

AREA DEL TERRENO MATRIZ= 648,124.62 m²
PERIMETRO DEL TERRENO MATRIZ= 3,823.54 ml

CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (O)	NORTE (Y)
A	A-B	262.89	84°30'0"	262.78.2107	88882.17.8648
B	B-C	154.35	87°32'51"	26896.3884	88882.46.4048
C	C-D	71.28	270°2'38"	26896.2990	888820.1713
D	D-E	86.44	87°31'18"	26897.5048	88882.8184
E	E-F	31.84	284°51'8"	26897.0408	888798.8361
F	F-G	263.82	82°14'32"	26898.8810	888798.2807
G	G-H	778.16	181°38'48"	26899.18788	8887734.9850
H	H-I	86.32	119°21'33"	26893.3040	8888864.2405
I	I-J	130.71	80°32'2"	26871.9888	888872.8203
J	J-K	80.04	289°51'38"	26884.4371	8887101.4983
K	K-L	87.12	180°30'0"	268815.8888	8887087.2810
L	L-M	4.02	224°38'11"	268820.2806	8887086.0878
M	M-N	128.82	225°7'11"	26881.7888	8887086.7448
N	N-O	37.13	82°15'37"	268541.0488	8888842.2802
O	O-P	731.00	91°28'36"	268504.4807	8888835.9186
P	P-A	571.00	177°0'01"	268380.8864	8887852.8833
TOTAL		3823.54	2520°00'00"		

Suma de ángulos (real) = 2520°00'00"

MIGUEL ANGEL CAMPOS NAUPARI
INGENIERO GEOGRAFO
Reg. GIP N° 79252

AV. PABLO BONAER
AV. PABLO BONAER

GERENCIA DE ADMINISTRACION
UNIDAD DE SERVICIO PATRONAL

PROYECTO: saneamiento físico y legal de los barrios populares

PLAN DE RECONSTRUCCION

FECHA: 2014

ELABORADO POR: ELABORADO POR

REVISADO POR: REVISADO POR

ELABORADO POR: ELABORADO POR

N.M.



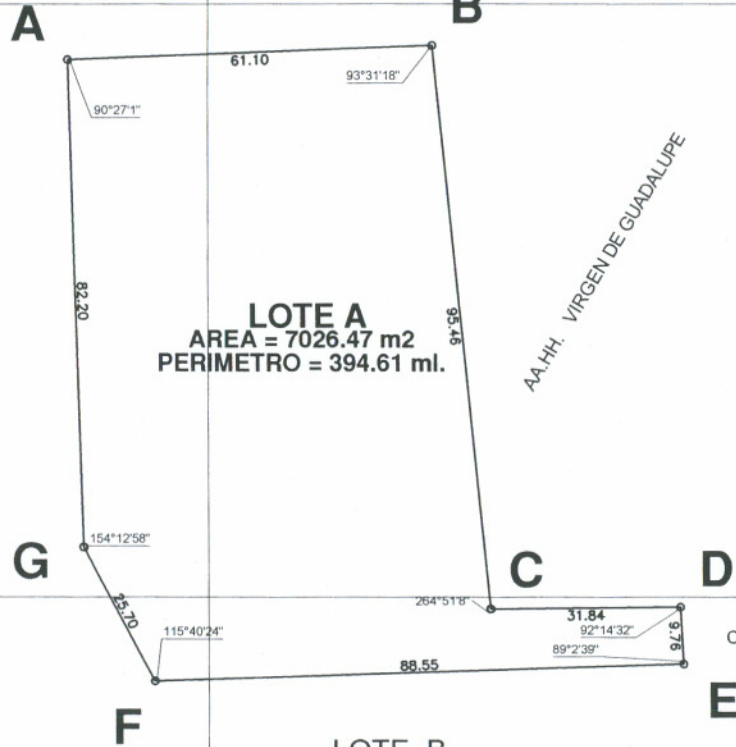
CUADRO DE AREAS		
AREA DEL LOTE A :	7,026.47	m.2
PERIMETRO DEL LOTE A :	394.61	ml.



