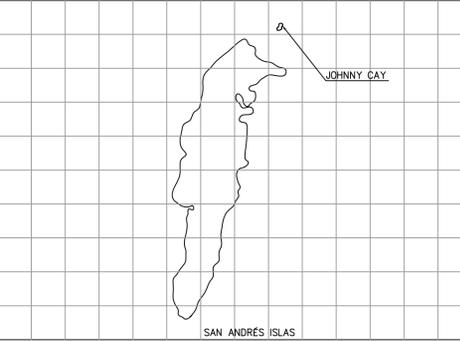


LOCALIZACIÓN



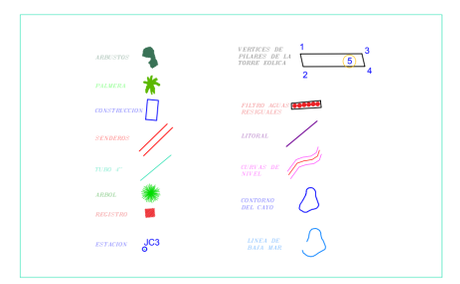
NOTAS

1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN MILIMETROS. LAS ELEVACIONES Y COORDENADAS ESTAN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE OTRA UNIDAD.
2. LAS COORDENADAS MOSTRADAS SON GEOGRÁFICAS Y DE REFERENCIA. EL CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR SU PROPIO LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO Y EL REPLANTEO DE LAS OBRAS PARA LA CONSTRUCCIÓN.
3. CURVAS DE NIVEL CADA 0.20 METROS.

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

1. - LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DEL ISLOTE JOHNNY CAY PARA INSTALACIÓN DE UNA TORRE EÓLICA.

CONVENCIONES



| | | | |
|---|-------|--------------------------|----------------------|
| A | MM-17 | EMITIDO PARA COMENTARIOS | DISEÑO <i>Caro R</i> |
| Δ | FECHA | DESCRIPCIÓN | REVISO |
| | | | APROBÓ |

REVISIONES

PROYECTO
 AUTOGENERACIÓN DE ENERGÍAS LIMPIAS Y PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN EL PARQUE REGIONAL JOHNNY CAY
 CONTRATO 010 DE 2017

CONSULTOR
SOLTEQ ENERGY
 FreshWaterMill

EL PRESENTE DOCUMENTO FUE REALIZADO GRACIAS A LA PARTICIPACIÓN FINANCIERA DE LA UNIÓN EUROPEA. EN NINGÚN CASO LAS OPINIONES QUE EXPRESA PUEDEN CONSIDERARSE COMO REFLEJO DE LA POSICIÓN DE LA UNIÓN EUROPEA.

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO ISLOTE JOHNNY CAY
 PLANO DE DETALLES ISLOTE JOHNNY CAY
 ESTRUCTURAS EXISTENTES, VEGETACIÓN DE LA ZONA, REGISTROS PUNTOS DE LA POLIGONAL DE APOYO, VERTICES DE LA TORRE EÓLICA

| | | | | | |
|------------|--------------------------|-----------|-----------------|----------|--------|
| DIBUJÓ | CARLOS ALBERTO RODRIGUEZ | MATRICULA | 25870018029CND | PLANO #: | 1 de 1 |
| TOPOGRAFÍA | ING. ENZO ROBINSON | | 25335-347987CND | ESCALA: | 1:500 |
| - | | | | REV.: | A |

CÓDIGO SOLTEQ: JCAJ-ING-001-TOP-PL-001