

Y = 1635350 m.N.

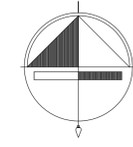
Y = 1635300 m.N.

Y = 1635250 m.N.

X = 853500 m.E.

X = 853550 m.E.

X = 853600 m.E.



**PROYECTO:**  
 DIAGNOSTICO, ESTUDIOS, DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DE LAS ADECUACIONES PRIORIZADAS POR EL ICBF PARA LOS CENTROS DE ATENCION ESPECIALIZADOS DE TURBACO Y VALLE DE LILI EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOLIVAR Y VALLE DEL CAUCA

**SUPERVISOR FINDETER**  
 ING. CARLOS MENDEZ

**CONTRATISTA**  
 GESTION RURAL Y URBANA S.A.S.

**DIRECTOR DE ETAPA 1:**  
 ARQ. ANDRES ABRIL

**INTERVENTORIA**  
 SOTA LTDA

**DIRECTOR DE INTERVENTORIA:**  
 ARQ. BRAULIO CEDEÑO

**CONSTRUCTOR RESPONSABLE:**  
 ARQ. ANDRES ABRIL

**ING ESPECIALISTA:**  
 ING. RODRIGO A. VILLABONA

**CONTENIDO**  
 PLANTA ARQUITECTONICA DE CUBIERTA TURBACO

**FECHA** MAYO 2017

**APROBO:**

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| <b>ESCALA</b><br>1:200 | <b>REV. #:</b> |
|------------------------|----------------|

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| <b>PLANO N°</b><br>2 de 5 | <b>VERSION</b> |
|---------------------------|----------------|

**ARCHIVO DE DIBUJO:**  
 PROPUESTA ARQUITECTONICA CUBIERTA.dwg