8688100

ZONA DE AMPLIACION DE VENTANILLA

AREA REMANENTE DE LA ZONA INDUSTRIAL



LOTE A
 AREA = 7026.47 m2
 PERIMETRO = 394.61 ml.

8688000

268900

CUADRO TECNICO TOPOGRAFICO DEL LOTE A

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	61.10	90°27'1"	268876.4476	8688090.5630
B	B-C	95.46	93°31'18"	268937.5066	8688092.9194
C	C-D	31.84	264°51'8"	268947.0406	8687997.9361
D	D-E	9.76	92°14'32"	268978.8810	8687998.2607
E	E-F	88.55	89°2'39"	268979.3623	8687988.5097
F	F-G	25.70	115°40'24"	268890.8549	8687985.6194
G	G-A	82.20	154°12'58"	268878.9721	8688008.4036
TOTAL		394.61	900°0'0"		

Suma de ángulos (real) = 900°00'00"
 Error acumulado = 00°00'00"

(Signature)
 ABOG. PABLO CARDENAS OSCATEGUI
 JEFE (e)
 OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

(Signature)
 MIGUEL ANGEL CAMPOS NAUPARI
 INGENIERO GEOGRAFO
 Reg. CIP N° 79252
 ING. MIGUEL A. CAMPOS NAUPARI
 RESPONSABLE TECNICO

 Av. ELMER FAUCETT 3670 TEL.: 875 9033 CALLAO, PERU	GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO GERENCIA DE ADMINISTRACION OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL			
	Proyecto: SANEAMIENTO FISICO Y LEGAL DE LOS BIENES INMUEBLES			
Plano: PLANO PERIMETRICO DEL LOTE A		Dirección: ZONA INDUSTRIAL DE CIUDAD SATELITE VENTANILLA - CALLAO. Mz. I-18 LOTE A		
Antecedente Registral: DISEÑO VICTOR GAMARRA	Exp. N° Escala: 1/1,000	Fecha: OCTUBRE DEL 2,007		

269000

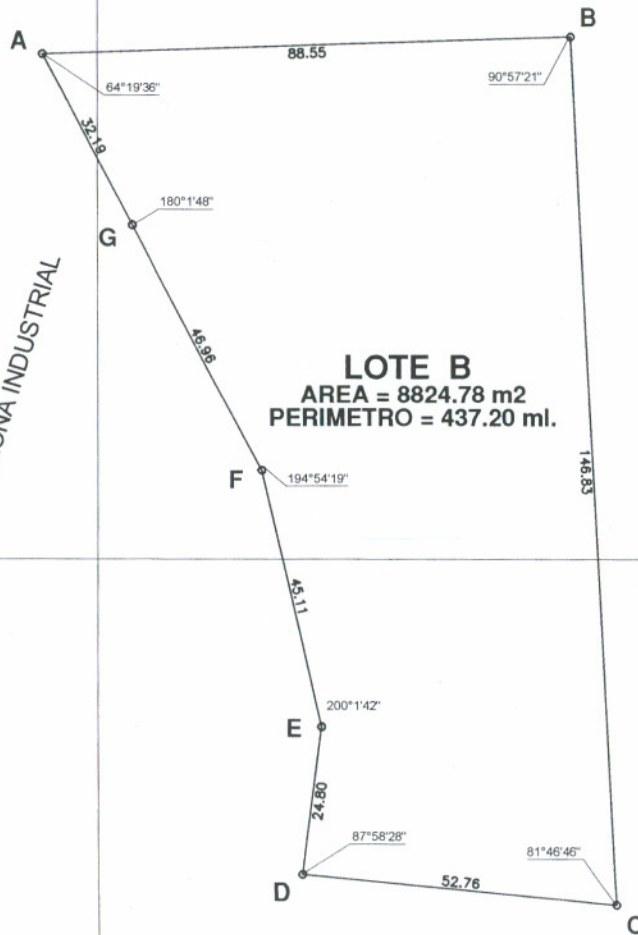


CUADRO DE AREAS		
AREA DEL LOTE B :	8,824.78	m.2
PERIMETRO DEL LOTE B :	437.20	ml.

