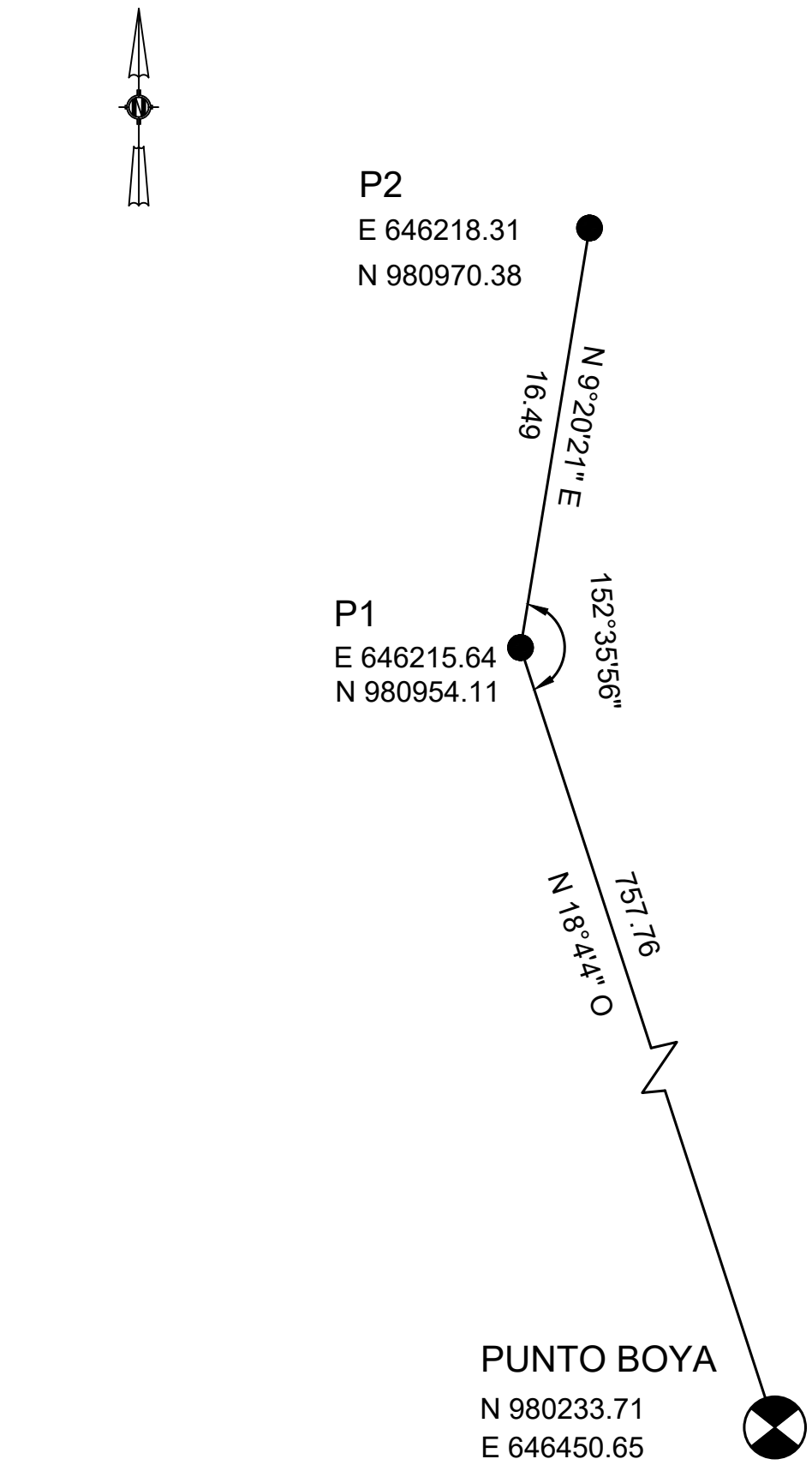


SERIE: E862

HOJA: 4242 I SW

LOCALIZACIÓN REGIONAL

Escala 1:50,000



