

## ANEXOS

## Anexo N° 1 PLANILLAS DE CAMPO

*Formulario de inspección y evaluación de árboles urbanos mediante método transectos lineal de la avenida Víctor Paz E.*

## DATOS GENERALES

Fecha: 16/11/2020Nombre del dictaminador: Habner Batallanos Ortega. Lugar: Avenida Víctor Paz E. - Puente San Martín Propiedad: PúblicaNro de transecto: 1Punto GPS inicio transectos: X 319780 Y 7617859 Punto GPS final transectos: X 320284 Y 7617397 Hora de Inicio: 3:43 pm Hora Final: \_\_\_\_\_

coordenadas		ID	N° Árbol	Nombre Común	CAP (cm)	H.F(m)			HT (m)	Est. fitosanitario, y (%) Afectación Sanitaria				Observaciones específicas
X	Y					Cal 1	Cal 2	Cal 3		insecto	enfermedad	Parasita/ epífita	Daño Mecánico	
1,81	3,71	I	1	Tarco	10	2,11			3					sano
1,85	6,51	I	2	Lapacho rosado	7		1,60		2,5 1		b15%			cochinilla algodonosa
1,77	5,71	I	3	Lecherón	19		0,91		2,3 1			c5%		clavel del aire
5,81	5,21	I	4	Tarco	109		3,11		11, 51			b30%;c30%		clavel 1 ; musgo V
2,61	2	I	5	Pino silvestre	181	3			12				b15%	mala poda
1,61	7,31	I	6	Tarco	87/88		190/ 210		13			b10%; c30%		10%musgo V ; 20% clavel 1
6,41	0,91	I	7	Naranja	32/32		0,95/ 0,81		4		d80%	b5%; c50%	b5%	80%arugamiento de hojas 5%clavel 1; 50% clavel 1; 5% mala poda
4,21	4,61	I	8	Olmo	75		2,51		13	b1%		b10%		10%musgo V ; 1% pudrición
6,25	1,91	I	9	Naranja	24/32 /30		0,91/ 0,98/ 0,30		4	g30%	d10%	c70%		30%pulgon; 10% arrugamiento en la hojas; 70%clavel 1
5,41	8,25	I	10	Álamo plateado	122		2		11			b40%; c10%		40% musgo A.B.V y clavel del aire 1 ; 10% clavel 1
0,95	0,35	I	11	Tarco	125,5		2,05		3	b50%		b50%; c10%		50%hormiga; 50%musgos A,B,V y clavel 1; 10%clavel 1
4,85	5,81	I	12	Lapacho rosado	5,2	0,76			1,8 1					sano
5,85	3	I	13	Pino silvestre	68		2,85		13, 51			b40%		40% musgo A,B,V y clavel 1
2,21	3,71	I	14	Tarco	43		1,92		7					sano

Presencia de insectos; enfermedades; plantas parasitas o epifitas: 0%Sano (1); 1% a 40% Ligeramente afec. (2); 41% a 70% Gravemente afec. (3); 71% a 100% Árbol moribundo o muerto (4)