8688000

LOTE A

AREA REMANENTE DE LA ZONA INDUSTRIAL



8687900

CERROS

LOTE C

268900

269000



CUADRO TECNICO TOPOGRAFICO DEL LOTE B

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	88.55	64°19'36"	268890.8549	8687985.6194
B	B-C	146.83	90°57'21"	268979.3623	8687988.5097
C	C-D	52.76	81°46'46"	268986.6019	8687841.8606
D	D-E	24.80	87°58'28"	268934.0741	8687846.8206
E	E-F	45.11	200°1'42"	268937.2771	8687871.4154
F	F-G	46.96	194°54'19"	268927.4310	8687915.4344
G	G-A	32.19	180°1'48"	268905.7383	8687957.0816
TOTAL		437.20	900°0'0"		

Suma de ángulos (real) = 900°00'00"
 Error acumulado = 00°00'00"

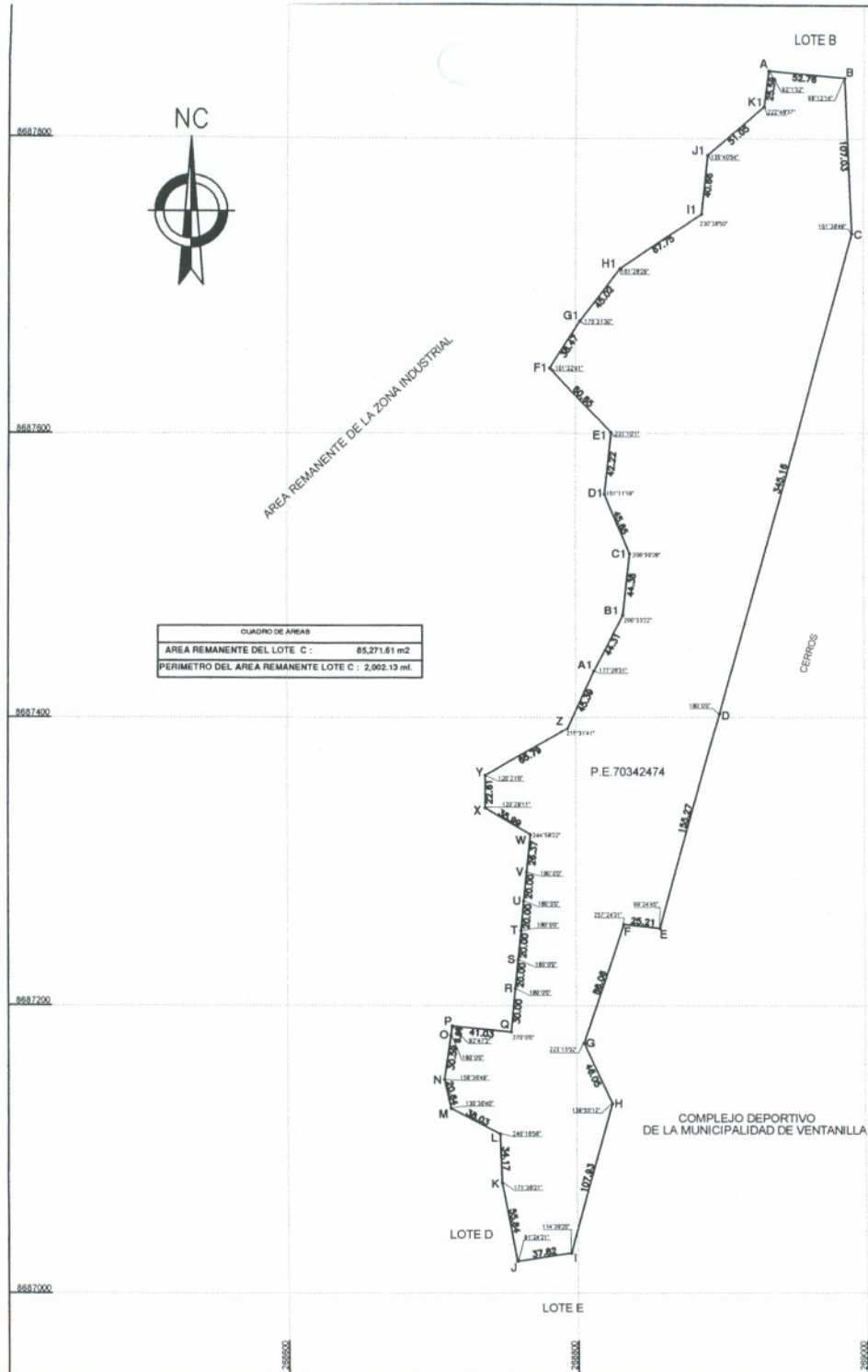
[Signature]
 ABOG. PABLO CARDENAS OSCATEGUI
 JEFE (e)
 OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