DETALLE DE AMARRE

ESCALA 1:250

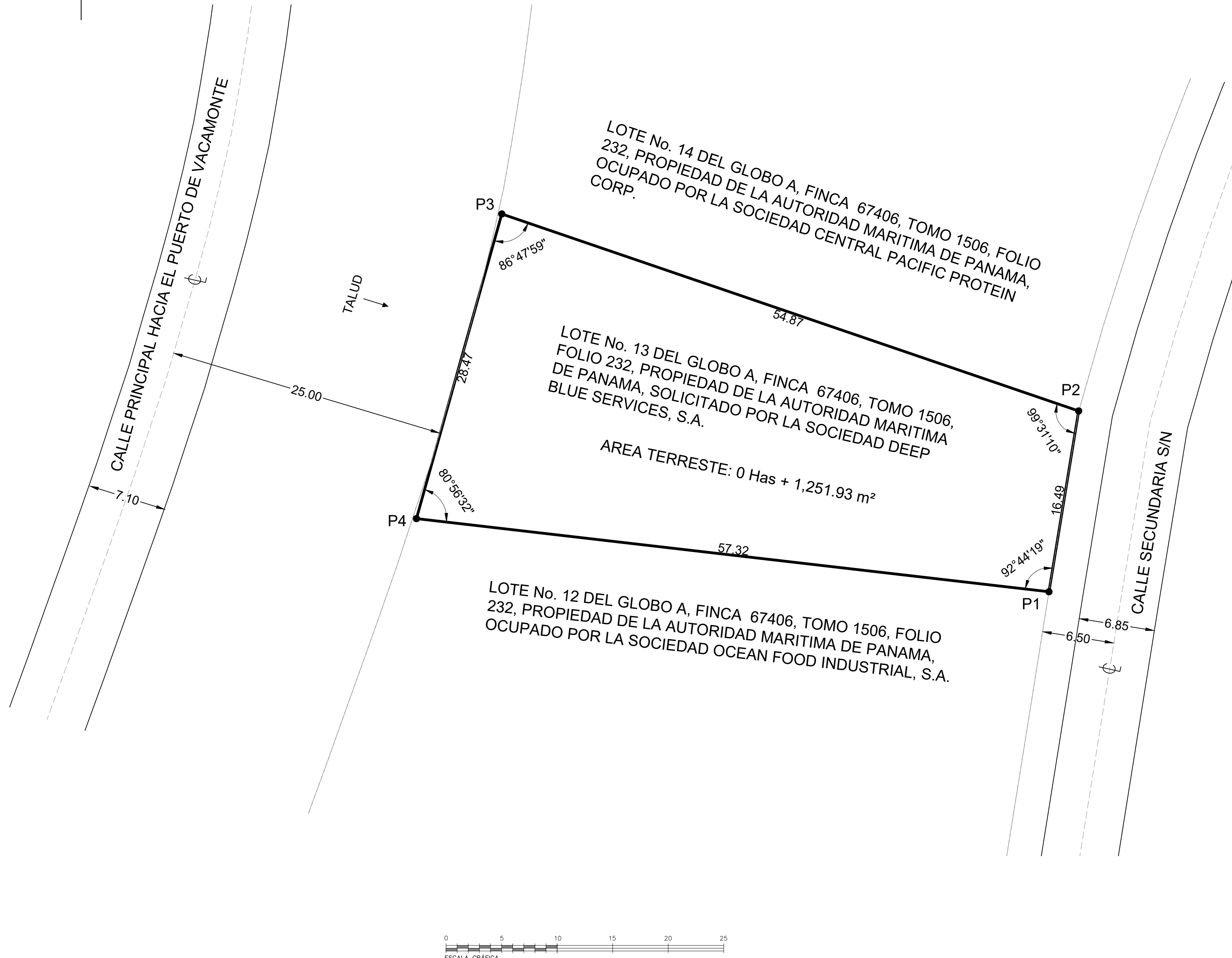
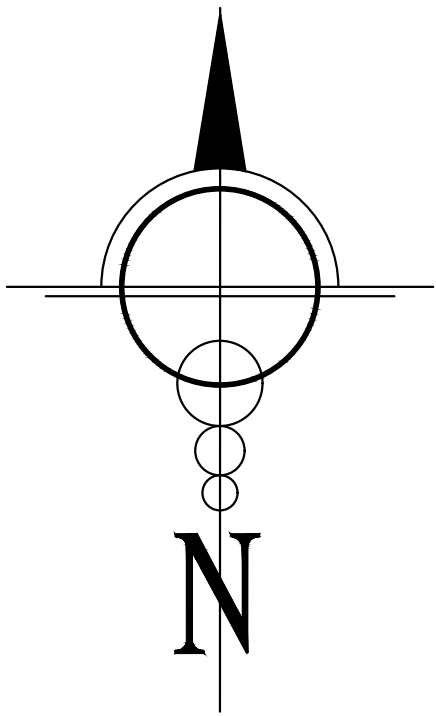


