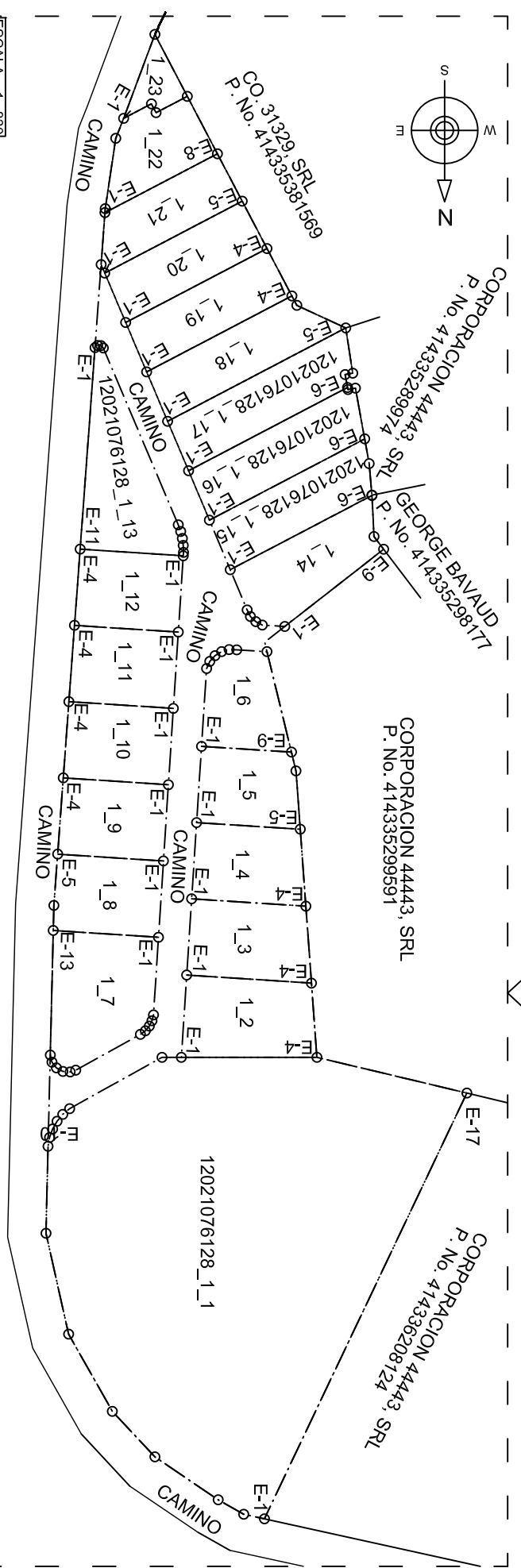
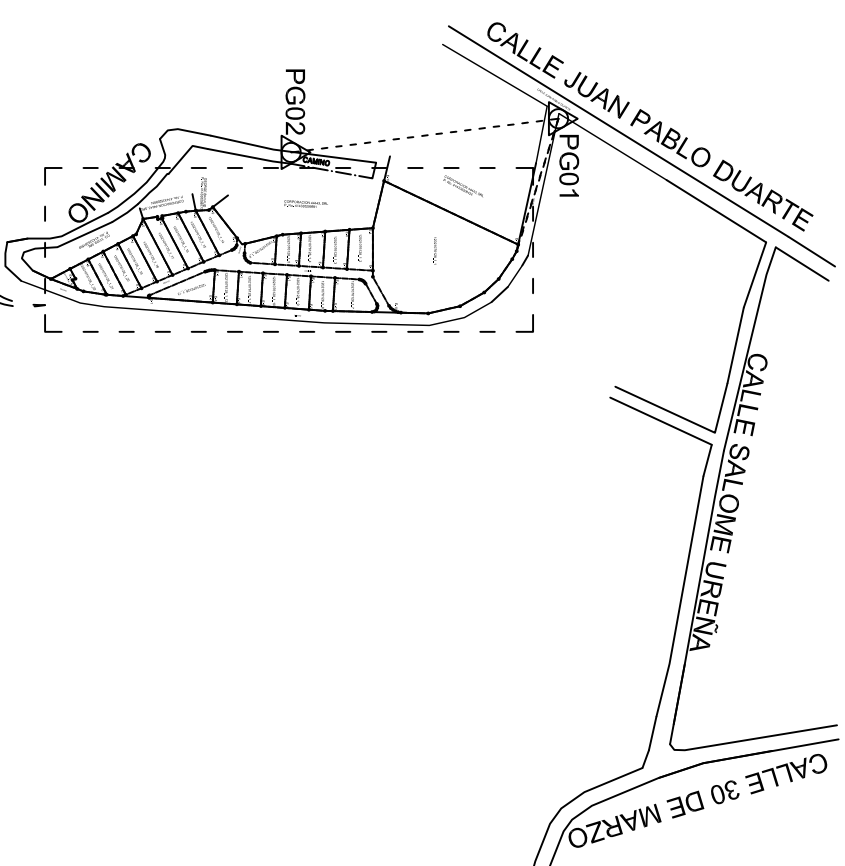


