
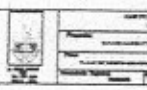


CUADRO DE DATOS TECNICOS

LOTES (A-E)	ESTRADA	ANG. INTERNO	AREA (A)	PERIM. (P)
A	385.89	87°20'27"	288576.2187	888817.8846
B	138.76	87°50'57"	108847.3884	330034.8238
C	73.28	173°2'38"	38888.2842	108888.1712
D	88.44	87°13'12"	38887.3884	108888.8184
E	21.84	88°13'12"	28887.2842	88797.2841
F	38.82	87°14'21"	28878.8818	88798.8817
G	276.74	181°20'48"	28888.8784	88778.8818
H	88.38	173°12'21"	38888.8842	108888.2818
I	128.71	87°20'27"	38877.8888	108887.8818
J	88.04	388°1'38"	38884.8817	88778.8818
K	87.12	187°38'18"	38885.8888	88787.8818
L	4.88	338°38'11"	38888.8888	88788.8818
M	188.82	187°11'11"	38887.8888	108888.7888
N	33.12	87°13'12"	38884.8842	88888.8188
O	73.08	87°38'38"	38884.8807	88888.8188
P	87.02	173°12'21"	38888.8884	88788.8188
TOTAL	2888.24	28888°18'	288888.8888	888888.8888

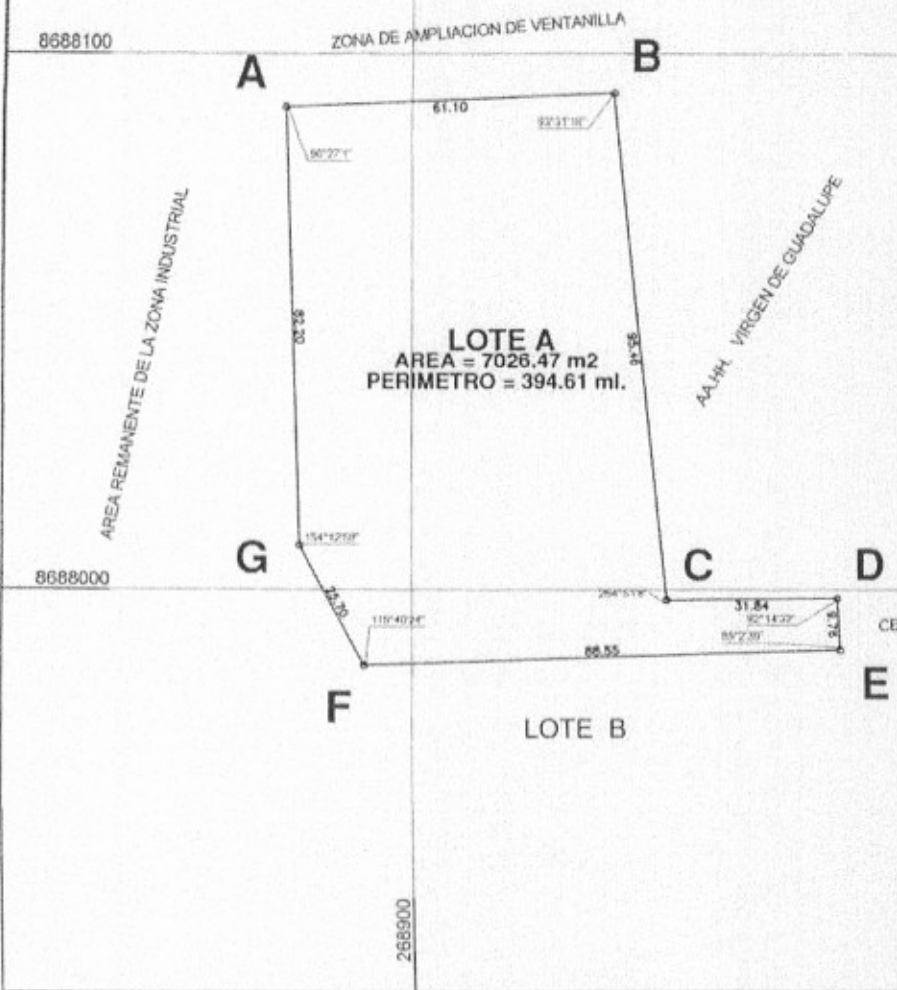
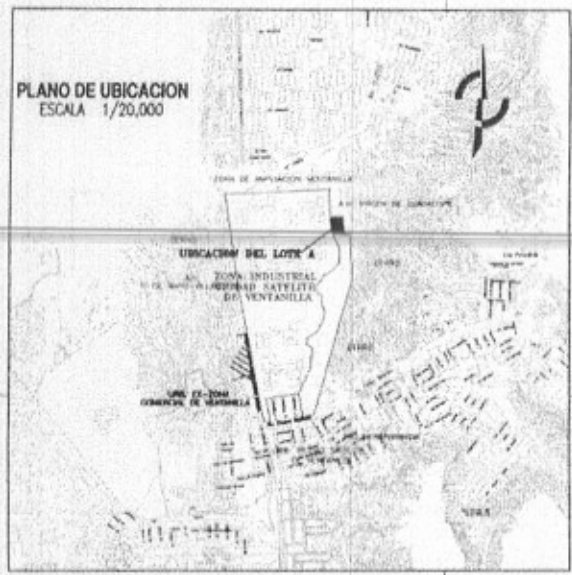
Note: Area in hectares (ha) = 28888.8888


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

 AREA: PLAN DE UBICACION PROF. A. CAMPOS NAUPARI	INSTITUCION DE AUTORIZACION INSTITUCION DE AUTORIZACION INSTITUCION DE AUTORIZACION INSTITUCION DE AUTORIZACION
---	--



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



LOTE A
 AREA = 7026.47 m2
 PERIMETRO = 394.61 ml.

