



| CONVENCIONES |                        |
|--------------|------------------------|
| ●            | PUNTO DE DESAGÜE       |
| —RV—         | TUBERÍA DE REVENTACIÓN |
| —S—          | SIFÓN                  |
| —T—          | TAPON                  |

- NOTAS
1. La tubería para desagües sanitarios deberá ser del tipo P.V.C. -Sanitaria.
  2. La tubería para bajantes de aguas lluvias y reventación deberá ser del tipo P.V.C. -Liviana.
  3. Las bajantes de aguas lluvias expuestas a la interperie deberán protegerse con pintura anti-solar.
  4. Los ramales horizontales o tuberías de recolección de aguas residuales donde no se indique, deberán tener una pendiente mínima de 1%.
  5. La tubería horizontal de recolección de aguas lluvias deberá tener una pendiente mínima del 0.5%.
  6. Los puntos de entrega de los canales de aguas lluvias a las bajantes deberán tener trampa anti-hojas.
  7. La tubería indicada es de PVC a menos que se indique lo contrario.
  8. Las tuberías de reventación deben subir a cubierta y rematar en codo anti-lluvia.
  9. Todos los aparatos deberán instalarse siguiendo las recomendaciones del fabricante.

**PLANTA SEGUNDO PISO**  
Esc.1:50

CONTRATO N° 2122923  
CONVENIO N° 211048

NOMBRE DEL PROYECTO:

**DISEÑOS DE MODULO CAE UN MODULO PARA 30 CUPOS**

DIRECCIÓN DEL PREDIO:

**KM-9 VIA A SIRIBANA-YOPAL**

CONSULTOR:

**CONSORCIO INTERDISEÑOS 2012**

REPRESENTANTE LEGAL :

NOMBRE: **ING. NIDDA E. GARZON**

INTERVENTORIA:

**D.P.C. INGENIEROS S.A.S.**

Ing. Ivonne C. Zabala C.  
T.P. 2520212376 CND.

CONTIENE:

**PLANTA DESAGÜE PISO 2**

REALIZADO POR:

Ing. Javier Cortes Lora  
M.P. 25200-28797 CND

|         |            |
|---------|------------|
| ESCALA: | FECHA:     |
| 1:50    | JUNIO 2013 |

|               |                  |
|---------------|------------------|
| RUTA ARCHIVO: |                  |
| VERSIÓN:      | FECHA IMPRESIÓN: |
| 0.0           | JUNIO 2013       |

CODIGO DE PROYECTO:

PLANO:

**HID-02**

HIDRAULICO

DE:

**6**