| Superficie de Título o Constancia Anclada | 5,949.95 m ² | Diferencia |
|---|-------------------------|------------------|
| Superficie Total según la Mensura | 5,949.95 m ² | 0 m ² |
| Parcela Resultante | Superficie | Observaciones |
| 12021076128_1_1 | 2,161.66 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_2 | 174.61 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_3 | 156.75 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_4 | 142.79 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_5 | 128.50 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_6 | 123.74 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_7 | 211.81 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_8 | 139.06 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_9 | 138.34 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_10 | 137.56 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_11 | 136.77 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_12 | 135.80 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_13 | 206.49 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_14 | 167.49 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_15 | 154.24 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_16 | 165.53 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_17 | 176.28 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_18 | 164.08 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_19 | 148.16 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_20 | 144.09 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_21 | 131.11 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_22 | 121.44 m ² | TERRENO YERMO |
| 12021076128_1_23 | 40.21 m ² | TERRENO YERMO |
| CAMINO | 543.44 m ² | |
| TOTAL | 5,949.95 m ² | |



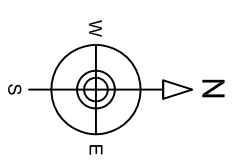
ESCALA = 1 : 830

COORDENADAS DE CONEXION

| PUNTOS GEOREFERENCIADOS | DATOS GEOMETRICOS | | | | |
|-------------------------|-------------------|------------|------------------|------------|--------|
| VERTICE | X | Y | EST. | RUMBO | DIST. |
| PG01 | 443263.68 | 2136056.84 | | | |
| PG02 | 443277.67 | 2135945.75 | PG02 / PG01 | N 07°11' W | 111.97 |
| E-1 / 1_1 | 443315.99 | 2136040.10 | PG01 / E-1 / 1_1 | S 72°15' E | 54.92 |
| E-2 / 1_1 | 443318.70 | 2136039.50 | PG01 / E-2 / 1_1 | S 72°30' E | 57.69 |

ESTE LEVANTAMIENTO FUE REALIZADO CON EL METODO RTK-NTRIP

| PUNTOS GEOREFERENCIADOS (COORDENADAS UTM ZONA 19N) | | | |
|--|---------------------|-----------------------|------------|
| FACTOR DE ESCALA COMBINADO: 0.9997021671 | | | |
| PUNTO | X | Y | FECHA |
| PG01 | 443263.68 | 2136056.84 | 09/04/2018 |
| PG02 | 443277.67 | 2135945.75 | 09/04/2018 |
| VINCULACION A LA RED GEODESICA DE LA JI | | | |
| REP JI | EPOCA DE REFERENCIA | FECHA | |
| LVEG | 2016.434 | 06/06/2016 (158.D.J.) | |
| COORDENADAS GEOGRAFICAS | | | |
| CORS VINCULADA | LATITUD | LONGITUD | FECHA |
| RDNA | 19°22'08.325 96"N | 69°50'49.150 64"W | 20/12/2016 |



REPUBLICA DOMINICANA
 PODER JUDICIAL
 JURISDICCION INMOBILIARIA
 DIRECCION REGIONAL DE MENSURAS CATASTRALES
 DEPARTAMENTO NORESTE

PLANO GENERAL

OPERACION: SUBDIVISION

DESIGNACION CATASTRAL DE ORIGEN No.: P. No. 414335392532

DESIGNACION TEMPORAL No.: 12021076128_1_1 A 12021076128_1_23

PROVINCIA: SAMANA

MUNICIPIO: LAS TERRENAS

SECCION: ZONA URBANA

LUGAR: CENTRO DEL PUEBLO

REFERENCIAS DE UBICACION:
 A 150 m. aproximadamente de la interseccion de la calle Juan Pablo Duarte con la calle Salome Urena.

| | |
|----------|----------|
| ESCALA = | 1 : 3300 |
|----------|----------|

| OBSERVACIONES: | No. LAMINA |
|-----------------------------------|------------|
| DESIGNACION CATASTRAL POSICIONAL: | 1 / 24 |

Certifico haber realizado el trabajo en el terreno conforme a lo dispuesto en el Reglamento General de Mensuras Catastrales.

[Signature]
 DEIVY VASQUEZ PEREZ
 AGRIMENSOR

21340 CODIA
 FIRMA Y FECHA DEL DIRECTOR REGIONAL DE MENSURAS CATASTRALES DEPARTAMENTO NORESTE

De conformidad con lo dispuesto en el Reglamento General de Mensuras Catastrales.