[Signature]
 MIGUEL ANGEL CAMPOS NAUPARI
 INGENIERO GEOGRAFO
 Reg. CIP N° 79252
 ING. MIGUEL A. CAMPOS NAUPARI
 RESPONSABLE TECNICO



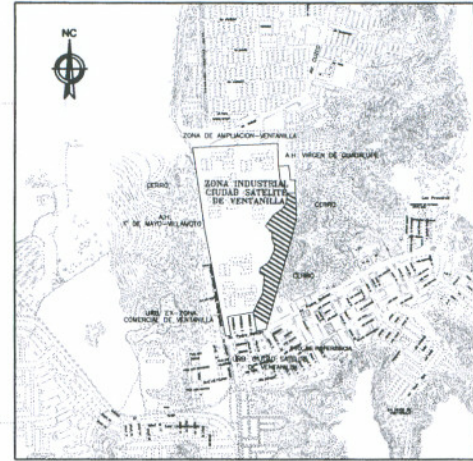
GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO
 GERENCIA DE ADMINISTRACION
 OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

Proyecto: SANEAMIENTO FISICO Y LEGAL DE LOS BIENES INMUEBLES			
Plano: PLANO PERIMETRICO DEL LOTE B		Dirección: ZONA INDUSTRIAL DE CIUDAD SATELITE VENTANILLA - CALLAO, Mz. 1-16 LOTE B	
Antecedente Registral:	DISERNO ING. S.C./ M.C.	Exp. N°	Escales:
			Fecha: ENERO DEL 2,008



CUADRO DE AREAS

AREA REMANENTE DEL LOTE C :	85,271.61 m ²
PERIMETRO DEL AREA REMANENTE LOTE C :	2,002.13 ml.



PLANO DE UBICACION

CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	52.76	92°1'32"	268834.0741	8887844.8206
B	B-C	107.03	98°13'14"	268896.8019	8887841.8006
C	C-D	345.16	181°38'48"	268891.8788	8887734.9850
D	D-E	153.27	180°0'0"	268895.4630	8887402.4063
E	E-F	35.21	98°24'46"	268897.8178	8887293.8002
F	F-G	80.08	257°24'31"	268832.8482	8887256.4880
G	G-H	46.05	223°19'32"	268805.2456	8887173.8719
H	H-I	107.83	138°55'12"	268824.3787	8887132.0885
I	I-J	37.82	114°38'20"	268795.4874	8887028.0688
J	J-K	56.84	91°24'21"	268795.1434	8887022.0863
K	K-L	34.17	171°38'21"	268747.8351	8887076.9922
L	L-M	38.53	248°18'56"	268746.8388	8887111.1415
M	M-N	30.84	132°30'40"	268712.8168	8887128.7284
N	N-O	30.58	198°38'46"	268708.2852	8887148.8433
O	O-P	6.84	180°0'0"	268712.7820	8887178.1080
P	P-Q	41.63	92°47'3"	268713.7388	8887185.8747
Q	Q-R	30.00	270°0'0"	268704.5648	8887181.6408
R	R-S	20.00	180°0'0"	268707.5110	8887211.5008
S	S-T	20.00	180°0'0"	268706.4750	8887231.4043
T	T-U	20.00	180°0'0"	268701.4380	8887291.3076
U	U-V	20.00	180°0'0"	268763.4030	8887271.2108
V	V-W	28.37	180°0'0"	268765.3670	8887291.1142
W	W-X	38.88	244°58'22"	268767.8563	8887317.3542
X	X-Y	23.81	120°28'11"	268738.8081	8887335.7087
Y	Y-Z	86.79	120°21'0"	268737.0877	8887356.3186
Z	Z-A1	45.38	218°31'41"	268783.8447	8887361.3884
A1	A1-B1	44.31	177°28'31"	268812.8218	8887432.7546
B1	B1-C1	44.38	200°33'22"	268832.6384	8887472.2864
C1	C1-D1	45.85	208°50'28"	268837.2103	8887518.4020
D1	D1-E1	42.22	181°11'18"	268820.0088	8887588.5873
E1	E1-F1	80.85	231°10'1"	268824.8215	8887600.5337
F1	F1-G1	38.47	101°32'41"	268781.8106	8887643.5001
G1	G1-H1	45.02	178°31'30"	268803.0740	8887675.5038
H1	H1-I1	87.75	181°28'28"	268830.8115	8887711.0127
I1	I1-J1	40.88	230°38'30"	268887.3480	8887748.3479
J1	J1-K1	51.05	138°40'54"	268881.8341	8887788.7910
K1	K1-A	25.58	222°48'37"	268830.7884	8887821.4463
TOTALES		2002.13	630°0'0"		
Suma de longitudes (m)			630°0'0"		
Error cometido =			00°0'0"		

