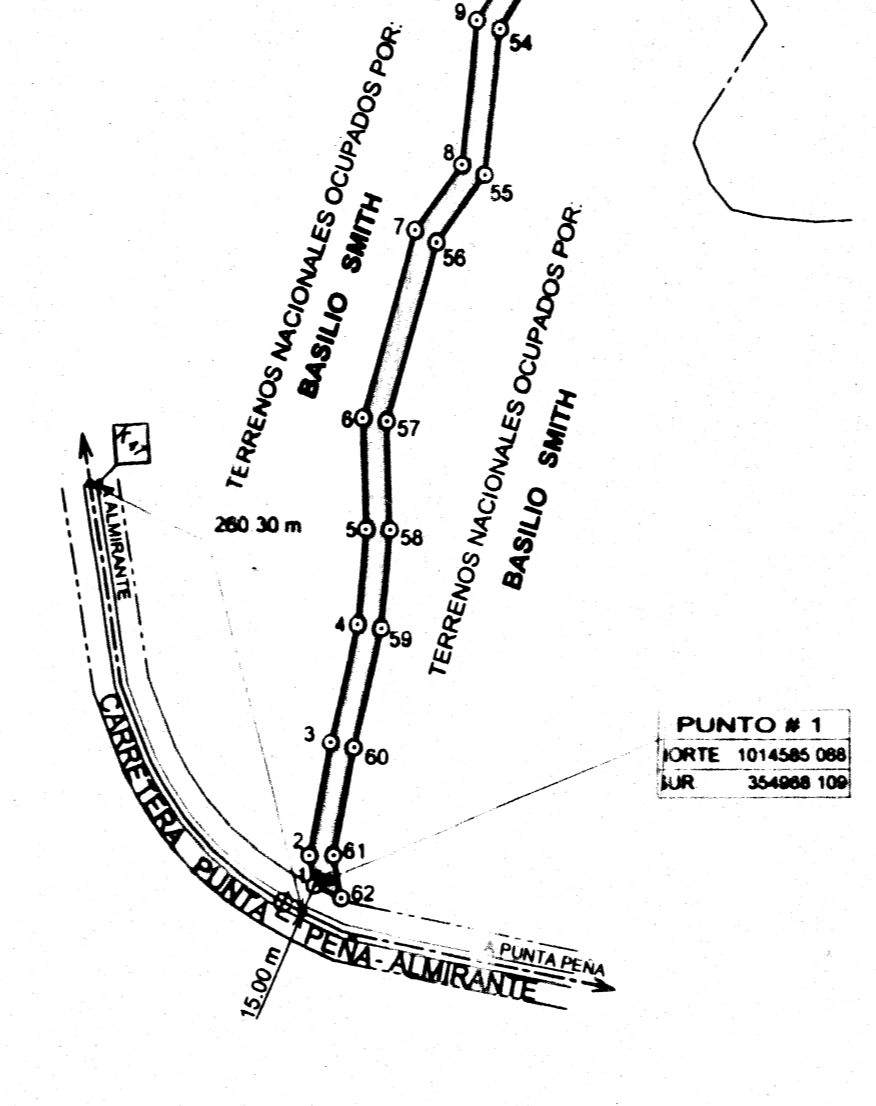


DATOS DE CAMPO

EST.	DIST.	RUMBOS	EST.	DIST.	RUMBOS
1 - 2	15.588	N 11° 40' 15" W	32 - 33	20.283	N 38° 04' 15" E
2 - 3	58.672	N 10° 08' 15" E	33 - 34	46.343	N 17° 17' 45" E
3 - 4	62.382	N 12° 48' 00" E	34 - 35	25.684	N 83° 57' 55" E
4 - 5	48.493	N 06° 00' 00" E	35 - 36	60.838	S 17° 17' 45" W
5 - 6	56.083	N 01° 50' 40" W	36 - 37	24.897	S 38° 04' 15" W
6 - 7	95.599	N 16° 21' 55" E	37 - 38	96.859	S 39° 35' 00" W
7 - 8	41.172	N 37° 01' 00" E	38 - 39	71.725	S 52° 51' 50" W
8 - 9	73.561	N 05° 48' 10" E	39 - 40	78.731	S 34° 49' 35" W
9 - 10	80.293	N 32° 40' 35" E	40 - 41	49.883	S 01° 32' 00" E
10 - 11	54.151	N 45° 58' 35" E	41 - 42	38.592	S 21° 10' 20" E
11 - 12	5.072	N 64° 50' 35" W	42 - 43	32.078	S 14° 58' 30" E
12 - 13	59.180	N 02° 48' 05" W	43 - 44	18.572	S 29° 07' 30" E
13 - 14	57.021	N 12° 29' 15" W	44 - 45	38.270	S 48° 53' 45" W
14 - 15	44.013	N 14° 00' 50" W	45 - 46	51.737	S 37° 44' 55" W
15 - 16	74.670	N 16° 57' 00" W	46 - 47	24.873	S 28° 02' 55" W
16 - 17	57.133	N 17° 53' 55" W	47 - 48	30.548	S 17° 25' 05" W
17 - 18	68.953	N 27° 49' 55" E	48 - 49	64.606	S 08° 18' 25" W
18 - 19	50.699	N 09° 32' 20" E	49 - 50	34.166	S 55° 22' 55" W
19 - 20	30.591	N 29° 19' 05" W	50 - 51	69.124	S 88° 49' 40" W
20 - 21	68.809	N 24° 36' 25" W	51 - 52	7.478	N 64° 50' 35" W
21 - 22	25.389	N 41° 49' 10" W	52 - 53	57.525	S 45° 58' 35" W
22 - 23	41.471	N 35° 31' 25" W	53 - 54	75.743	S 32° 40' 35" W
23 - 24	15.718	N 09° 54' 40" W	54 - 55	74.079	S 05° 48' 10" W
24 - 25	7.260	S 70° 06' 35" E	55 - 56	42.415	S 37° 01' 00" W
25 - 26	121.022	S 74° 21' 35" E	56 - 57	91.215	S 16° 21' 55" W
