



PROYECTO:  
**ACTUALIZACIÓN Y  
COMPLEMENTACIÓN DE  
LOS ESTUDIOS PARA LA  
IMPLEMENTACIÓN DEL  
PLAN MAESTRO DE  
ALCANTARILLADO PLUVIAL  
EN LA CUENCA HIDRÁULICA  
COMPRENDIDA EN LA  
DIAGONAL 7 O BAJADA DE  
BACK ROAD Y LA CARRERA  
12 PARALELA A LA PISTA  
DEL AEROPUERTO, EN ISLA  
DE SAN ANDRÉS**

CONTRATO N°:  
**1298 DE 2013**

CONTRATISTA:  
**ACODAL  
SECCIONAL CARIBE**

CONTIENE:  
**PLANTA PERFIL  
LINEA DE IMPULSION  
PEAD Ø3" HACIA POZO  
NUEVO ADYACENTE A**

DIRECTOR DEL PROYECTO:  
**RICARDO FÁBREGAS ESCORCIA  
M.P. 13202-18762 BLV  
INGENIERO CIVIL**

DISEÑO:  
**RICARDO FÁBREGAS ESCORCIA  
M.P. 13202-18762 BLV  
INGENIERO CIVIL**

INTERVENTORÍA:  
**SECRETARÍA DE  
INFRAESTRUCTURA**

- CONVENCIONES:
- TUBERIA PEAD Ø 3"
  - LINEA DE IMPULSION NATANIA
  - LINEA DE IMPULSION NATANIA  
LOS PROFESORES
  - COTA CLAVE TERRENO
  - COTA CLAVE TUBERIA PEAD Ø3"
  - POZO ADYACENTE A PP5
  - POZO NUEVO DE RECARGA
  - POZO PP5 DE LA RED PIEZOMETRICA  
EN LA CANTERA SAN ANDRES
  - SEPARADOR DE SOLIDOS JPX-0130
  - FLUJO DEL AGUA

ESCALA:  
HORIZONTAL 1:500  
VERTICAL 1:50

ESCALA:  
JULIO DE 2014

ESCALA:  
C/SAN ANDRES.DWG

ESCALA:  
G.A.N.D.

ESCALA:  
**HID 22/27**