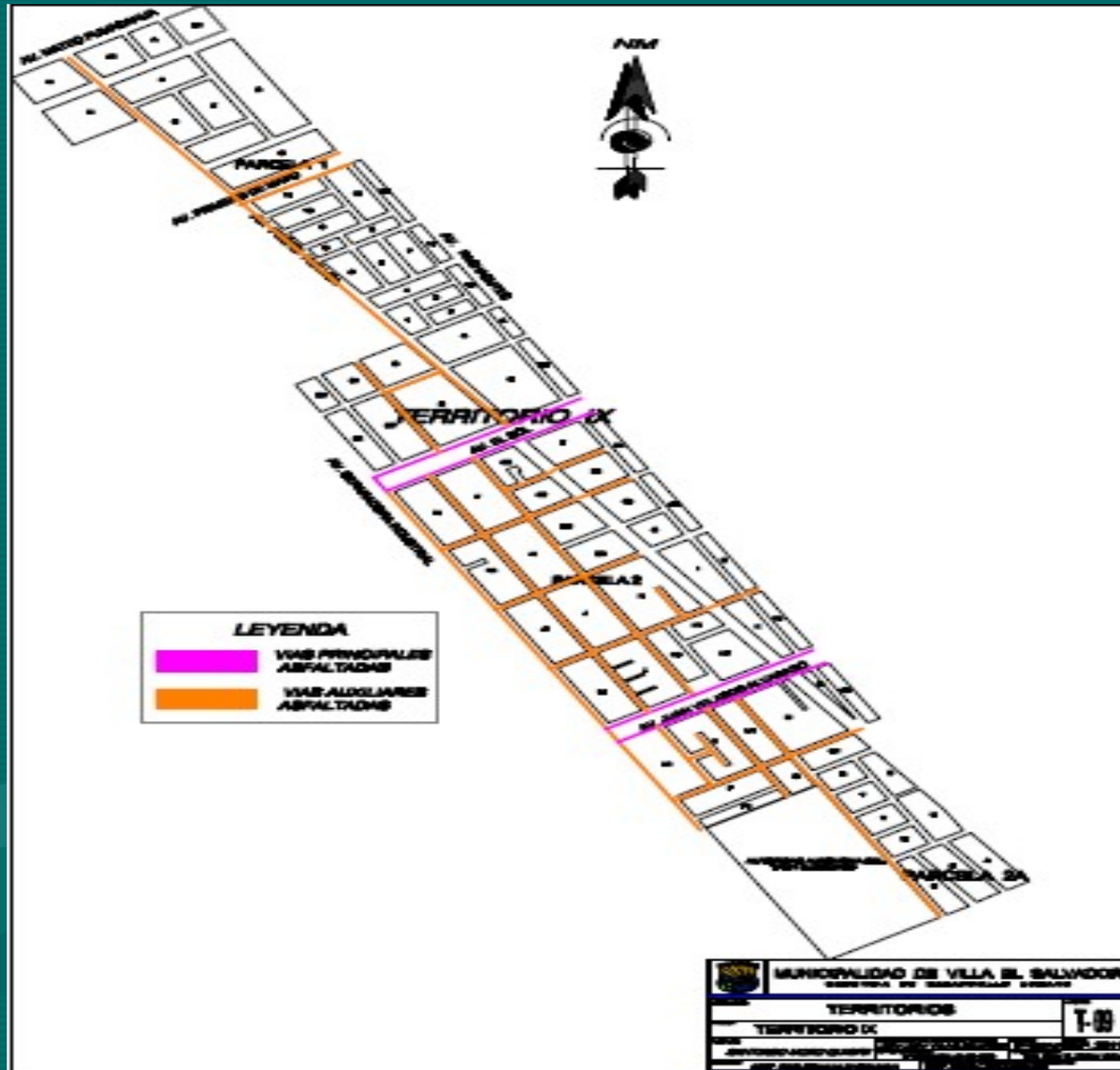


TERRITORIO VIII



		MUNICIPALIDAD DE VILLA EL SALVADOR GERENCIA DE DESARROLLO URBANO	
TERRITORIOS		Lote: T-08	
TERRITORIO VIII			
AUTOR: SANTIAGO MOZO QUSPE		FECHA: 2011	
DISEÑO: ANDY CARLOS HUAYAN BARRAH		IMPRESIÓN: ANIBAL CHAVEZ MAB	

TERRITORIO IX



Costos aproximados de vias locales Preferenciales

	AVENIDAS LOCALES O CALLES	AREA (m2)	COSTO ASFALTO	COSTO VEREDAS	COSTO AREAS VERDES	COSTO TOTAL
		M2	\$/.	\$/.	\$/.	\$/.
A	AV. MODELO	5480.00	738,129.60	548,000.00	109,600.00	1,395,729.60
B	AV. PACTO ANDINO	5480.00	1,607,898.24	548,000.00	109,600.00	2,265,498.24
C	AV. LOS ANGELES	8060.00	876,648.24	806,000.00	161,200.00	1,843,848.24
D	AV. VIÑA DEL MAR	8060.00	3,108,165.84	806,000.00	161,200.00	4,075,365.84
E	AV. ARRIBA PERU	8060.00	2,665,381.68	806,000.00	161,200.00	3,632,581.68
F	AV. JORGE CHAVEZ	8060.00	2,089,666.80	806,000.00	161,200.00	3,056,866.80
G	AV. BOLIVAR	8060.00	2,099,560.32	806,000.00	161,200.00	3,066,760.32
H	AV. 3 DE OCTUBRE	8060.00	2,676,192.48	806,000.00	161,200.00	3,643,392.48
I	AV. JOSE OLAYA	8060.00	2,643,198.48	806,000.00	161,200.00	3,610,398.48
J	AV. TALARA	8060.00	2,366,666.64	806,000.00	161,200.00	3,333,866.64
K	AV. REPUBLICANA	2120.00	572,167.44	212,000.00	42,400.00	826,567.44
L	AV. UNIVERSITARIA	2878.00	533,838.24	287,800.00	57,560.00	879,198.24
M	AV. LAS LOMAS	1968.00	539,969.04	196,800.00	39,360.00	776,129.04

COSTO DE VIAS POR M2

- El costo de metro cuadrado de carpeta asfáltica con base, sub-base y sardinel sumergido es 120 Nuevos Soles.

Ejemplo:

- Distancia : 100 metros lineales
- Ancho : 7.20 metros lineales
- Area : 720 metros cuadrados
- Costo : 120.00 Nuevos Soles
- Costo Total : $720 \times 120 = 86,400$ Soles