ABOG. PABLO CARLOS OSATEGUI
JEFE (S)
OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

MIGUEL ANGEL CAMPOS NAUPARI
INGENIERO GEOGRAFICO
RESPONSABLE TECNICO
Reg. CIP N° 79252

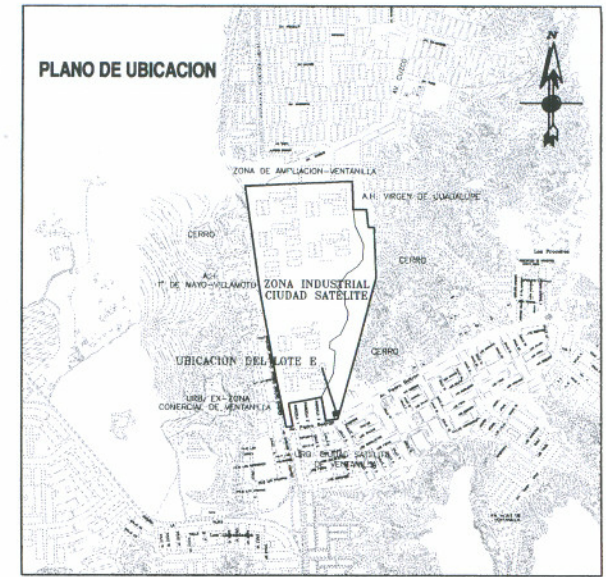
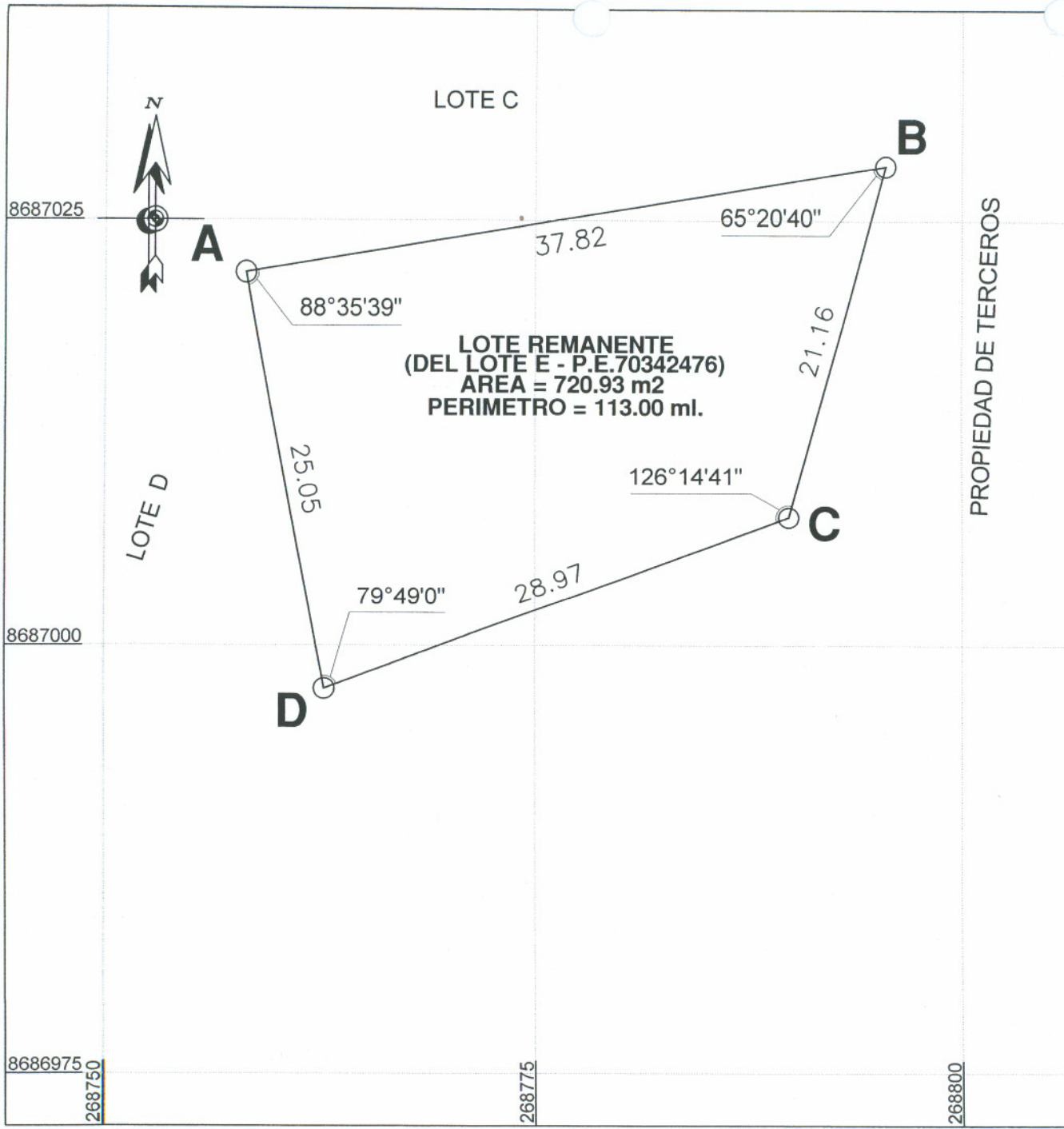


GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO
GERENCIA DE ADMINISTRACION
OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

Proyecto: BANEAMIENTO FISICO Y LEGAL DE LOS BIENES INMUEBLES

Plan: AREA REMANENTE DEL LOTE C Dirección: ZONA INDUSTRIAL DE CIUDAD SATELITE VENTANILLA - CALLAO

Antecedente Registral: DESERO Exp. N° INE. M. CAMPOS Ecol: Fecha: MAYO 2,008



CUADRO TECNICO

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	37.82	88°35'39"	268758.1434	8687022.0963
B	B-C	21.16	65°20'40"	268795.4874	8687028.0969
C	C-D	28.97	126°14'41"	268789.8233	8687007.7104
D	D-A	25.05	79°49'0"	268762.7245	8686997.4610
TOTAL		113.00	360°0'0"		

Suma de ángulos (real) = 360°00'00"
Error acumulado = 00°00'00"

[Signature]
ABOG. PABLO CARDENAS OSCATEGUI
JEFE (e)
OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

[Signature]
MIGUEL ANGEL CAMPOS NAUPARI
INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N° 79252
ING. MIGUEL A. CAMPOS NAUPARI
RESPONSABLE TECNICO

GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO
GERENCIA DE ADMINISTRACION
OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

PROYECTO: **SANEAMIENTO FISICO Y LEGAL DE LOS BIENES INMUEBLES**

PLANO PERIMETRICO: **LOTE REMANENTE (DEL LOTE E-P.E.70342476)**

UBICACION: **AV. PEDRO BELTRAN S/N** Distrito: **VENTANILLA** Provincia: **CALLAO**

DISEÑO: **ING. M. CAMPOS** ESCALA: FECHA: **AGOSTO 2008** PROYECCION: **U.T.M.** DATUM: **PSAD56** HEMISFERIO: **SUR** ZONA: **18**