AFECTACION EN: a=Raíz

b=Fuste

c=Ramas

d=Hojas

e= Brotes

f=Yemas

g=flores

h= Frutos

i=semilla



### Anexo N° 3 LEVANTAMIENTO DE DATOS DASOMÉTRICOS DEL ARBOLADO



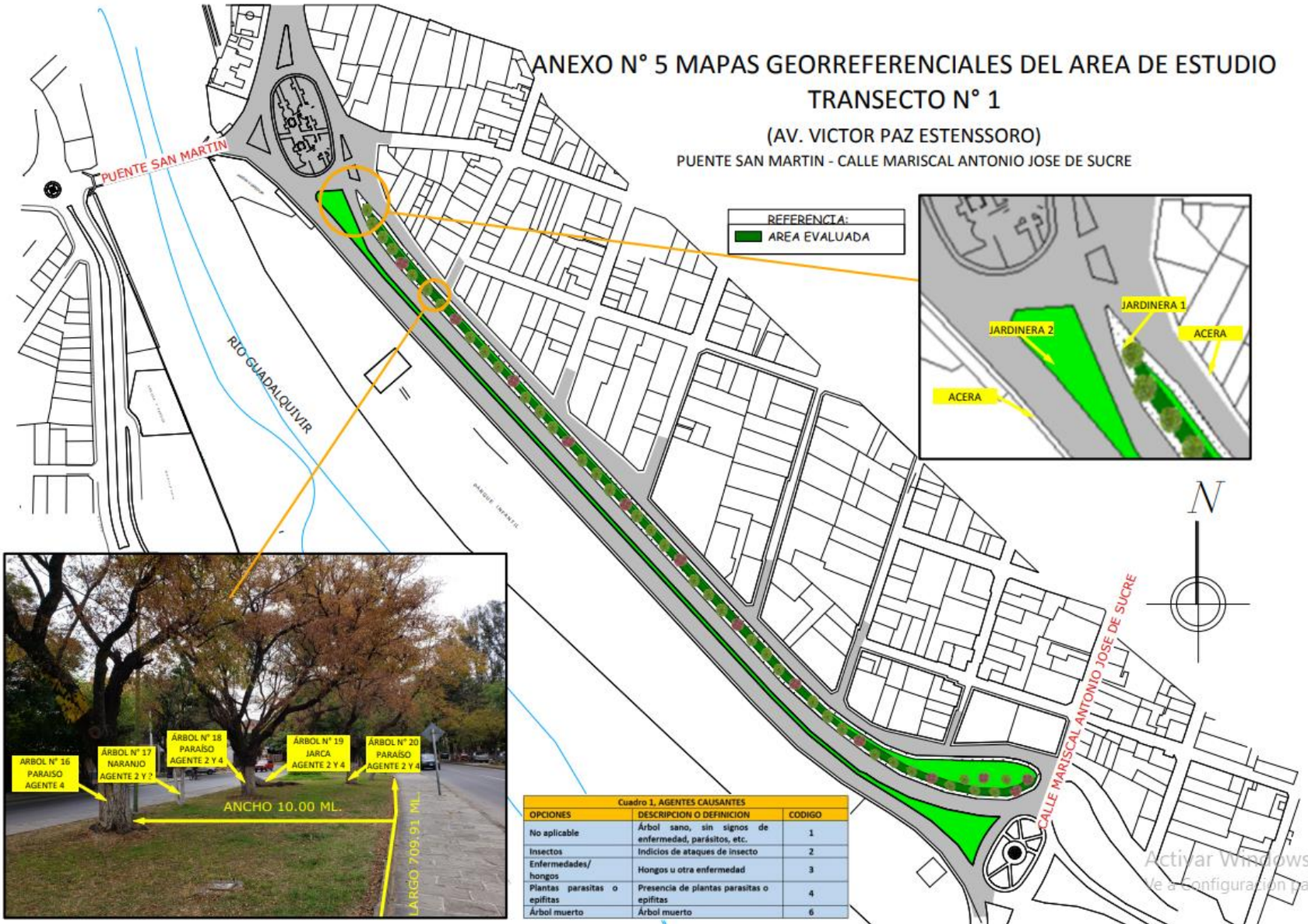
## Anexo N° 4 LEVANTAMIENTO FITOSANITARIO



## ANEXO N° 5 MAPAS GEORREFERENCIALES DEL AREA DE ESTUDIO TRANSECTO N° 1

(AV. VICTOR PAZ ESTENSSORO)

PUENTE SAN MARTIN - CALLE MARISCAL ANTONIO JOSE DE SUCRE



Cuadro 1. AGENTES CAUSANTES		
OPCIONES	DESCRIPCION O DEFINICION	CODIGO
No aplicable	Árbol sano, sin signos de enfermedad, parásitos, etc.	1
Insectos	Indicios de ataques de insecto	2
Enfermedades/hongos	Hongos u otra enfermedad	3
Plantas parasitas o epifitas	Presencia de plantas parasitas o epifitas	4
Árbol muerto	Árbol muerto	6

## TRANSECTO N° 2

(AV. VICTOR PAZ ESTENSORO)

CALLE MARISCAL ANTONIO JOSE DE SUCRE - CALLE JUAN CORCEL DE PADILLA