26 - 27	107.127	N 76° 15' 40" E	57 - 58	54.777	S 01° 50' 40" E
27 - 28	65.195	N 83° 41' 45" E	58 - 59	50.131	S 05° 00' 00" W
28 - 29	184.638	S 00° 40' 45" W	59 - 60	62.958	S 12° 48' 00" W
29 - 30	45.702	N 34° 49' 35" E	60 - 61	55.908	S 10° 08' 15" W
30 - 31	72.723	N 52° 51' 50" E	61 - 62	22.154	S 11° 40' 15" E
31 - 32	93.802	N 39° 35' 00" E	62 - 1	15.666	N 66° 27' 40" W

- NOTAS:
- 1- LOS RUMBOS ESTAN REFERIDOS AL NORTE DE CUADRICULA.
 - 2- EL SISTEMA DE PROYECCION UTILIZADO ES EL DATUM MAD 27 (CANAL-ZONE).
 - 3- PARA EFECTO DE AMARRE SE TRANSFORMARON LAS COORDENADAS DE LOS PUNTO IGNTG Y PIN CANCHA, DEL SISTEMA DE PROYECCION DE WGS84 (ZONAS: 17 M) A MAD27 (CANAL-ZONE).
 - 4- SE UTILIZO LA HOJA CARTOGRAFICA 3743 - IV, DEL INSTITUTO GEOGRAFICO NACIONAL "TOMY GUARDIA".
 - 5- EL POLIGONO SE MIDIO POR LA LINEA DE PROPIEDAD. EN CADA ESTACION SE COLOCO VARILLAS DE AC. DE 12" Ø.



REPUBLICA DE PANAMA

PROVINCIA: BOCAS DEL TORO DISTRITO: CHANGUNUOLU
CORREGTO: ALMIRANTE LUGAR: PUNTA PONDSOCK

GLOBO DE TERRENO PROPIEDAD DE LA NACION, EL CUAL SERA SOLICITADO EN AL MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO (M.L.D.A.), POR:

DANCH, S.A.

FICHA: 531526 DOCUMENTO: 531526

SUPERFICIE DEL GLOBO MEDIDO:
12 HAS + 6764.41 m²

LEVANTO	CALCULO
JUAN SERGIO NAVARRO M.	
LIC. 85-304-005	CD. 1-19-925

DIBUJO: JUAN SERGIO NAVARRO A. ESCALA: 1:4000

FECHA: MARZO 1, 2007.

Juan S. Navarro
LICENCIA Nº 85-304-005
FIRMA
LEY 18 DEL 30 DE ABRIL DE 1984 JUNTA TECNICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
TECNICO EN INGENIERIA ESPECIALIZACION EN TIERRAS