TABLA DE DATOS

LOTE No. 13 (Globo de Terreno)					
VERTICE	LADO	DIST.	RUMBO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	16.49	N 9°20'0.7" E	646215.64	980954.11
P2	P2 - P3	54.87	N 71°8'48.8" O	646218.31	980970.38
P3	P3 - P4	28.47	S 15°39'9.9" O	646166.38	980988.11
P4	P4 - P1	57.32	S 83°24'18.2" E	646158.70	980960.69

Area Terrestre del Lote No. 13: 0 Has + 1,251.93 m²

COLINDATES:

NORTE: LOTE No. 14 DEL GLOBO A, FINCA 67406, TOMO 1506, FOLIO 232, PROPIEDAD DE LA AUTORIDAD MARITIMA DE PANAMA, OCUPADO POR LA SOCIEDAD CENTRAL PACIFIC PROTEIN

ESTE: CALLE SECUNDARIA S/N

SUR: LOTE No. 12 DEL GLOBO A, FINCA 67406, TOMO 1506, FOLIO 232, PROPIEDAD DE LA AUTORIDAD MARITIMA DE PANAMA, OCUPADO POR LA SOCIEDAD OCEAN FOOD

OESTE: CALLE PRINCIPAL HACIA EL PUERTO DE VACAMONTE

NOTAS:

- NORTE DE CUADRICULA
- LAS COORDENADAS SON VERDADERAS Y ESTAN BASADAS EN EL SISTEMA U.T.M. WGS-84 Y SE OBTUVIERON POR UN GPS DIFERENCIAL
- SISTEMA DE PROYECCION:UTM, DATUM:WGS-84, ZONA UTM:17N
- EQUIPO UTILIZADO G.P.S.D. MARCA TRIMBLE, MODELO: 5800 Y DRONE DJI MAVIC 2 PRO.
- LOS PUNTOS ESTAN DEBIDAMENTE MONUMENTADOS
- LAS DISTANCIAS ESTAN DADAS EN METROS Y LOS ANGULOS EN GRADOS
- EL PUNTO DE AMARRE UTILIZADO FUE EL PUNTO BOYA, UBICADO DENTRO DEL PUERTO DE VACAMONTE, EN LA INTERSECCION DE LA CALLE HACIA AL PUERTO Y CALLE HACIA MUELLE INTERNACIONAL, CON LAS SIGUIENTES COORDENADAS: E 646450.65 Y N 980233.71

GENERALES REPRESENTANTE LEGAL	
Nombre :	Juan Lucas Denis
Firma:	
Cédula:	8 - 809 - 194

REPUBLICA DE PANAMA

Provincia: PANAMA OESTE Distrito: ARRAIJAN
Corregimiento: VACAMONTE Lugar: PUERTO DE VACAMONTE

PLANO DE MENSURA DEL LOTE No. 13 (GLOBO DE TERRENO) SOLICITADO A LA AUTORIDAD MARITIMA DE PANAMA POR LA SOCIEDAD:

DEEP BLUE SERVICES, S.A.

AREA SOLICITADA: 0 Has + 1,251.93 m2	
PROFESIONAL RESPONSABLE: SARAHY J. MELENDEZ BECERRA CEDULA: 8-873-1175	
LIC.: 2016-206-002	
ESCALA: 1 : 250 FECHA: MAYO 2022	