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	93.46	93°31'18"	268937.5066	8688092.9194
C	C-D	31.84	264°51'8"	268947.0406	8687997.9381
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"

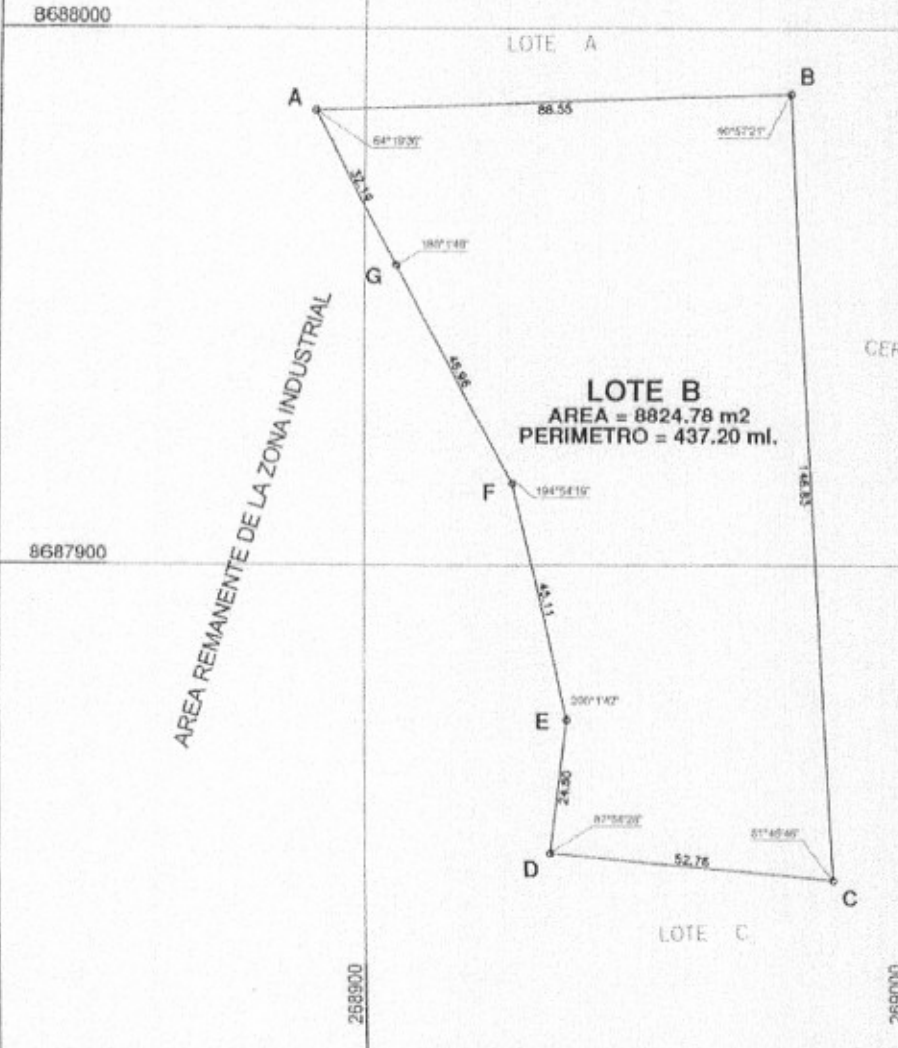
[Signature]
 ABOG. PABLO CARGENAS OSCATEGUI
 JEFE (e)
 OFICINA DE GESTION PATRIMONIAL

[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 A	Dirección: ZONA INDUSTRIAL DE CIUDAD SATELITE VENTANILLA - CALLAO, Mz. 1-16 LOTE A	
Antecedente Registral: OSERO VICTOR GAMARRA	Exp. N°	Escala: 1/1,000	Fecha: OCTUBRE DEL 2007



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



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	52.78	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 ESCATEGUI
 I.E.T. (c)
 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: BANEAMIENTO FISICO Y LEGAL DE LOS BIENES INMUEBLES				
Plano: PLANO PERIMETRICO DEL LOTE B			Dirección: ZONA INDUSTRIAL DE CIUDAD SATELITE VENTANILLA - CALLAO, ME. 1-18 LOTE B	
Atacante Registral	DISEÑO M.G. S.C./ M.C.	Exp. N°	Exento	Fecha: DIECERO DEL 2008

